



# **XM3150**

## **Kullanıcı Kılavuzu**

**Haziran 2017**

**[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)**

Makine türleri:

7016

Model(ler):

679

# İçerikler

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Güvenlik bilgileri.....</b>                            | <b>7</b>  |
| Kurallar.....   | 7         |
| <b>Yazıcıyı tanıma.....</b>                               | <b>9</b>  |
| Yazıcı hakkında bilgi bulma.....                          | 9         |
| Yazıcı için bir yer seçme.....                            | 10        |
| Yazıcı konfigürasyonları.....                             | 11        |
| Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma.....                    | 12        |
| Tarayıcının temel işlevlerini anlama.....                 | 13        |
| ADF'yi ve tarayıcı camını kullanma.....                   | 13        |
| <b>Yazıcı kontrol panelini anlama.....</b>                | <b>15</b> |
| <b>Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma.....</b> | <b>19</b> |
| Bilgisayarın IP adresini bulma.....                       | 19        |
| Yazıcının IP adresini bulma.....                          | 19        |
| Yerleşik Web Sunucusu'na erişme.....                      | 19        |
| Ana ekranı özelleştirme.....                              | 20        |
| Farklı uygulamaları anlama.....                           | 20        |
| Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme.....               | 21        |
| Ana ekran uygulamaları hakkında bilgi bulma.....          | 21        |
| Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama.....              | 21        |
| Kart Kopyalama'yı kurma.....                              | 22        |
| Kısayolum'u kullanma.....                                 | 22        |
| Çoklu Gönder'i kurma.....                                 | 23        |
| Ağa Tara'yı ayarlama.....                                 | 23        |
| Uzak Operatör Paneli'ni Kurma.....                        | 24        |
| Yapılandırmayı gönderme veya alma.....                    | 25        |
| <b>Diğer yazıcı ayarları.....</b>                         | <b>26</b> |
| Dahili seçenekleri takma.....                             | 26        |
| Mevcut dahili seçenekler.....                             | 26        |
| Denetleyici anakartına erişme.....                        | 27        |
| Bir bellek kartı takma.....                               | 28        |
| İsteğe bağlı bir kart takma.....                          | 30        |
| Bir Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme.....            | 31        |
| Bir yazıcı sabit disk takma.....                          | 38        |

|  |           |
|--|-----------|
| Yazıcının sabit diskini çıkarma.....   | 41        |
| Donanım seçeneklerini kurma.....   | 42        |
| Kurma sırası.....  | 42        |
| İsteğe bağlı tepsileri takma.....  | 42        |
| Yazıcı yazılımını yükleme.....   | 45        |
| Yazıcı yazılımını kurma.....   | 45        |
| Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme .....  | 45        |
| Kabloları takma.....   | 45        |
| Ağ Üzerinde Çalışma.....   | 47        |
| Yazıcıyı bir Ethernet ağı üzerine kurmaya hazırlama.....                                     | 47        |
| Kablosuz ağda yazıcı kurulmaya hazırlanılıyor.....   | 47        |
| Yazıcıyı Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı kullanarak bağlama .....                              | 48        |
| Yazıcıyı Wi-Fi Protected Setup kullanarak kablosuz ağa bağlama .....                         | 49        |
| Embedded Web Server'ı kullanarak yazıcı bir kablosuz ağa bağlama.....                        | 49        |
| Dahili çözüm bağlantı noktasını taktikten sonra bağlantı noktası ayarlarını değiştirme ..... | 50        |
| Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows).....  | 50        |
| Yazıcının kurulumunu doğrulama.....  | 51        |
| Bir menü ayarları sayfası yazdırma .....   | 51        |
| Ağ kurulum sayfası yazdırma.....   | 51        |
| <b>Kağıt ve özel ortam yükleme.....</b>  | <b>52</b> |
| Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama.....   | 52        |
| Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....   | 52        |
| Tepsilere kağıt yükleme.....   | 52        |
| Çok amaçlı besleyiciyi yükleme.....  | 57        |
| Standart kutuyu ve kağıt durdurucuyu kullanma.....   | 62        |
| Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma.....                                   | 63        |
| Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma .....                                  | 63        |
| Bir kağıt türü için bir özel ad oluşturma .....  | 63        |
| Özel bir kağıt türü atama .....  | 64        |
| Özel bir adı yapılandırma.....   | 64        |
| <b>Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu.....</b>  | <b>66</b> |
| Özel ortamlar kullanma.....  | 66        |
| Kağıtlarla ilgili kurallar.....  | 68        |
| Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları.....                                     | 71        |
| <b>Yazdırma.....</b>   | <b>76</b> |
| Belge yazdırma.....  | 76        |
| Mobil aygıttan yazdırma.....   | 77        |

|  |    |
|--|----|
| Bir flaş sürücüden yazdırma.....               | 78 |
| Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma..... | 80 |
| Bilgi sayfalarını yazdırma.....                | 82 |
| Bir yazdırma işini iptal etme.....             | 82 |

## **Kopyalama..... 83**

|  |    |
|--|----|
| Fotokopi çekme.....                    | 83 |
| Fotoğraf kopyalama.....                | 84 |
| Özel ortamlara kopyalama.....          | 84 |
| Kopyalama ayarlarını özelleştirme..... | 85 |
| Kopyalara bilgi yerleştirme.....       | 91 |
| Bir kopyalama işini iptal etme.....    | 92 |
| Kopyalama seçeneklerini anlama.....    | 92 |

## **E-posta gönderme..... 95**

|   |    |
|---|----|
| Yazıcıyı e-posta göndermek için ayarlama..... | 95 |
| Bir e-posta kısayolu oluşturma.....           | 96 |
| Bir belgeyi e-posta ile yollama.....          | 97 |
| E-posta ayarlarını özelleştirme.....          | 98 |
| E-posta iptal etme.....                       | 99 |
| E-posta seçeneklerini anlama.....             | 99 |

## **Faks alma/gönderme..... 102**

|  |     |
|--|-----|
| Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama..... | 102 |
| Faks gönderme.....                         | 116 |
| Kısayol oluşturma.....                     | 119 |
| Faks ayarlarını özelleştirme.....          | 119 |
| Giden bir faksı iptal etme.....            | 121 |
| Faks bekletme ve iletme.....               | 121 |
| Faks seçeneklerini anlama.....             | 122 |

## **Tarama..... 125**

|  |     |
|--|-----|
| Ağa Tara'yı Kullanma.....                      | 125 |
| Bir FTP adresine tarama.....                   | 125 |
| Bir bilgisayara veya flaş sürücüye tarama..... | 127 |
| Tarama seçeneklerini anlama.....               | 129 |

## **Yazıcı menülerini anlama..... 132**

## **Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma..... 210**

|   |     |
|---|-----|
| Kağıt ve toner tasarrufu.....   | 210 |
| Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma.....                                    | 210 |
| Sarf malzemelerinden tasarruf etme.....                                   | 210 |
| Enerji tasarrufu.....   | 210 |
| Eko Modu'nu Kullanma.....   | 210 |
| Yazıcının gürültüsünü azaltma.....  | 211 |
| Uyku modunu ayarlama.....   | 212 |
| Hazırda Bekleme modunu kullanma.....                                      | 212 |
| Hazırda Bekleme Süre Sonu Ayarı.....                                      | 212 |
| Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma.....                                   | 213 |
| Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama.....                               | 213 |
| Geri dönüşüm.....   | 214 |
| Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü.....                                    | 214 |
| Lexmark ambalajlarını geri dönüşüme tabi tutma.....                       | 214 |
| Yeniden kullanım ve geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme..... | 214 |

## **Yazıcıyı sabitleme..... 215**

|   |     |
|---|-----|
| Geçicilik Bildirimi.....                          | 215 |
| Geçici belleği silme.....                         | 215 |
| Kalıcı belleği silme.....                         | 215 |
| Yazıcı sabit disk belleğini silme.....            | 216 |
| Yazıcı sabit disk şifrelemesini yapılandırma..... | 217 |
| Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma.....            | 218 |

## **Yazıcının bakımını yapma..... 219**

|  |     |
|--|-----|
| Yazıcı parçalarını temizleme.....  | 219 |
| Yazıcıyı temizleme.....  | 219 |
| Tarayıcı camını temizleme.....   | 220 |
| Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme.....                                 | 221 |
| Yazıcı kontrol panelinden parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme.....       | 221 |
| Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu Katıştırılmış Web Sunucusu'ndan kontrol etme..... | 221 |
| Sarf malzemesi sipariş etme.....   | 221 |
| Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma.....                               | 221 |
| Toner kartuşu sipariş etme.....  | 221 |
| Görüntüleme ünitesi sipariş etme.....  | 222 |
| Zimba kartuşları sipariş etme.....   | 222 |
| Bakım kiti sipariş etme.....   | 222 |
| ADF ayırma silindiri sipariş etme.....   | 222 |
| Kalan tahmini sayfa sayısı.....  | 223 |

|   |            |
|---|------------|
| Sarf malzemelerini saklama.....   | 223        |
| Sarf malzemelerini değiştirme.....  | 223        |
| Toner kartuşunu değiştirme.....   | 223        |
| Görüntüleme ünitesini değiştirme.....   | 225        |
| Zimba kartuşunu değiştirme.....   | 227        |
| Yazıcıyı taşıma.....  | 229        |
| Yazıcıyı taşımadan önce.....  | 229        |
| Yazıcıyı başka bir yere taşıma .....  | 230        |
| Yazıcıyı uzak bir yere nakletme.....  | 230        |
| <b>Yazıcıyı yönetme.....</b>  | <b>231</b> |
| Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma.....                                  | 231        |
| Sanal ekranı kontrol etme.....  | 231        |
| E-posta uyarılarını ayarlama.....   | 231        |
| Raporları görüntüleme.....  | 231        |
| Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma..... | 232        |
| Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme.....                                     | 233        |
| <b>Sıkışmaları giderme.....</b>   | <b>234</b> |
| Sıkışmaları önleme.....   | 234        |
| Sıkışma yerlerini belirleme.....  | 235        |
| Otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması.....                                  | 236        |
| Standart seledede kağıt sıkışması.....  | 236        |
| Arka kapakta kağıt sıkışması.....   | 237        |
| Ön kapakta kağıt sıkışması.....   | 238        |
| Önlü arkalı ünitesinde kağıt sıkışması.....   | 241        |
| Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması.....   | 241        |
| Tepsilerde kağıt sıkışması.....   | 243        |
| Tutucuda kağıt sıkışması.....   | 244        |
| Tutucuda zimba sıkışması.....   | 246        |
| <b>Sorun Giderme.....</b>   | <b>248</b> |
| <b>Uyarılar.....</b>  | <b>314</b> |
| Ürün bilgileri.....   | 314        |
| Sürüm uyarısı.....  | 314        |
| Güç tüketimi.....   | 318        |
| <b>Dizin.....</b>   | <b>321</b> |

# Güvenlik bilgileri










## Kurallar

**Not:** *Not*, size yardımcı olabilecek bir bilgiyi tanımlar.


**Uyarı:** *Uyarı*, ürünün donanımına veya yazılımlarına zarar verebilecek durumları anlatır.

**DİKKAT:** *Dikkat*, yaralanmanıza neden olabilecek olası tehlike durumunu belirtir.




Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yaralanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini belirtir.
-  **DİKKAT–SICAK YÜZEY:** Dokunulursa yanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–DEVİRİLME TEHLİKESİ:** Çarpışma tehlikesini belirtir.
-  **DİKKAT–SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabılır ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. *Kullanıcı Kılavuzu*'nda belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.

Bu ürün yazdırma ortamını ısıtan bir yazdırma prosesi kullanır ve ısınma bazı ortamların emisyon yaymasına neden olabilir. Muhtemel zararlı emisyonların önüne geçmek için, kullanım kılavuzunda yazdırma ortamı seçimi ile ilgili bölümü anlamanız gerekir.

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünün içindeki lityum pil değiştirilemez. Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, parçalamayın veya yakmayın. Kullanılmış lityum pilleri üretici tarafından verilen yönergeler ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

Bu ekipman, çocukların olması muhtemel yerlerde kullanıma uygun değildir.

-  **DİKKAT–SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı taşımadan önce, kişisel yaralanmadan veya yazıcının zarar görmesinden kaçınmak için bu yönergeleri izleyin:

- Güç düğmesini kullanarak yazıcıyı kapatın ve sonra güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- Yazıcıyı taşımadan önce tüm kablolarını çıkarın.
- İsteğe bağlı tepsi takılıysa yazıcıdan çıkarın. İsteğe bağlı tepsiyi çıkarmak için, mandalı *yerine oturana kadar* tepsinin önüne doğru tepsinin sağ tarafına kaydırın.
- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcıyı kurmadan önce yazıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

**⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.

Bu ürünü kamuya ait anahtarlı telefon şebekesine bağlarken, yalnızca bu ürünle verilen telekomünikasyon (RJ-11) kablosunu veya 26 AWG ya da daha üstü bir yedek kabloyu kullanın.

**⚠ DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

**⚠ DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, tüm dış bağlantıların (Ethernet ve telefon sistem bağlantıları gibi) işaretli eklenti bağlantı noktalarına doğru yapılmış olduğundan emin olun.

Bu ürün, üreticiye ait parçalar kullanılarak sıkı küresel güvenlik standartlarına uygun olacak şekilde tasarlanmış, test edilmiş ve bu standartlara uygun olduğu onaylanmıştır. Bazı parçaların güvenlik özellikleri daima açık olmayabilir. Üretici, başka yedek parçaların kullanılmasından sorumlu değildir.

**⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Güç kablosunu kesmeyin, bükmeyin, eğmeyin, çarpmayın veya üzerine ağır nesnelere koymayın. Güç kablosunu aşınma veya baskıya maruz bırakmayın. Güç kablosunu mobilya ve duvarlar gibi nesnelere arasına sıkıştırmayın. Bunlardan herhangi biri söz konusu olursa, yangın veya elektrik çarpması riski oluşabilir. Bu gibi sorunlar olup olmadığını kontrol etmek için güç kablosunu düzenli olarak inceleyin. İncelemeden önce güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.

Bu elkitabında açıklananlar dışındaki hizmet ve onarımlar için yetkili servis temsilcisine başvurun.

**⚠ DİKKAT–DEVİRİLME TEHLİKESİ:** Duvara montaj yapılandırılmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpa veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarayan, fotokopi çeken ve fakslayan bir çok fonksiyonlu yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

**⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

**⚠ DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın. Fırtınalı havalarda bu ürünü kurmayın veya faks özelliği, güç kablosu ya da telefon kablosu gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.


**⚠ DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için, güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.

**BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.**



# Yazıcıyı tanıma

## Yazıcı hakkında bilgi bulma

| Ne arıyorsunuz?  | Aradığınız bilginin bulunduğu yer  |
|--|--|
| <p>Başlangıç kurma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcıyı bağlama</li> <li>• Yazıcı yazılımını kurma</li> </ul>  | <p>Kurma belgeleri—Kurma belgeleri yazıcıyla birlikte verilir ve şu adreste de bulunabilir: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>   |
| <p>İlave kurma ve yazıcıyı kullanma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama</li> <li>• Kağıt yükleme</li> <li>• Yazıcı ayarlarını yapılandırma</li> <li>• Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma</li> <li>• Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma</li> <li>• Yazıcıyı ağ üzerinde yapılandırma</li> <li>• Yazıcının bakımı</li> <li>• Sorun giderme ve sorunları çözme</li> </ul> | <p><i>Kullanıcı Kılavuzu ve Hızlı Başvuru Kılavuzu</i>—Bu kılavuzlar, <i>Belgeler</i> CD'sinde bulunmaktadır.</p> <p><b>Not:</b> Ayrıca bu kılavuzlar başka dillerde de mevcuttur.</p>   |
| <p>Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırma ile ilgili bilgiler.</p>   | <p><i>Lexmark Erişilebilirlik Kılavuzu</i>—Bu kılavuzu şu adresten bulabilirsiniz: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>  |
| <p>Yazıcı yazılımının kullanımı ile ilgili yardım</p>  | <p>Windows veya Mac Yardımı—Bir yazılım programını veya uygulamasını açın ve ardından <b>Help</b> (Yardım) düğmesini tıklayın.</p> <p>Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için  düğmesini tıklayın.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir.</li> <li>• İşletim sisteminize bağlı olarak, yazıcı yazılımı yazıcı program klasöründe ya da masaüstünde bulunur.</li> </ul>   |
| <p>En son ek bilgiler, güncellemeler ve müşteri desteği:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Belgeler</li> <li>• Sürücü yüklemeleri</li> <li>• Canlı sohbet desteği</li> <li>• E-posta desteği</li> <li>• Ses desteği</li> </ul>  | <p>Lexmark destek Web sitesi—<a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a></p> <p><b>Not:</b> Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve sonra uygun destek sitenizi görüntülemek için ürününüzü seçin.</p> <p>Ülkeniz veya bölgeniz için destek telefon numaralarını ve saatlerini destek Web sitesinde veya yazıcınızla birlikte gelen garanti belgesinde bulabilirsiniz.</p> <p>Aşağıdaki bilgileri kaydedin (mağaza faturasında ve yazıcının arkasında bulunur) ve size daha hızlı hizmet verebilmeleri için müşteri desteğine başvurduğunuzda hazır bulundurun:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Makine Tipi numarası</li> <li>• Seri numarası</li> <li>• Satın alma tarihi</li> <li>• Satın alındığı mağaza</li> </ul> |

| Ne arıyorsunuz?   | Aradığınız bilginin bulunduğu yer  |
|-------------------|--|
| Garanti bilgileri | <p>Garanti bilgileri ülkeye veya bölgeye bağlı olarak değişir:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ABD'de</b>—Bu yazıcıyla birlikte verilen Sınırlı Garanti Beyanına bakın veya şu adrese gidin: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</li> <li>• <b>Diğer ülkelerde ve bölgelerde</b>—Yazıcınızla birlikte gelen garanti belgesine bakın.</li> </ul> |

## Yazıcı için bir yer seçme

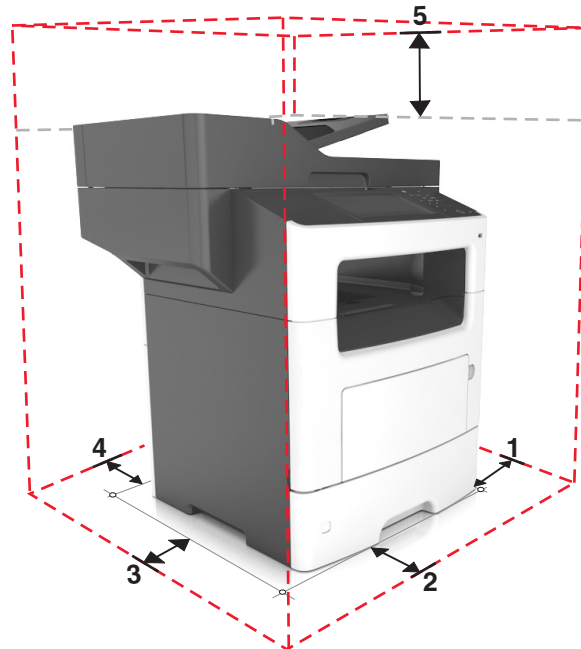
**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.

Yazıcı için bir yer seçerken, tepsileri ve kapakları açmak için yeterli boşluk bırakın. Yükleme istediğiniz seçenekler varsa, bu seçenekler için de yer bırakın. Aşağıdakiler önemlidir:

- Yazıcıyı doğru topraklanmış ve kolaylıkla ulaşılabilir bir elektrik prizinin yakınına kurun.
- Odadaki hava akışının ASHRAE 62 standardının veya CEN Teknik Komitesi 156 standardının en son gözden geçirilmiş haline uygun olduğundan emin olun.
- Düz, sağlam ve sabit bir yüzey seçin.
- Yazıcıyı aşağıdaki şartlarda tutun:
  - Temiz, kuru ve tozsuz.
  - Zimba telsiz ve ataşsız.
  - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarından uzakta.
  - Doğrudan güneş ışığı almayan ve aşırı nemli olmayan yerde.
- Önerilen sıcaklıklara uymaya ve sıcaklık dalgalanmalarından kaçınmaya dikkat edin:

|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| Ortam sıcaklığı   | 15,6 - 32,2°C (60 - 90°F) |
| Saklama sıcaklığı | 1 - 35°C (34 - 95°F)      |

- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:



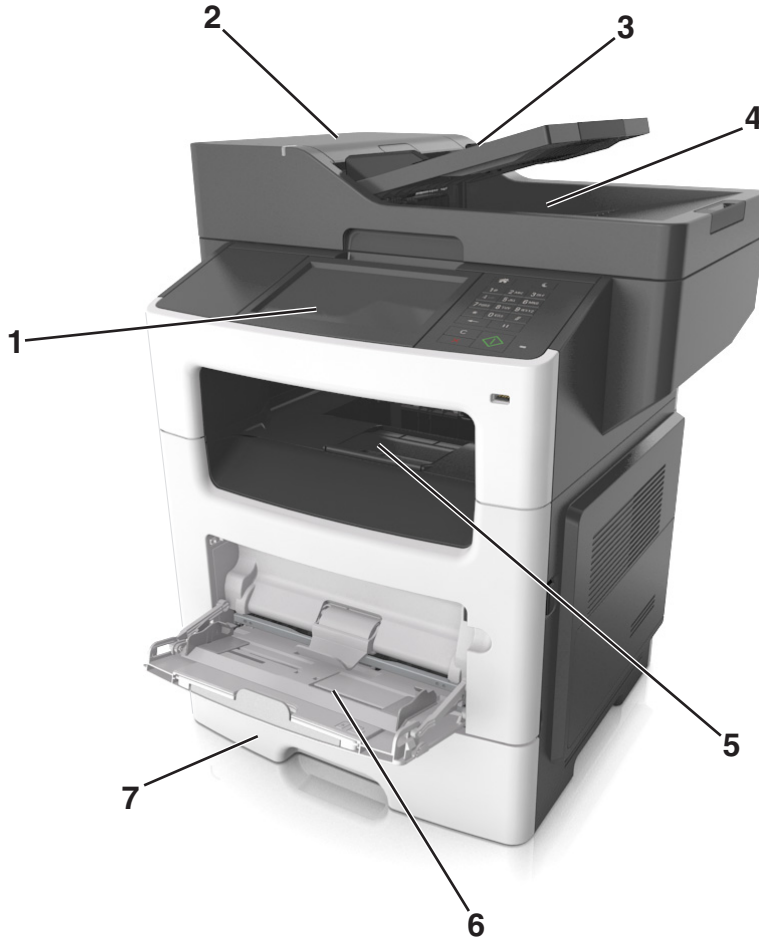
|   |           |                    |
|---|-----------|--------------------|
| 1 | Sağ taraf | 304,8 mm (12 inç)  |
| 2 | Ön        | 508 mm (20 inç)    |
| 3 | Sol taraf | 203,2 mm (8 inç)   |
| 4 | Arka      | 203,2 mm (8 inç)   |
| 5 | Üst       | 800 mm (31,49 inç) |

## Yazıcı konfigürasyonları

**⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsiyi kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

**⚠ DİKKAT–DEVİRİLME TEHLİKESİ:** Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehvası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarayan, fotokopi çeken ve fakslayan bir çok fonksiyonlu yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz., [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

## Temel model



|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1 | Ekran                            |
| 2 | Otomatik belge besleyicisi (ADF) |

|   |   |
|---|---|
| 3 | ADF tepsisi   |
| 4 | ADF selesi  |
| 5 | Standart kutu   |
| 6 | Çok amaçlı besleyici  |
| 7 | Standart 550 yapraklık tepsi<br><b>Not:</b> Kilitlenebilir bir 550 yapraklık tepsi de mevcuttur. Daha fazla bilgi için, yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun. |

## Yapılandırılmış model



|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 1 | İsteğe bağlı 250-yapraklık tepsi |
| 2 | İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi |
| 3 | İsteğe bağlı zımba               |

## Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

**Not:** Bu özellik yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcılarında bulunur.

Yazıcı bir ağa kurulmuşsa, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak şunları yapabilirsiniz:

- Yazıcı kontrol panelinin sanal ekranını görüntüleyin.
- Yazıcı sarf malzemelerinin durumunu denetleyin.
- Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırın.
- Yazıcı ayarlarını yapılandırın.
- Ağ ayarlarını yapılandırın.
- Raporları görüntüleyin.

Yazıcınız için Katıştırılmış Web Sunucusu'na erişmek için:

**1** Yazıcının IP adresini alın:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünden
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak

**Notlar:**

- IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.



**3** **Enter** tuşuna basın.

Katıştırılmış Web Sunucusu sayfası görüntülenir.

## Tarayıcının temel işlevlerini anlama

- Hızlı kopyalama yapabilir veya yazıcıyı belirli kopyalama işlerini gerçekleştirebilecek şekilde ayarlayabilirsiniz.
- Yazıcı kontrol panelini kullanarak faks gönderebilirsiniz.
- Aynı anda birden çok faks hedefine faks gönderebilirsiniz.
- Belgeleri tarayabilir ve bunları bilgisayarınıza, e-posta adresine, veya bir FTP hedefine gönderebilirsiniz.
- Belgeleri tarayabilir ve farklı bir yazıcıya gönderebilirsiniz (FTP yoluyla PDF).

## ADF'yi ve tarayıcı camını kullanma

| Otomatik belge besleyicisi (ADF)  | Tarayıcı camı   |
|---|---|
|  <p>İki taraflı (önlü arkalı) sayfalar dahil olmak üzere birden çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın.</p> |  <p>Tek sayfalı belgeler, kitap sayfaları, küçük öğeler (kartpostal veya fotoğraf gibi), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince ortamlar (gazete kupürleri gibi) için tarayıcı camını kullanın.</p> |

## ADF'yi kullanma

ADF'yi kullanırken:

- Belgeyi ön yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine yükleyin.
- ADF tepsisine en fazla 50 sayfa düz kağıt yükleyin.

- 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) genişliği ile 216 x 368 mm (8,5 x 14,5 inç) uzunluğunda kağıtları tarayabilirsiniz.
- 52 ile 120 g/m<sup>2</sup> (14-32 lb) arasında ağırlığa sahip ortamları tarayabilirsiniz.
- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

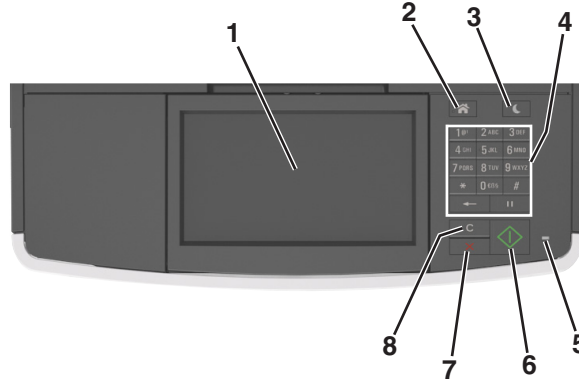
## Tarayıcı camını kullanma

Tarayıcı camını kullanırken:

- Belgeyi ön yüzü aşağıya bakacak şekilde tarayıcı camının yeşil oklu köşesine yerleştirin.
- En fazla 216 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) uzunluğunda belgeleri tarayabilir veya kopyalayabilirsiniz.
- En fazla 25,3 mm (1 inç) kalınlıkta kitapları kopyalayabilirsiniz.

# Yazıcı kontrol panelini anlama

## Yazıcının kontrol panelini kullanma



| Düğme                              | İşlem  |
|------------------------------------|--|
| 1 Göster                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Yazıcının durumunu ve mesajları görüntüleyin.</li> <li>Yazıcıyı kurun ve çalıştırın.</li> </ul>   |
| 2 Ana sayfa düğmesi                | Ana ekrana dönün.  |
| 3 Uyku düğmesi                     | <p>Uyku modunu veya Hazırda Bekleme modunu etkinleştirir.</p> <p>Yazıcıyı Uyku modundan uyandırmak için aşağıdakileri uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Herhangi bir düğmeye basın.</li> <li>Kapıyı veya kapağı açın.</li> <li>Bilgisayardan yazdırma işi gönderin.</li> <li>Ana güç anahtarıyla açılışta sıfırlama (POR) gerçekleştirin.</li> <li>Yazıcıdaki USB bağlantı noktasına aygıtı bağlayın.</li> </ul> |
| 4 Tuş takımı                       | Sayıları, rakamları veya simgeleri girmek için kullanılır.   |
| 5 Gösterge ışığı                   | Yazıcının durumunu denetleyin.   |
| 6 Başlat düğmesi                   | Seçilen moda bağlı olarak, bir iş başlatın.  |
| 7 İptal düğmesi                    | Tüm yazıcı aktivitelerini durdurur.  |
| 8 Tümünü Temizle / Sıfırla düğmesi | Yazdırma, kopyalama veya e-posta ile gönderme gibi bir işlemin varsayılan ayarlarını sıfırlar.   |

## Uyku düğmesinin ve gösterge ışıklarının renklerini anlama

Yazıcı kontrol panelindeki Uyku düğmesi ve gösterge ışıklarının renkleri, belirli yazıcı durumlarını gösterir.

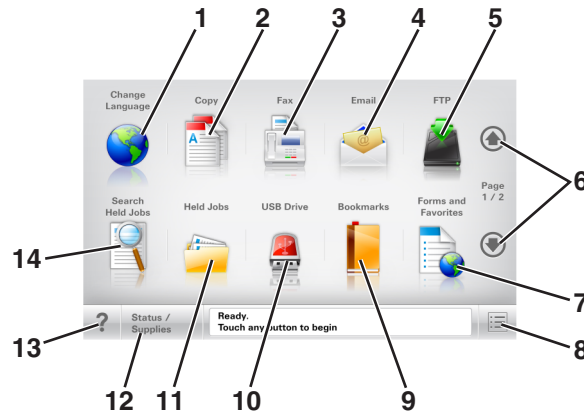
| Gösterge ışığı      | Yazıcı durumu                                  |
|---------------------|--|
| Kapalı              | Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.            |
| Yeşil yanıp sönüyor | Yazıcı ısınıyor, veri işliyor veya yazdırıyor. |
| Sürekli yeşil       | Yazıcı açık, fakat boşta.                      |
| Yanıp sönen kırmızı | Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.      |

| Uyku düğmesi ışığı   | Yazıcı durumu  |
|--|--|
| Kapalı   | Yazıcı kapalı, boşta veya Hazır durumda.               |
| Sürekli sarı   | Yazıcı Uyku modunda.                                   |
| Yanıp sönen sarı   | Yazıcı Bekleme moduna giriyor veya bu moddan uyanıyor. |
| 0,1 saniye boyunca sarı renkte yanıp söndükten sonra 1,9 saniye içinde yavaş ve darbeli bir şekilde tamamen söner. | Yazıcı Bekleme modunda.                                |

## Ana ekranı anlama

Yazıcı açılıp temel ekran gösterildiğinde, ana ekran olarak anılır. Kopyalama, faksalama veya tarama gibi bir eylemi başlatmak; menü ekranını açmak veya mesajlara yanıt vermek için ana ekran düğmelerine ve simgelerine dokunun.

**Not:** Ana ekranınız, ana ekran özelleştirme ayarlarınıza, yönetici ayarlarına ve etkin yerleşik çözümlere bağlı olarak değişebilir.





| Dokunun | Bunun için   |
|---------|--|
| 1       | Dil Değiştir<br>Yazıcının birinci dilini değiştirmenizi sağlayan Dil Değiştir açılır penceresini başlatır.   |
| 2       | Kopyala<br>Kopyalama menülerine erişir ve kopyalama yapar.   |
| 3       | Faks<br>Faks menülerine erişir ve faks gönderir.   |
| 4       | E-posta<br>E-posta menülerine erişir ve e-posta gönderir.  |
| 5       | FTP<br>FTP menülerine erişir ve belgeleri doğrudan bir FTP sunucusuna bağlar.  |
| 6       | Oklar<br>Yukarı veya aşağı kaydırma yapar.   |
| 7       | Formlar ve Sık Kullanılanlar<br>Sık kullanılan çevrimiçi formları hızla bulur ve yazdırır.   |
| 8       | Menü simgesi<br>Yazıcı menülerine erişir.<br><b>Not:</b> Menüler yalnızca yazıcı Hazır durumundayken kullanılabilir.   |
| 9       | Yer İmleri<br>Bir yer imleri (URL) kümesi oluşturmanızı, düzenlemenizi ve klasör ve dosya bağlantıları ağaç görünümüne kaydetmenizi sağlar.<br><b>Not:</b> Ağaç görünümü, başka herhangi bir uygulamadan değil, yalnızca bu fonksiyondan oluşturulan yer imlerini destekler. |



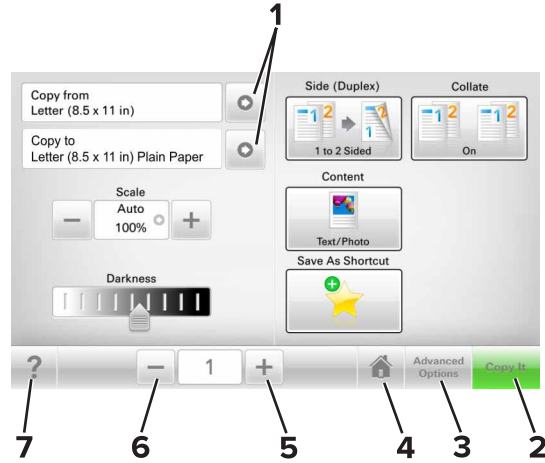
| Dokunun |                        | Bunun için  |
|---------|------------------------|---|
| 10      | USB Sürücüsü           | Bir flaş sürücüsünden fotoğraf ve belge görüntüleyin, seçin, yazdırın, tarayın ve e-postalayın.<br><b>Not:</b> Bu simge sadece yazıcıya bir bellek kartı ya da flaş sürücü takılıyken ana ekrana döndüğünüzde görüntülenir.   |
| 11      | Bekletilen İşler       | Bekletilen tüm geçerli işleri gösterir.   |
| 12      | Durum/Sarf Malzemeleri | <ul style="list-style-type: none"> <li>İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir uyarı veya hata mesajı gösterir.</li> <li>Mesaj ve nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi için mesajlar ekranına erişin.</li> </ul>  |
| 13      | İpuçları               | Bağlam duyarlı Yardım iletişim kutusunu açar.   |
| 14      | Bekletilen işleri ara  | Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını arayın: <ul style="list-style-type: none"> <li>Bekletilen veya gizli yazdırma işlerinin kullanıcı adı</li> <li>Gizli yazdırma işleri dışında, bekletilen işlerin iş adları</li> <li>Profil adları</li> <li>Yer imi kapsayıcısı veya yazdırma işi adları</li> <li>Yalnızca desteklenen dosya türleri için USB kapsayıcısı veya yazdırma işi adları</li> </ul> |

## Özellikler

| Özellikler  | Açıklama   |
|---|--|
| Menü izleme yolu<br>Örnek:<br><u>Menüler</u> > <u>Ayarlar</u> > <u>Kopyalama Ayarları</u> > <u>Kopya Sayısı</u> | Menü izleme yolu, her menü ekranının en üst kısmında bulunur. Bu özellik geçerli menüye ulaşmak için gidilen yolu gösterir.<br>Söz konusu menüye dönmek için herhangi bir altı çizili sözcüğe dokunur.<br>Geçerli ekran Kopya Sayısı olduğu için bu seçeneğin altı çizili değildir. Kopya sayısı ayarlanıp kaydedilmeden önce "Kopya Sayısı" ekranındaki altı çizili bir sözcüğe dokunursanız, seçim kaydedilmez ve varsayılan ayar haline gelmez. |
| Katılım mesajı uyarısı<br>   | Bir katılım mesajı bir işlevi etkiliyorsa, bu simge görünür ve kırmızı gösterge ışığı yanıp söner.   |
| Uyarı<br>                    | Bir hata durumu oluşursa, bu simge görüntülenir.   |
| Durum mesaj çubuğu  | <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Hazır</b> veya <b>Meşgul</b> gibi geçerli yazıcı durumunu gösterir.</li> <li><b>Toner Az</b> veya <b>Kartuş Az</b> gibi yazıcı durumlarını gösterir</li> <li>Yazıcının işlemeye devam edebilmesi için müdahale mesajlarını gösterir.</li> </ul>  |
| Yazıcı IP adresi<br>Örnek:<br><b>123,123,123,123</b>  | Ağ yazıcınızın IP adresi, ana ekranın sol üst köşesinde bulunur ve noktalarla ayrılan dört rakam dizisi olarak görünür. Yerleşik Web Sunucusu'na erişirken IP adresini kullanabilirsiniz, böylece fiziksel olarak yazıcının yanında olmasanız da yazıcı ayarlarını görüntüleyebilir ve uzaktan yapılandırabilirsiniz.  |




## Dokunmatik ekran düğmelerini kullanma

**Not:** Ana ekranınız, simgeleriniz ve düğmeleriniz ana ekran özelleştirme ayarlarınıza, yönetici ayarlarına ve etkin yerleşik çözümlere bağlı olarak değişebilir.



| Dokunun | Bunun için          |   |
|---------|---------------------|---|
| 1       | Oklar               | Seçeneklerin bir listesini görüntüler.        |
| 2       | Kopyala             | Bir kopya yazdırır.                           |
| 3       | Gelişmiş Seçenekler | Kopya seçeneklerinden birini seçer.           |
| 4       | Ana                 | Ana ekrana dönün.                             |
| 5       | Artır               | Daha yüksek bir değer seçer.                  |
| 6       | Azalt               | Daha düşük bir değer seçer.                   |
| 7       | İpuçları            | Bağlam duyarlı Yardım iletişim kutusunu açar. |

## Diğer dokunmatik düğmeler

| Dokunun   | Bunun için   |
|---|--|
| Kabul<br>    | Bir ayarı kaydeder.  |
| İptal<br>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bir eylemi veya seçimi iptal eder.</li> <li>Ekrandan çıkın ve değişiklikleri kaydetmeden bir önceki ekrana geri dönün.</li> </ul> |
| &Sıfırla<br> | Ekrandaki değerleri sıfırlar.  |

# Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

## Notlar:

- Ana ekranınız, ana ekran özelleştirme ayarlarınıza, yönetici ayarlarına ve etkin uygulamalara bağlı olarak değişebilir. Bazı uygulamalar yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.
- Satın alınabilecek ek teknik destek seçenekleri olabilir. Daha fazla bilgi için [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresini ziyaret edin veya yazıcınızı satın aldığınız yere başvurun.

## Bilgisayarın IP adresini bulma

### Windows kullanıcıları için

- 1 Komut istemini açmak için Çalıştır iletişim kutusuna **cmd** yazın.
- 2 **ipconfig** yazın ve ardından IP adresini arayın.

### Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri'nden, **Ağ**'i seçin.
- 2 Bağlantı tipinizi seçin ve ardından **Gelişmiş** > **TCP/IP**'yi tıklayın.
- 3 IP adresi'ni arayın.

## Yazıcının IP adresini bulma

**Not:** Yazıcınızın bir ağa veya bir yazdırma sunucusuna bağlı olduğundan emin olun.

Yazıcının IP adresini şu yollarla bulabilirsiniz:

- Yazıcının ana ekranında sol üst köşeden.
- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak.

**Not:** IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

## Yerleşik Web Sunucusu'na erişme

Yerleşik Web Sunucusu, yazıcının yanında olmadığınızda bile yazıcı ayarlarını uzaktan görüntülemenizi ve yapılandırmanızı sağlayan yazıcı Web sayfasıdır.

- 1 Yazıcının IP adresini alın:
  - Yazıcı kontrol paneli ana ekranından
  - Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden
  - Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak

**Not:** IP adresi, **123.123.123.123** gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

**2** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**3** **Enter** tuşuna basın.

**Not:** Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

## Ana ekranı özelleştirme

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

**2** Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:

- Temel yazıcı işlevlerinin simgelerini gösterir veya gizler.
  - a** Sırasıyla **Ayarlar > Genel Ayarlar > Ana ekranın özelleştirilmesi** öğelerini tıklayın.
  - b** Yazıcı ana ekranında hangi simgelerin görüneceğini belirtmek için onay kutularını seçin.
 

**Not:** Bir simgenin yanındaki onay kutusunu temizlerseniz, bu simge ana ekranda görünmez.
  - c** **İlet** düğmesini tıklayın.
- Bir uygulamanın simgesini özelleştir. Daha fazla bilgi için [21. sayfadaki "Ana ekran uygulamaları hakkında bilgi bulma"](#) veya uygulama ile birlikte gelen belgelere başvurun.

## Farklı uygulamaları anlama

| Bunu kullanın                       | Bunun için   |
|-------------------------------------|--|
| <b>Kart Kopyalama</b>               | Bir kartı tarar ve iki yüzünü de tek bir sayfaya yazdırır. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">22. sayfadaki "Kart Kopyalama'yı kurma"</a> .  |
| <b>Faks</b>                         | Bir belgeyi tarar ve sonra bir faks numarasına gönderir. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">102. sayfadaki "Faks alma/gönderme"</a> .  |
| <b>Formlar ve Sık Kullanılanlar</b> | Sık kullanılan çevrimiçi formları doğrudan yazıcı ana ekranından hızla bulur ve yazdırır. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">21. sayfadaki "Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama"</a> . |
| <b>Çoklu Gönder</b>                 | Bir belgeyi tarar ve sonra birden çok hedefe gönderir. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">23. sayfadaki "Çoklu Gönder'i kurma"</a> .   |
| <b>Kısayolum</b>                    | Doğrudan yazıcının ana ekranından kısayollar oluşturun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">22. sayfadaki "Kısayolum'u kullanma"</a> .  |
| <b>E-postaya Tarama</b>             | Bir belgeyi tarar ve sonra bir e-posta adresine gönderir. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">95. sayfadaki "E-posta gönderme"</a> .  |
| <b>Bilgisayara Tara</b>             | Bir belgeyi tarar ve sonra bir ana bilgisayardaki önceden tanımlanan bir klasöre kaydeder. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">128. sayfadaki "Bilgisayara Tara'yı ayarlama"</a> .          |
| <b>FTP'ye Tara</b>                  | Belgeleri doğrudan bir Dosya Aktarım Protokolü (FTP) sunucusuna tarar. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">125. sayfadaki "Bir FTP adresine tarama"</a> .                                   |
| <b>Ağa Tara</b>                     | Bir belgeyi tarar ve sonra paylaşılan bir ağ klasörüne gönderir. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">23. sayfadaki "Ağa Tara'yı ayarlama"</a> .   |

# Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme

## Ana ekran uygulamaları hakkında bilgi bulma


Yazıcınız önceden yüklenmiş ana ekran uygulamalarıyla birlikte verilir. Bu uygulamaları kullanmadan önce, Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu uygulamaları etkinleştirip kurun. Yerleşik Web Sunucusuna erişim hakkında daha fazla bilgi için bkz. [19. sayfadaki "Yerleşik Web Sunucusu'na erişme"](#).

Ana ekran uygulamalarını yapılandırma ve kullanma hakkında daha fazla bilgi için aşağıdakileri yapın:

- 1 <http://support.lexmark.com> adresine gidin.
- 2 **Yazılım Çözümleri** düğmesini tıklatın ve şunlardan birini seçin:
  - **Ağa Tara**—Ağa Tarama uygulaması hakkında bilgi bulmanızı sağlar.
  - **Diğer Uygulamalar**—Diğer uygulamalar hakkında bilgi bulmanızı sağlar.
- 3 **Ei Kitapları** sekmesini tıklatın ve ana ekran uygulamasının belgesini seçin.

## Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

**Not:** Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'na yönelik güncellemeleri denetlemek için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
|  | <p>Sık kullanılan çevrimiçi formları doğrudan yazıcı ana ekranından hemen bulup yazdırmanızı sağlayarak iş sürecini kolaylaştırır.</p> <p><b>Not:</b> Yazıcının, yer iminin depolandığı ağ klasörüne, FTP sitesine veya Web sitesine erişim izni olması gerekir. Yer iminin bulunduğu bilgisayardan yazıcıya en azından bir <i>okuma</i> erişimi vermek için paylaşım, güvenlik ve güvenlik duvarı ayarlarını kullanın. Yardım için işletim sisteminizle birlikte verilen belgelere de başvurabilirsiniz.</p> |

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

- 2 **Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi > Formlar ve Sık Kullanılanlar'**ı tıklatın.
- 3 **Ekle**'yi tıklatın ve sonra ayarları özelleştirin.

### Notlar:


- Ayarın açıklaması için fareyi her bir alanın yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.
- Yer iminin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için yer iminin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [19. sayfadaki "Bilgisayarın IP adresini bulma"](#).
- Yazıcının, yer iminin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.

- 4 **Uygula** ögesini tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için ana ekranda **Formlar ve Sık Kullanılanlar** seçeneğine dokunup form kategorilerinde dolaşabileceğiniz gibi form numarasına, adına veya açıklamasına göre de form arayabilirsiniz.

## Kart Kopyalama'yı kurma

**Not:** Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'na yönelik güncellemeleri denetlemek için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
|  | <p>Sigorta, kimlik ve diğer cüzdan boyutundaki kartları hızlı ve kolay bir şekilde kopyalayın.</p> <p>Bir kartı tarayıp her iki yüzünü de tek bir sayfaya yazdırarak kağıt tasarrufu yapabilir ve kartın üzerindeki bilgilerin daha kolay görünmesini sağlayabilirsiniz.</p> |

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

**2** **Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi > Kart Kopyalama'yı** tıklatın.

**3** Gerekliyse varsayılan tarama seçeneklerini değiştirin.

- **Varsayılan tepsi**—Taranan görüntüleri yazdırmak için kullanılacak varsayılan tepsiyi seçer.
- **Varsayılan kopya sayısı**—Uygulama kullanıldığında otomatik olarak yazdırılması gereken kopya sayısını belirtin.
- **Varsayılan kontrast ayarı**—Taranan kartın bir kopyası yazdırılırken kontrast düzeyini artırmak veya azaltmak için bir ayar belirtin. Yazıcının kontrastı otomatik olarak ayarlamasını istiyorsanız **İçerik İçin En İyi** ayarını seçin.
- **Varsayılan ölçekleme ayarı**—Taranan kartın yazdırma işlemindeki boyutunu ayarlar. Varsayılan ayar %100'dür (tam boyut).
- **Çözünürlük ayarı**—Taranan kartın kalitesini ayarlar.

### Notlar:

- Bir kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 200 dpi ve siyah beyaz tarama için 400 dpi'den fazla olmadığından emin olun.
- Birden çok kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 150 dpi ve siyah beyaz tarama için 300 dpi'den fazla olmadığından emin olun.


- **Kenarlıkları Yazdır**—Taranan görüntüyü çevresinde bir kenarlıkla yazdırmak için bu onay kutusunu seçin.

**4** **Uygula** ögesini tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için ana ekranda **Kart Kopyalama**'ya dokunup yazıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

## Kısayolum'u kullanma


**Not:** Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'na yönelik güncellemeleri denetlemek için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
|  | Sık kullanılan en fazla 25 kopyalama, faks veya e-posta işinin ayarları için yazıcı ana ekranında kısayollar oluşturun. |

Bu uygulamayı kullanmak için **Kısayolum**'a dokunun ve yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

## Çoklu Gönder'i kurma

**Not:** Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'na yönelik güncellemeleri denetlemek için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
|  | Bir belgeyi tarar ve taranan belgeyi birden çok hedefe gönderir.<br><b>Not:</b> Yazıcı sabit diskinde yeterli alan olduğundan emin olun. |

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. Yazıcı IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

**2** Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi > Çoklu Gönder'i tıklatın.

**3** Profiller bölümünden **Ekle**'yi tıklatın ve ayarları özelleştirin.

### Notlar:


- Ayarın açıklaması için fareyi her bir alanın yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.
- Hedef olarak **FTP** veya **Paylaşılan Klasör**'ü seçerseniz, hedefin konum ayarının doğru olduğundan emin olun. Belirtilen hedefin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [19. sayfadaki "Bilgisayarın IP adresini bulma"](#).

**4** **Uygula** ögesini tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için ana ekranda **Çoklu Gönder**'e dokunup yazıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

## Ağa Tara'yı ayarlama

**Not:** Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'na yönelik güncellemeleri denetlemek için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
|  | <p>Bir belgeyi tarayın ve bunu paylaşılan bir ağ klasörüne gönderin. Benzersiz 30 klasör hedefi tanımlayabilirsiniz.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcının hedeflere yazma izni olması gerekir. Hedefin belirtildiği bilgisayardan, bilgisayarın en azından <i>yazma</i> erişimi olmasına izin vermek için paylaşım, güvenlik ve güvenlik duvarı ayarlarını kullanın. Yardım için işletim sisteminizle birlikte verilen belgelere de başvurabilirsiniz.</li> <li>• Ağa Tara simgesi yalnızca, bir veya birden fazla hedef tanımlandığında görünür.</li> </ul> |

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

**2** Aşağıdakilerden birini yapın:

- **Ağa Tara'yı Ayarla** seçeneğini tıklatın > **Burayı tıklatın.**
- **Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi > Ağa Tara'yı** tıklatın.

**3** Hedefleri belirtip ayarları özelleştirin.

**Notlar:**

- Bir ayarın açıklaması için fareyi alanların yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.
- Hedefin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için belirtilen hedefin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [19. sayfadaki "Bilgisayarın IP adresini bulma"](#).
- Yazıcının, belirtilen hedefin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.

**4** **Uygula** ögesini tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için ana ekranda **Ağa Tara**'ya dokunup yazıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

## Uzak Operatör Paneli'ni Kurma

Bu uygulama, yazıcının yanında olmasanız bile yazıcı kontrol paneliyle etkileşim kurmanızı sağlar. Bilgisayarınızın ekranından yazıcı durumunu görebilir, bekletilen yazdırma işlerini serbest bırakabilir, yer imleri oluşturabilir ve yazdırmayla ilgili diğer görevleri yapabilirsiniz.

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

**2** **Ayarlar > Uzak Operatör Paneli Ayarları**'ni tıklatın.

**3** **Etkinleştir** onay kutusunu seçin ve ayarları özelleştirin.

**4** **Gönder** düğmesini tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için, **Uzak Operatör Paneli > VNC Uygulamasını Başlat**'ı tıklatın.



## Yapılandırmayı gönderme veya alma

Yapılandırma ayarlarını metin dosyasına verip, daha sonra ayarları diğer yazıcılara uygulamak için bu dosyayı alabilirsiniz.

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

**2** Bir uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:

**a** **Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi**'ni tıklayın.

**b** Yüklü uygulamalar listesinden, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklayın.

**c** **Yapılandır**'ı tıklayın ve sonra aşağıdakilerden birini yapın:

- Yapılandırmayı bir dosyaya vermek için, **Ver** ögesini tıklayın ve sonra yapılandırma dosyasını kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

**Notlar:**

- Yapılandırma dosyasını kaydederken, benzersiz bir dosya adı yazabilir veya varsayılan adı kullanabilirsiniz.
- "JVM Bellek Dolu" hatası oluşursa, yapılandırma dosyası kaydedilene kadar verme işlemini tekrar edin.
- Yapılandırmayı bir dosyadan almak için, **Al** ögesini tıklayın ve daha önce yapılandırılmış bir yazıcıdan verilen kayıtlı yapılandırma dosyasına gidin.

**Notlar:**

- Yapılandırma dosyasını almadan önce önizleme yapmayı seçebilir veya doğrudan yükleyebilirsiniz.
- Zaman aşımı oluşursa ve boş bir ekran görünürse, Web tarayıcısını yenileyip **Uygula**'yı tıklayın.

**3** Birden çok uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:


**a** **Ayarlar > Al/Ver**'i tıklayın.

**b** Aşağıdakilerden birini yapın:

- Bir yapılandırma dosyasını vermek için, **Yerleşik Çözümler Ayar Dosyasını Ver** ögesini tıklayın ve sonra yapılandırma dosyasını kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.
- Bir yapılandırma dosyasını almak için şunları yapın:
  - 1** **Yerleşik Çözümler Ayar Dosyasını Al > Dosya Seç** ögesini tıklayın ve daha önce yapılandırılmış bir yazıcıdan verilen kayıtlı yapılandırma dosyasına gidin.
  - 2** **İlet** düğmesini tıklayın.

## Diğer yazıcı ayarları

### Dahili seçenekleri takma

 **DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

### Mevcut dahili seçenekler

- Bellek kartı
  - DDR3 DIMM
  - Flaş bellek
    - Yazı Tipleri
    - Bellenim
      - Formlar Barkodu
      - Reçete
      - IPDS
      - Printcryption
- Yazıcı sabit disk
- Lexmark™ Dahili Çözümler Bağlantı Noktası (ISP)
  - Paralel 1284-B arabirimi
  - MarkNet N8130 10/100 fiber arabirim
  - MarkNet N8350 802.11 b/g/n Kablosuz Yazıcı Sunucusu
  - RS-232-C seri arayüzü

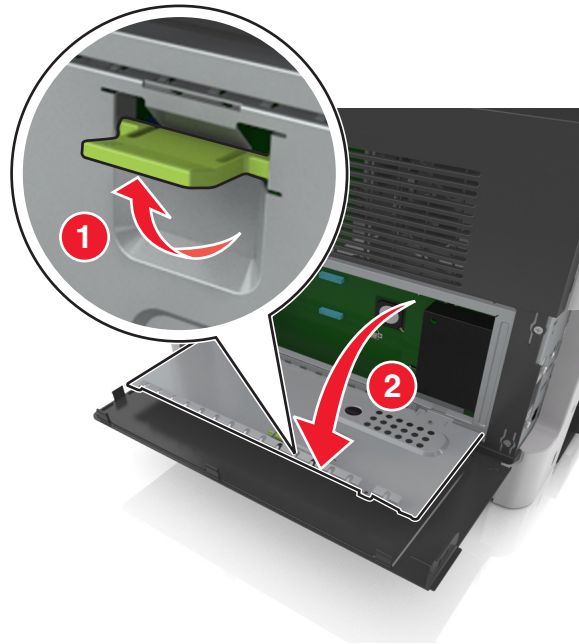
## Denetleyici anakartına erişme

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

1 Denetleyici anakartı erişim kapağını açın.

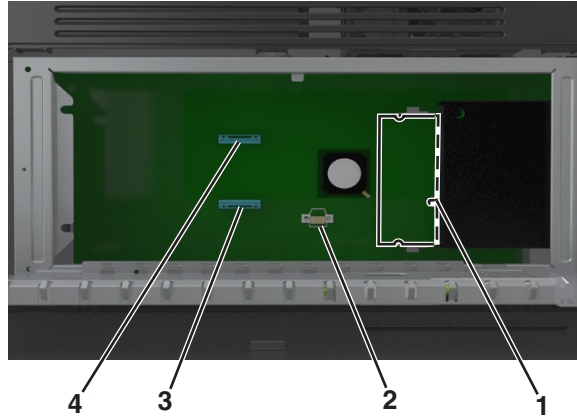


2 Denetleyici anakartı koruyucusunu yeşil kolu kullanarak açın.



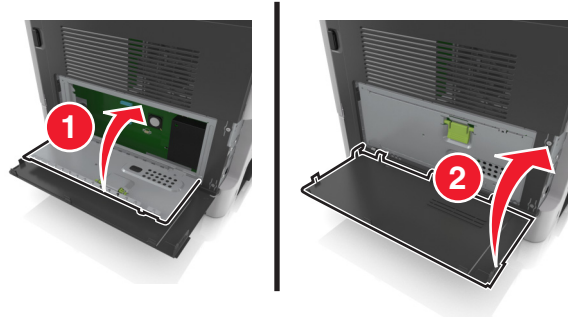
3 Doğru konektörü belirlemek için aşağıdaki şekli kullanın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokununuz.



|   |   |
|---|---|
| 1 | Bellek kartı konektörü                          |
| 2 | İsteğe bağlı kart konektörü                     |
| 3 | Yazıcı sabit disk konektörü                     |
| 4 | Lexmark Dahili Çözüm Bağlantı Noktası konektörü |

4 Koruyucuyu ve ardından erişim kapağını kapatın.



## Bir bellek kartı takma

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokununuz.

**Not:** İsteğe bağlı bir bellek kartı ayrıca satın alınabilir ve denetleyici anakartına takılabilir.

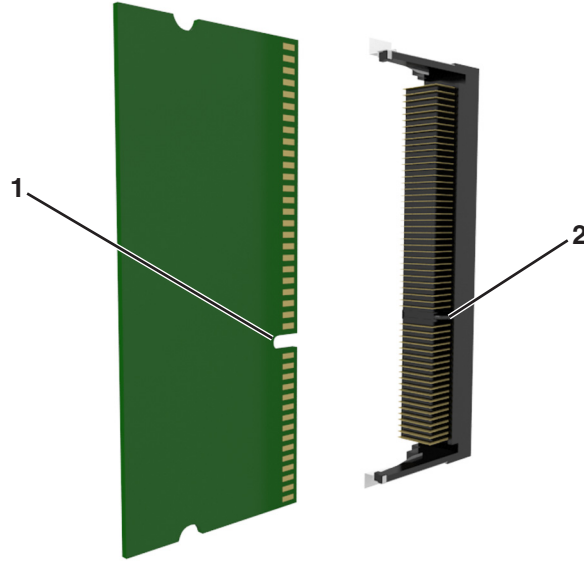
1 Denetleyici anakartına erişim sağlayın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [27. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişme"](#).

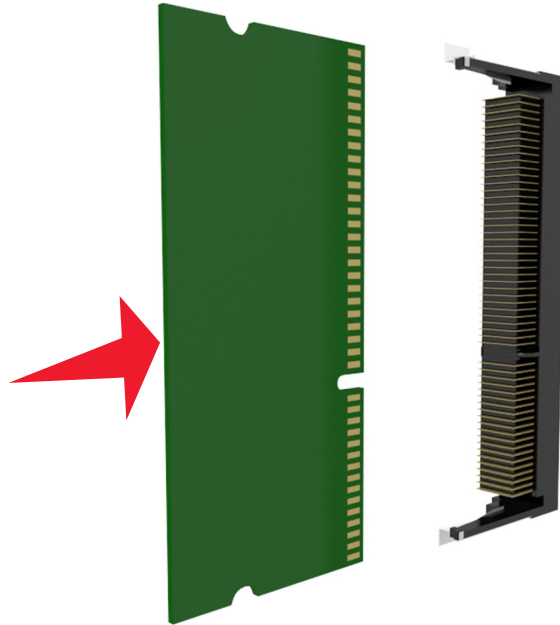
2 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmayın. Aksi takdirde zarar oluşabilir.

**3** Bellek kartının üzerindeki tırnağı (1) konektörün üzerindeki kabartıyla (2) hizalayın.



**4** Bellek kartını konektöre doğru itin ve yerine *kilitlenene* kadar denetleyici anakartı çeperine doğru itin.



**5** Denetleyici anakartı koruyucusunu ve ardından denetleyici anakartı erişim kapağını kapatın.

**Not:** Yazıcı yazılımı ve tüm donanım seçenekleri yüklendiğinde, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri elle eklemeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [45. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

## İsteğe bağlı bir kart takma

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.

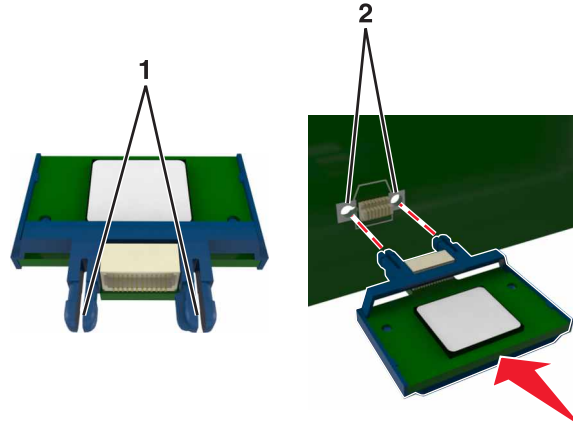
**1** Denetleyici anakartına erişin.

Daha fazla bilgi için bkz. [27. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişme"](#).

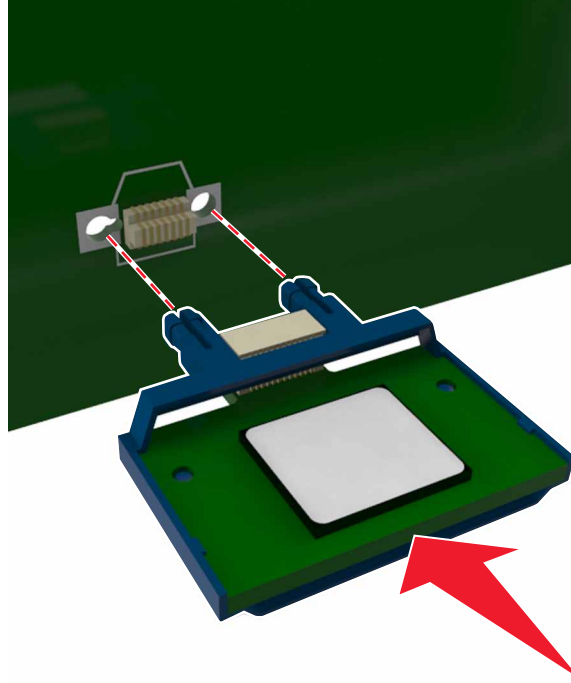
**2** İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçınınız. Aksi takdirde zarar oluşabilir.

**3** Kartı yanlarından tutarak kart üzerindeki plastik pimleri (1) denetleyici anakartındaki deliklerle (2) hizalayın.



#### 4 Kartı kuvvetlice yerine itin.



**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kartın düzgün takılmaması karta ve denetleyici anakartına zarar verebilir.

**Not:** Kartın üzerindeki konektör tüm uzunluğu boyunca denetleyici anakartına temas etmeli ve ana kart ile aynı hizada olmalıdır.

### Bir Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme

Denetleyici anakartı bir adet isteğe bağlı Lexmark Dahili Çözümler Bağlantı Noktası'nı (ISP) destekler.

**Not:** Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

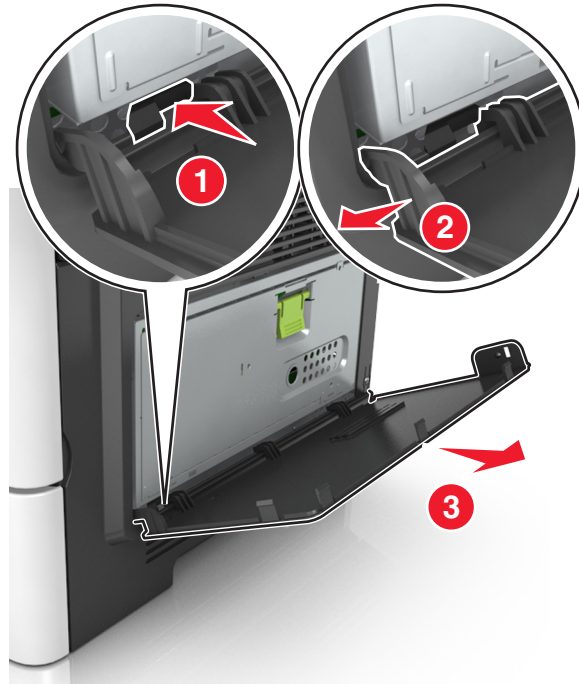
**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.

- 1 Denetleyici anakartı erişim kapağını açın.



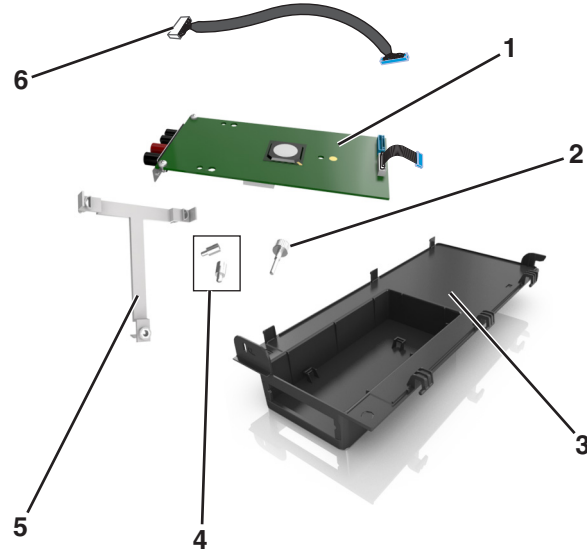
- 2 Erişim kapağının sol tarafındaki durdur düğmesine yavaşça basın ve sonra çıkarmak için erişim kapağını kaydırın.



- 3 ISP kitini kutusundan çıkarın.

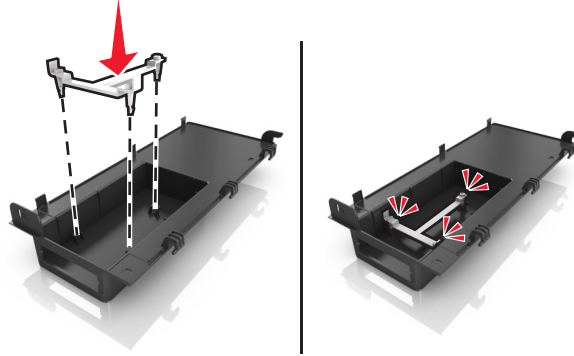
**Not:** Beyaz konektöre bağlı küçük kabloyu çıkarıp attığınızdan emin olun.



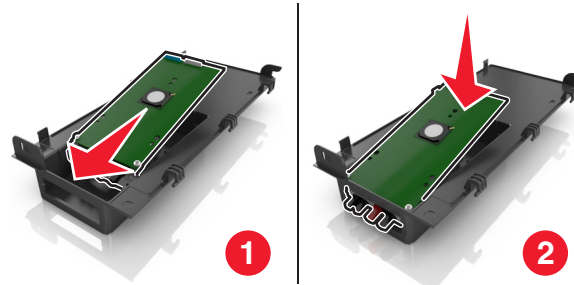


|   |   |
|---|---|
| 1 | ISP çözümü  |
| 2 | ISP'yi braketeye vidalayarak takma                                  |
| 3 | ISP dış kapağı  |
| 4 | ISP metal braketinin yazıcı kasasına vidalanarak takılmasını sağlar |
| 5 | Plastik destek  |
| 6 | Uzun ISP kablosu  |

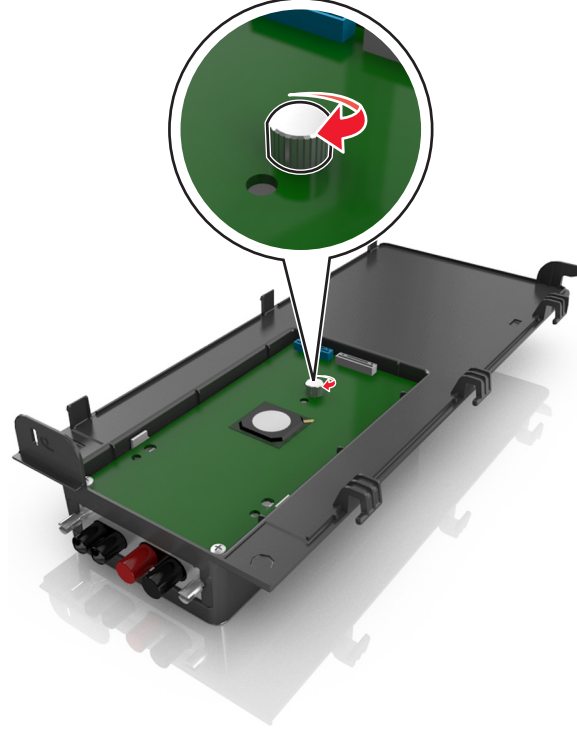
**4** Plastik braketini yerine *oturana* kadar ISP dış kapağına yerleştirin.



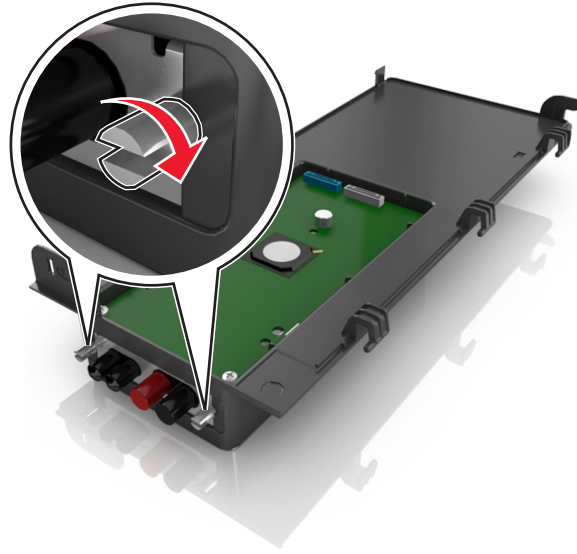
**5** ISP çözümünü plastik braketeye kaydırın ve itin.



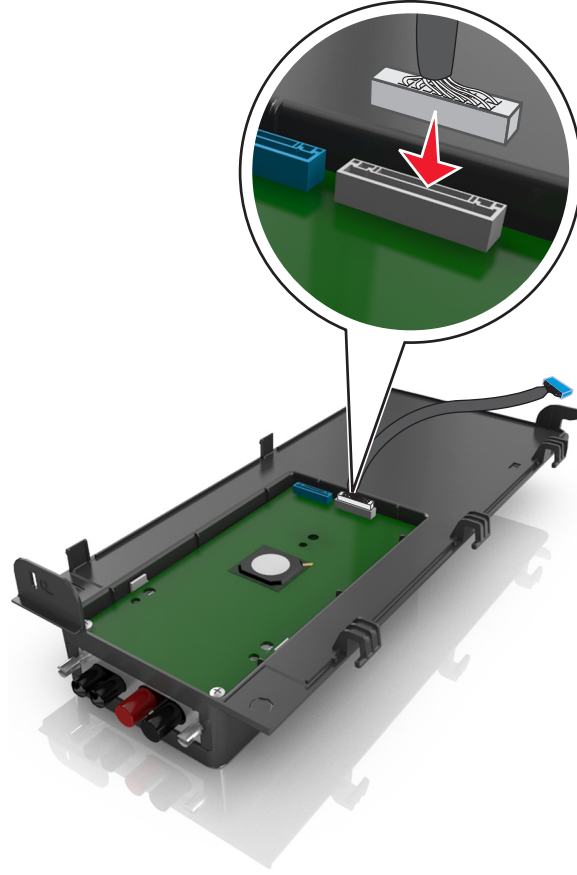
**6** ISP çözümünü plastik brakete uzun vidayı kullanarak sabitleyin.



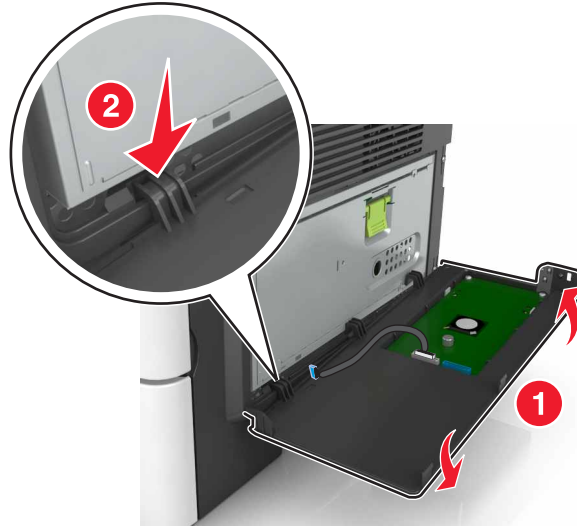
**7** ISP çözümünün ucundaki iki vidayı sıkıştırın.



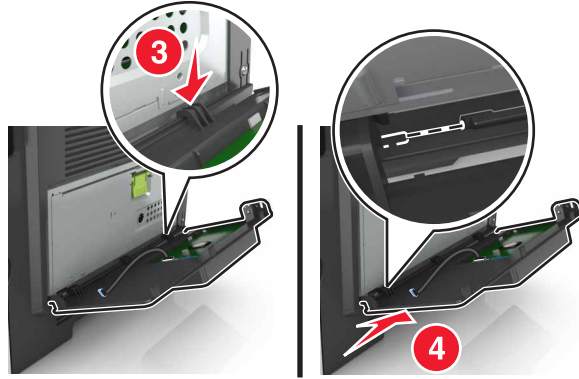
**8** ISP çözümü arayüz kablosunun beyaz fişini ISP üzerindeki beyaz alıcıya takın.



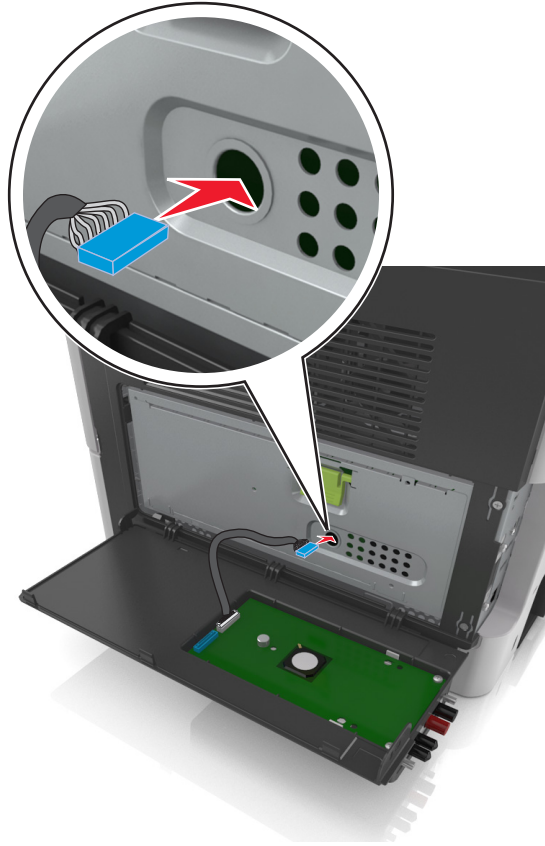
**9** ISP dış kapağını önce sol menteşeleri sokarak belirli bir açıyla takın.



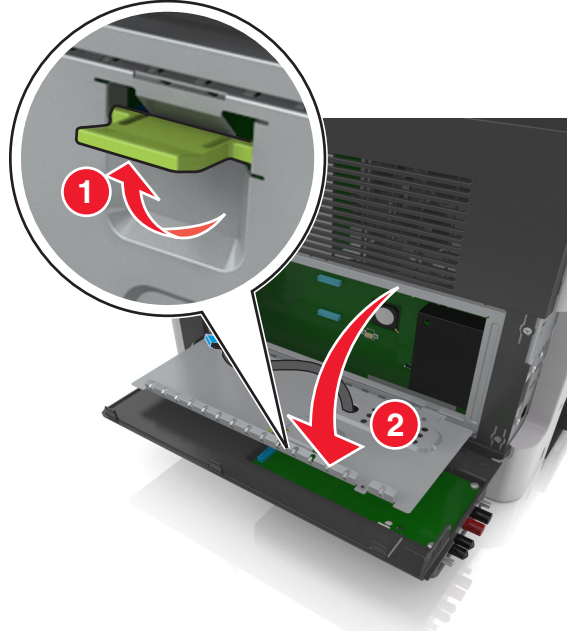
**10** Kapağın kalan kısmını indirin ve sonra kapağı sağa doğru kaydırın.



**11** ISP kablosunu denetleyici anakartı koruyucusundan geçirin.

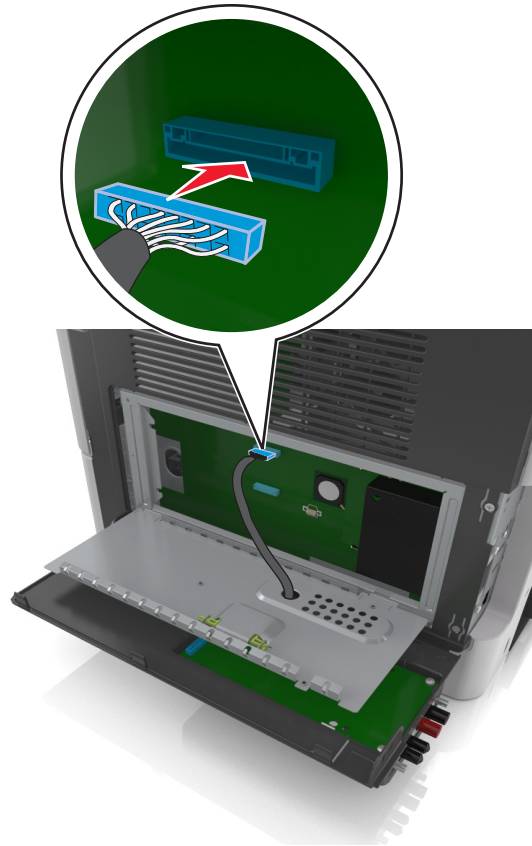


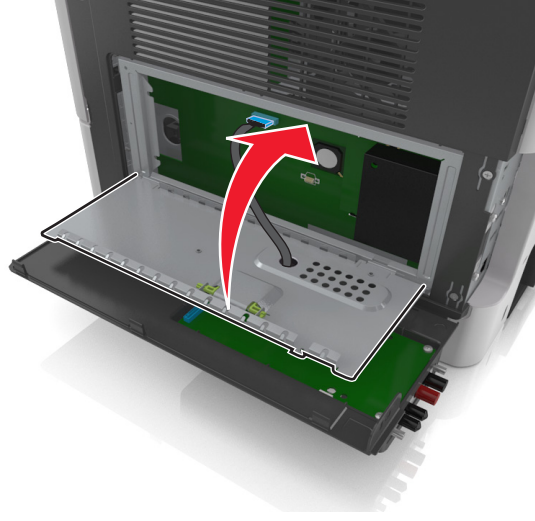
**12** Yeşil kolu kullanarak koruyucuyu açın.



**13** ISP çözümü arayüz kablosunun mavi fişini denetleyici anakartı üzerindeki mavi alıcıya takın.

**Not:** Bir yazıcı sabit disk taktıysanız, çıkarmanız gerekir. Daha fazla bilgi için, bkz. [41. sayfadaki "Yazıcının sabit diskini çıkarma"](#). Yazıcı sabit diskini yeniden takmak için, bkz. [38. sayfadaki "Bir yazıcı sabit diskini takma"](#).



**14** Koruyucuyu kapatın.**15** ISP dış kapağını kapatın.

**Not:** Yazıcı yazılımı ve tüm donanım seçenekleri yüklendiğinde, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri elle eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [45. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

## Bir yazıcı sabit diski takma

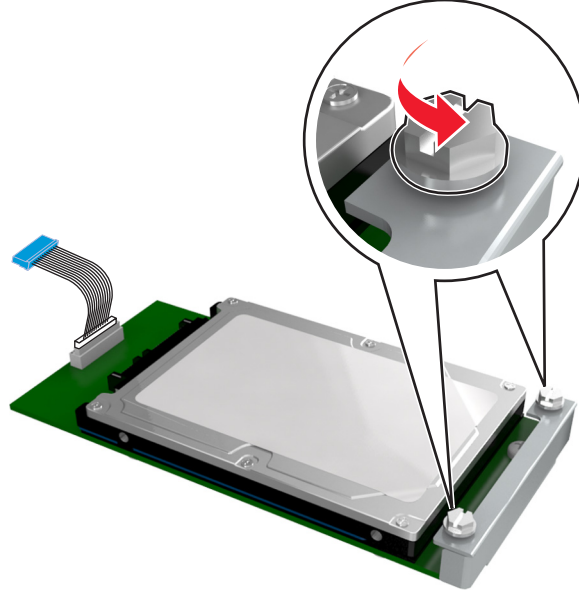
**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokunun.

- 1 Denetleyici anakartına erişin.  
Daha fazla bilgi için, bkz. [27. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişme"](#).
- 2 Yazıcının sabit diskini ambalajından çıkarma.
- 3 Yazıcının sabit diskini denetleyici anakartı üzerine takın.

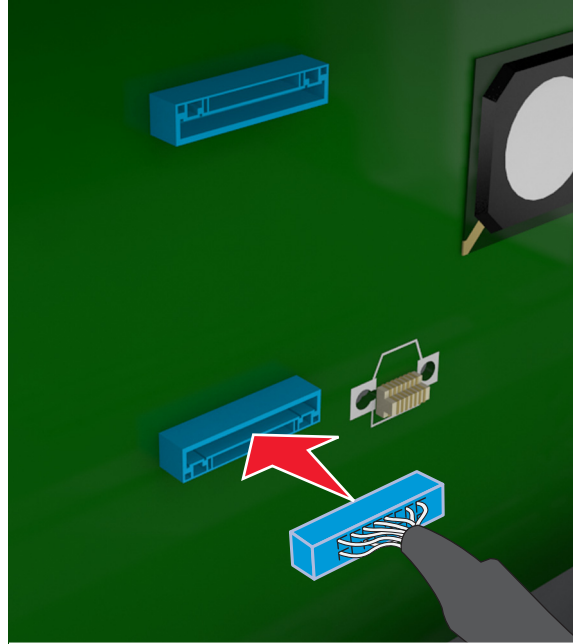
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Baskılı devre kartı düzeneğinin yalnızca kenarlarından tutun. Yazıcı sabit diskini ortasına dokunmayın veya bastırmayın. Aksi takdirde zarar oluşabilir.

- a Düz uçlu bir tornavida kullanarak vidaları gevşetin.

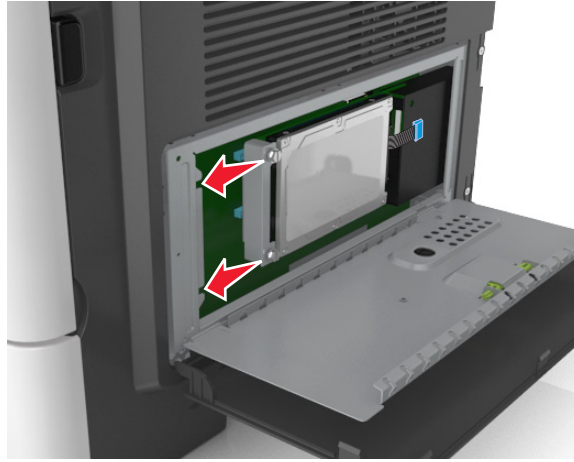


- b Yazıcı sabit diski arabirim kablosunun fişini denetleyici anakartı üzerindeki prize takın.

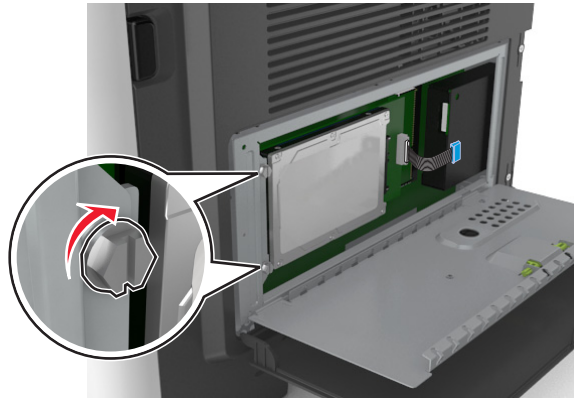
**Not:** Fiş ve priz mavi renk kodludur.



- c Vidaları yazıcının sabit diskiyle denetleyici anakartı braketindeki yuvalara hizalayın ve sonra yazıcının sabit diskini braketlere kaydırın.



- d İki vidayı sıkın.



- 4 Denetleyici anakartı koruyucusunu kapatın ve sonra denetleyici anakartı erişim kapağını kapatın.

**Not:** Yazıcı yazılımı ve donanım seçenekleri yüklendiğinde, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri elle eklemeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [45. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).



## Yazıcının sabit diskini çıkarma

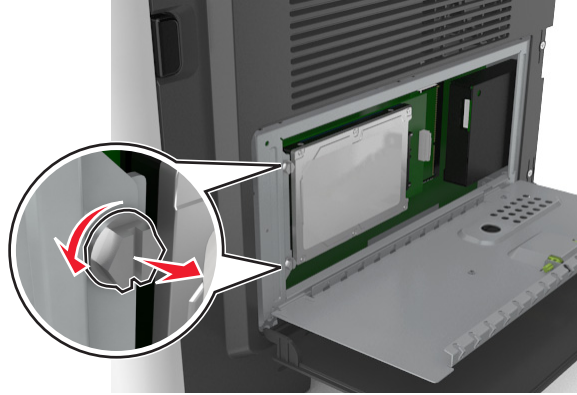
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.

1 Denetleyici anakartına erişin.

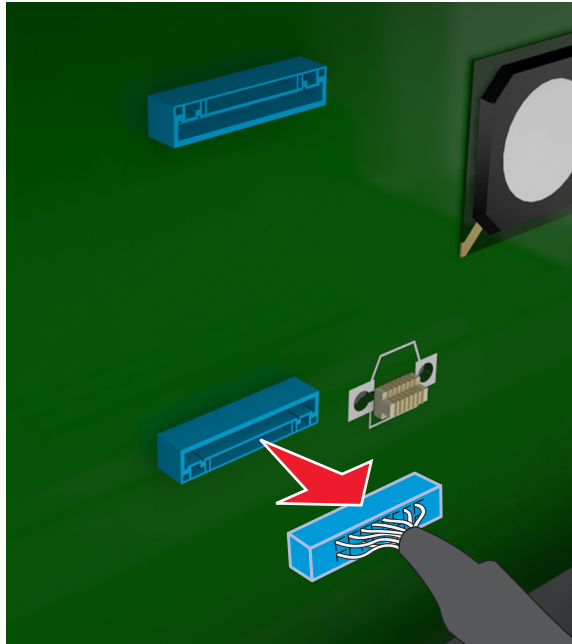
Daha fazla bilgi için, bkz. [27. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişme"](#).

**Not:** Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

2 Yazıcının sabit diskini denetleyici anakartı braketine bağlayan vidaları gevşetin.



3 Yazıcı sabit diskini arabirim kablosunu, kabloyu yazıcının sabit diskinde bırakarak denetleyici kartındaki alıcıdan çıkarın. Kabloyu çıkarmak için, arabirim kablosunu çekmeden önce fişinin kanatçıklarını sıkıştırarak mandalı açın.






4 Yazıcının sabit diskini kenarlarından tutun ve sonra yazıcıdan çıkarın.

5 Denetleyici anakartı koruyucusunu kapatın ve sonra erişim kapağını kapatın.

## Donanım seçeneklerini kurma

### Kurma sırası




-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.
-  **DİKKAT–DEVRİLME TEHLİKESİ:** Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehпасı veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarayan, fotokopi çeken ve fakslayan bir çok fonksiyonlu yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz., [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

Yazıcıyı ve satın aldığınız donanım seçeneklerini aşağıdaki sırayla kurun:

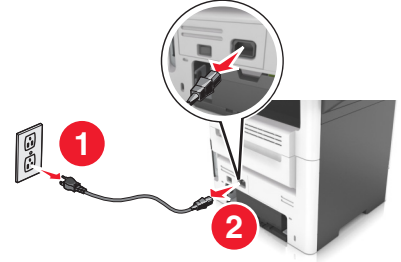
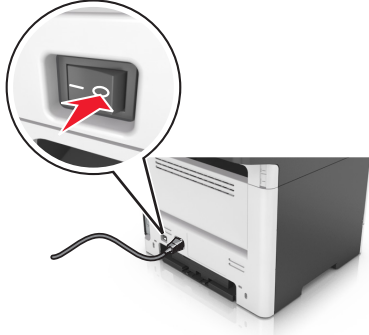
- Yazıcı sehпасı
- İsteğe bağlı 250- veya 550-yapraklık tepsi
- Yazıcı

Yazıcı ayağını, isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsiyi, veya boşluk bırakıcıyı takmayla ilgili daha fazla bilgi için, seçenekle birlikte gelen kurulum sayfasına bakın.

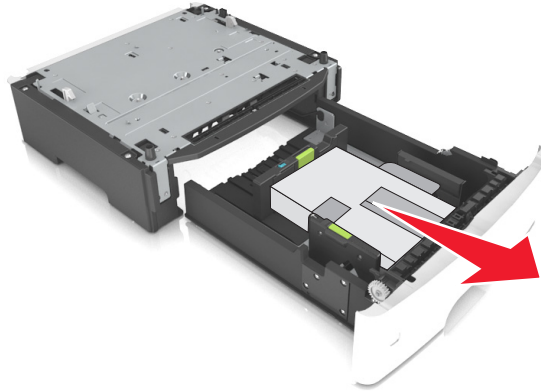
### İsteğe bağlı tepsileri takma

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.
-  **DİKKAT–DEVRİLME TEHLİKESİ:** Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehпасı veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarayan, fotokopi çeken ve fakslayan bir çok fonksiyonlu yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz., [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

- 1 Yazıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve sonra güç kablosunun fişini prizden çekin.



- 2 Tepsiyi ambalajından çıkarın ve sonra tüm ambalaj malzemesini sökün.
- 3 Tepsiyi çekip tabandan çıkarın.

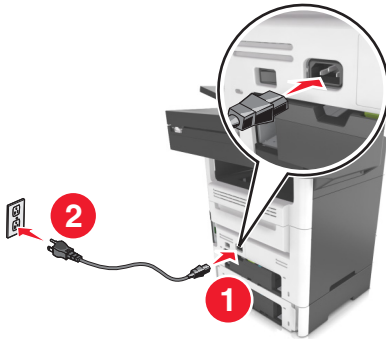


- 4 Tepsinin içinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.
- 5 Tepsiyi tabana takın.
- 6 Tepsiyi yazıcının yanına yerleştirin.
- 7 Yazıcıyı tepsiyle hizalayın ve sonra yavaşça yerine indirin.

**Not:** İsteğe bağlı tepsiler üst üste konduğunda birbirlerine kilitlenir.



8 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından doğru topraklanmış bir prize bağlayın ve yazıcıyı yeniden açın.



#### Notlar:

- Yazıcı yazılımı ve donanım seçenekleri yüklendiğinde, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri elle eklemeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. [45. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).
- İsteğe bağlı tepsileri çıkarmak için, mandalı yerine *oturuncaya kadar* yazıcının önüne doğru yazıcının sağ tarafına kaydırın ve sonra üst üste konmuş tepsileri üstten alta doğru bir bir çıkarın.

# Yazıcı yazılımını yükleme

## Yazıcı yazılımını kurma

- 1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.
  - Yazıcınızla birlikte verilen yazılım CD'sinden.
  - <http://support.lexmark.com> adresine gidip, yazıcınızı ve işletim sisteminizi seçin.
- 2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.
- 3 Macintosh kullanıcıları için yazıcıyı ekleyin.

**Not:** Ağlar/Portlar menüsünün TCP/IP bölümündeki yazıcı IP adresini alın.

## Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme




### Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın.
- 2 Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin ve aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin:
  - Windows 7 veya sonrası için **Yazıcı özellikleri** ögesini seçin.
  - Önceki sürümler için **Özellikler** ögesini seçin.
- 3 Yapılandırma sekmesine gidin ve ardından **Şimdi Güncelle - Yazıcıya Sor** ögesini seçin.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

### Macintosh kullanıcıları için

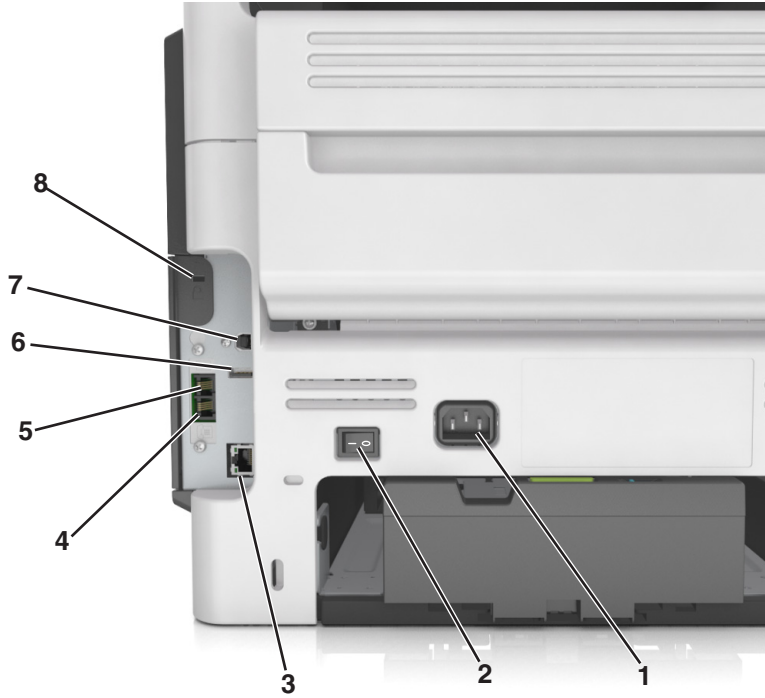
- 1 Apple menüsündeki Sistem Tercihleri'nden yazıcınıza gidin ve ardından **Seçenekler ve Sarf Malzemeleri** ögesini seçin.
- 2 Donanım seçenekleri listesine gidin ve ardından yüklü olan seçenekleri ekleyin.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

## Kabloları takma

-  **DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Australian Communications and Media Authority tarafından onaylanmalıdır.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Veri kaybını veya yazıcı arızası oluşmasını önlemek için aktif olarak yazdırma işlemi yapılırken USB kablosuna, herhangi bir kablosuz ağ adaptörüne veya yazıcının gösterilen alanlarına dokunmayın.



|   | Kullanın                    | Bunun için   |
|---|-----------------------------|--|
| 1 | Güç kablosu girişi          | Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.  |
| 2 | Güç anahtarı                | Yazıcıyı açın veya kapatın.  |
| 3 | Ethernet bağlantı noktası   | Yazıcıyı bir Ethernet ağına bağlayın.  |
| 4 | EXT port                    | Yazıcıya ve telefon hattına ek cihazlar (telefon ya da telesekreter) bağlayın. Yazıcı için ayrı bir faks hattınız yoksa ve bu bağlantı yöntemi ülkenizde ya da bölgenizde destekleniyorsa bu bağlantı noktasını kullanın.<br><b>Not:</b> Bağlantı noktasına erişmek için adaptör kapağını çıkarın. |
| 5 | LINE port                   | Faks gönderip almak için standart bir duvar prizi (RJ-11), DSL filtresi veya VoIP adaptörü ya da telefon hattınıza erişmenizi sağlayan herhangi bir adaptör yoluyla yazıcıyı çalışan telefon hattına bağlayın.   |
| 6 | USB bağlantı noktası        | Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın.   |
| 7 | USB yazıcı bağlantı noktası | Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.   |
| 8 | Güvenlik yuvası             | Yazıcıyı yerine sabitlemek için bir kilit takın.   |

## Ağ Üzerinde Çalışma

### Notlar:

- Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce bir <trademark registered="yes">MarkNet</trademark> N8350 kablosuz ağ bağıdaştırıcısı satın alın. Kablosuz ağ bağıdaştırıcısını takma hakkında bilgi için bağıdaştırıcı ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Hizmet Kümesi Tanımlayıcısı (SSID) bir kablosuz ağa atanan addır. Kablolu Eş Gizlilik (WEP), Wi-Fi Korunmalı Erişim (WPA), WPA2 ve 802.1X-RADIUS bir ağda kullanılan güvenlik türleridir.

## Yazıcıyı bir Ethernet ağı üzerine kurmaya hazırlama

Yazıcınızı bir Ethernet ağına bağlanacak şekilde yapılandırmaya başlamadan önce aşağıdaki bilgileri düzenleyin:

**Not:** Aığınız IP adreslerini bilgisayarlara ve yazıcılara otomatik olarak atıyorsa, yazıcıyı yüklemeye devam edin.

- Yazıcının ağda kullanacağı geçerli, benzersiz bir IP adresi
- Ağ geçidi
- Ağ maskesi
- Yazıcı için bir takma ad (isteğe bağlı)

**Not:** Yazıcı takma adı yazıcınızı ağda tanımanızı kolaylaştırabilir. Varsayılan yazıcı takma adını kullanmayı ya da sizin için hatırlaması daha kolay olan bir ad atamayı seçebilirsiniz.

Yazıcıyı ağa bağlamak için bir Ethernet kablosuna ve yazıcının ağa fiziksel olarak bağlanabileceği kullanılabilir bir bağlantı noktasına ihtiyacınız olacaktır. Hasar görmüş kablunun neden olabileceği olası sorunlardan kaçınmak için mümkünse yeni bir ağ kablosu kullanın.

## Kablosuz ağda yazıcı kurulmaya hazırlanılıyor.

### Notlar:

- Kablosuz ağ bağıdaştırıcınızın yazıcınızda kurulu olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için, kablosuz ağ bağıdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Erişim noktanızın (kablosuz yönlendiricinizin) açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.

Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

- **SSID**—SSID'ye ağ adı da denir.
- **Kablosuz Modu (veya Ağ Modu)**—Bu, altyapı veya özel modu olabilir.
- **Kanal (özel ağlar için)**—Altyapı ağları için kanal varsayılan olarak otomatik olur.

Bazı özel ağlar için otomatik ayar gerekir. Hangi kanalı seçeceğinizden emin değilseniz, sistem destek personelinizle görüşün.

- **Güvenlik Yöntemi**—Güvenlik Yöntemi için dört temel seçenek vardır:
  - WEP anahtarı  
Aığınız birden fazla WEP anahtarı kullanıyorsa, sağlanan alanlara en fazla dört tanesini girin. Varsayılan WEP aktarım anahtarını seçerek ağda geçerli olarak kullanılan anahtarı seçin.
  - WPA veya WPA2 ön paylaşım anahtarı veya şifresi  
WPA, ek güvenlik katmanı olarak şifreleme içerir. Seçenekler AES veya TKIP'dir. Şifreleme yönlendiricide ve yazıcıda aynı türde ayarlanmalıdır, aksi takdirde yazıcı ağda iletişim kuramaz.

### – 802.1X–RADIUS

Yazıcıyı bir 802.1X ağına yüklüyorsanız, aşağıdakilere ihtiyaç duyabilirsiniz:

- Kimlik doğrulama türü
- İç kimlik doğrulama türü
- 802.1X kullanıcı adı ve parolası
- Sertifikalar

### – Güvenlik yok

Kablosuz ağıınız herhangi bir güvenlik türünü kullanmıyorsa, güvenlik bilginiz olmaz.

**Not:** Güvenilir olmayan bir kablosuz ağ kullanmanızı önermeyiz.

### Notlar:

- Bilgisayarınızın bağlı olduğu ağın SSID'sini bilmiyorsanız, bilgisayarın ağ bağdaştırıcısının kablosuz yardımcı programını çalıştırın ve ağın adını bulun. Ağınızın SSID'sini veya güvenlik bilgilerini bulamıyorsanız, erişim noktanız ile birlikte gelen belgelere bakın veya sistem destek sorumlunuza başvurun.
- Kablosuz ağ WPA/WPA2 ön paylaşım anahtarını veya şifresini bulmak için, erişim noktasıyla birlikte gelen belgelere bakın, erişim noktasıyla ilişkilendirilmiş Embedded Web Server'a bakın veya sistem destek sorumlunuza başvurun.

## Yazıcıyı Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı kullanarak bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Kablosuz ağ adaptörü yazıcıya bağlı ve doğru çalışıyor. Daha fazla bilgi için, kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Ethernet kablosu yazıya takılı değil.
- Aktif NIC, Otomatik olarak ayarlanmış. Bu özelliği Otomatik olarak ayarlamak için şuraya gidin:



> **Ağ/Bağlantı Noktaları** > **Aktif NIC** > **Otomatik** > **Gönder**

**Not:** Yazıcıyı kapattığınızı kontrol ettikten sonra, en az beş saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.

### 1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



> **Ağ/Bağlantı Noktaları** > **Ağ [x]** > **Ağ [x] Kurulum** > **Kablosuz** > **Kablosuz Bağlantı Kurulumu**

### 2 Kablosuz bağlantı kurulumu seçin.

| Bunu kullanın                 | Bunun için   |
|-------------------------------|--|
| <b>Ağlar bul</b>              | Kullanılabilir kablosuz bağlantıları görüntüler.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi tüm güvenilir veya güvenilir olmayan yayın SSID'lerini görüntüler. |
| <b>Ağ adını girin</b>         | SSID'yi elle yazın.<br><b>Not:</b> Doğru SSID'yi yazdığınızdan emin olun.  |
| <b>Wi-Fi Korumalı Kurulum</b> | Yazıcıyı Wi-Fi Protected Setup kullanarak kablosuz ağa bağlayın.   |

### 3 Yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.



## Yazıcıyı Wi-Fi Protected Setup kullanarak kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici), Wi-Fi Protected Setup (WPS) sertifikalı veya WPS uyumludur. Daha fazla bilgi için, erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Yazıcınıza takılı olan kablosuz ağ adaptörü bağlı ve doğru çalışıyor. Daha fazla bilgi için, kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

### Düğme Yapılandırması yöntemini kullanma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



> Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Kablosuz Bağlantı Kurulumu > Wi-Fi Protected Setup > Düğme Yöntemini Başlatma

2 Yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

### Kişisel Kimlik Numarası (PIN) yöntemini kullanma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



> Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Kablosuz Bağlantı Kurulumu > Wi-Fi Protected Setup > PIN Yöntemini Başlatma

2 Sekiz basamaklı WPD PIN'ini kopyalayın.

3 Bir Web tarayıcısı açın ve sonra adres alanına, erişim noktanızın IP adresini yazın.

#### Notlar:

- IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
  - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 4 WPS ayarlarına erişin. Daha fazla bilgi için, erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- 5 Sekiz basamaklı PIN'i girin ve ayarı kaydedin.

## Embedded Web Server'ı kullanarak yazıcı bir kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcınızın geçici olarak bir Ethernet ağına bağlı olduğundan emin olun.
- Yazıcınızda bir kablosuz ağ bağdaştırıcısının kurulu olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için, kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı kontrol panelinden görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Sırasıyla **Ayarlar** > **Ağ/Portlar** > **Kablosuz** öğelerini tıklayın.

- 3** Ayarları, erişim noktanızın (kablosuz yönlendiricinin) ayarlarıyla eşleştirecek şekilde değiştirin.  
**Not:** SSID'yi, güvenlik yöntemini, ön paylaşım anahtarı veya parolayı, ağ modunu ve kanalı doğru girdiğinizden emin olun.
- 4** **Gönder** düğmesini tıklatın.
- 5** Yazıcıyı kapatın ve Ethernet kablosunun bağlantısını kesin. Sonra en az beş saniye bekleyin ve sonra yazıcıyı yeniden açın.
- 6** Yazıcınızın bir ağa bağlı olduğunu doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Daha sonra Ağ Kartı [x] bölümünden, durumun Bağlı olduğundan emin olun.

## Dahili çözüm bağlantı noktasını taktıktan sonra bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

### Notlar:

- Yazıcının statik bir IP adresi varsa yapılandırmayı değiştirmeyin.
- Bilgisayarlar bir IP adresi yerine ağ adını kullanacak şekilde yapılandırılmışsa yapılandırmayı değiştirmeyin.
- Daha önce bir Ethernet bağlantısı için yapılandırılmış bir yazıcıya bir kablosuz dahili çözüm bağlantı noktası (ISP) ekliyorsanız yazıcının Ethernet ağı bağlantısını kesin.

### Windows kullanıcıları için

- 1** Yazıcılar klasörünü açın.
- 2** Yeni ISP'li yazıcının kısayol menüsünden yazıcı özelliklerini açın.
- 3** Listedeki bağlantı noktasını yapılandırın.
- 4** IP adresini güncelleyin.
- 5** Değişiklikleri uygulayın.

### Macintosh kullanıcıları için

- 1** Apple menüsünde Sistem Tercihleri'nden yazıcı listesine geçin ve + > IP'yi seçin.
- 2** Adres alanına IP adresini girin.
- 3** Değişiklikleri uygulayın.

## Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)

- 1** Yazıcıdaki parametreleri ayarlayın.
  - a** Kontrol panelinden, bağlantı noktası ayarları menüsüne gidin.
  - b** Seri bağlantı noktası ayarlarını bulun ve gerekirse ayarları atayın.
  - c** Değişiklikleri uygulayın.
- 2** Bilgisayarınızdan, yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.

- 3 Yazıcı özelliklerini açın ve listeden COM bağlantı noktasını seçin.
- 4 Aygıt Yöneticisi'nde COM bağlantı noktası parametrelerini ayarlayın.

**Notlar:**

- Seri yazdırma, yazdırma hızını düşürür.
- Seri kablonun, yazıcınızın seri bağlantı noktasına bağlı olduğundan emin olun.

## Yazıcının kurulumunu doğrulama

Tüm donanım ve yazılım seçenekleri kurulduktan ve yazının gücü açıldıktan sonra, aşağıdakini yazdırarak yazıcının doğru kurulup kurulmadığını kontrol edin:

- **Menü ayarları sayfası**—Bu sayfayı tüm yazıcı seçeneklerinin doğru kurulduğundan emin olmak için kullanın. Takılı tüm seçeneklerin bir listesi sayfanın altında doğru gösterilir. Taktığınız bir seçenek listede yoksa doğru takılmamış demektir. Seçeneği çıkarın ve sonra geri takın.
- **Ağ kurulumu sayfası**—Yazıcınızda Ethernet veya kablosuz özelliği varsa ve bir ağa bağlıysa ağ bağlantısını doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Bu sayfa ağ üzerinden yazdırma yapılandırması için de önemli bilgiler verir.

### Bir menü ayarları sayfası yazdırma

Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Raporlar > Menü Ayarları Sayfası

### Ağ kurulum sayfası yazdırma

Yazıcı bir ağa bağlıysa, ağ bağlantısını doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Bu sayfa ağ üzerinden yazdırma yapılandırması için de önemli bilgiler verir.

- 1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Raporlar > Ağ Ayarları Sayfası

- 2 Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun **Bağlı** olduğunu onaylayın.


Durum **Bağlı Değil** ise, LAN bağlantısı aktif olmayabilir veya ağ kablosu doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için bir sistem destek personeline başvurun ve ardından başka bir ağ kurulumu sayfası yazdırın.

# Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt ve özel ortam seçimi belgelerin seçimi belgelerin ne kadar güvenilir bir şekilde yazdırılacağını belirler. Daha fazla bilgi için bkz. [234. sayfadaki "Sıkışmaları önleme"](#) ve [71. sayfadaki "Kağıtları saklama"](#).

## Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Kağıt Menüsü** > **Kağıt Boyutu/Türü** > bir tepsi seçin > kağıt boyutunu veya türünü seçin > **Gönder**

### Notlar:

- Kağıt Boyutu ayarı, standart 550 sayfalık tepsi (Tepsi 1) ve çok amaçlı besleyici dışında kağıt kılavuzlarının her tepsideki konumuna göre otomatik olarak ayarlanır.
- Tepsi 1 ve çok amaçlı besleyicinin Kağıt Boyutu ayarı Kağıt Boyutu menüsünde elle ayarlanmalıdır.
- Varsayılan Kağıt Türü ayarı Düz Kağıt'tır.
- Kağıt Türü ayarı tüm tepsiler için elle ayarlanmalıdır.



## Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

Universal kağıt boyutu yazıcı menülerinde bulunmayan kağıt boyutlarına yazdırmanızı sağlayan kullanıcı-tanımlı bir ayardır.


### Notlar:

- Desteklenen en küçük Universal boyutu 76,2 x 76,2 mm'dir (3 x 3 inç).
- Desteklenen en büyük Universal boyutu: 215,9 x 359,92 mm'dir (8,5 x 14.17 inç).


1 Ana ekrandan şuraya gidin:

 > **Kağıt Menüsü** > **Universal Kurulum** > **Ölçü Birimleri** > ölçü birimini seçin > 

2 **Dikey Genişliği** veya **Dikey Yüksekliği** düğmesine dokununuz.

3 Genişliği ve boyutu seçin ve ardından  düğmesine dokununuz.

## Tepsilere kağıt yükleme

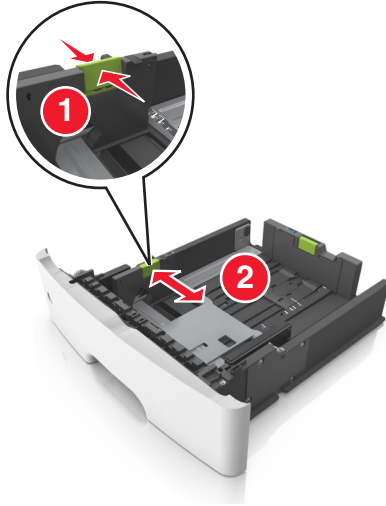
 **DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

1 Tepsiyi tamamen dışarı çekin.

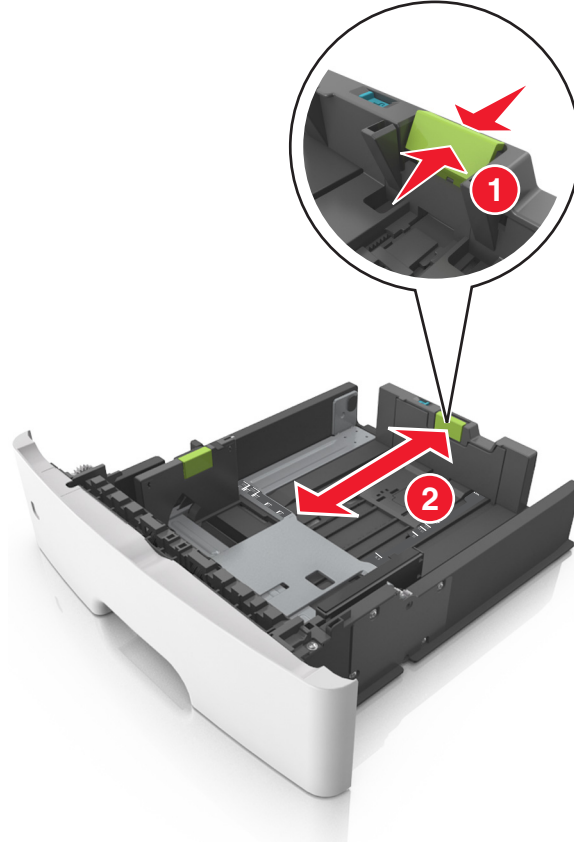
**Not:** Tepsileri bir iş yazdırılırken veya yazıcı ekranında **Meşgul** görüntülenirken çıkarmayın. Aksi takdirde kağıt sıkışabilir.



**2** Genişlik kılavuzu çıkıntısını sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

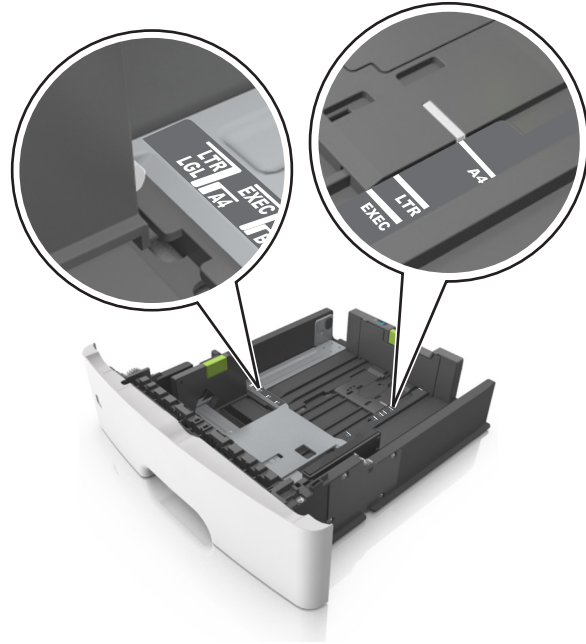


**3** Uzunluk kılavuzu çıkıntısını sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

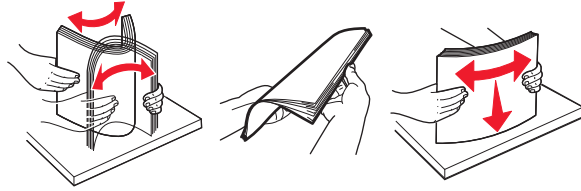


**Notlar:**

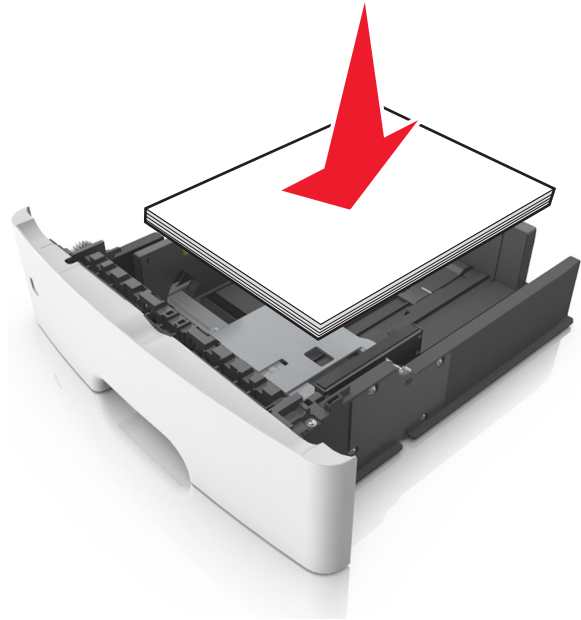
- Letter, legal ve A4 gibi bazı kağıt boyutlarında, uzunluk kılavuzu çıkıntısını sıkıştırın ve ardından uzunluklarına uygun şekilde arkaya kaydırın.
- Legal boyutta kağıt yüklendiğinde uzunluk kılavuzu tabanın dışına doğru uzanarak kağıdın toza maruz kalmasına neden olur. Kağıdın tozlanmasını önlemek için ayrıca bir toz kapağı alabilirsiniz. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.
- Standart tepsiye A6 boyutta kağıt yüklerseniz, uzunluk kılavuzu çıkıntısını sıkıştırın ve ardından A6 boyut konumunda tepsinin ortasına doğru kaydırın.
- Tepsinin alt kısmındaki genişlik ve uzunluk kılavuzlarının kağıt boyutu göstergeleriyle hizalandığından emin olun.



- 4** Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



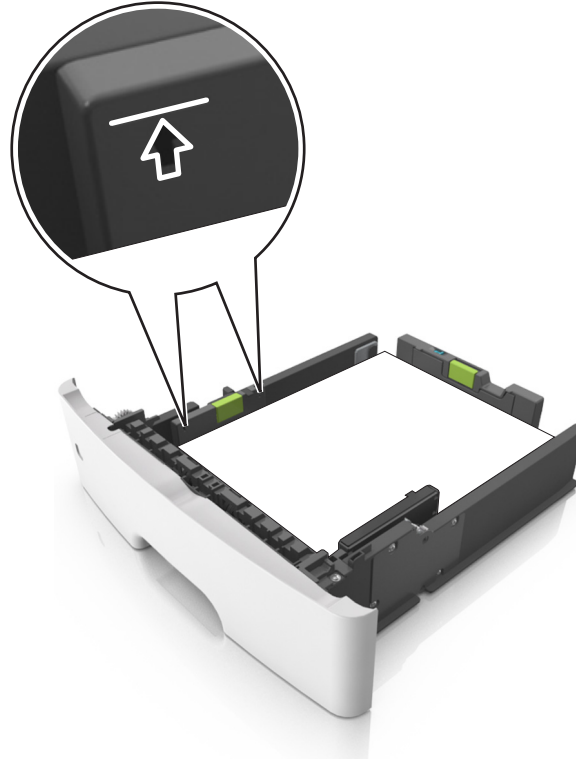
- 5** Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.



- İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına ve iki taraflı yazdırmanın gerekip gerekmemesine göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.

| İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu olmadan  | İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu ile birlikte  |
|--|---|
|  <p>Tek taraflı yazdırma</p>            |  <p>Tek taraflı yazdırma</p>            |
|  <p>Önlü arkalı (iki yüze) yazdırma</p> |  <p>Önlü arkalı (iki yüze) yazdırma</p> |

- Kağıdın, genişlik kılavuzunun yanında bulunan maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Aşırı yükleme kağıt sıkışmalarına neden olabilir.





**6** Tepsiyi takın.**7** Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.

**Not:** Kağıt sıkışıklıklarını ve yazdırma kalitesi sorunlarını önlemek için doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü ayarlayın.

## Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

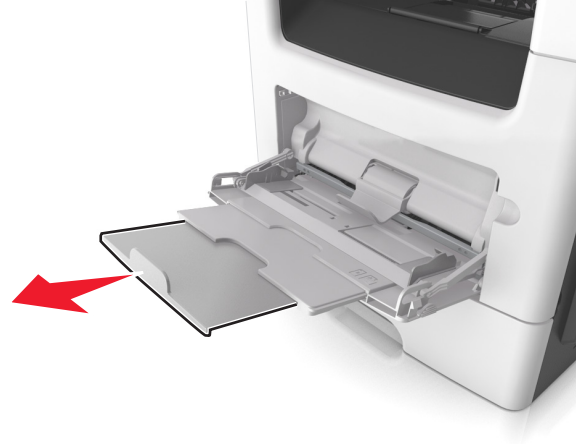
Stok kartı, saydamlar, kağıt etiketler ve zarflar gibi farklı kağıt boyutu ve türlerine ya da özel ortamlara yazdırırken çok amaçlı besleyiciyi kullanın. Bunu, antetli kağıda tek sayfalı yazdırma işlerinde de kullanabilirsiniz.

**1** Çok amaçlı besleyiciyi açın.

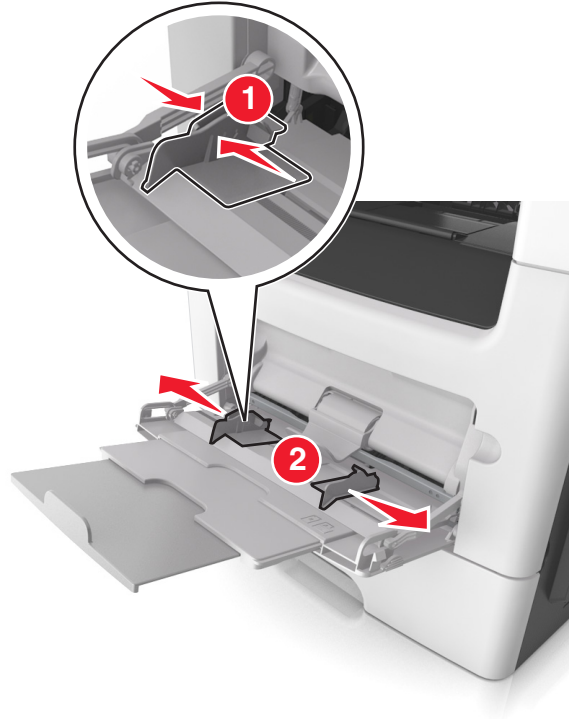
- a** Çok amaçlı besleyici genişleticisini çekin.



- b** Çok amaçlı besleyicinin tamamen uzayıp açılabilmesi için genişleticiyi hafifçe çekin.

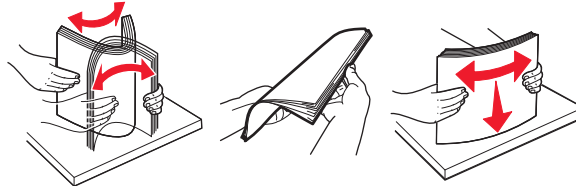


2 Sol genişlik kılavuzundaki çıkıntıyı sıkıştırın ve sonra yüklediğiniz kağıt için kılavuzları hareket ettirin.



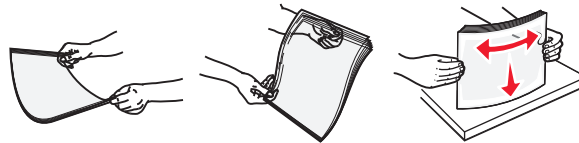
3 Kağıt veya özel ortamları yüklemek için hazırlayın.

- Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



- Transparanları kenarlarından tutun. Bir asetat yığını ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

**Not:** Asetatların yazdırılabilir yüzlerine dokunmaktan kaçınin. Asetatları çizmemeye dikkat edin.



- Zarf yığını ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



4 Kağıt veya özel ortam yükleyin.

**Notlar:**

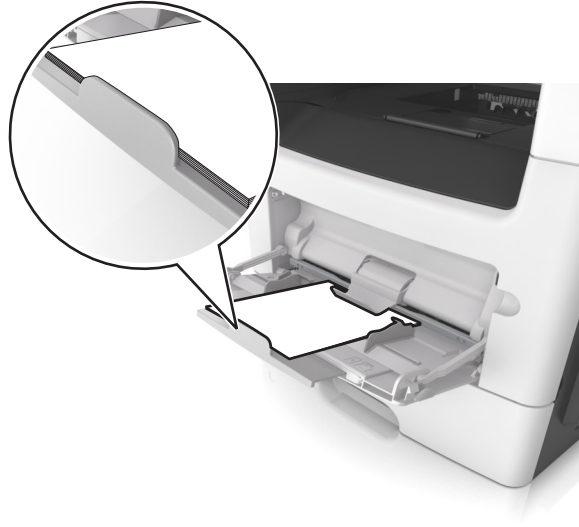
- Kağıt veya özel ortamı çok amaçlı besleyiciye zorlayarak sokmayın.
- Kağıt veya özel ortamın kağıt kılavuzlarında bulunan maksimum kağıt doldurma göstergesinin altında kaldığından emin olun. Aşırı yükleme kağıt sıkışmalarına neden olabilir.



- Kağıtları, saydamları ve stok kartını önerilen yazdırılacak yüzleri aşağı bakacak ve üst kenarları yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin. Saydamları yükleme hakkında daha fazla bilgi için, saydamların ambalajına bakın.



**Not:** A6 boyutunda kağıt yüklediğinizde, son birkaç yaprağın yerinde durması için çok amaçlı besleyici genişleticisinin hafifçe kağıt kenarının karşısında kaldığından emin olun.



- Antetli kağıtları, üst kenar yazıcıya önce girecek şekilde yerleştirin. İki taraflı yazdırmada (önlü arkalı), antetliyi yüzü aşağı, alt kenar yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



- Zarfları, kapak tarafı sol tarafa aşağı bakacak şekilde yerleştirin.



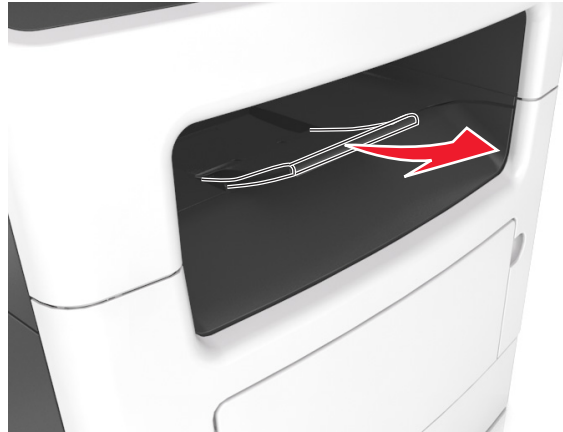
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Asla pullu, çitçitli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışan yapışkanlı kağıtları kullanmayın. Bu zarflar yazıcıya ciddi bir şekilde zarar verebilir.

- 5 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü çok amaçlı tepside bulunan kağıt be özel ortamla eşleştirecek şekilde ayarlayın.

## Standart kutuyu ve kağıt durdurucuyu kullanma

Standart kutu, 150 sayfaya kadar 20-lb ağırlığında kağıt alır. Baskıları yüzü aşağı bakacak şekilde alır. Standart kutuda kağıdın yığılırken selenin önünden kaymasını önleyen bir kağıt durdurucu bulunur.

Kağıt durdurucuyu açmak için ileri dönecek şekilde çekin.



**Not:** Yazıcıyı başka bir konuma taşıırken kağıt durdurucuyu kapatın.

## Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

Belirtilen kağıt boyutu ve türü aynı olduğunda yazıcı, tepsilerle bağlantı kurar. Bağlantılı tepsilerden biri boşaldığında kağıt bir sonraki bağlantılandırılmış tepsiden beslenir. Tepsilerin bağlantılandırılmasını önlemek için benzersiz bir kağıt türü adı atayın.

### Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** **Ayarlar > Kağıt Menüsü** öğesini tıklayın.

**3** Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için kağıt boyutu ve tür ayarlarını değiştirin.

- Tepsileri bağlantılandırmak için, tepsinin kağıt boyutu ve tür ayarlarının diğer tepsile aynı olduklarından emin olun.
- Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için, tepsinin kağıt boyutu veya tür ayarının diğer tepsile aynı *olmadığından* emin olun.

**4** **İlet** düğmesini tıklayın.

**Not:** Kağıt boyutu ve tür ayarlarını, yazıcı kontrol panelini kullanarak da değiştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [52. sayfadaki "Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama"](#).

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Tepsie yüklenen kağıdın yazıcıya atanan kağıt türü adıyla eşleşmesi gerekir. Isıtıcının sıcaklığı belirtilen kağıt türüne göre değişir. Ayarlar düzgün yapılandırılmazsa yazdırma sorunları oluşabilir.

## Bir kağıt türü için bir özel ad oluşturma

### Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** Sırasıyla **Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Adlar** öğelerini tıklayın.

**3** Özel bir ad seçin ve daha sonra özel bir kağıt türü adı yazın.

**4** **İlet** düğmesini tıklayın.

**5** **Özel Türler**'i tıklayın ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

## Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> **Kağıt Menüsü** > **Özel Adlar**

2 Özel bir ad seçin ve daha sonra özel bir kağıt türü adı yazın.



düğmesine basın.

4 **Özel Türler** düğmesine dokununuz ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

## Özel bir kağıt türü atama

### Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

Bir tepsiyi bağlantılandırırken veya tepsinin bağlantısını kaldırırken tepsilere özel bir kağıt türü adı atayın.

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar** > **Kağıt Menüsü** > **Özel Türler** öğesini tıklayın.

3 Özel bir kağıt türü adı ve ardından bir kağıt türü seçin

**Not:** Kullanıcı tanımlı tüm özel adlar için varsayılan fabrika kağıt türü Kağıt'tır.

4 **İlet** düğmesini tıklayın.

## Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> **Kağıt Menüsü** > **Özel Türler**

2 Özel bir kağıt türü adı ve ardından bir kağıt türü seçin

**Not:** Kullanıcı tanımlı tüm özel adlar için varsayılan fabrika kağıt türü Kağıt'tır.



düğmesine basın.

## Özel bir adı yapılandırma

### Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.



- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2 Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Türler** seçeneğini tıklatın.

**3** Yapılandırmak istediğiniz özel adı belirleyip, kağıdı veya özel ortamı seçin ve ardından **Gönder** düğmesini tıklatın.

### Yazıcının kontrol panelini kullanarak

**1** Ana ekrandan, şuraya gidin:



> **Kağıt Menüsü > Özel Türler**

**2** Yapılandırmak istediğiniz özel adı seçin ve ardından  simgesine dokununuz.

# Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu

## Notlar:

- Bilgisayar veya kontrol panelindeki kağıt boyutu, türü ve ağırlığının doğru ayarlandığından emin olun.
- Özel ortamı yüklemeye başlamadan önce esnetin, havalandırın ve düzleştirin.
- Isıtıcıya zarar gelmesini önlemek için yazıcı düşük hızda yazdırabilir.
- Stok kartları ve etiketler hakkında daha fazla bilgi için Lexmark destek Web sitesinde bulunan *Stok Kartı ve Etiket Kılavuzu* belgesine başvurun (<http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin).

## Özel ortamlar kullanma

### Antetli kağıt kullanma ile ilgili ipuçları

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan antetli kağıtları kullanın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz antetli kağıtlara örnek yazdırın.
- Antetli kağıtları yüklemeye başlamadan önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için kağıt destesini esnetin, havalandırın ve düzleştirin.
- Antetli kağıtlara yazdırırken kağıt yönü önemlidir. Antetli kağıdın nasıl yükleneceği hakkında bilgi almak için bkz:
  - [52. sayfadaki "Tepsilere kağıt yükleme"](#)
  - [57. sayfadaki "Çok amaçlı besleyiciyi yükleme"](#)

### Asetat kullanma ile ilgili ipuçları

- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz asetatlara bir sinama sayfası yazdırın.
- Asetatları standart tepside veya çok amaçlı besleyiciden besleyin.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan asetatları kullanın. Saydam ortamlar, erimeden, rengi kaçmadan, kaymadan veya zararlı emisyon üretmeden 185°C (365°F) sıcaklığa kadar dayanabilmelidir.

**Not:** Kağıt menüsünde asetat ağırlığı Ağır ve asetat dokusu Kaba olarak ayarlanmışsa, asetatlar 195° C'ye (383° F) kadar sıcaklıkta yazdırılabilir.

- Yazdırma kalitesi sorunlarının önüne geçmek için, asetatların üzerinde parmak izi bırakmamaya özen gösterin.
- Asetatları yüklemeye başlamadan önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için kağıt destesini esnetin, havalandırın ve düzleştirin.

## Zarfları kullanma hakkında ipuçları

Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz zarflara örnek yazdırın.

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan zarfları kullanın. Zarflarınızın yapışmadan, kırışmadan, aşırı eğilmeden veya zararlı emisyon yaymadan 230°C (446°F) sıcaklığa kadar dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- En iyi performansı elde edebilmek için, 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb bond) ağırlığında kağıttan veya %25 pamuktan yapılmış zarfları kullanın. Pamuktan yapılmış zarfların ağırlığı en fazla 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb bond) ağırlığında olmalıdır.
- Yalnızca hasar görmemiş paketlerdeki yeni zarfları kullanın.
- Performansı en yüksek düzeye çıkarmak ve sıkışmaları en aza indirmek için, aşağıda belirtilen özelliklere sahip zarfları kullanmayın:
  - Aşırı eğilen veya bükülen
  - Birbirine yapışmış veya başka bir şekilde zarar görmüş
  - Penceresi, deliği, kesik parçası veya kabartması bulunan
  - Metal kopçalı, iple bağlı veya katlanabilen metal parçaları olan
  - Birbirine geçen parçalardan oluşan
  - Damga pulu yapıştırılmış
  - Kapağı kapatılmışken veya kapalı konumdayken açıkta yapışkanı olan
  - Köşeleri eğilmiş
  - Kaba, kırışmış veya yatık dokuları olan
- Genişlik kılavuzlarını zarf genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.

**Not:** Yüksek nem (% 60'ın üzerinde) ve yüksek yazdırma sıcaklığı zarfların kırışmasına veya yapışmasına neden olabilir.

## Etiketlerin kullanılmasıyla ilgili ipuçları

Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz etiketlere örnek yazdırın.

**Not:** Yalnızca kağıt etiket kullanın. Vinil etiketler, ilaç etiketleri ve çift-yüzlü etiketler desteklenmez.

Etiketlere yazdırma, etiket özellikleri ve tasarımı hakkında daha fazla bilgi için <http://support.lexmark.com> adresinde bulunan *Stok Kartı & Etiket Kılavuzu* belgesini okuyun.

Etiketlere yazdırırken:

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan etiketleri kullanın. Üretici veya satıcı firmayla aşağıdakileri kontrol edin:
  - Etiketler, yapışmadan, kırışmadan, aşırı eğilmeden veya zararlı emisyon yaymadan 230°C (446°F) sıcaklığa kadar dayanabilmelidir.
  - Etiket yapışkanları, ön yüz (yazdırılabilir yüz) ve üst kaplamalar tabakalanmadan, kenarlardan sızdırmadan veya zararlı dumanlar yaymadan 25 psi (172 kPa) basınca dayanmalıdır.
- Kaygan sırtlı etiket kullanmayın.
- Eksiksiz etiket sayfaları kullanın. Bölünmüş etiket yaprakları yazdırma sırasında etiketlerin sıyrılarak çıkmasına ve dolayısıyla kağıt sıkışmalarına neden olabilir. Bölünmüş etiket yaprakları yazıcıya ve yazdırma kartuşuna yapışkan bulaştırarak yazıcı ve toner kartuşu garantilerinin geçersizleşmesine neden olabilir.
- Yapışkanı açıkta etiket kullanmayın.
- Etiket kenarlarından, deliklerden veya etiket kesim yerlerinden içeriye doğru 1 mm (0.04 inç) boşluk bırakın, bu bölgeye yazdırmayın.

- Yapışkan sırtın sayfanın kenarına ulaşmadığından emin olun. Yapışkanın kenarlardan en az 1 mm (0,04 inç) içeride kalacak şekilde kaplanması gerekir. Yapışkan malzeme yazıcıya bulaşarak garantiyi geçersizleştirebilir.
- Yapışkan bölgenin kaplanması mümkün değilse, ön ve arka kenarlarda 2 mm (0,06 inç) genişliğinde bir şeridi çıkarın ve sızıntı yapmayan bir yapışkan kullanın.
- Özellikle bar kodlarını yazdırırken, Dikey yönlendirme önerilir.

## Karton kullanma hakkında ipuçları

Karton ağır ve tek-katlı özel bir ortamdır. Nem oranı, kalınlık ve doku gibi birçok değişken özelliği yazdırma kalitesini ciddi şekilde etkileyebilir. Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz kartona örnek yazdırın.

- Kağıt menüsünden Kağıt Türü'nü Karton olarak belirleyin.
- Uygun Kağıt Dokusu ayarını seçin.
- Matbu, delik veya kırılmış kartonların yazdırma kalitesi veya başka kağıt kullanım sorunlarına yol açabileceğini unutmayın.
- Kartonunuzun zararlı emisyon yaymaksızın 220°C (446°F) sıcaklığa dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- Yazıcıya zarar verebilecek kimyasallarla hazırlanmış matbu kartonları kullanmayın. Bu tür kartonlar yazıcının içine yarı-sıvı ve uçucu bileşenler girmesine neden olabilir.
- Mümkünse kısa grenli karton kullanın.

## Kağıtlarla ilgili kurallar

Doğru kağıt veya özel ortam seçimi yazdırma sorunlarını azaltır. En iyi yazdırma kalitesi için kağıt veya özel ortamları büyük miktarlarda satın almadan önce örneğini deneyin.

## Kağıt özellikleri

Aşağıdaki kağıt özellikleri yazdırma kalitesini ve güvenilirliğini etkiler. Yeni kağıt stokunu değerlendirirken bu özellikleri dikkate alın.

### Ağırlık

Standart yazıcı tepsileri en fazla 90-g/m<sup>2</sup> (24-lb) ağırlığında uzun grenli bond kağıdı otomatik olarak besleyebilir. İsteğe bağlı tepsiler en fazla 120-g/m<sup>2</sup> (32-lb) ağırlığında uzun grenli bond kağıdı otomatik olarak besleyebilir. Çok amaçlı besleyici en fazla 163-g/m<sup>2</sup> (43-lb) ağırlığında uzun grenli bond kağıdı otomatik olarak besleyebilir. Ağırlığı 60 g/m<sup>2</sup>'nin (16 lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir. En iyi performans için, 75-g/m<sup>2</sup> (20-lb) bond grenli kağıt kullanın. 182 x 257 mm'den (7.2 x 10.1 inç) daha küçük kağıtlar için, 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb) veya daha ağır kağıtlar önerilir.

**Not:** İki taraflı yazdırma yalnızca 60–90 g/m<sup>2</sup> (16–24-lb) bond kağıt tarafından desteklenir.

### Kıvrılma

Kıvrılma kağıdın kenarlarından bükülme eğilimidir. Aşırı kıvrılma besleme sorunlarına yol açabilir. Kağıt aşırı sıcaklığa maruz kaldığı yazıcıdan geçtikten sonra da oluşabilir. Kağıdın sıcak, nemli, soğuk veya kuru ortamlarda açıkta saklanması yazdırmadan önce kağıdın kıvrılmasına katkıda bulunabilir ve besleme sorunlarına yol açabilir.

## Düzensizlik

Kağıdın düzensizliği yazdırma kalitesini etkiler. Kağıt çok kabaysa, ısıtıcı doğru ısıtamayabilir. Kağıt çok düzensizse, kağıt besleme veya yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Daima 100 ve 300 Sheffield noktası aralığındaki kağıtları kullanın; en iyi yazdırma kalitesi sonuçları 150–250 Sheffield noktası arasında elde edilir.

## Nem İçeriği

Nem içeriği hem yazdırma kalitesini hem yazıcının kağıdı doğru besleme yeteneğini etkiler. Kağıdı kullanma zamanı gelene kadar orijinal ambalajında tutun. Bu, kağıdın performansını düşürebilecek nem değişikliklerine maruz kalmasını sınırlar.

Kağıdı yazdırmadan önceki 24–48 saat içinde orijinal ambalajıyla yazıcıyla aynı ortamda saklayarak hazırlayın. Kağıdı sakladığınız veya depoladığınız ortam yazıcının bulunduğu ortamdan çok farklıysa, bu bekletme süresini birkaç güne çıkarın. Kalın kağıtlar için daha uzun bir hazırlama süresi gerekebilir.

## Gren yönü

Gren kağıt liflerinin bir kağıt yaprağı yönündeki hizalanmasını belirtir. Gren, ya kağıt uzunluğu yönünde *uzun grenli* ya da kağıt genişliği yönünde *kısa grenli* olur.

60–90-g/m<sup>2</sup> (16–24-lb) ağırlığında bond kağıtlar için, uzun gren önerilir.

## Lif İçeriği

Çoğu yüksek-kaliteli fotokopi kağıdı % 100 kimyasal olarak işlenmiş odun hamurundan yapılır. Bu içerik kağıda yüksek bir kararlılık sağlar ve bu sayede daha az besleme sorunu oluşur ve daha yüksek bir yazdırma kalitesi elde edilir. Pamuk gibi elyaf içeren kağıtlar, kağıt kullanımını olumsuz etkileyen özelliklere sahiptir.

## Kabul edilemez kağıtlar

Aşağıdaki kağıt türlerinin bu yazıcıyla kullanılması önerilmez:

- Karbonsuz kağıt, karbonsuz kopya kağıdı (CCP) veya karbon gerektirmeyen kağıt (NCR) olarak da bilinen, karbon kağıdı kullanmadan kopya çıkarmak için kullanılan kimyasal olarak işlenmiş kağıtlar
- Yazıcıya bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Kayıt gerektiren matbu kağıtlar (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu),  $\pm 2,5$  mm ( $\pm 0,10$  inç) değerinden büyük veya küçük, optik karakter tanıma (OCR) formları gibi

Bazı durumlarda, yazdırma konumu bir yazılım uygulaması tarafından ayarlanarak bu formlara başarıyla yazdırılabilir:

- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar, termal kağıtlar
- Kaba-kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar
- EN12281:2002 (Avrupa) yönergelerine uygun olmayan geri dönüştürülmüş kağıtlar
- Ağırlığı 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb) değerinden az kağıt
- Çok-parçalı formlar veya belgeler

## Kağıt seçme

Doğru kağıt kullanımı sıkışmaları önler ve sorunsuz yazdırılmasını sağlar.

Kağıt sıkışmalarının ve düşük yazdırma kalitesinin önüne geçmek için:

- *Her zaman* yeni ve hasarsız kağıt kullanın.
- Kağıt yüklemeye önce, kağıdın önerilen yazdırılabilir yüzünü öğrenin. Bu bilgi genellikle kağıt paketinin üzerinde bulunur.
- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt *kullanmayın*.
- Farklı boyut, tür ve ağırlıklardaki kağıtları aynı tepside *kullanmayın*, aksi takdirde kağıt sıkışabilir.
- Fotokopi makineleri veya yazıcılar için özel olarak tasarlanmamış kaplamalı kağıtları *kullanmayın*.

## Matbu formları ve antetli kağıtları seçme

Matbu form ve antetli kağıt seçerken bu kuralları kullanın.

- 60 ila 90 g/m<sup>2</sup> (16 ila 24 lb) ağırlığında kağıt için uzun gren kullanın.
- Offset taş baskısı veya kabartma yazdırma prosedürleri için yalnızca matbu form veya antetli kağıt kullanın.
- Kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlardan kaçınin.

Fotokopi makinelerinde kullanılmak üzere tasarlanmış ısıya-dayanıklı mürekkeplerle baskı yapılmış kağıtları kullanın. Mürekkep erimeksizin veya zararlı emisyon yaymaksızın 230°C (446°F) sıcaklığa dayanabilecek özellikte olmalıdır. Tonerin içindeki reçineden etkilenmeyen mürekkepleri kullanın. Oksidasyonla-kuruyan veya yağ-esaslı mürekkepler bu şartlara genellikle uygundur, ama bu durum lateks mürekkepleri için geçerli olmayabilir. Emin değilseniz, kağıt tedarikçinize başvurun.

Antetli kağıtlar gibi matbu kağıtlar erimeksizin veya zararlı emisyon yaymaksızın 230°C (446°F) sıcaklığa dayanabilecek özellikte olmalıdır.

## Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer (fotokopi makinesi) yazıcılarda kullanılmak üzere üretilen geri dönüşümlü ofis kağıdını kullanmasını desteklemektedir. 1998'de Lexmark ABD hükümetine ABD'deki belli başlı öğütme tesislerinde imal edilen geri dönüştürülmüş kağıdın geri dönüştürülmemiş kağıt kadar iyi beslendiğini gösteren bir çalışma sunmuştur. Ancak, *tüm* geri dönüştürülmüş kağıtların iyi besleneceğine yönelik geniş kapsamlı bir açıklama yapılamaz.

Lexmark, sürekli olarak yazıcılarını geri dönüştürülmüş kağıtlarla (%20-100 tüketici sonrası atık) ve dünyanın farklı yerlerinden gelen çeşitli test kağıtlarıyla sınımlanmaktadır; testlerde, farklı sıcaklık ve nem koşullarını içeren özel oda testleri kullanılmıştır. Lexmark günümüzde geri dönüştürülmüş ofis kağıtlarını kullanmasını olumsuz etkileyecek hiçbir sebep bulamamış, ancak genel olarak aşağıdaki nitelik kurallarının geri dönüştürülmüş kağıt için geçerli olduğu sonucuna varmıştır.

- Düşük nem içeriği (%4-5)
- Uygun düzgünlük (100-200 Sheffield noktası veya 140-350 Bendtsen noktası, Avrupa)

**Not:** Daha düzgün kağıtların bazıları (örn. premium 24 lb lazer kağıtlar, 50-90 Sheffield noktası) ve daha pürüzlü kağıtlar (örn. premium pamuklu kağıtlar, 200-300 Sheffield noktası), yüzey dokusuna rağmen lazer yazıcılarda düzgün çalışacak şekilde tasarlanmıştır. Bu tür kağıtları kullanmadan önce kağıt üreticisine danışın.

- Uygun yapraktan yaprağa sürtünme katsayısı (0.4-0.6)
- Besleme yönündeki yeterli bükülme direnci

Geri dönüştürülmüş kağıt, düşük ağırlıklı (<60 g/m<sup>2</sup> [16 lb bond]) ve/veya daha düşük kompaslı (<3,8 mil [0,1 mm]) kağıt ve portre (veya kısa kenar) için kısa grenli kesilmiş kağıtlarla beslenen yazıcılarda güvenilir kağıt beslemesi için gereken dirençle karşılaştırıldığında daha düşük bir bükülme direnci görülebilmektedir. Lazer (fotokopi

makinesi) yazdırma işlemlerinde bu tür kağıtları kullanmadan önce kağıt üreticisine danışın. Bunların yalnızca genel kurallar olduğunu ve bu kurallara uygun kağıdın yine de herhangi bir lazer yazıcıda kağıt besleme sorunlarına yol açabileceğini unutmayın (örneğin normal yazdırma koşullarında kağıt aşırı derecede kıvrıldığında).

## Kağıtları saklama

Sıkışmaların ve baskı kalitesi eşitsizliklerini gidermeye katkıda bulunmak için bu kağıt saklama kurallarını uygulayın.

- En iyi sonuçlar için, kağıtlarınızı 21°C (70°F) sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 olduğu bir ortamda saklayın. Çoğu etiket üreticisi 18–24°C (65–75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemi yüzde 40 ile 60 arasında bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı kartonlarda tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.
- Kağıdı yalnızca yazıcıya yüklemeye hazır olduğunuzda kartondan veya paketten çıkarın. Karton ve ambalaj kağıdı temiz, kuru ve düz tutmaya yardımcı olur.

## Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

### Desteklenen kağıt boyutları

| Kağıt boyutu ve ebadı                           | Standart 550 sayfalık tepsi | İsteğe bağlı 250 veya 550 sayfalık tepsi | Çok amaçlı besleyici | ADF | Tarayıcı camı | Önlü arkalı yazdırma |
|---|-----------------------------|--|----------------------|-----|---------------|----------------------|
| <b>Kartvizit</b>                                | X                           | X  | X                    | X   | ✓             | X                    |
| <b>3 x 5</b>                                    | X                           | X  | ✓ <sup>1</sup>       | X   | ✓             | X                    |
| <b>4 x 6</b>                                    | X                           | X  | ✓ <sup>1</sup>       | X   | ✓             | X                    |
| <b>A4</b><br>210 x 297 mm (8.27 x 11.7 inç)     | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | ✓                    |
| <b>A5</b><br>148 x 210 mm<br>(5.83 x 8.27 inç)  | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | X                    |
| <b>A6</b><br>105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inç)     | ✓                           | X  | ✓                    | ✓   | ✓             | X                    |
| <b>JIS B5</b><br>182 x 257 mm (7.17 x 10.1 inç) | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | X                    |

<sup>1</sup> Kağıt, sadece kağıt boyutu Universal'a ayarlanırsa desteklenir.

<sup>2</sup> Kağıt iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma modunda yalnızca genişlik en az 210 mm (8,27 inç) ve uzunluk en az 279,4 mm (11 inç) ise desteklenir. Desteklenen en küçük Universal kağıt boyutu yalnızca çok amaçlı besleyicide desteklenir.

| Kağıt boyutu ve ebadı   | Standart 550 sayfalık tepsi | İsteğe bağlı 250 veya 550 sayfalık tepsi | Çok amaçlı besleyici | ADF | Tarayıcı camı | Önlü arkalı yazdırma |
|---|-----------------------------|--|----------------------|-----|---------------|----------------------|
| <b>Letter</b><br>215.9 x 279.4 mm<br>(8.5 x 11 inç)   | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | ✓                    |
| <b>Legal</b><br>215.9 x 355.6 mm<br>(8.5 x 14 inç)  | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | ✓                    |
| <b>Executive</b><br>184.2 x 266.7 mm<br>(7.25 x 10.5 inç)   | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | X                    |
| <b>Oficio (México)</b><br>215.9 x 340.4 mm<br>(8.5 x 13.4 inç)  | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | ✓                    |
| <b>Folio</b><br>215.9 x 330.2 mm<br>(8.5 x 13 inç)  | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | ✓                    |
| <b>Statement</b><br>139.7 x 215.9 mm<br>(5.5 x 8.5 inç)   | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | X                    |
| <b>Universal<sup>2</sup></b><br>76,2 x 127 mm (3 x 5 inç) ila<br>215,9 x 359,92 mm<br>(8,5 x 14,17 inç) | ✓                           | ✓  | ✓                    | ✓   | ✓             | ✓ <sup>2</sup>       |
| <b>7 3/4 Zarf (Monarch)</b><br>98.4 x 190.5 mm<br>(3.875 x 7.5 inç)                                     | X                           | X  | ✓                    | X   | ✓             | X                    |
| <b>9 Zarf</b><br>98.4 x 226.1 mm<br>(3.875 x 8.9 inç)   | X                           | X  | ✓                    | X   | ✓             | X                    |
| <b>10 Zarf</b><br>104.8 x 241.3 mm<br>(4.12 x 9.5 inç)  | X                           | X  | ✓                    | X   | ✓             | X                    |
| <b>DL Zarf</b><br>110 x 220 mm<br>(4.33 x 8.66 inç)   | X                           | X  | ✓                    | X   | ✓             | X                    |
| <b>C5 Zarf</b><br>162 x 229 mm<br>(6,38 x 9,01 inç)   | X                           | X  | ✓                    | X   | ✓             | X                    |

<sup>1</sup> Kağıt, sadece kağıt boyutu Universal'a ayarlanırsa desteklenir.

<sup>2</sup> Kağıt iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma modunda yalnızca genişlik en az 210 mm (8,27 inç) ve uzunluk en az 279,4 mm (11 inç) ise desteklenir. Desteklenen en küçük Universal kağıt boyutu yalnızca çok amaçlı besleyicide desteklenir.



| Kağıt boyutu ve ebadı  | Standart 550 sayfalık tepsi | İsteğe bağlı 250 veya 550 sayfalık tepsi | Çok amaçlı besleyici | ADF | Tarayıcı camı | Önlü arkalı yazdırma |
|--|-----------------------------|--|----------------------|-----|---------------|----------------------|
| <b>B5 Zarf</b><br>176 x 250 mm<br>(6,93 x 9,84 inç)  | X                           | X  | ✓                    | X   | ✓             | X                    |
| <b>Diğer Zarf</b><br>85,7 x 165 mm -<br>215,9 x 355,6 mm<br>(3,375 x 6,50 inç -<br>8,5 x 14 inç) | X                           | X  | ✓                    | X   | ✓             | X                    |

<sup>1</sup> Kağıt, sadece kağıt boyutu Universal'a ayarlanırsa desteklenir.

<sup>2</sup> Kağıt iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma modunda yalnızca genişlik en az 210 mm (8,27 inç) ve uzunluk en az 279,4 mm (11 inç) ise desteklenir. Desteklenen en küçük Universal kağıt boyutu yalnızca çok amaçlı besleyicide desteklenir.

## Desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

**Not:** Etiketler, asetatlar, zarflar ve kart destesi her zaman azaltılmış hızda yazdırır.

| Kağıt türü         | Standart 550 yapraklık tepsi | 250 veya 550 sayfalık tepsi | Çok amaçlı besleyici | Arkalı Önlü modu | ADF | Tarayıcı camı |
|--------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------|-----|---------------|
| Düz kağıt          | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Kart destesi       | X                            | X                           | ✓                    | X                | ✓   | ✓             |
| Asetatlar          | X                            | ✓ <sup>1</sup>              | ✓                    | X                | ✓   | ✓             |
| Geri Dönüştürülmüş | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Kağıt etiketler    | ✓                            | ✓                           | ✓                    | X                | ✓   | ✓             |
| Bond               | X                            | X                           | ✓                    | X                | ✓   | ✓             |
| Zarf <sup>2</sup>  | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Pürüzlü zarf       | X                            | X                           | ✓                    | X                | ✓   | ✓             |
| Antetli            | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Önceden Basılı     | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Renkli kağıt       | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Hafif kağıt        | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Ağır kağıt         | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |
| Kaba/Pamuk         | ✓                            | ✓                           | ✓                    | X                | ✓   | ✓             |

<sup>1</sup> Asetatlar yalnızca 250 yapraklık tepside desteklenir.

<sup>2</sup> Bir masanın üzerine yüzü aşağı bakacak şekilde tek başına konduğunda düz duran zarfları kullanın.

| Kağıt türü   | Standart 550 yapraklık tepsi | 250 veya 550 sayfalık tepsi | Çok amaçlı besleyici | Arkalı Önlü modu | ADF | Tarayıcı camı |
|--------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------|------------------|-----|---------------|
| Özel Tür [x] | ✓                            | ✓                           | ✓                    | ✓                | ✓   | ✓             |

<sup>1</sup> Asetatlar yalnızca 250 yapraklık tepside desteklenir.

<sup>2</sup> Bir masanın üzerine yüzü aşağı bakacak şekilde tek başına konduğunda düz duran zarfları kullanın.

## İsteğe bağlı tutucu tarafından desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

### Desteklenen kağıt boyutları

| Kağıt boyutu         | Boyutlar  | Zimba tutucu |
|----------------------|---|--------------|
| A4                   | 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)                                       | X            |
| A5                   | 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)  | X            |
| A6                   | 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)  | X            |
| JIS B5               | 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)                                       | X            |
| Letter               | 216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)   | ✓            |
| Legal                | 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)   | ✓            |
| Executive            | 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)                                       | X            |
| Oficio (Meksika)     | 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)                                       | ✓            |
| Folio                | 216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)   | ✓            |
| Statement            | 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)  | X            |
| Universal            | 105 x 216 mm ila 216 x 356 mm (4,13 x 8,5 inç ila 8,5 x 14 inç)     | X            |
| 7 3/4 Zarf (Monarch) | 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)   | X            |
| 9 Zarf               | 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)   | X            |
| 10 Zarf              | 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)  | X            |
| DL Zarf              | 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)  | X            |
| C5 Zarf              | 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç)                                      | X            |
| B5 Zarf              | 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç)                                      | X            |
| Diğer Zarf           | 98 x 162 mm (3,9 x 6,4 inç) - 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç) arasında | X            |

### Desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

| Kağıt türü         | Zimba tutucu |
|--------------------|--------------|
| Düz kağıt          | ✓            |
| Kart destesi       | X            |
| Asetatlar          | X            |
| Geri Dönüştürülmüş | ✓            |

| Kağıt türü      | Zımba tutucu |
|-----------------|--------------|
| Kağıt etiketler | ✓            |
| Bond            | ✓            |
| Zarf            | X            |
| Pürüzlü zarf    | X            |
| Antetli         | ✓            |
| Önceden Basılı  | ✓            |
| Renkli kağıt    | ✓            |
| Hafif kağıt     | ✓            |
| Ağır kağıt      | ✓            |
| Kaba/Pamuk      | ✓            |
| Özel Tür [x]    | ✓            |

# Yazdırma

## Belge yazdırma

### Formları yazdırma

Sık kullanılan formlara veya düzenli aralıklarla yazdırılan diğer bilgilere hızla ve kolayca erişmek için Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı kullanın. Bu uygulamayı kullanmadan önce yazıcıda kurulumunu yapın. Daha fazla bilgi için bkz. [21. sayfadaki "Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama"](#).

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Formlar ve Sık Kullanılanlar** > listeden formu seçin > kopya sayısını girin > diğer ayarları değiştirin

2 Değişiklikleri uygulayın.

### Bilgisayardan yazdırma

**Not:** Etiketler, kart destesi ve zarflar için yazdırma işini göndermeden önce yazıcıda kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

1 Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.

2 Gerekliyse ayarları düzenleyin.

3 Yazdırma işini gönderin.

### Toner koyuluğunu ayarlama

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar** > **Yazdırma Ayarları** > **Kalite Menüsü** > **Toner Koyuluğu** seçeneğini tıklayın.

3 Toner koyuluğunu ayarlayın ve **İlet**'i tıklayın.

### Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> **Ayarlar** > **Yazdırma Ayarları** > **Kalite Menüsü** > **Toner Koyuluğu**

2 Ayarı yapın ve **İlet** düğmesine dokununuz.

## Mobil aygıttan yazdırma

**Not:** Yazıcının ve mobil cihazın aynı kablosuz ağı paylaştığından emin olun. Mobil cihazınızın kablosuz ayarlarını yapılandırma hakkında daha fazla bilgi için cihazla birlikte verilen belgelere bakın.

### Mopria Print Service kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

Mopria® Print Service, Android 4.4 veya üzeri sürüm kullanan mobil cihazlar için bir mobil yazdırma çözümdür. Herhangi bir Mopria onaylı yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlar.

**Not:** Yazdırma yapmadan önce, Mopria Print Service'in etkin olduğundan emin olun.

- 1 Mobil cihazınızın ana sayfasından uyumlu bir uygulama başlatın.
- 2 **Yazdır** öğesine dokunun ve yazıcı seçin.
- 3 Yazdırma işini gönderin.

### Google Cloud Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

Google Cloud Print™, mobil cihazlarda bu özelliğe sahip uygulamaları kullanarak herhangi bir Google Cloud Print özellikli yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlayan bir mobil yazdırma hizmetidir.

- 1 Mobil cihazınızın ana sayfasından bu özelliğe sahip uygulamayı başlatın.
- 2 **Yazdır** öğesine dokunun ve yazıcı seçin.
- 3 Yazdırma işini gönderin.

### AirPrint kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

AirPrint, Apple cihazınızdan doğrudan AirPrint onaylı bir yazıcıya yazdırma yapmanızı sağlayan bir mobil yazdırma çözümdür.

**Not:** Bu uygulama yalnızca bazı Apple cihazları tarafından desteklenir.

- 1 Mobil cihazınızın ana sayfasından uyumlu bir uygulama başlatın.
- 2 Yazdırılacak öğeyi seçin ve paylaşma simgesine dokunun.
- 3 **Yazdır** öğesine dokunun ve yazıcı seçin.
- 4 Yazdırma işini gönderin.

### Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma

Lexmark Mobile Print, doğrudan desteklenen bir Lexmark yazıcıya belge ve görüntü göndermenizi sağlar.

- 1 Belgeyi açın ve Lexmark Mobile Print'e gönderin veya bununla paylaşın.

**Not:** Bazı üçüncü taraf uygulamaları, gönderme veya paylaşma özelliğini desteklemez. Daha fazla bilgi için uygulama ile birlikte gelen belgelere bakın.

- 2 Bir yazıcı seçin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

# Bir flaş sürücüden yazdırma

## Bir flaş sürücüden yazdırma

### Notlar:

- Şifrelenmiş bir PDF dosyasını yazdırmadan önce, yazıcı kontrol panelinden dosya parolasını yazmanız istenir.
- Yazdırma izniniz olmayan dosyaları yazdıramazsınız.

1 USB bağlantı noktasına bir flaş sürücü takın.



### Notlar:

- Flaş sürücü takıldığında yazıcının ana ekranında bir flaş sürücü simgesi görüntülenir.
- Flaş sürücüyü yazıcı müdahale gerektirirken, örneğin bir kağıt sıkışması durumunda taktığınız takdirde, yazıcı flaş sürücüsünü yoksayar.
- Flaş sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, yazıcı ekranında **Meşgul** mesajı görüntülenir. Bu yazdırma işleri işlendikten sonra, flaş sürücüdeki belgeleri yazdırabilmek için bekletilen işler listesine bakmanız gerekebilir.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Bellek aygıtından yazdırırken, okurken ya da bellek aygıtına yazarken USB kablosuna, kablosuz ağ bağdaştırıcısına, konektörlere, bellek aygıtına ya da yazıcıda belirtilen diğer alanlara dokunmayın. Veri kaybı oluşabilir.



- 2 Yazıcının kontrol panelinden, yazdırmak istediğiniz belgeye dokununuz.
- 3 Oklara dokunarak belgenin önizlemesini görüntüleyiniz.
- 4 Yazdırılacak kopya sayısını belirlemek için **+** veya **-** öğesini kullanınız ve sonra **Yazdır**'a dokununuz.

**Notlar:**

- Belgenin yazdırılması tamamlanana kadar flaş sürücüyü USB bağlantı noktasından çıkarmayınız.
- Başlangıç USB menüsü ekranından çıktıktan sonra flaş sürücüyü yazıcıda bıraktığınız takdirde, flaş sürücüdeki dosyaları yazdırmak için ana ekranda **Bekletilen İşler**'e dokununuz.

## Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

**Notlar:**

- Yüksek hızlı USB flash sürücülerinin tam hız standartlarını desteklemesi gerekir. Düşük hızlı USB aygıtları desteklenmez.
- USB flash sürücülerini FAT (Dosya Ayırma Tabloları) sistemini desteklemelidir. NTFS (Yeni Teknoloji Dosya Sistemi) veya başka bir dosya sistemiyle biçimlendirilen aygıtlar desteklenmez.

| Önerilen flash sürücüler   | Dosya türü  |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Lexar JumpDrive FireFly (512MB ve 1GB)</li> <li>SanDisk Cruzer Micro (512MB ve 1GB)</li> <li>Sony Micro Vault Classic (512MB ve 1GB)</li> </ul> | <p>Belgeler:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>.pdf</li> <li>.xps</li> </ul> <p>Görüntüler:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>.dcx</li> <li>.gif</li> <li>.jpeg veya .jpg</li> <li>.bmp</li> <li>.pcx</li> <li>.tiff veya .tif</li> <li>.png</li> <li>.fls</li> </ul> |

## Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

### Yazdırma işlerini yazıcıda depolama

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



> **Güvenlik** > **Gizli Yazdırma** > yazdırma işi türünü seçin

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| Maks Geçersiz PIN  | Geçersiz PIN'in giriş sayısını sınırlayın.<br><b>Not:</b> Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.  |
| Gizli İş Bitimi  | Yazıcı kontrol panelinden PIN girilinceye kadar yazdırma işlerini bilgisayarda bekletir.<br><b>Not:</b> PIN bilgisayardan ayarlanabilir. Dört basamaklı olmalı ve 1–9 arasında sayılardan oluşmalıdır.                      |
| İş Bitimini Tekrarla   | Yazıcı belleğindeki işleri yazdırır ve saklar.  |
| İş Bitimini Doğrula  | Yazdırma işinin bir kopyasını yazdırır ve geri kalan kopyaları tutar. İlk kopyanın tatmin edici olup olmadığını incelemenizi sağlar. Tüm kopyalar yazdırıldığında, yazdırma işi otomatik olarak yazıcı belleğinden silinir. |
| İş Bitimini Ayır   | Daha sonra yazdırmak için yazdırma işlerini depolar.<br><b>Not:</b> Yazdırma işleri Bekletilen İşler menüsünden silinene kadar tutulur.   |
| <b>Notlar:</b>   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Gizli, Kontrol, Yedek ve Tekrar yazdırma işleri, yazıcının yeni bekletilen işleri işleyebilmek için ilave belleğe ihtiyaç duyması halinde silinebilir.</li> <li>Yazdırma işini yazıcının kontrol panelinden başlatana kadar yazıcıyı yazdırma işlerini yazıcı belleğinde depolaması için ayarlayabilirsiniz.</li> <li>Yazıcıdaki, kullanıcı tarafından başlatılabilecek tüm yazdırma işleri <i>bekletilen işler</i> olarak adlandırılır.</li> </ul> |   |

2 **ilet** düğmesine dokununuz.



## Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

**Not:** Gizli ve Kontrol yazdırma işleri yazdırıldıktan sonra bellekten otomatik olarak silinir. Tekrar ve Yedek işleri siz silmediğiniz müddetçe yazıcıda *bekletilir*.

### Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır** öğelerini tıklatın.
- 2 Sırasıyla **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Kurulum** öğelerini tıklatın.
- 3 **Yazdır ve Beklet** seçeneğini tıklatın.
- 4 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın. Gizli bir yazdırma işi için, dört basamaklı bir PIN girin.
- 5 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesini tıklatın.
- 6 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
  - Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:  
**Bekletilen işler** > kullanıcı adınızı seçin > **Gizli İşler** > PIN kodunu girin > **Yazdır**
  - Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:  
**Bekletilen işler** > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > kopya sayısını belirleyin > **Yazdır**

### Macintosh kullanıcıları için

- 1 Belge açıkken, **Dosya > Yazdır** öğelerini seçin.  
Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklatın.
- 2 Yazdırma seçenekleri veya Kopya & Sayfa Sayısı açılır-menüsünden **İş Yönlendirme** öğesini seçin.
- 3 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın. Gizli bir yazdırma işi için, dört basamaklı bir PIN girin.
- 4 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesini tıklatın.
- 5 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
  - Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:  
**Bekletilen işler** > kullanıcı adınızı seçin > **Gizli İşler** > PIN kodunu girin > **Yazdır**
  - Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:  
**Bekletilen işler** > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > kopya sayısını belirleyin > **Yazdır**

## Gizli yazdırma işlerini değiştirme

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı** düğmesini tıklatın.

### 3 Ayarları şu şekilde değiştirin:

- Bir maksimum PIN girişi deneme sayısı atayın. Bir kullanıcı bu sayıyı aştığında, bu kullanıcının tüm işleri silinir.
- Gizli yazdırma işleri için bir sona erme süresi atayın. Kullanıcı işlerini bu süre içinde yazdırmadığı takdirde, bu kullanıcının tüm işleri silinir.

### 4 Değiştirilen ayarları kaydetmek için **İlet** düğmesini tıklatın.

## Bilgi sayfalarını yazdırma

### Bir font örnek listesini yazdırma

#### 1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Raporlar > Yazı Tiplerini Yazdır

#### 2 PCL Yazı Tipleri veya PostScript Yazı Tipleri'ne dokununuz.

### Bir dizin listesi yazdırma

Dizin listesi, flaş bellekte veya yazıcı sabit diskinde saklanan kaynakları gösterir.

Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Raporlar > Dizin Yazdır

## Bir yazdırma işini iptal etme

### Yazıcı kontrol panelinden bir yazdırma işini iptal etme


- 1 Yazıcı kontrol panelindeki **İşi İptal Et** düğmesine dokununuz veya klavyedeki düğmesine basın.
- 2 İptal etmek istediğiniz yazdırma işine ve ardından **Seçilen İşleri Sil** öğesine dokununuz.

**Not:** Tuş takımında öğesine basarsanız, **Devam Et** düğmesine basarak ana ekrana geri dönünüz.

### Bilgisayardan bir yazdırma işi iptal etme

- 1 İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapınız:
  - Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
  - Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
- 2 İptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin.

# Kopyalama

| Otomatik belge besleyici (ADF)  | Tarayıcı camı   |
|---|---|
|  <p>Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın.</p> |  <p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p> |

## Fotokopi çekme

### Hızlı kopyalama yapma


- Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

#### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

**Not:** Görüntünün kırılmasını önlemek için özgün belgenin boyutu ile fotokopi kağıdının boyutunun aynı olduğundan emin olun.

- Yazıcı kontrol panelinden,  düğmesine basın.

### ADF kullanarak kopyalama

- Bir özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine yerleştirin.

#### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- Kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya** > kopyalama ayarlarını belirtin > **Kopyala**

## Tarayıcı camı kullanarak kopyalama

1 Özgün belgeyi ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.

2 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya** > kopyalama ayarlarını belirtin > **Kopyala**

Taranacak daha çok sayfanız varsa sonraki belgeyi tarayıcı camına yerleştirin ve **Sonraki sayfayı tara** ögesine dokununuz.

3 **İş Bitir** ögesine basın.

## Fotoğraf kopyalama

1 Bir fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.

2 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya** > **İçerik** > **Fotoğraf** > 

3 İçerik Kaynağı menüsünden, özgün fotoğrafla en iyi eşleşen ayarı seçin.

4  > **Kopyala**'ya dokununuz

**Not:** Kopyalanacak daha çok fotoğrafınız varsa sonraki fotoğrafı tarayıcı camına yerleştirin ve **Sonraki sayfayı tara** ögesine dokununuz.

5 **İş Bitir** ögesine basın.

## Özel ortamlara kopyalama


### Asetatlara kopyalama

1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

**Notlar:**

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük ögeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu ögeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.




2 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopyala** > **Kopyalama kaynağı** > özgün belgenin boyutunu seçin > 

3 Aşağıdaki konuma gidin:

**Kopyalama hedefi** > asetatları içeren tepsiyi seçin > **Kopyala**

Asetat içeren hiçbir tepsi yoksa şuraya gidin:

**El İle Besleyici** >  > asetat boyutunu seçin >  > **Asetat** > 

4 Asetatları çok amaçlı besleyiciye yükleyin ve **Kopyala** ögesine dokununuz.

## Antetli kağıda kopyalama


1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopyala** > **Kopyalama kaynağı** > özgün belgenin boyutunu seçin > 

4 Aşağıdaki konuma gidin:

**Kopyalama hedefi** > antetli kağıdın bulunduğu tepsiyi seçin > **Kopyala**

5 Antetli kağıdı destekleyen hiçbir tepsi yoksa şuraya gidin:

**El İle Besleyici** > antetli kağıt boyutunu seçin > **Antetli**

6 Antetli kağıtları, ön yüzü yukarı ve üst kenarı önce beslenecek şekilde çok amaçlı besleyiciye yerleştirin ve ardından **Kopyala**'ya dokununuz.

## Kopyalama ayarlarını özelleştirme

### Farklı bir boyuta kopyalama


1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:


- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopyala** > **Kopyalama kaynağı** > özgün belgenin boyutunu seçin > 

4 Aşağıdaki konuma gidin:

**Kopyalama hedefi** > kopya için yeni bir boyut seçin >  > **Kopyala**

## Seçilen bir tepsideki kağıtları kullanarak kopya oluşturma


1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:


- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopyala** > **Kopyalama kaynağı** > özgün belgenin boyutunu seçin > 

4 Aşağıdaki konuma gidin:

**Kopyalama hedefi** > kullanmak istediğiniz kağıt türünü içeren tepsiyi seçin > 

5 **Kopyala**'ya dokunun.

## Farklı kağıt boyutlarını kopyalama

Özgün belgeleri farklı kağıt boyutlarıyla kopyalamak için ADF'yi kullanın. Yüklenen kağıt boyutlarına ve "Kopya hedefi" ve "Kopya kaynağı" ayarlarına bağlı olarak her kopya ya karma kağıt boyutlarına yazdırılır (Örnek 1) ya da tek bir kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirilir (Örnek 2).

### Örnek 1: Karışık kağıt boyutlarını kopyalama

1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya > Kopyalama kaynağı > Karma Boyutlar > **

4 Aşağıdaki konuma gidin:

**Kopyalama hedefi > Otomatik Boyut Eşleştirme >  > Kopyala**

Tarayıcı, tarama sırasında farklı kağıt boyutlarını tanımlar. Kopyalar, özgün belgenin kağıt boyutlarına karşılık gelecek şekilde karma kağıt boyutlarına yazdırılır.

## Örnek 2: Tek bir kağıt boyutunu kopyalama

1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya > Kopyalama kaynağı > Karma Boyutlar > **

4 Aşağıdaki konuma gidin:

**Kopyalama hedefi > Letter >  > Kopyala**

Tarayıcı, farklı kağıt türlerini tarandıkça belirler ve sonra karışık kağıt boyutlarını seçili kağıt boyutuna sığması için boyutlandırır.

## Kağıdın her iki yüzüne kopyalama (dupleksleme)

1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya > Taraflar (Önlü Arkalı) > tercih ettiğiniz önlü arkalı yazdırma yöntemini seçin**

**Not:** Tercih edilen önlü arkalı yazdırma yöntemi için birinci numara, özgün belgelerin yüzlerini temsil eder; ikinci numara ise kopyanın yüzlerini temsil eder. Örneğin, özgün belgeleriniz çift taraflıysa ve çift taraflı kopyalar istiyorsanız, “2 yüzden 2 yüze” seçeneğini belirleyin.

4  > **Kopyala**'ya dokununuz.

## Kopyaları küçültme veya büyütme

Kopyalar, özgün belgenin %25'i ile %400'ü arasında ölçeklendirilebilir.



- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan, **Kopyala** seçeneğine dokununuz.

- 4 Değeri %1 oranında artırmak veya azaltmak için, Ölçekle alanında  veya  düğmesine dokununuz.

Ölçekle ayarı elle yapıldıktan sonra "Kopya hedefi" veya "Kopya kaynağı" öğesine basıldığında, ölçekleme değeri Otomatik ayarına geri döner.

**Not:** Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu, özgün belgenin taranan görüntüsünü, kopyaladığınız kağıdın boyutuna sığacak şekilde otomatik olarak ayarlar.

- 5 **Kopyala**'ya dokununuz.

## Kopya kalitesini ayarlama

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

### **Kopya > İçerik**

- 4 Kopyalamakta olduğunuz belgenin içerik türünü en iyi temsil eden düğmeye dokununuz.

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.

- 5  düğmesine basın.

- 6 Kopyalamakta olduğunuz belgenin içerik kaynağını en iyi temsil eden düğmeye dokununuz.

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.



- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filmden alınmış bir fotoğraftır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.

7  > **Kopyala**'ya dokunun.

## Kopyaları harmanlama

Bir belgenin birden fazla kopyasını yazdırıyorsanız, kopyaları bir set (harmanlanmış) olarak veya sayfa grupları (harmanlanmamış) olarak yazdırabilirsiniz.



1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya** > istediğiniz kopya sayısını girin > **Harmanla** > sayfaların tercih edilen sırasını seçin >  > **Kopyala**

## Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

**3** Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Ayırma Sayfaları**

**Not:** Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirmek için Harmanla ayarını "1,2,3 - 1,2,3" olarak belirleyin. Harmanla ayarı "1,1,1 - 2,2,2" olarak ayarlanırsa ayırma sayfaları kopyalama işinin sonuna eklenir. Daha fazla bilgi için bkz. [89. sayfadaki "Kopyaları harmanlama"](#).

**4** Aşağıdakilerden birini tıklatın:

- **Kopyalar Arasında**
- **İşlerin Arasına**
- **Sayfaların Arasına**
- **Kapalı**

**5**  > **Kopyala**'ya dokununuz.

## Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama

Kağıt tasarrufu yapmak için, çok sayfalı bir belgenin birbirini takip eden iki veya dört sayfasını tek bir kağıda yazdırabilirsiniz.

### Notlar:

- Kağıt boyutunu letter, legal, A4 veya JIS B5 olarak ayarladığınızdan emin olun.
- Kopya boyutunu %100 olarak ayarladığınızdan emin olun.

**1** Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

**2** ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

**3** Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopyala > Gelişmiş Seçenekler > Kağıt Tasarrufu > istediğiniz çıktıyı seçin >  > Kopyala**

**Not:** Kağıt Tasarrufu Kapalı olarak ayarlanmışsa, Sayfa Kenarlıklarını Yazdır seçeneği kullanılamaz.

## Bir özel kopyalama işi oluşturma

Özel kopyalama işi veya iş oluşturma işlevi, bir veya daha fazla özgün belge kümesini tek bir kopyalama işinde birleştirmek için kullanılır. Her küme farklı iş parametreleri kullanılarak taranabilir. Bir kopyalama işi gönderildiğinde ve Özel İş etkinleştirildiğinde, tarayıcı belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarar ve sonra aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarar.

Kümenin tanımlanması, tarama kaynağına bağlıdır:

- Bir belgeyi tarayıcı camında tararsanız, küme bir sayfadan oluşur.
- ADF'yi kullanarak birden çok sayfa tararsanız, küme ADF tepsisi boşalincaya kadar taranmış tüm sayfalardan oluşur.

- ADF'yi kullanarak bir sayfa tararsanız, küme bir sayfadan oluşur.

Örnek olarak:


- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

**Notlar:**

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Özel İş > Açık >  > Kopyala**

**Not:** Kümenin sonuna ulaşıldığında tarama ekranı görüntülenir.

- 4 Bir sonraki belgeyi ön yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı ADF tepsisine önce girecek şekilde ya da tarayıcı camına ön yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin ve **Otomatik besleyiciden tara'**ya veya **Düz yataktan tara'**ya dokununuz.

**Not:** Tarama işi ayarlarını gerektiği gibi değiştirin.

- 5 Taranacak başka bir belgeniz varsa, önceki adımı yineleyin. Aksi takdirde **İşi bitir** öğesine dokununuz.

## Kopyalara bilgi yerleştirme

### Sayfalara üstbilgi veya altbilgi yerleştirme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

**Notlar:**

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Üstbilgi/Altbilgi > üstbilgiyi veya altbilgiyi nereye yerleştirmek istediğinizi seçin > istediğiniz üstbilgi veya altbilgi türünü seçin**

- 4 Seçtiğiniz üstbilgiye veya altbilgiye bağlı olarak gereken bilgileri girin ve **Bitti'**ye dokununuz.

- 5  düğmesine ve sonra  düğmesine dokununuz.

## Her sayfaya bir kaplama mesajı yerleştirme

Her sayfaya bir kaplama mesajı yerleştirilebilir. Mesaj seçenekleri arasında Acil, Gizli, Kopya, Özel ve Taslak yer alır.

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Kaplama > kaplama mesajını seçin > Bitti > Kopyala**

## Bir kopyalama işini iptal etme

### Özgün belge ADF'deyken bir kopya işini iptal etme

ADF bir belgeyi işlemeye başladığında, yazıcı kontrol panelinde **İşi İptal Et**'e dokunun.

### Tarayıcı camını kullanarak sayfaları kopyalarken bir kopyalama işini iptal etme

Ana ekranda, **İşi İptal Et** düğmesine dokunun.

Ekranda, **İptal ediliyor** mesajı belirir. İş iptal edildiğinde Kopya ekranı görüntülenir.

### Sayfalar yazdırılırken bir kopya işini iptal etme

- 1 Yazıcı kontrol panelindeki **İşi İptal Et** düğmesine dokunun veya klavyedeki **X** düğmesine basın.
- 2 İptal etmek istediğiniz işe dokunun ve sonra **Seçili İşleri Sil**'i tıklatın.

**Not:** Tuş takımında **X** ögesine basarsanız, **Devam Et** düğmesine basarak ana ekrana geri dönün.

## Kopyalama seçeneklerini anlama

### Kopyalama kaynağı

Bu seçenek, özgün belgenin kağıt boyutunu seçebileceğiniz bir ekran açar.

- Özgün belgenin kağıt boyutuna dokunun.
- Karışık kağıt boyutları içeren özgün belgeyi aynı genişlikle kopyalamak için **Karma Boyutlar** ögesine dokunun.

- Yazıcıyı özgün belgenin boyutunu otomatik olarak algılayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Boyut Algılama** öğesine dokunun.



## Kopyalama hedefi

Bu seçenek, kopyalarınızın yazdırılacağı kağıdın boyutunu ve türünü girebileceğiniz bir ekranı açar.

- Yüklenen kağıtla eşleşen kağıt boyutu ve türüne dokunun.
- "Kopya kaynağı" ve "Kopya hedefi"nin ayarları farklıysa, yazıcı otomatik olarak farkı telafi edecek şekilde Ölçek ayarını yapar.
- Üzerine kopyalamak istediğiniz kağıt türü veya boyutu tepsilerden birine yüklenmediyse, **Manuel Besleyici** öğesine dokunun ve kağıdı el ile çok amaçlı besleyiciye yükleyin.
- "Kopya hedefi" Otomatik Boyut Eşleştirme olarak ayarlanırsa, her kopya özgün belgenin kağıt boyutuyla eşleşir. Tepsilerden birinde eşleşen bir kağıt boyutu yoksa **Kağıt boyutu bulunamadı** görünür ve kağıdı tepsiye veya çok amaçlı besleyiciye yerleştirmenizi ister.

## Ölçekle

Bu seçenek belgeyi özgün belge boyutunun %25'i ile %400'ü arasında ölçeklemenize olanak sağlar. Otomatik ölçeklemeyi de ayarlayabilirsiniz.

- Bir kağıt boyutundan başka bir kağıt boyutuna, örneğin legal-boyutundan letter-boyutuna kopyalamak istediğinizde, "Buradan kopyala" ve "Buraya kopyala" kağıt boyutlarını ayarlayarak, taranan görüntünün kopyaladığınız kağıdın boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirilmesini sağlayın.
- Bu değeri %1 oranında artırmak veya azaltmak için yazıcı kontrol panelinde  ya da  düğmesine dokunun. Değeri birden çok kez artırmak veya azaltmak için ilgili düğmeyi iki saniye ya da daha uzun süre basılı tutun.

## Koyuluk

Bu seçenek, kopyaların özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamanızı sağlar.

## Taraflar (Önlü Arkalı)

Bu seçenek, tek veya çift taraflı belgelerden tek veya çift taraflı kopyalar oluşturmanızı sağlar.

## Harmanla

Bu seçenek, belgenin birden çok kopyası yazdırılırken, yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.

## Kopya sayısı

Bu seçenek, yazdırılacak kopya sayısını ayarlamanızı sağlar.

## İçerik

Bu seçenek özgün belge türünü ve boyutunu ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Broşür**—Özgün belge bir broşürden alınmıştır.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filmde alınmış bir fotoğraftır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.

## Kısayol Olarak Kaydet

Bu seçenek, geçerli ayarları bir kısayol numarası atayarak kaydetmenizi sağlar.



## Gelişmiş seçenekleri kullanma

Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:

- **Gelişmiş Görüntüleme**— Bu seçenek, belgeyi taramadan önce Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, JPEG Kalitesi, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı ve Keskinlik değerlerini ayarlar.
- **Özel İş**—Bu seçenek, birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Bu seçenek, belgenin etrafındaki lekeleri veya izleri siler. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı kaldırmayı veya belirli bir kenarı seçmeyi tercih edebilirsiniz. Kenar Silme seçeneği, seçilen alan içindeki her şeyi silerek taramanın o bölümünde hiçbir şeyi bırakmaz.
- **İletim Günlüğü**—Bu seçenek, iletim günlüğünü veya iletim hatası günlüğünü yazdırır.
- **ADF Eğim Ayarı**—Bu seçenek, ADF'den çıktığında hafif çarpık olan taranmış görüntüleri düzeltir.

**Not:** Bu seçenek yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

# E-posta gönderme

| Otomatik belge besleyici (ADF)  | Tarayıcı camı   |
|---|---|
|  <p>Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın.</p> |  <p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p> |

Taranan belgeleri bir veya daha fazla alıcıya göndermek için yazıcıyı kullanabilirsiniz. Yazıcıdan e-posta göndermenin üç yolu vardır. E-posta adresini yazabilir, bir kısayol numarası kullanabilir veya adres defterini kullanabilirsiniz.

## Yazıcıyı e-posta göndermek için ayarlama

### E-posta işlevini ayarlama

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** **Ayarlar > E-posta/FTP Ayarları > E-posta Ayarları**'ni tıklatın.

**3** Gerekli bilgileri girip **İlet** düğmesini tıklatın.

### E-posta ayarlarını yapılandırma

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** **Ayarlar > E-posta/FTP Ayarları > E-posta Ayarları**'ni tıklatın.

**3** Gerekli bilgileri girip **İlet** düğmesini tıklatın.

## Bir e-posta kısayolu oluşturma

### Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak bir e-posta kısayolu oluşturma

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar** düğmesini tıklayın.

3 Diğer Ayarlar altında, **Kısayolları Yönet** > **E-posta Kısayolu Kurulumu** ögesini tıklayın.

4 E-posta alıcısı için benzersiz bir ad yazın ve e-posta adresini girin. Birden çok adres giriyorsanız, her adresi bir virgülle ayırın.

5 **Ekle** düğmesini tıklayın.

### Yazıcı kontrol panelini kullanarak bir e-posta kısayolu oluşturma

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

**E-posta** > **Alıcı** > bir e-posta adresi yazın


Bir alıcı grubu oluşturmak için **Sonraki adres** ögesine dokunun ve ardından bir sonraki alıcının e-posta adresini yazın.

2 **Konu**'ya dokunun, e-postanın konusunu yazın ve ardından **Bitti**'ye dokunun.

3 **Mesaj**'a dokunun, mesajınızı yazın ve ardından **Bitti**'ye dokunun.

4 E-posta ayarlarını düzenleyin.

**Not:** E-posta kısayolu oluşturulduktan sonra ayarları değiştirirseniz, ayarlar kaydedilmez.

5  düğmesine basın.

6 Kısayol için benzersiz bir ad yazın ve **Bitti** ögesine dokunun.

7 Kısayol adını ve numarasını doğrulayıp **Tamam** ögesine dokunun.

Kısayol adı doğru değilse, **İptal**'e dokunun ve bilgileri yeniden girin.

**Notlar:**

- Kısayol adı, yazıcının ana ekranındaki E-posta Kısayolları simgesinde görünür.
- Başka bir belgeyi e-posta ile gönderirken bu kısayolu aynı ayarlarla kullanabilirsiniz.



## Bir belgeyi e-posta ile yollama

Taranan belgeleri bir veya daha fazla alıcıya e-posta olarak göndermek için yazıcıyı kullanabilirsiniz. E-posta adresini yazabilir, bir kısayol numarası kullanabilir veya adres defterini kullanabilirsiniz. Ana ekrandan Çoklu Gönder veya MyShortcut uygulamasını da kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [21. sayfadaki "Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme"](#).

### Yazıcı kontrol panelini kullanarak e-posta gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

**Notlar:**

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

**Not:** Görüntünün kırılmasını önlemek için özgün belgenin boyutu ile fotokopi kağıdı boyutunun aynı olduğundan emin olun.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**E-posta > Alıcı(lar)**

- 4 E-posta adresini girin veya tuş takımını kullanarak # ögesine basın ve sonra kısayol numarasını girin.

**Notlar:**

- Başka alıcılar girmek için **Sonraki adres**'e dokunun ve eklemek istediğiniz adresi ya da kısayol numarasını girin.
- Ayrıca adres defterini kullanarak da bir e-posta girebilirsiniz.

- 5 **Bitti > Gönder**'e dokunun.


### Kısayol numarası kullanarak e-posta gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

**Notlar:**

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 # düğmesine basın, tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin ve sonra  ögesine dokunun.

**Not:** Başka alıcılar girmek için **Sonraki adres**'e dokunun ve eklemek istediğiniz adresi ya da kısayol numarasını girin.

- 4 **Gönder**'e dokunun.

## Adres defterini kullanarak e-posta gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**E-posta** > **Alici(lar)** >  > alıcının adını yazın > **Ara**

- 4 Alıcının adına dokununuz.

**Not:** Başka alıcılar girmek için **Sonraki adres**'e dokununuz ve eklemek istediğiniz adresi ya da kısayol numarasını girin veya adres defterinde arayın.

- 5 **Done** (Bitti) düğmesine dokununuz.

## E-posta ayarlarını özelleştirme

### E-posta konusu ve mesaj bilgileri ekleme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**E-posta** > **Alicılar** > e-posta adresini yazın > **Bitti**

- 4 **Konu**'ya dokununuz, e-postanın konusunu yazın ve ardından **Bitti**'ye dokununuz.

- 5 **Mesaj**'a dokununuz, mesajınızı yazın ve ardından **Bitti**'ye dokununuz.

### Çıkış dosyası türünü değiştirme

- 1 Orijinal belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF tepsisine veya tarayıcı camına yerleştirin.

- 2 Ana ekrandan şuraya gidin:

**E-posta** > **Alicılar** > e-posta adresini yazın > **Bitti** > **Gönderme biçimi**

3 Göndermek istediğiniz dosya türünü seçin.

**Not:** Güvenli PDF'i seçerseniz parolanızı iki kez girmeniz istenir.

4  > **Gönder**'e dokununuz.

## E-posta iptal etme

- ADF'yi kullandığınızda, **Taranıyor** görüntülenirken **İşi İptal Et** ögesine dokununuz.
- Tarayıcı camını kullandığınızda, **Taranıyor** görüntülenirken veya **Sonraki Sayfayı Tara / İşi Bitir** görüntülendiğinde **İşi İptal Et** ögesine basın.

## E-posta seçeneklerini anlama

### Alıcı(lar)

Bu seçenek, e-postanızın alıcısını girmenizi sağlar. Birden fazla e-posta adresi girebilirsiniz.

### Konu

Bu seçenek, e-postanız için bir konu satırı yazmanızı sağlar.

### Mesaj

Bu seçenek, taranmış ekinizle birlikte gönderilecek bir mesaj yazmanızı sağlar.

### Dosya Adı

Bu seçenek, ek dosya adını özelleştirmenizi sağlar.

### Özgün Boyut

Bu seçenek, e-postayla göndereceğiniz belgelerin kağıt boyutunu ayarlamanızı sağlar. Özgün Boyut, Karma Boyut olarak ayarlandığında, karma kağıt boyutlarını (letter- ve legal-boyutlu kağıtlar) içeren bir özgün belgeyi tarayabilirsiniz.

### Koyuluk

Bu seçenek, taranmış belgelerinizin özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamanızı sağlar.

### Çözünürlük

Bu seçenek, e-postanızın çıktı kalitesini ayarlamanızı sağlar. Resim çözünürlüğünün artırılması, e-postanın dosya boyutunu ve özgün belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. Görüntü kalitesini azaltmak, dosya boyutunu da azaltır.

## Gönderme Biçimi

Bu seçenek, taranan görüntünün çıktı türünü ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdakilerden birini tıklayın:

- **PDF**—Birden çok sayfa içeren tek bir dosya oluşturmak için kullanın. Bu dosya, güvenli veya sıkıştırılmış bir dosya olarak gönderilebilir.
- **TIFF**—Birden çok dosya veya tek bir dosya oluşturmak için kullanın. Yerleşik Web Sunucusu'nun Ayarlar menüsünde Çok Sayfalı TIFF devre dışı bırakılmışsa TIFF her dosyaya bir sayfa kaydeder. Dosya boyutu genellikle JPEG biçimine göre daha büyüktür.
- **JPEG**—Özgün belgenizin her sayfası için ayrı bir dosya oluşturmak ve eklemek için kullanın.
- **XPS**—Birden çok sayfa içeren tek bir XPS dosyası oluşturmak için kullanın.
- **RTF**—Düzenlenebilir biçimde bir dosya oluşturmak için bunu kullanın.
- **TXT**—Biçimlendirmesiz ASCII metin dosyası oluşturmak için bunu kullanın.

**Not:** RTF veya TXT seçeneğini kullanmak için AccuRead™ OCR çözümünü satın alın ve yükleyin.

## İçerik

Bu seçenek özgün belge türünü ve boyutunu ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Broşür**—Özgün belge bir broşürden alınmıştır.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filmde alınmış bir fotoğraftır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.

## Sayfa Ayarları

Bu seçenek aşağıdaki ayarları değiştirmenizi sağlar:

- **Taraflar (Önlü Arkalı)**—Özgün belgenin, kağıdın yalnızca bir tarafına veya her iki tarafına da yazdırılacağını belirtir. Bu ayrıca e-postaya eklenmesi için taranması gerekenleri de tanımlar.
- **Yönlendirme**—Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir ve sonra Taraflar (Önlü Arkalı) ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeyle eşleşmesi için değiştirir.
- **Ciltleme**—Bu, özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

## Tarama Önizleme

Bu seçenek, e-postaya eklenmeden önce görüntünün birinci sayfasını görüntülemenizi sağlar. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

**Not:** Bu seçenek yalnızca çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

## Gelişmiş seçenekleri kullanma



Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:

- **Gelişmiş Görüntüleme**— Bu seçenek, belgeyi e-posta ile göndermeden önce Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, JPEG Kalitesi, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı ve Keskinlik değerlerini ayarlar.
- **Özel İş**—Bu seçenek, birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Bu seçenek, belgenin etrafındaki lekeleri veya izleri siler. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı kaldırmayı veya belirli bir kenarı seçmeyi tercih edebilirsiniz. Kenar Silme seçeneği, seçilen alan içindeki her şeyi silerek taramanın o bölümünde hiçbir şey bırakmaz.
- **İletim Günlüğü**—Bu seçenek, iletim günlüğünü veya iletim hatası günlüğünü yazdırır.
- **ADF Eğim Ayarı**—Bu seçenek, ADF'den çıktığında hafif çarpık olan taranmış görüntüleri düzeltir.

**Not:** Bu seçenek yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

## Faks alma/gönderme

**Not:** Faks özellikleri yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

| Otomatik belge besleyici (ADF)  | Tarayıcı camı   |
|---|---|
|  <p>Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın.</p> |  <p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p> |

## Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın. Bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya faks özelliği gibi, elektrik kablosu veya telefon benzeri herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

### Notlar:

- Aşağıdaki bağlantı yöntemleri yalnızca belirli ülke veya bölgelerde geçerlidir.
- İlk yazıcı kurulumu sırasında faks işlevinin ve daha sonra kurmayı planladığınız diğer tüm işlevlerin onay kutusundaki işareti kaldırın ve **Devam** ögesine dokununuz.
- Faks işlevi etkinleştirilmiş olduğu halde tam olarak kurulmazsa gösterge ışığı kırmızı renkte yanıp sönebilir.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kabloları veya etkin olarak faks gönderilmesi ya da alınması sırasında gösterilen alanda yazıcıya dokunmayın.



## Başlangıç faks ayarları

Çoğu ülkelerde ve bölgelerde giden fakslarda gönderilen her sayfanın alt veya üstündeki bir boşlukta veya gönderme işinin ilk sayfasında aşağıdaki bilgilerin bulunması gerekir: faks adı (mesajı gönderen işletmenin, başka kuruluşun veya kişinin kimliği) ve faks numarası (gönderen faks makinesinin işletmenin, başka kuruluşun veya kişinin telefon numarası). Daha fazla bilgi için bkz. [320. sayfadaki "Telekomünikasyon terminal ekipmanları için düzenleyici bildirimler"](#).

Faks ayarları bilgilerinizi girmek için yazıcı kontrol panelini kullanın veya tarayıcınızı kullanarak Yerleşik Web Sunucusu'na erişin ve Ayarlar menüsüne girin.

**Not:** TCP/IP ortamınız yoksa, faks ayarları bilgilerinizi girmek için yazıcı kontrol panelini kullanmanız gerekir.

## Faks ayarları için yazıcı kontrol panelini kullanma

Yazıcı ilk defa açıldığında, açılış ekranları dizisi görüntülenir. Yazıcının faks yetenekleri varsa, Faks Adı ve Faks Numarası ekranları görüntülenir.

**1** Faks Adı ekranı görüntülendiğinde şunları yapın:

- a** Tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.
- b** Faks adını girin ve **İlet** düğmesine dokunun.

**2** Faks Numarası ekranı görüntülendiğinde, faks numarasını girin ve **İlet** düğmesine dokunun.

## Faks ayarları için Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** **Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu**'nu tıklayın.

**3** Faks Adı alanında, tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.

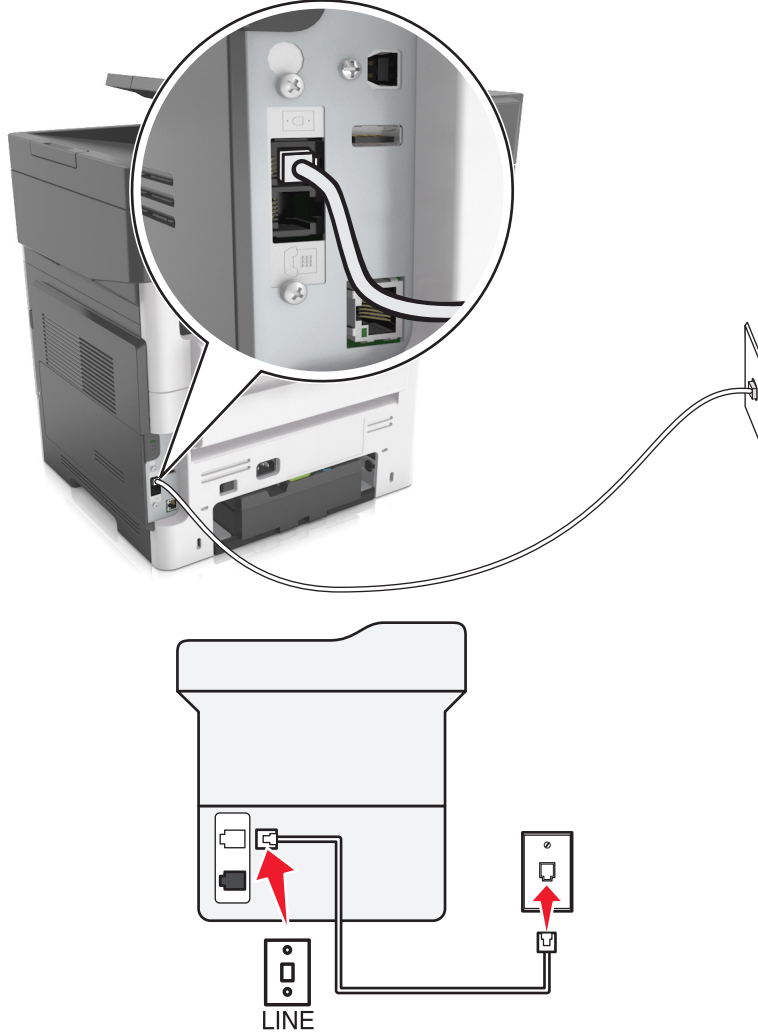
**4** Faks Numarası alanında, yazıcının faks numarasını girin.

**5** **İlet** düğmesini tıklayın.


## Bir faks bağlantısı seçme

### Senaryo 1: Standart telefon hattı

#### Kurulum 1: Yazıcı ayrı bir faks hattına bağlı



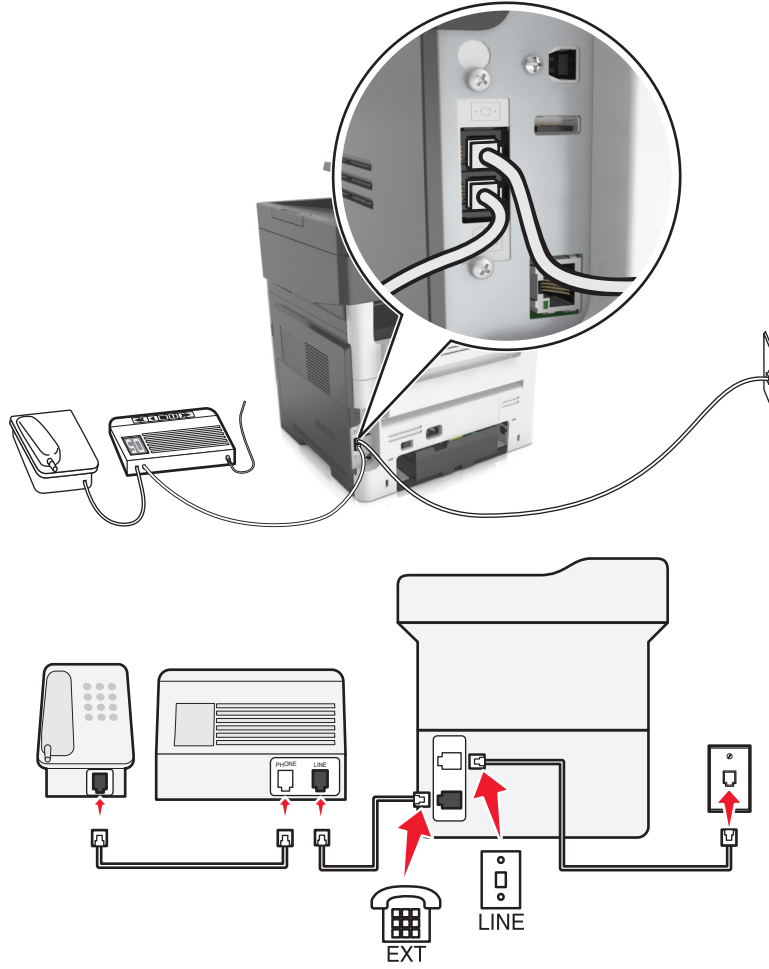
#### Bağlamak için:



- 1 Yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

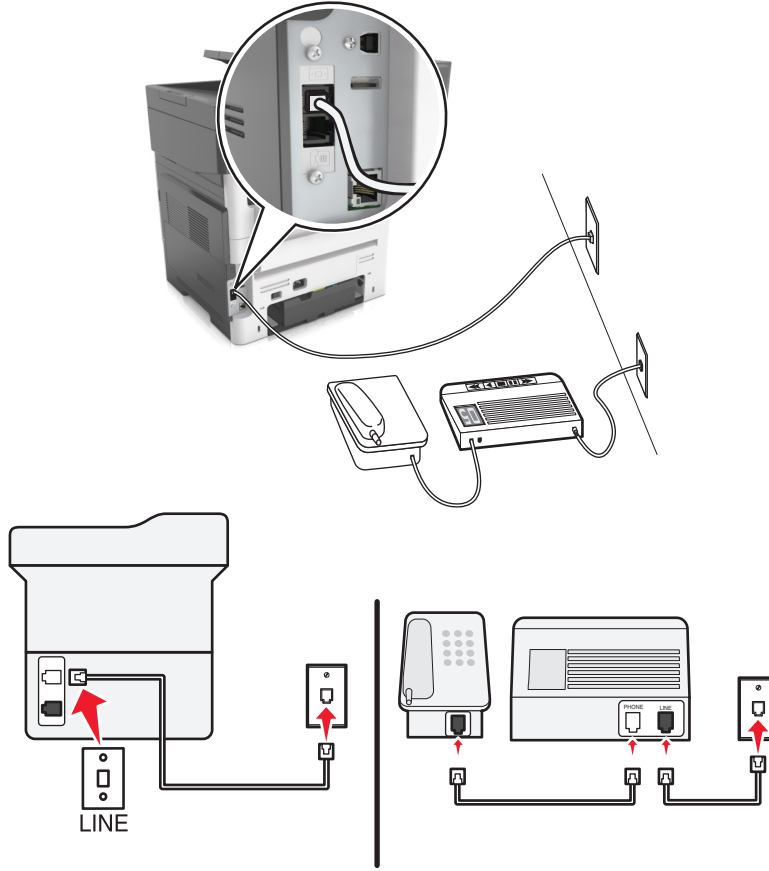
#### Bu kurulum için ipuçları:


- Yazıcıyı faksları otomatik olarak (Otomatik Yanıtlama Açık) ya da elle (Otomatik Yanıtlama Kapalı) alacak şekilde ayarlayabilirsiniz.
- Faksları otomatik olarak almak istiyorsanız (Otomatik Yanıtlama Açık), yazıcıyı istediğiniz sayıda zil sesini bekledikten sonra çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın.



**Kurulum 2: Yazıcı hattı bir telesekreterle paylaşıyor****Aynı telefon prizine bağlı****Bağlamak için:**

- 1 Yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 3 Telesekreteri, yazıcının  bağlantı noktasına bağlayın.

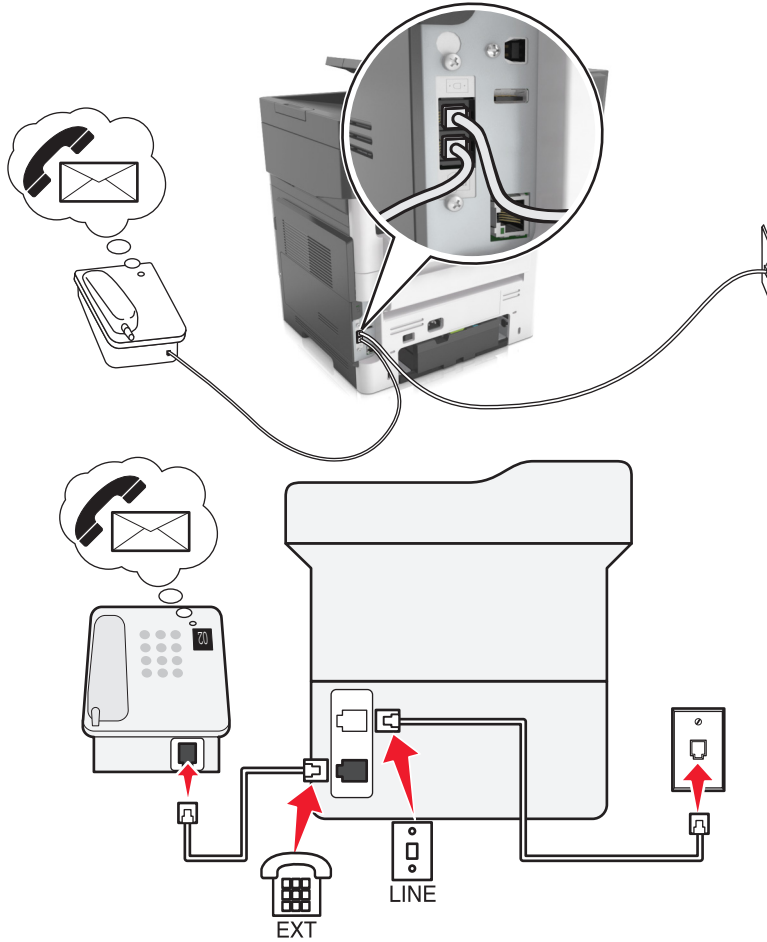
**Farklı prizlere bağlı****Bağlamak için:**

- 1 Yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.



**Bu kurulum için ipuçları:**

- Hattınızda sadece bir telefon numaranız varsa yazıcınızı faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlamanız gerekir (Otomatik Yanıtla Açık).
- Yazıcıyı telesekreterden sonra zil iki kez çalınca çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın. Örneğin, telesekreter zil dört kez çaldıktan sonra çağrıları yanıtlıyorsa yazıcıyı zil altı kez çaldıktan sonra çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın. Bu şekilde, çağrıları önce telesekreter alır ve sesli çağrılarınız alınmış olur. Çağrı bir fakssa yazıcı hattaki faks sinyalinin algılar ve çağrıyı devralır.
- Telefon şirketiniz tarafından verilen benzersiz zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa yazıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, yazıcı faksları alamaz.

### Kurulum 3: Yazıcı, hattı sesli posta hizmeti aboneliği olan bir telefonla paylaşıyor



#### Bağlamak için:

- 1 Yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 3 Telefonu, yazıcının  bağlantı noktasına bağlayın.

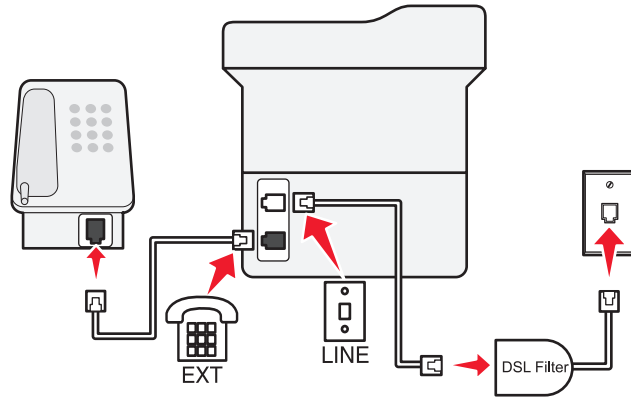
#### Bu kurulum için ipuçları:

- Bu kurulum en iyi bir benzersiz zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa çalışır. Benzersiz zil sesi hizmeti alıyorsanız, yazıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, yazıcı faksları alamaz.
- Hattınızda sadece bir telefon numaranız varsa yazıcınızı faksları elle alacak şekilde ayarlamanız gerekir (Otomatik Yanıtlı Kapalı).

Telefonu yanıtladığınızda faks sinyali duyuyorsanız, \*9\* tuşuna basın ya da faksları almak üzere telefonda elle yanıtı kodunu girin.

- Yazıcıyı faksları otomatik olarak alacak şekilde de ayarlayabilirsiniz (Otomatik Yanıtı Açık) ama faks beklerken sesli posta hizmetinizi devre dışı bırakmanız gerekir. Bu ayar sesli posta hizmetini fakstan daha çok kullanıyorsanız işe yarar.

## Senaryo 2: Dijital Abone Hattı (DSL)





Dijital Abone Hattı normal telefon hattınızı iki kanala ayırır: ses ve Internet. Telefon ve faks sinyalleri ses kanalı boyunca ilerler ve Internet sinyalleri de diğer hattan geçer. Bu şekilde, aynı hattı analog sesli çağrılar (faks da dahil) ve dijital Internet erişimi için kullanabilirsiniz.

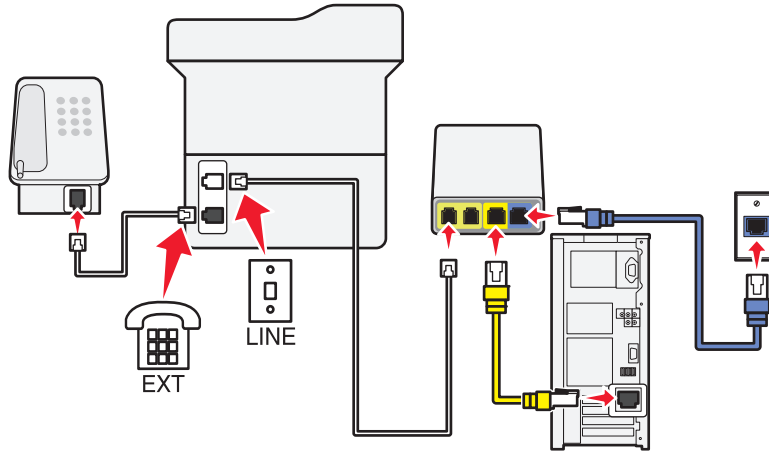
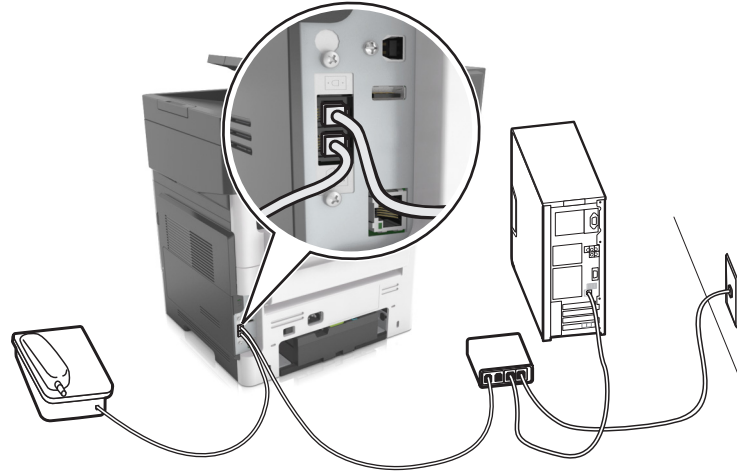
İki kanal arasındaki girişimi en aza indirmek ve bağlantı kalitesinin yüksek olmasını için ağızdaki analog cihazlar (faks makinesi, telefon, telesekreter) için bir DSL filtresi takmanız gerekir. Girişim telefonda gürültü ve parazite, yazıcıda hatalara ve baskı kalitesinin düşük olmasına ve bilgisayarınızda da Internet bağlantısının yavaşlamasına neden olur.

**Not:** Bir DSL filtresi edinmek için DSL sağlayıcınızla iletişim kurun.



Yazıcı için bir filtre yüklemek için:

- 1 DSL filtresinin hat bağlantı noktasını prize takın.
- 2 Yazıcınızla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın. Telefon bağlantı noktasının diğer ucunu da DSL filtresine takın.
- 3 Yazıcıya telefon bağlamak için yazıcının  bağlantı noktasına takılı bağdaştırıcı kapağını çıkarın ve telefonu bu bağlantı noktasına bağlayın.

### Senaryo 3: VoIP telefon hizmeti



#### Bağlamak için:

- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu VoIP bağdaştırıcısındaki **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktası**'na takın. **Telefon Hattı 2** ya da **Faks Bağlantı Noktası** etiketli bağlantı noktası daima etkin değildir. İkinci telefon bağlantı noktasını etkinleştirmek istiyorsanız, VoIP hizmet sağlayınıza ekstra ücret ödemeniz gerekebilir.
- 3 Yazıcının  bağlantı noktasındaki koruyucu kapağı çıkarın ve telefonu bağlantı noktasına bağlayın.

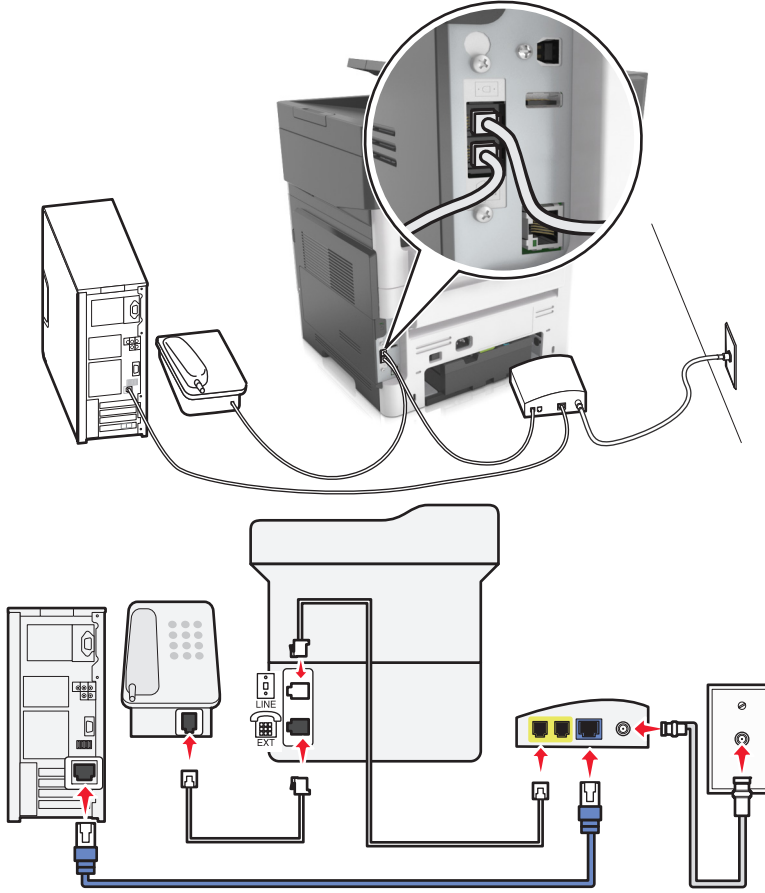
#### Bu kurulum için ipuçları:



- VoIP bağdaştırıcısındaki telefon bağlantısının etkin olduğundan emin olmak için, telefon bağlantı noktasına analog bir telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın. Çevir sesi duyarsanız, bağlantı noktası etkin demektir.
- Aygıtlarınız için iki telefon bağlantı noktasına ihtiyacınız var ama ekstra ücret ödemek istemiyorsanız, yazıcıyı ikinci telefon bağlantı noktasına bağlamayın. Bir telefon ayırıcı kullanabilirsiniz. Telefon ayırıcıyı **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktasına** takın ve yazıcı ile telefonu ayırıcıya bağlayın.

Hat ayırıcı *değil*, bir telefon ayırıcı kullandığınızdan emin olun. Doğru ayırıcıyı kullandığınızdan emin olmak için, ayırıcıya analog bir telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın.

## Senaryo 4: Kablolu hizmet sağlayıcısından alınan dijital telefon hizmeti

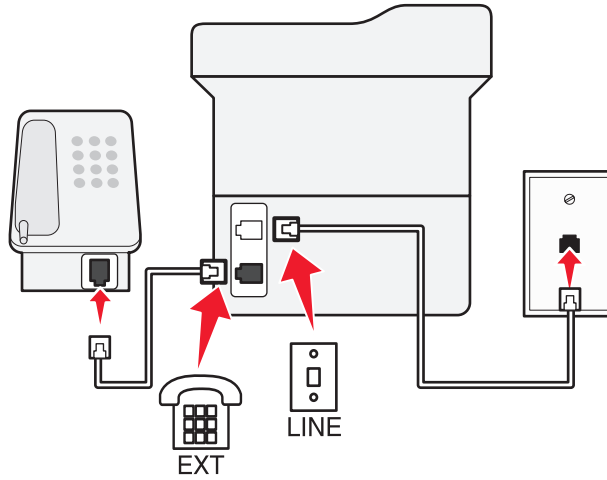
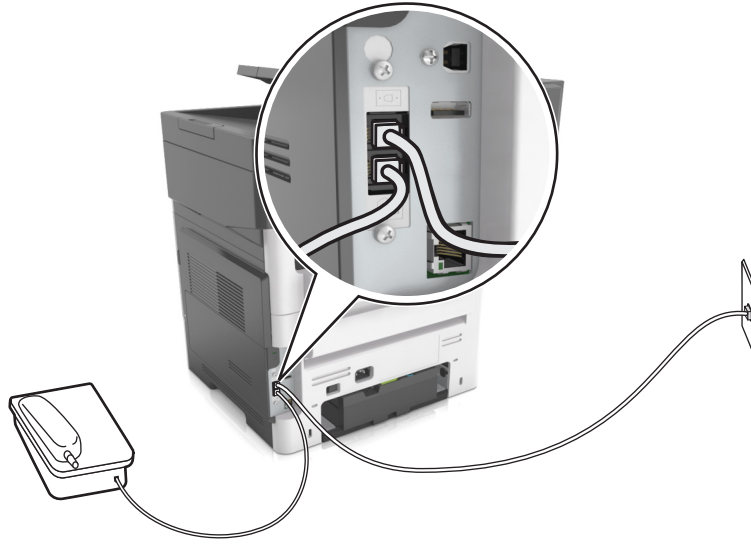
### Kurulum 1: Yazıcı doğrudan bir kablolu modeme bağlıdır





- 1 Yazıcınızla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu kablolu modemdeki **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktası**'na takın.  
**Not: Telefon Hattı 2** ya da **Faks Bağlantı Noktası** etiketli bağlantı noktası daima etkin değildir. VoIP sağlayıcıları ikinci telefon bağlantı noktasının etkinleştirilmesi için ek ücret talep edebilir.
- 3 Analog telefonunuzun bir ucunu yazıcının  bağlantı noktasına takın.

#### Notlar:

- Kablolu modemdeki telefon bağlantısının etkin olduğundan emin olmak için telefon bağlantı noktasına bir analog telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın. Çevir sesi duyarsanız, bağlantı noktası etkin demektir.
- Aygıtlarınız için iki telefon bağlantı noktasına ihtiyacınız var ama ekstra ücret ödemek istemiyorsanız, yazıcıyı ikinci telefon bağlantı noktasına bağlamayın. Bir telefon ayırıcı kullanabilirsiniz. Telefon ayırıcıyı **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktası**'na takın ve yazıcı ile telefonu ayırıcıya bağlayın.
- Hat ayırıcı *değil*, bir telefon ayırıcı kullandığınızdan emin olun. Doğru ayırıcıyı kullandığınızdan emin olmak için ayırıcıya analog bir telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın.

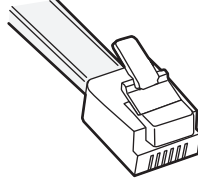
**Kurulum 2: Yazıcı prize takılı; kablolu modem tesiste başka bir yere monte edilmiştir**



- 1 Yazıcınızla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog telefon duvar jakına takın.
- 3 Analog telefonunuzun bir ucunu yazıcının  bağlantı noktasına takın.

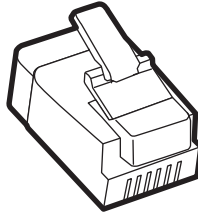
**Senaryo 5: Farklı telefon jakları ve prizleri kullanılan ülkeler veya prizler**

Bazı ülke veya bölgelerde, yazıcı ile birlikte gelenlerden farklı telefon prizi konektörleri kullanılıyor olabilir. Standart duvar prizi birçok ülkenin veya bölgenin benimsediği RJ-11'dir. Yazıcınızla birlikte RJ-11 jakı ve RJ-11 fişi bulunan bir telefon kablosu gelir.

Tesisinizde kullanılan duvar prizi veya ekipman bu tür bir bağlantıyla uyumlu değilse bir telefon bağdaştırıcısı kullanmanız gerekir. Bulduğunuz ülke veya bölgede kullanılan bağdaştırıcı yazıcınızla birlikte gelmeyebilir ve ayrı olarak satın almanız gerekebilir.



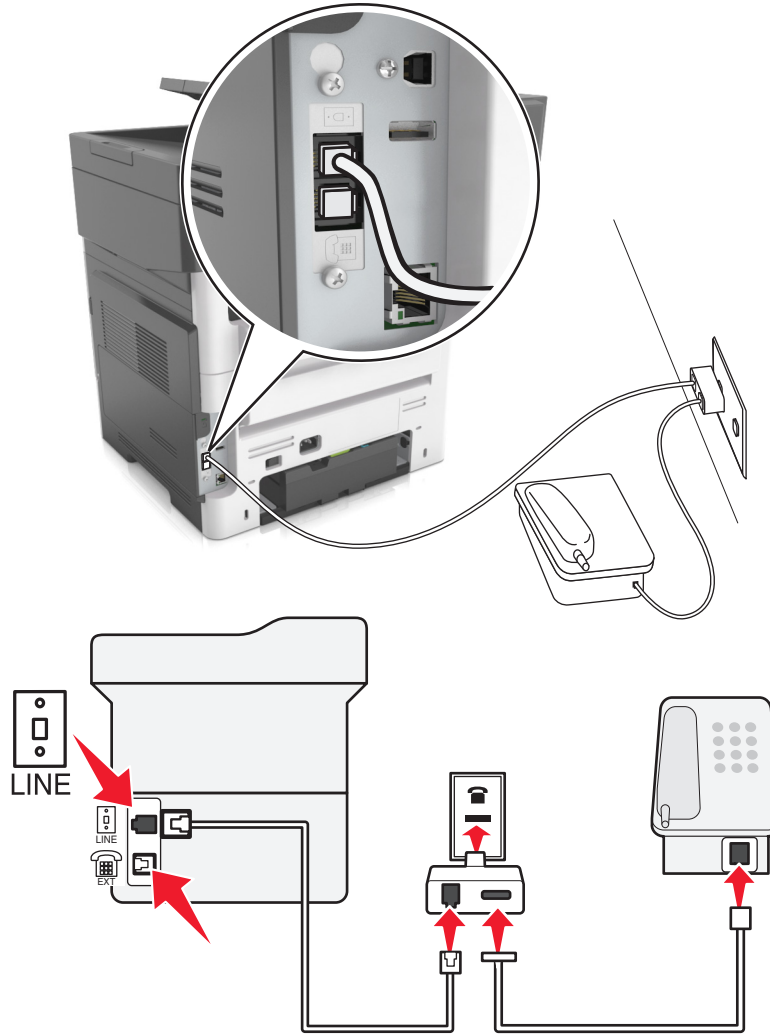
Yazıcının  bağlantı noktasına takılı bir bağdaştırıcı kapağı olabilir. Bir telefon bağdaştırıcısı kullanıyorsanız ya da tesisinizde kademeli veya seri kablolama yapılmışsa bağdaştırıcı kapağını yazıcının  bağlantı noktasından çıkarmayın.




| Parça adı                   | Parça numarası |
|-----------------------------|----------------|
| Lexmark bağdaştırıcı kapağı | 40X8519        |





### Yazıcıyı RJ-11 duvar prizi dışında bir prize bağlama



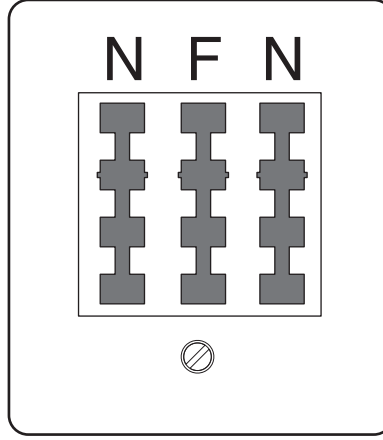
- 1 Yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu RJ-11 bağdaştırıcısına ve bağdaştırıcıyı da prize takın.
- 3 Aynı prize başka bir cihaz (telefon ya da telesekreter) bağlamak istiyorsanız ve cihazın RJ-11 konektörü dışında başka bir konektörü varsa cihazı doğrudan telefon bağdaştırıcısına takın.

#### Notlar:

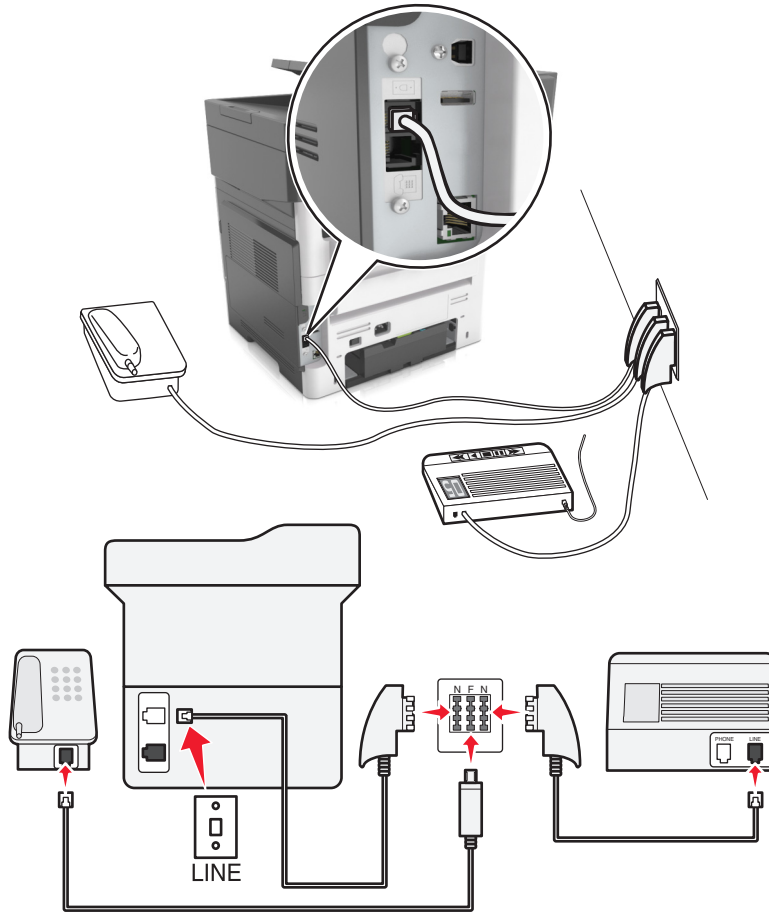
- Yazıcının  bağlantı noktasında, bağdaştırıcı ile kullanılmak üzere bir bağdaştırıcı kapağı olabilir. Yazıcının  bağlantı noktasındaki kapağı *çıkarmayın*.
- Bazı ülke ve bölgelerde, yazıcı bir telefon bağdaştırıcısı veya bir bağdaştırıcı kapağı ile birlikte gelmeyebilir.


## Yazıcıyı Almanya'da prize bağlama

Almanya'daki prizlerde iki tür bağlantı noktası vardır. N bağlantı noktası faks makineleri, modemler ve telesekreterler içindir. F bağlantı noktası telefonlar içindir.



Yazıcıyı N bağlantı noktalarından birine bağlayın.



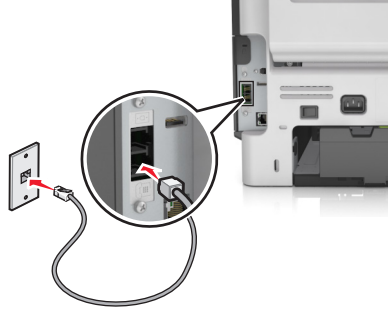
- 1 Yazıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının  bağlantı noktasına takın .
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu RJ-11 bağdaştırıcısına ve bağdaştırıcıyı da N bağlantı noktasına takın.
- 3 Aynı prize bir telefon ve telesekreter bağlamak istiyorsanız, resimde görüldüğü gibi bağlayın.

**Not:** Bir seri ya da kademeli telefon sistemine bağlıyorsanız bağdaştırıcı kapağını yazıcının 📠 bağlantı noktasından *çıkarmayın*.

## Belirli bir zil hizmetine bağlama

Telefon şirketiniz tarafından belirli bir zil hizmeti sağlanıyor olabilir. Bu hizmet, tek bir telefon hattında her telefon numarasının farklı bir zile sahip olduğu birden çok telefon numaranızın olmasına olanak sağlar. Faks ve sesli çağrılar ayırt edilmesi için bu yararlı olabilir. Belirgin zil hizmetine abone olursanız, ekipmanı bağlamak için bu adımları uygulayın:

- 1 Yazıcıyla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının LINE bağlantı noktasına takın 📠.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog telefon duvar jakına takın.




- 3 Belirgin zil ayarını, yazıcının yanıt vermesini istediğiniz ayarla eşleştirecek şekilde değiştirin.

**Not:** Belirgin ziller için varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Bu, yazıcıyı tek, çift ve üçlü zil desenlerini yanıtlayacak şekilde ayarlar.

- a Ana ekrandan şuraya gidin:



> **Ayarlar** > **Faks Ayarları** > **Analog Faks Ayarları** > **Yanıtlama Açık**

- b Değiştirmek istediğiniz desen ayarını seçin ve sonra  düğmesine dokununuz.

## Gönderilen faks adı ve numarasını ayarlama

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Ayarlar** > **Faks Ayarları** > **Analog Faks Kurulumu**'nu tıklayın.

- 3 Faks Adı alanında, tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.

- 4 Faks Numarası alanında, yazıcının faks numarasını girin.

- 5 **İlet** düğmesini tıklayın.

## Tarih ve saati ayarlama

Tarih ve saati gönderdiğiniz her faks yazdırılacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Güvenlik > Tarih ve Saati Ayarla** öğelerini tıklatın.

- 3 Tarih ve Saati Manuel Ayarla alanında, geçerli tarih ve saati girin.

- 4 **İlet** düğmesini tıklatın.

**Not:** Ağ zamanını kullanmanız önerilir.

## Yaz saatine dikkat etmesi için yazıcıyı yapılandırma

Yazıcı otomatik olarak gün ışığı tasarrufu ayarını yapacak şekilde ayarlanabilir:

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Güvenlik > Tarih ve Saati Ayarla** öğelerini tıklatın.

- 3 **DST'yi Otomatik Olarak Gözle** onay kutusunu seçip DST başlangıç ve bitiş tarihlerini Özel Saat Dilimi Kurulumu bölümünde girin.

- 4 **İlet** düğmesini tıklatın.

## Faks gönderme

Bir veya daha fazla alıcıya çeşitli yollarla faks göndermek için yazıcıyı kullanabilirsiniz. E-posta adresini yazabilir, bir kısayol numarası kullanabilir veya adres defterini kullanabilirsiniz. Ana ekrandan Çoklu Gönder veya MyShortcut uygulamasını da kullanabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [21. sayfadaki "Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme"](#).

## Yazıcı kontrol panelini kullanarak faks gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

**2** ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

**3** Ana ekrandan **Faks** düğmesine dokununuz.

**4** Faks numarasını veya kısayolu girin.

**Not:** Alıcı eklemek için **Sonraki numara** öğesine dokununuz ve sonra alıcının telefon numarasını ya da kısayol numarasını girin veya adres defterinde arayın.

**5** **Faks**la düğmesine dokununuz.

## Bilgisayarı kullanarak faks gönderme

### Windows kullanıcıları için

- 1 Faks ile göndermek istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
- 2 Yazıcıyı seçin, ardından **Özellikler**, **Tercihler**, **Seçenekler** veya **Ayarlar** öğesine tıklayın.
- 3 **Faks** > **Faksı etkinleştir** öğelerini tıklatın ve ardından alıcı faks numarasını veya numaralarını girin.
- 4 Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 5 Değişiklikleri uygulayın ve ardından faks işini gönderin.

### Notlar:

- Faks seçeneği yalnızca PostScript® sürücüsü veya Evrensel Faks Sürücüsü ile kullanılabilir. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin.
- PostScript sürücüsü ile faks seçeneğini kullanmak için Yapılandırma sekmesinde ilgili seçeneği yapılandırın ve etkinleştirin.

### Macintosh kullanıcıları için

- 1 Bir belge açırken, **Dosya** > **Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Yazıcıyı seçin.
- 3 Alıcı faks numarasını girin ve ardından gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faks işini gönderin.

## Kısayol numarası kullanarak faks gönderme

Faks kısayolları, telefondaki veya faks makinesindeki hızlı arama numaralarına benzer. Bir kısayol numarası (1-999) tek bir alıcıyı ya da birden çok alıcıyı içerebilir.

- 1 Orijinal belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- Kağıt düzgün olarak yerleştirildiğinde ADF gösterge ışığı yanar.
- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
  - 3 Yazıcı kontrol panelinde # ögesine basın ve tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin.
  - 4 **Faks**la düğmesine dokununuz.

## Adres defterini kullanarak faks gönderme


Adres defteri, yer imlerini ve ağ dizini sunucularını aramanızı sağlar. Adres defteri özelliğini etkinleştirme hakkında daha fazla bilgi için sistem destek personelinizle görüşün.

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Faks** >  > alıcının adını yazın > **Ara**

**Not:** Aynı anda yalnızca bir ad arayabilirsiniz.

- 4 Alıcının adına ve daha sonra **Faks**la düğmesine dokununuz.

## Önceden programlanan bir zamanda faks gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.


### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün olarak yerleştirildiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Faks** > faks numarasını girin > **Ertelenmiş Gönderme**

**Not:** Faks Modu, Faks Sunucusu olarak ayarlanırsa Göndermeyi Ertele düğmesi görünmez. Aktarım için bekleyen faksler faks kuyruğunda listelenir.

- 4 Faksın iletileceği saati belirleyin ve ardından  ögesine basın.  
Bu süre 30 dakikalık aralıklara artar veya azalır.

- 5 **Faks**la düğmesine dokununuz.

**Not:** Belge taranır ve ardından programlanan zamanda fakslanır.

## Kısayol oluşturma

### Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak bir faks hedefi kısayolu oluşturma

Tek bir faks numarasına veya bir faks numaraları grubuna kısayol numarası atayın.

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Ayarlar > Kısayolları Yönet > Faks Kısayol Kurulumu**'nu tıklayın.

**Not:** Parola gerekebilir. Kimlik ve parolanız yoksa, sistem destek personelinize başvurun.

- 3 Kısayol için bir ad yazın ve faks numarasını girin.

**Notlar:**

- Çok-numaralı bir kısayol oluşturmak üzere grup için faks numaralarını girin.
- Gruptaki her faks numarasını noktalı virgülle (;) ayırın.

- 4 Bir kısayol numarası atayın.

**Not:** Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

- 5 **Ekle** düğmesini tıklayın.

### Yazıcı kontrol panelini kullanarak bir faks hedefi kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekranda **Faks**'a dokunun, ardından faks numarasını girin.

**Not:** Bir faks numaraları grubu oluşturmak için, **Sonraki numara** ögesine basın ve sonraki faks numarasını girin.

- 2  düğmesine basın.

- 3 Kısayol için benzersiz bir ad yazın ve **Bitti** ögesine dokunun.

- 4 Kısayol adını ve numarasını doğrulayıp **Tamam**'a dokunun.

**Not:** Ad veya numara doğru değilse, **İptal**'e dokunun ve bilgileri yeniden girin.

## Faks ayarlarını özelleştirme

### Faks çözünürlüğünü değiştirme

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

**Notlar:**

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

**2** ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

**3** Ana ekrandan şuraya gidin:

**Faks** > faks numarasını girin > **Seçenekler**

**4** Çözünürlük alanında, istediğiniz çözünürlüğü seçmek için oklara basın.

**Not:** Standart (en yüksek hız) ile Çok İnce (en düşük hız, en yüksek kalite) arasında bir çözünürlük seçin.

**5** **Faksla** düğmesine dokununuz.

## Bir faksın rengini açma veya koyulaştırma

**1** Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

**Notlar:**

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

**2** ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

**3** Ana ekrandan şuraya gidin:

**Faks** > faks numarasını girin > **Seçenekler**

**4** Faks koyuluğunu ayarlayın ve ardından **Faksla**'ya dokununuz.

## Bir faks günlüğünü görüntüleme

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** **Settings** (Ayarlar) > **Reports** (Raporlar) öğesine dokununuz.

**3** **Fax Job Log** (Faks İş Günlüğü) veya **Fax Call Log** (Faks Çağrı Günlüğü) öğesini tıklayın.

## İstenmeyen faksları engelleme

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.



**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2 Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu > Adsız Faksları Engelle'yi tıklatın.****Notlar:**

- Bu seçenek, özel arayan kimliği olan veya faks adı olmayan gelen faksları engeller.
- Yasak Faks Listesi alanına, engellemek istediğiniz belirli faks sahiplerinin telefon numarasını girin veya faks adını yazın.

## Giden bir faksı iptal etme

### Özgün belgeler taranmaya devam ederken bir faksı iptal etme

- ADF'yi kullandığınızda, **Taranıyor** görüntülenirken yazıcı kontrol panelinde **İşi İptal Et** ögesine dokununuz.
- Tarayıcı camını kullandığınızda, **Taranıyor** görüntülenirken veya **Sonraki Sayfayı Tara** ve **İşi Bitir** görüntülenirken yazıcı kontrol panelinde **İşi İptal Et** ögesine basın.

### Orijinal belgeler belleğe tarandıktan sonra bir faksı iptal etme

- 1 Ana ekranda, **Cancel Jobs (İşleri İptal Et)** ögesine basın.

İşleri İptal Et ekranı görüntülenir.

- 2 İptal etmek istediğiniz işe veya işlere basın.

Ekranda üç iş görüntülendikten sonra, istediğiniz iş görüntüleninceye kadar aşağı oka ve ardından iptal etmek istediğiniz işe basın.

- 3 **Delete Selected Jobs (Seçilen İşleri Sil)** ögesine basın.

Seçilen İşleri Sil ekranı görüntülenir, seçilen işler silinir ve ardından ana ekran görüntülenir.

## Faks bekletme ve iletme

### Faksları bekletme

Bu seçenek, yayınlanıncaya kadar alınan faksların yazdırılma işlemini bekletmenizi sağlar. Bekletilen fakslar elle veya zamanlanmış bir gün ya da saatte yayınlanabilir.

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2 Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu > Faksları Bekletme'yi tıklatın.**

3 Bekletilen Faks Modu menüsünde aşağıdakilerden birini seçin:

- **Kapalı**
- **Daima Açık**
- **Elle**
- **Programlanmış**

4 Planlanmış seçeneğini belirlediyseniz, aşağıdaki adımlarla devam edin:

- Faks Bekletme Programı** düğmesini tıklatın.
- Eylem menüsünde **Faksları beklet** seçeneğini belirleyin.
- Saat menüsünde, bekletilen faksların yayınlanmasını istediğiniz saati seçin.
- Gün menüsünde, bekletilen faksların yayınlanmasını istediğiniz günü seçin.

5 **Ekle** düğmesini tıklatın.

## Faks iletme

Bu seçenek, alınan faksları yazdırıp bir faks numarasına, e-posta adresine, FTP sitesine veya LDSS'ye iletmenizi sağlar.

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar > Faks Ayarları**'ni tıklatın.

3 Faks iletme menüsünden **Yazdır**, **Yazdır ve İlet** ya da **İlet** seçeneğini belirleyin.

4 "İlet" menüsünden **Faks**, **E-posta**, **FTP**, **LDSS** veya **eSF**'yi seçin.

5 "Kısayola İlet" alanında, faksın iletilmesini istediğiniz kısayol numarasını girin.

**Not:** Kısayol numarasının "İlet" menüsünde seçilen ayar için geçerli olması gerekir.

6 **İlet** düğmesini tıklatın.

## Faks seçeneklerini anlama

### İçerik

Bu seçenek özgün belgenin içerik türünü ve kaynağını belirtmenizi sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Broşür**—Özgün belge bir broşürden alınmıştır.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filmde alınmış bir fotoğraftır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.

## Çözünürlük

Bu seçenek, faks çıktısının kalitesini ayarlamayı sağlar. Görüntü çözünürlüğünü artırmak, dosya boyutunu ve özgün belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. Görüntü kalitesini azaltmak, dosya boyutunu da azaltır.

Aşağıdakilerden birini tıklayın:

- **Standart**—Çoğu belgeyi fakslarken bunu kullanın.
- **İnce 200 dpi**—Küçük baskılı belgeleri fakslarken bunu kullanın.
- **Çok ince 300 dpi**—Çok ince ayrıntılı belgeleri fakslarken bunu kullanın.
- **Ultra ince 600 dpi**—Resim veya fotoğraf içeren belgeleri fakslarken bunu kullanın.

## Koyuluk

Bu seçenek, faksların özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamayı sağlar.

## Ertelenmiş Gönderme

Bu seçenek, bir faksı daha ileri bir saat veya tarihte göndermenizi sağlar.

## Sayfa Ayarları

Bu seçenek aşağıdaki ayarları değiştirmenizi sağlar:

- **Taraflar (Önlü Arkalı)**—Özgün belgenin, sayfanın yalnızca bir tarafına mı yoksa her iki tarafına da mı (önlü arkalı) yazdırılacağını belirtir. Bu ayrıca faksa eklenmesi için taranması gerekenleri de tanımlar.
- **Yönlendirme**—Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir ve sonra Taraflar (Önlü Arkalı) ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeyle eşleşmesi için değiştirir.
- **Ciltleme**—Bu, özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

## Tarama Önizleme

Bu seçenek, faksa eklenmeden önce görüntünün birinci sayfasını görüntülemenizi sağlar. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

**Not:** Bu seçenek yalnızca çalışır durumda bir yazıcı sabit disk takıldığında kullanılabilir.

## Gelişmiş seçenekleri kullanma

Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:

- **Gelişmiş Görüntüleme**— Bu seçenek, belgeyi faks ile göndermeden önce Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı ve Keskinlik değerlerini ayarlar.
- **Özel İş**—Bu seçenek, birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Bu seçenek, belgenin etrafındaki lekeleri veya izleri siler. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı kaldırmayı veya belirli bir kenarı seçmeyi tercih edebilirsiniz. Kenar Silme seçeneği, seçilen alan içindeki her şeyi silerek taramanın o bölümünde hiçbir şeyi bırakmaz.
- **İletim Günlüğü**—Bu seçenek, iletim günlüğünü veya iletim hatası günlüğünü yazdırır.
- **ADF Eğim Ayarı**—Bu seçenek, ADF'den çıktığında hafif çarpık olan taranmış görüntüleri düzeltir.

**Not:** Bu seçenek yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

# Tarama

## Ağa Tara'yı Kullanma

Ağa Tara özelliği, belgelerinizi sistem destek personeli tarafından belirlenmiş ağ hedeflerine taramanızı sağlar. Ağda hedefler (paylaşılan ağ klasörleri) kurulduktan sonra, uygulamanın kurulum işlemi, Katıştırılmış Web Sunucusu kullanılarak uygulamayı uygun yazıcılara yüklemeyi ve yapılandırmayı içerir. Daha fazla bilgi için, bkz., [23. sayfadaki "Ağa Tara'yı ayarlama"](#).

## Bir FTP adresine tarama

### Kısayol oluşturma

FTP sunucusuna her belge göndermek istediğinizde yazıcının kontrol paneline FTP sitesi adresinin tamamını girmek yerine kalıcı bir FTP hedefi oluşturup bir kısayol numarası atayabilirsiniz. Kısayol numaraları atamak için iki yol vardır: Yerleşik Web Sunucusunu veya yazıcı kontrol panelini kullanarak.

### Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak bir FTP kısayolu oluşturma

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Aşağıdaki konuma gidin:

**Ayarlar** > Diğer Ayarlar alanı > **Kısayolları Yönet** > **FTP Kısayolu Ayarları**

3 Uygun bilgileri girin.

**Not:** Parola gerekebilir. Kimlik ve parolanız yoksa, sistem destek personelinize başvurun.

4 Bir kısayol numarası girin.

**Not:** Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

5 **Ekle** düğmesini tıklatın.

### Yazıcı kontrol panelini kullanarak bir FTP kısayolu oluşturma

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

**FTP** > **FTP** > FTP adresini yazın >  > kısayol için bir ad girin > **Bitti**

2 Kısayol adını ve numarasını doğrulayıp **Tamam**'a dokununuz.

#### Notlar:

- Ad veya numara doğru değilse, **İptal**'e dokununuz ve bilgileri yeniden girin.
- Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

## Bir FTP adresine tarama

### Yazıcı kontrol panelini kullanarak bir FTP adresine tarama

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

#### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

**FTP > FTP > FTP adresini yazın > Bitti > Gönder**

### Kısayol numarası kullanarak bir FTP adresine tarama

- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

#### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Yazıcı kontrol panelinden, tuş takımındaki # öğesine basın ve FTP kısayol numarasını girin.

- 4  > **Gönder**'e dokununuz.

### Adres defterini kullanarak bir FTP adresine tarama


- 1 Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

#### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:



**FTP > FTP >  > alıcının adını yazın > Ara**

4 Alıcının adına dokununuz.

**Not:** Başka alıcılar aramak için **Yeni Arama** öğesine dokununuz ve sonraki alıcının adını yazınız.

5  > **Gönder**'e dokununuz.

## Bir bilgisayara veya flaş sürücüye tarama

| ADF   | Tarayıcı camı   |
|---|---|
|  <p>Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanınız.</p> |  <p>Tek sayfalı belgeler, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanınız.</p> |

Tarayıcı doğrudan bir bilgisayara veya flaş sürücüsüne taramanızı sağlar. Bilgisayara Tara'yı kullanarak resimleri alabilmeniz için bilgisayarınızın yazıcıya doğrudan bağlı olması gerekmez. Yazıcıyı bilgisayara, bilgisayarda bir tarama profili oluşturup, bu tarama profilini yazıcıya yükleyerek ağ üzerinden geri tarayabilirsiniz.

## Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanarak bilgisayara tarama

1 Bir Web tarayıcısı açınız ve adres alanına yazıcının IP adresini yazınız.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyiniz. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakınız.

2 Sırasıyla **Tarama Profili** > **Tarama Profili Oluştur** öğelerini tıklayınız.

3 Tarama ayarlarınızı seçiniz ve sonra **İleri** seçeneğini tıklayınız.

4 Tarama görüntüsünü bilgisayarınızda kaydetmek istediğiniz konumu seçiniz.

5 Bir tarama adı ve ardından kullanıcı adı giriniz.

**Not:** Tarama adı, ekranda Tarama Profili listesinde görünen addır.

6 **Gönder** düğmesini tıklayınız.

**Not:** **Gönder** düğmesinin tıklanması, otomatik olarak bir kısayol numarası atar. Belgelerinizi taramak için hazır olduğunuzda bu kısayol numarasını kullanabilirsiniz.

## 7 Tarama Profili ekranındaki yönergeleri inceleyin.

- a** Orijinal belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün olarak yerleştirildiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- b** ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- c** Aşağıdakilerden birini yapın:

- # düğmesine basın ve ardından tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin.
- Ana ekrandan şuraya gidin:  
**Bekletilen İşler > Profiller > listeden kısayolunuzu seçin**

**Not:** Tarayıcı, belgeyi tarar ve belirlediğiniz dizine gönderir.

## 8 Dosyayı bilgisayardan görüntüleyin.

**Not:** Çıkış dosyası konuma kaydedilir veya belirttiğiniz programda başlatılır.

## Bilgisayara Tara'yı ayarlama

### Notlar:

- Bu özellik yalnızca Windows Vista veya sonrasında desteklenir.
- Bilgisayar ve yazıcınızın aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

- 1** Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.

**Not:** Yazıcınız listede değilse yazıcıyı ekleyin.

- 2** Yazıcı özelliklerini açın ve gerekli ayarları uygulayın.

- 3** Kontrol panelinden **Bilgisayara Tara** öğesine dokunun > ve uygun tarama ayarını seçin > **Gönder**.

## Flaş sürücüyü tarama

- 1** Özgün belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

### Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2** ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3** Flaş sürücüyü yazıcının önündeki USB bağlantı noktasına takın.

**Not:** USB Sürücü ana ekran görüntülenir.



4 Hedef klasörünü seçin ve sonra **USB sürücüsüne tara**'ya dokunun.

**Not:** Yazıcı 30 saniye süreyle faaliyette olmadığında ana ekrana geri döner.

5 Tarama ayarlarını değiştirin ve ardından **Tara**'ya dokunun.

## ScanBack Yardımcı Programını kullanma

Bilgisayara tarama profilleri oluşturmak için Yerleşik Web Sunucusu yerine Lexmark ScanBack™ Yardımcı Programı'nı kullanabilirsiniz. ScanBack Yardımcı Programı'nı <http://support.lexmark.com> adresindeki Lexmark destek Web sitesinden indirebilirsiniz.

1 Bilgisayara tarama profilinizi ayarlayın:

a ScanBack Yardımcı Programı'nı başlatın.

b Yazıcıyı seçin.

Listede herhangi bir yazıcı bulunmuyorsa, sistem desteğinden sorumlu kişiye başvurun veya IP adresini ya da ana bilgisayar adını manuel aramak için **Kurulum** düğmesini tıklatın.

c Taranan belgenin türünü ve oluşturmak istediğiniz çıktının türünü tanımlamak için bilgisayar ekranınızdaki yönergeleri izleyin.

d Tarama profiliniz için bir dosya adı atayın ve bilgisayarınızda bir konum belirtin.

e **Son** düğmesini tıklatın.

Tarama profili bilgileriniz ve alınan resimlerin durumu ile birlikte bir iletişim kutusu görüntülenir.

**Not:** Bilgisayarınızdaki tarama profili ayarlarına bir kısayol oluşturmak için **Kısayol Oluştur** seçeneğini belirleyebilirsiniz.

2 Orijinal belgelerinizi tarayın:

a Tüm sayfaları ADF'ye veya tarayıcı camına yükleyin.

b Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

**Bekletilen işler > Profiller ve Uygulamalar > tarama profilinizi seçin**

**Not:** Çıktı dosyanız bir dizine kaydedilir veya belirttiğiniz uygulamada başlatılır.

## Tarama seçeneklerini anlama

### FTP

Bu seçenek FTP hedefi için IP adresini girmenizi sağlar.

**Not:** IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

### Dosya Adı

Bu seçenek, taranan görüntü için bir dosya adı yazmanızı sağlar.

### Kısayol Olarak Kaydet

Bu seçenek, geçerli ayarları bir numara atayarak kısayol şeklinde kaydetmenizi sağlar.

## Özgün Boyut

Bu seçenek, tarayacağınız belgelerin kağıt boyutunu ayarlamanızı sağlar. Özgün Boyut, Karma Boyut olarak ayarlandığında, karma kağıt boyutlarını (letter- ve legal-boyutlu kağıtlar) içeren bir özgün belgeyi tarayabilirsiniz.

## Koyuluk

Bu seçenek, taranmış belgelerin özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamanızı sağlar.

## Çözünürlük

Bu seçenek, dosyanızın çıktı kalitesini ayarlamanızı sağlar. Görüntü çözünürlüğünü artırmak, dosya boyutunu ve özgün belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. Görüntü kalitesini azaltmak, dosya boyutunu da azaltır.

## Gönderme Biçimi

Bu seçenek, taranan görüntünün çıktı türünü ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdakilerden birini tıklayın:

- **PDF**—Birden çok sayfa içeren tek bir dosya oluşturmak için kullanın. PDF dosyaları, güvenli veya sıkıştırılmış dosya olarak gönderilebilir.
- **TIFF**—Birden çok dosya veya tek bir dosya oluşturmak için kullanın. Ayarlar menüsündeki Çok Sayfalı TIFF ayarı devre dışı bırakılmışsa TIFF her dosyaya bir sayfa kaydeder. Dosya boyutu genellikle JPEG biçimine göre daha büyüktür.
- **JPEG**—Özgün belgenin her sayfası için ayrı bir dosya oluşturmak ve eklemek için kullanın.
- **XPS**—Birden çok sayfa içeren tek bir XPS dosyası oluşturmak için kullanın.
- **RTF**—Düzenlenebilir biçimde bir dosya oluşturmak için kullanın.
- **TXT**—Biçimlendirmesiz ASCII metin dosyası oluşturmak için kullanın.

**Not:** RTF veya TXT seçeneğini kullanmak için AccuRead OCR çözümünü satın alın ve yükleyin.

## İçerik

Bu seçenek özgün belge türünü ve boyutunu ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Broşür**—Özgün belge bir broşürden alınmıştır.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.

- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filmde alınmış bir fotoğraftır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.

## Sayfa Ayarları

Bu seçenek aşağıdaki ayarları değiştirmenizi sağlar:

- **Taraflar (Önlü Arkalı)**—Özgün belgenin, kağıdın yalnızca bir tarafına veya her iki tarafına da yazdırılacağını belirtir.
- **Yönlendirme**—Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir ve sonra Taraflar (Önlü Arkalı) ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeyle eşleşmesi için değiştirir.
- **Ciltleme**—Bu, özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

## Tarama Önizleme

Bu seçenek, e-postaya eklenmeden önce görüntünün birinci sayfasını görüntülemenizi sağlar. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

**Not:** Bu seçenek yalnızca çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

## Gelişmiş seçenekleri kullanma

Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:

- **Gelişmiş Görüntüleme**— Bu seçenek, belgeyi taramadan önce Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, JPEG Kalitesi, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı, Keskinlik ve Sıcaklık değerlerini ayarlar.
- **Özel İş**—Birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Belgenin etrafındaki lekeleri veya işaretleri kaldırır. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı yok etmeyi veya belirli bir kenarı almayı seçebilirsiniz. Kenar Silme seçeneği, seçilen alan içindeki her şeyi silerek taramanın o bölümünde hiçbir şey bırakmaz.
- **İletim Günlüğü**—İletim günlüğünü veya iletim hatası günlüğünü yazdırır.
- **Besleme Sensörü**—ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda algılar ve bir hata mesajı görüntüler.

**Not:** Bu seçenek yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

# Yazıcı menülerini anlama

## Menüler listesi

| <b>Kağıt Menüsü</b>   | <b>Raporlar</b>                  | <b>Ağlar/Portlar</b>     | <b>Güvenlik</b>   |
|-----------------------|----------------------------------|--------------------------|---|
| Varsayılan Kaynak     | Menü Ayarları Sayfası            | Aktif NIC                | Güvenlik Ayarlarını Düzenleme   |
| Kağıt Boyutu/Türü     | Aygıt İstatistikleri             | Standart Ağ <sup>2</sup> | Muhtelif Güvenlik Ayarları  |
| MP Yapılandır         | Zimba Testi                      | Standart USB             | Gizli Yazdırma Menüsü   |
| Boyut Değiştir        | Ağ Ayarları Sayfası <sup>1</sup> | Paralel [x]              | Geçici Veri Dosyalarını Sil   |
| Kağıt Dokusu          | Ağ [x] Kurulum Sayfası           | Seri [x]                 | Güvenlik Denetim Günlüğü  |
| Kağıt Ağırlığı        | Kısayol Listesi                  | SMTP Ayarları            | Tarih ve Saati Ayarla   |
| Kağıt Yükleme         | Faks İş Günlüğü                  |                          |   |
| Özel Türler           | Faks Çağrı Günlüğü               |                          |   |
| Özel Adlar            | Kopyalama Kısayolları            |                          |   |
| Özel Tarama Boyutları | E-posta Kısayolları              |                          |   |
| Universal Ayarları    | Faks Kısayolları                 |                          |   |
|                       | FTP Kısayolları                  |                          |   |
|                       | Profiller Listesi                |                          |   |
|                       | Fontları Yazdır                  |                          |   |
|                       | Dizin Yazdır                     |                          |   |
|                       | Değer Raporu                     |                          |   |
|                       | Olay Günlüğü Özeti               |                          |   |
| <b>Ayarlar</b>        | <b>Yardım</b>                    | <b>Kısayol Yönetimi</b>  | <b>Seçenek Kartı Menüsü<sup>3</sup></b>                                 |
| Genel Ayarlar         | Tüm Kılavuzları Yazdır           | Faks Kısayolları         | Yüklenmiş DLE'ler (Karşıdan Yükleme Emülatörleri) listesi görüntülenir. |
| Kopyalama Ayarları    | Kopya Kılavuzu                   | E-posta Kısayolları      |   |
| Faks Ayarları         | E-posta Kılavuzu                 | FTP Kısayolları          |   |
| E-posta Ayarları      | Faks Kılavuzu                    | Kopyalama Kısayolları    |   |
| FTP Ayarları          | FTP Kılavuzu                     | Profil Kısayolları       |   |
| Flaş Sürücü Menüsü    | Yazdırma Kusurları Kılavuzu      |                          |   |
| OCR Ayarları          | Bilgi Kılavuzu                   |                          |   |
| Yazdırma Ayarları     | Sarf M. Kılavuzu                 |                          |   |

<sup>1</sup> Yazıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü Ağ Ayarları Sayfası veya Ağ [x] Ayarları Sayfası olarak görüntülenir.

<sup>2</sup> Yazıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü öğesi Standart Ağ veya Ağ [x] olarak görüntülenir.

<sup>3</sup> Bu menü yalnızca bir veya daha fazla DLE yüklendiğinde görüntülenir.

## Kağıt menüsü

### Varsayılan Kaynak menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Varsayılan Kaynak</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici<br>Elle Kağıt<br>Elle Zarf | Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır.</li> <li>Çok Amaçlı Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın.</li> <li>İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve tepsi ayarları aynıysa tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder.</li> </ul> |

### Kağıt Türü/Boyutu menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Tepsi [x] Boyutu</b><br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS-B5<br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Oficio (Meksika)<br>Folio<br>Statement<br>Universal<br>7 3/4 Zarf<br>9 Zarf<br>10 Zarf<br>DL Zarf<br>C5 Zarf<br>B5 Zarf<br>Diğer Zarf | Her tepsiye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ABD fabrika varsayılan ayarı Letter'dır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve tepsi ayarları aynıysa tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Çok amaçlı besleyici de bağlantılandırılabilir. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder.</li> <li>A6 kağıt boyutu yalnızca Tepsi 1'de ve çok amaçlı besleyicide desteklenir.</li> </ul> |
| <b>Not:</b> Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.   |   |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Tepsi [x] Türü</b><br>Düz Kağıt<br>Kart Destesi<br>Asetat<br>Geri Dönüştürülmüş<br>Etiketler<br>Vinil etiketler<br>Bond<br>Zarf<br>Pürüzlü Zarf<br>Antetli<br>Önceden Basılı<br>Renkli Kağıt<br>Hafif kağıt<br>Ağır Kağıt<br>Kaba/Pamuk<br>Özel Tür [x] | Her tepsiye yüklenen kağıt türünü belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Düz Kağıt, Tepsi 1 için varsayılan fabrika ayarıdır. Özel Tür [x] , tüm diğer tepsiler için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>Varsa, Özel Tür [x] yerine kullanıcı tanımlı bir ad görüntülenir.</li> <li>Otomatik tepsi bağlantılandırmayı yapılandırmak için bu menüyü kullanın.</li> </ul>  |
| <b>Çok amaçlı Besleyici Boyutu</b><br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B5<br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Oficio (Meksika)<br>Folio<br>Statement<br>Universal<br>7 3/4 Zarf<br>9 Zarf<br>10 Zarf<br>DL Zarf<br>C5 Zarf<br>B5 Zarf<br>Diğer Zarf                    | Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ABD fabrika varsayılan ayarı Letter'dır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>Çok Amaçlı Besleyici Boyutu'nun bir menü ayarı olarak görüntülenmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını Kaset olarak belirleyin.</li> <li>Çok amaçlı besleyici, kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Kağıt boyutu değerini ayarladığınızdan emin olun.</li> </ul> |
| <b>Not:</b> Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.   |  |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Çok amaçlı besleyici Tipi</b><br>Düz Kağıt<br>Kart Destesi<br>Asetat<br>Geri Dönüştürülmüş Etiketler<br>Vinil etiketler<br>Bond<br>Zarf<br>Pürüzlü Zarf<br>Antetli<br>Önceden Basılı<br>Renkli Kağıt<br>Hafif kağıt<br>Ağır Kağıt<br>Kaba/Pamuk<br>Özel Tür [x] | Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın türünü belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır.</li> <li>Çok Amaçlı Besleyici Tipinin bir menü ayarı olarak görüntülenmesi için, Kağıt menüsünde Çok Amaçlı Besleyici Yapılandırma ayarını Kaset olarak belirleyin.</li> </ul> |
| <b>Elle Kağıt Boyutu</b><br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B5<br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Oficio (Meksika)<br>Folio<br>Statement<br>Universal  | Elle yüklenmekte olan kağıdın boyutunu belirtir.<br><b>Not:</b> ABD fabrika varsayılan ayarı Letter'dır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Elle Kağıt Türü</b><br>Düz Kağıt<br>Kart Destesi<br>Asetat<br>Geri Dönüştürülmüş Etiketler<br>Vinil etiketler<br>Bond<br>Antetli<br>Önceden Basılı<br>Renkli Kağıt<br>Hafif kağıt<br>Ağır Kağıt<br>Kaba/Pamuk<br>Özel Tür [x]                                   | Elle yüklenen kağıdın türünü belirtin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır.</li> <li>Elle Kağıt Türü'nün bir menü öğesi olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Elle" olarak belirtin.</li> </ul>   |
| <b>Not:</b> Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.   |  |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Elle Zarf Boyutu</b><br>7 3/4 Zarf<br>9 Zarf<br>10 Zarf<br>DL Zarf<br>C5 Zarf<br>B5 Zarf<br>Diğer Zarf | Elle yüklenmekte olan zarfın boyutunu belirtir.<br><b>Not:</b> 10 Zarf, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. DL Zarf uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| <b>Elle Zarf Türü</b><br>Zarf<br>Pürüzlü Zarf<br>Özel Tür [x]   | Elle yüklenmekte olan zarf türünü belirtin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Zarf'tır.   |
| <b>Not:</b> Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.                                |   |

## ÇA Yapılandırma menüsü

| Öge  | Yapılacak İşlem   |
|--|---|
| <b>ÇA Yapılandırma</b><br>Kaset<br>Elle<br>İlk | Yazıcının çok amaçlı besleyiciden ne zaman kağıt seçeceğini belirler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kaset'tir. Kaset, çok amaçlı besleyiciyi otomatik kağıt kaynağı olarak yapılandırır.</li> <li>Elle, çok amaçlı besleyiciyi yalnızca elle beslenen yazdırma işleri için ayarlar.</li> <li>İlk, çok amaçlı besleyiciyi birincil kağıt kaynağı olarak yapılandırır.</li> </ul> |

## Boyut Değiştir menüsü

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Boyut Değiştir</b><br>Kapalı<br>Statement/A5<br>Letter/A4<br>Tümü Listelendi | İstenen kağıt boyutu yoksa, belirli bir kağıt boyutunu değiştirmek için kullanılır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Tümü Listelendi'dir. Mevcut tüm boyutlar kullanılabilir.</li> <li>Kapalı, boyut değiştirmenin mümkün olmadığını belirtir.</li> <li>Bir değiştirme ayarlamamız için <b>Kağıt Değiştir</b> mesajı gösterilmeden yazdırılmasını sağlar.</li> </ul> |

## Kağıt Dokusu menüsü

| Bunu kullanın                               | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Düz Doku</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba | Yüklenen düz kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |



| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Stok Kartı Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba         | Yüklenen kart destesinin görelî dokusunu belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.</li> <li>Seçenekler yalnızca kart destesi destekleniyorsa görüntülenir.</li> </ul> |
| <b>Transparan Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba         | Yüklenen asetatların görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Geri Dönüştürülmüş Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba | Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.   |
| <b>Etiket Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba             | Yüklenen etiketlerin görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Bond Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba               | Yüklenen bond kağıdının görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.   |
| <b>Zarf Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba               | Yüklenen zarfların görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Kaba Zarf Dokusu</b><br>Kaba                              | Yüklenen kaba zarfların görelî dokusunu belirtir.   |
| <b>Antetli Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba            | Yüklenen antetli kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Matbu Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba              | Yüklenen matbu kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Renkli Dokusu</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba             | Yüklenen renkli kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.   |
| <b>Hafif Doku</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba                | Yüklenen kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |

| Bunu kullanın                                    | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Ağır Doku</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba     | Yüklenen kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.   |
| <b>Kaba/Pamuk Dokusu</b><br>Kaba                 | Yüklenen pamuklu kağıdın görelî dokusunu belirtir.   |
| <b>Özel [x] Doku</b><br>Düzgün<br>Normal<br>Kaba | Yüklenen özel kağıdın görelî dokusunu belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.</li> <li>Seçenekler yalnızca özel türün desteklenmesi durumunda görüntülenir.</li> </ul> |

## Kağıt Ağırlığı menüsü

| İşlem   | Öge   |
|---|---|
| <b>Düz Kağıt Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır          | Yüklenen düz kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.                |
| <b>Kart Destesi Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır       | Yüklenen kart destesinin görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.            |
| <b>Saydam Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır             | Yüklenen asetatların görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.                |
| <b>Geri Dönüştürülmüş Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır | Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| <b>Etiket Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır             | Yüklenen etiketlerin görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.                |
| <b>Bond Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır               | Yüklenen bond kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.               |
| <b>Zarf Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır               | Yüklenen zarfın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.                     |

| İşlem   | Öğe   |
|---|---|
| <b>Kaba Zarf Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır    | Yüklenen kaba zarfın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Antetli Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır      | Yüklenen antetli kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Matbu Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır        | Yüklenen önceden basılmış kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.   |
| <b>Renkli Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır       | Yüklenen renkli kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.   |
| <b>Hafif Ağırlık</b><br>Hafif                           | Yüklenen kağıdın görelî ağırlığının hafif olduğunu belirtir.  |
| <b>Ağır Ağırlık</b><br>Ağır                             | Yüklenen kağıdın görelî ağırlığının ağır olduğunu belirtir.   |
| <b>Kaba/Pamuklu Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır | Yüklenen pamuk veya kaba kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Özel [x] Ağırlığı</b><br>Hafif<br>Normal<br>Ağır     | Yüklenen özel kağıdın görelî ağırlığını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.</li> <li>Seçenekler yalnızca özel tür desteklendiğinde görüntülenir.</li> </ul> |

## Kağıt Yükleme menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Geri Dönüştürülmüş Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı   | Kağıt türü olarak Geri Dönüştürülmüş belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar. |
| <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tek taraflı yazdırma Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan ayarlanmış olsa bile Önlü Arkalı, tüm yazdırma işleri için varsayılan olarak iki taraflı yazdırma olarak ayarlanır.</li> <li>Önlü Arkalı seçildiği takdirde, tek tarafa yazdırma işleri de dahil olmak üzere tüm yazdırma işleri önlü arkalı yazdırma birimi aracılığıyla gönderilir.</li> <li>Kapalı, tüm menüler için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul> |   |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Bond Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı  | Kağıt türü olarak Bond belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.   |
| <b>Antetli Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı   | Kağıt türü olarak Antetli belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.  |
| <b>Matbu Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı   | Kağıt türü olarak Matbu belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.  |
| <b>Renkli Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı  | Kağıt türü olarak Renkli belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.   |
| <b>Hafif Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı   | Kağıt türü olarak Hafif belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.  |
| <b>Ağır Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı  | Kağıt türü olarak Ağır belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.   |
| <b>Özel [x] Yükleme</b><br>Önlü Arkalı<br>Kapalı  | Kağıt türü olarak Özel [x] belirtilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.<br><b>Not:</b> Özel [x] Yükleme yalnızca özel tür destekleniyorsa kullanılabilir. |
| <b>Notlar:</b>  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Tek taraflı yazdırma Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan ayarlanmış olsa bile Önlü Arkalı, tüm yazdırma işleri için varsayılan olarak iki taraflı yazdırma olarak ayarlanır.</li> <li>Önlü Arkalı seçildiği takdirde, tek tarafa yazdırma işleri de dahil olmak üzere tüm yazdırma işleri önlü arkalı yazdırma birimi aracılığıyla gönderilir.</li> <li>Kapalı, tüm menüler için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul> |   |

## Özel Türler menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Özel Tür [x]</b><br>Kağıt<br>Kart Destesi<br>Asetat<br>Kaba/Pamuk<br>Etiketler<br>Zarf  | Bir kağıt veya özel ortamı, varsayılan bir özel tür adı veya Embedded Web Server ya da MarkVision™ Professional uygulamasından oluşturulan kullanıcı tanımlı bir özel ad ile ilişkilendirir. |
| <b>Notlar:</b>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır.</li> <li>Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmelidir.</li> </ul> |  |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Geri Dönüştürülmüş</b><br>Kağıt<br>Kart Destesi<br>Asetat<br>Kaba/Pamuk<br>Etiketler<br>Zarf   | Diğer menülerde Geri Dönüştürülmüş ayarı seçildiğinde bir kağıt türü belirtir. |
| <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır.</li> <li>Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmelidir.</li> </ul> |  |

## Özel Adlar menüsü

| Öğe                | Yapılacak İşlem   |
|--------------------|---|
| <b>Özel Ad [x]</b> | Kağıt türü için bir özel adı belirtin. Bu ad, yazıcı menülerinde Özel Tür [x] yerine geçer. |

## Özel Tarama Boyutları menüsü

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Özel Tarama Boyutu [x]</b><br>Tarama Boyutu Adı<br>Genişlik<br>Yükseklik<br>Yönlendirme<br>Her yüze 2 tarama<br>Kapalı<br>Açık | Özel tarama boyutu adını, boyutunu ve sayfa yönünü belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ABD'de 8,5 inç'tir. genişlik için varsayılan fabrika ayarıdır. Genişlik için uluslararası varsayılan fabrika ayarı 216 mm'dir.</li> <li>ABD'de 14 inç'tir. yükseklik için varsayılan fabrika ayarıdır. Yükseklik için uluslararası varsayılan fabrika ayarı 356 mm'dir.</li> <li>Dikey, varsayılan fabrika yönlendirme ayarıdır.</li> <li>Kapalı, her yüze 2 tarama için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul> |

## Universal Kurulum menüsü

| Bunu kullanın                                      | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Ölçüm Birimleri</b><br>İnç<br>Milimetre         | Ölçüm birimlerini tanımlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>ABD için varsayılan fabrika ayarı inçtir.</li> <li>Uluslararası varsayılan fabrika ayarı milimetredir.</li> </ul>  |
| <b>Dikey Genişliği</b><br>3–14,17 inç<br>76–360 mm | Dikey genişliğini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Genişlik maksimum değeri geçtiği takdirde, yazıcı izin verilen maksimum genişliği kullanır.</li> <li>ABD için varsayılan fabrika ayarı 8,5 inçtir. Genişliği, 0,01 inç adımlarla artırabilirsiniz.</li> <li>216 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Genişliği, 1 mm adımlarla artırabilirsiniz.</li> </ul> |

| Bunu kullanın                                       | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Dikey Yüksekliği</b><br>3–14,17 inç<br>76–360 mm | Dikey yüksekliğini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yükseklik maksimum değeri aştığı takdirde, yazıcı izin verilen maksimum yüksekliği kullanır.</li> <li>• ABD için varsayılan fabrika ayarı 14 inçtir. Yüksekliği, 0,01 inç adımlarla artırabilirsiniz.</li> <li>• 356 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Yüksekliği, 1 mm adımlarla artırabilirsiniz.</li> </ul> |
| <b>Besleme Yönü</b><br>Kısa Kenar<br>Uzun Kenar     | Kağıt iki yönden de yüklenebiliyorsa, besleme yönünü belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Kısa Kenar'dır.</li> <li>• Uzun Kenar yalnızca uzun kenar tepsi tarafından desteklenen maksimum genişliği aştığında gösterilir.</li> </ul>  |

## Raporlar menüsü

| Bunu kullanın                 | Bunun için   |
|-------------------------------|--|
| <b>Menü Ayarları Sayfası</b>  | Mevcut yazıcı menüsü ayarları hakkında bir rapor yazdırır. Rapor ayrıca sarf malzemelerinin durumunu ve başarılı bir şekilde yüklenen donanım seçeneklerinin bir listesini içerir.   |
| <b>Aygıt İstatistikleri</b>   | Sarf malzemesi bilgileri ve yazdırılan sayfa sayısı gibi yazıcı istatistiklerini içeren bir rapor yazdırır.  |
| <b>Zimba Testi</b>            | Zimba tutucunun düzgün çalışıp çalışmadığını doğrulayan bir rapor yazdırır.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi sadece desteklenen bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.   |
| <b>Ağ Ayarları Sayfası</b>    | Yazıcının kablosuz ağ ayarları hakkında bilgi içeren bir rapor yazdırır.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.   |
| <b>Ağ [x] Kurulum Sayfası</b> | Yazıcının kablosuz ağ ayarları hakkında bilgi içeren bir rapor yazdırır.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca ağ yazıcılarında veya yazıcı sunucularına bağlı olan yazıcılarda ve birden fazla ağ seçeneği kurulu olduğunda görüntülenir.   |
| <b>Kısayol Listesi</b>        | Yapılandırılmış kısayollar ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.   |
| <b>Faks İş Günlüğü</b>        | Son tamamlanan 200 faksla ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bu menü öğesi yalnızca Faks Ayarları menüsünde İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında gösterilir.</li> <li>• Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.</li> </ul>                       |
| <b>Faks Çağrı Günlüğü</b>     | Denenen, alınan ve engellenen son 100 çağrı ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bu menü öğesi yalnızca Faks Ayarları menüsünde İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında gösterilir.</li> <li>• Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.</li> </ul> |
| <b>Kopyalama Kısayolları</b>  | Kopyalama kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.  |
| <b>E-posta Kısayolları</b>    | E-posta kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.  |
| <b>Faks Kısayolları</b>       | Faks kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.   |

| Bunu kullanın             | Bunun için   |
|---------------------------|--|
| <b>FTP Kısayolları</b>    | FTP kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.  |
| <b>Profiller Listesi</b>  | Yazıcıda kayıtlı profillerin bir listesini yazdırır.   |
| <b>Fontları Yazdır</b>    | Yazıcıda halen ayarlı yazıcı dili için mevcut tüm yazı tiplerini gösteren bir rapor yazdırır.  |
| <b>Dizin Yazdır</b>       | İsteğe bağlı bir flash bellek kartında veya sabit diskte saklanan tüm kaynakların bir listesini yazdırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• İş Arabellek Boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır.</li> <li>• Bellek kartının veya sabit diskin yüklü olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.</li> </ul> |
| <b>Değer Raporu</b>       | Yazıcının seri numarası ve model adı gibi değer bilgileri içeren bir rapor yazdırır. Bu raporda, bir değer veritabanına taranabilen metin ve UPC bar kodları bulunur.  |
| <b>Olay Günlüğü Özeti</b> | Günlüğe alınan olayların bir özetini yazdırır.   |

## Ağ/Portlar menüsü

### Aktif NIC menüsü

| Öğe  | Yapılacak İşlem  |
|--|--|
| <b>Etkin NIC</b><br>Otomatik<br>[mevcut ağ kartları listesi] | <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca isteğe bağlı bir ağ kartı takıldığında görüntülenir.</li> </ul> |

### Standart Ağ ve Ağ [x] menüsü

**Not:** Bu menüde yalnızca etkin bağlı noktaları görünür.

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Enerji Tasarruflu Ethernet</b><br>Etkinleştir<br>Devreden çıkar | Yazıcı Ethernet ağından hiçbir veri almadığında güç tüketimini azaltır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Etkinleştir'dir.   |
| <b>PCL SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı                           | Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>• PCL SmartSwitch devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul> |
| <b>PS SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı                            | Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>• PS SmartSwitch devredışıysa, yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>   |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>NPA Modu</b><br>Kapalı<br>Otomatik   | Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır.</li> </ul>  |
| <b>Ağ Arabelleği</b><br>Otomatik<br>3KB - [izin verilen maksimum boyut]   | Ağ giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> <li>Ağ Arabelleği maksimum boyut aralığını arttırmak için, paralel, seri ve USB arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> <li>Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır.</li> </ul> |
| <b>İş Arabellekleme</b><br>Kapalı<br>Açık<br>Otomatik   | İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar. Bu menü yalnızca formatlanmış bir disk takıldığında görüntülenir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>   |
| <b>Mac İkili PS</b><br>Açık<br>Kapalı<br>Otomatik   | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.   |
| <b>Standart Ağ Kurulumu VEYA Ağ [x] Kurulumu</b><br>Raporlar<br>Ağ Kartı<br>TCP/IP<br>IPv6<br>Kablosuz<br>AppleTalk | Yazıcı ağ ayarlarını gösterir ve ayarlar.<br><b>Not:</b> Kablosuz menüsü yalnızca yazıcı bir kablosuz ağa bağlandığında görüntülenir.   |

## Raporlar menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > Raporlar
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] > KurulumuRaporlar

| Bunu kullanın                 | Bunun için   |
|-------------------------------|--|
| <b>Ayarlar Sayfası Yazdır</b> | TCP/IP adresi gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır. |



## Ağ Kartı menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > Ağ Kartı
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Ağ Kartı

| Bunu kullanın                                       | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Kart Durumunu Göster</b><br>Bağlı<br>Bağlı değil | Kablosuz ağ bağdaştırıcısının bağlantı durumunu görüntüler.  |
| <b>Ağ Kartı Hızı</b>                                | Etkin kablosuz ağ bağdaştırıcısının hızını görüntüler.   |
| <b>Ağ Adresi</b><br>UAA<br>LAA                      | Ağ adreslerini görüntüler.   |
| <b>İş Zaman Aşımı</b><br>0, 10–225 saniye           | Bir ağ yazdırma işinin iptal edilmesi için geçen süreyi ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı “90 saniye”dir.</li> <li>• 0 ayar değeri zamanaşımını devreden çıkarır.</li> <li>• 1 - 9 arasında bir değer seçilirse, ekranda <b>Geçersiz</b> mesajı görüntülenir ve değer kaydedilmez.</li> </ul> |
| <b>Banner Sayfası</b><br>Kapalı<br>Açık             | Yazıcının bir banner sayfası yazdırmasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).  |

## TCP/IP menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > TCP/IP
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > TCP/IP

**Not:** Bu menü yalnızca ağ yazıcılarında veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda bulunur.

| Bunu kullanın                                | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Ana Makine Adını Ayarla</b>               | Geçerli TCP/IP ana makine adını ayarlar.<br><b>Not:</b> Bu yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.  |
| <b>IP Adresi</b>                             | Geçerli TCP/IP adresini görüntüler veya değiştirir.<br><b>Not:</b> IP adresinin elle girilmesi DHCP'yi Etkinleştir ve Auto IP'yi Etkinleştir ayarlarını Kapalı olarak değiştirir. Ayrıca, BOOTP ve RARP'yi destekleyen sistemlerde BOOTP'yi Etkinleştir ve RARP'yi Etkinleştir ayarlarını da Kapalı olarak değiştirir. |
| <b>Ağ Maskesi</b>                            | Geçerli TCP/IP ağ maskesini görüntüler veya değiştirir.  |
| <b>Ağ Geçidi</b>                             | Geçerli TCP/IP ağ geçidini görüntüler veya değiştirir.   |
| <b>DHCP'yi Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı | DHCP adresini ve parametre atamasını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).  |

| Bunu kullanın                                       | Bunun için  |
|---|---|
| <b>RARP'yi Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı        | RARP adresi atama ayarını gösterir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).   |
| <b>BOOTP'yi Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı       | BOOTP adresi atama ayarını gösterir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).   |
| <b>AutoIP'yi Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır       | Sıfır Yapılandırılmalı Ağ ayarını gösterir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.   |
| <b>FTP/FTTP Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır        | Yazıcıya Dosya Aktarım Protokolünü kullanarak dosya göndermenize olanak sağlayan bütünleşik FTP sunucusunu etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.                                     |
| <b>HTTP Sunucusunu Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır | Yerleşik Web sunucusunu (Yerleşik Web Sunucusu) etkinleştirir. Etkinleştirildiğinde, yazıcı bir Web tarayıcı kullanarak uzaktan izlenebilir ve yönetilebilir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| <b>WINS Sunucusu Adresi</b>                         | Geçerli WINS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir.  |
| <b>DDNS'yi Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır         | Geçerli DDNS ayarını görüntüler veya değiştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.  |
| <b>mDNS'i Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır          | Geçerli mDNS ayarını görüntüler veya değiştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.  |
| <b>DNS Sunucusu Adresi</b>                          | Geçerli DNS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir.   |
| <b>DNS Sun. Adresi Yedekle</b>                      | Yedek DNS sunucu adreslerini görüntüler veya değiştirir.  |
| <b>Yedek DNS Sunucu Adresi 2</b>                    |   |
| <b>Yedek DNS Sunucu Adresi 3</b>                    |   |
| <b>HTTPS'yi Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır        | Geçerli HTTPS ayarını görüntüler veya değiştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.   |

## IPv6 menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsü > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > IPv6
- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsü > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > IPv6

**Not:** Bu menü yalnızca ağ yazıcılarında veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda bulunur.

| Öge                                       | Yapılacak İşlem   |
|---|---|
| <b>IPv6 Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı | Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |

| Öge  | Yapılacak İşlem   |
|--|---|
| <b>Otomatik Yapılandırma</b><br>Açık<br>Kapalı | Ağ bağdaştırıcısının bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edip etmeyeceğini belirtin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| <b>Ana Makine Adını Ayarla</b>                 | Ağ bilgisayarı adını ayarlayın.   |
| <b>Adresi Göster</b>                           | <b>Not:</b> Bu ayarlar yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.   |
| <b>Yönlendirici Adresini Göster</b>            |   |
| <b>DHCPv6 Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı    | Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |

## Kablosuz menüsü

**Not:** Bu menü yalnızca Ethernet ağına bağlı yazıcılar ve bağlı bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı bulunan yazıcılarda kullanılabilir.

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- **Ağ/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > Kablosuz**
- **Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz**

| İşlem  | Öge   |
|--|---|
| <b>Wi-Fi Protected Setup (WPS)</b><br>Düğme Yöntemini Başlat<br>PIN Yöntemini Başlat             | Kablosuz ağ bağlantısı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen bir sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının kablosuz bir ağa bağlanmasını sağlar.</li> <li>• Erişim noktasının kablosuz ayarlarına yazıcıda bir PIN girildiğinde PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcının kablosuz bir ağa bağlanmasını sağlar.</li> </ul> |
| <b>WPS Otomatik Algılamayı Etkinleştirme/Devre Dışı Brakma</b><br>Etkinleştir<br>Devre Dışı Brak | Otomatik olarak bir erişim noktasının WPS kullanımıyla (Düğme Yöntemi Başlat veya PIN Yöntemi Başlat) olan bağlantı yöntemini algılar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Devre Dışı'dır.  |
| <b>Ağ Modu</b><br>BSS Türü<br>Alt Yapı<br>Özel   | Ağ modunu belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Altyapı'dır. Bu ayar, yazıcının bir ağa bir erişim noktası kullanarak erişmesini sağlar.</li> <li>• Özel seçeneği, yazıcı ve bilgisayar arasındaki kablosuz bağlantıyı doğrudan yapılandırır.</li> </ul>  |
| <b>Uyumluluk</b><br>802.11b/g<br>802.11b/g/n   | Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir.<br><b>Not:</b> 802.11b/g/n varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Ağ Seç</b>  | Kullanılacak yazıcı için bir yazıcı seçer.  |
| <b>Sinyal Kalitesini Göster</b>  | Kablosuz bağlantının kalitesini görüntüler.   |
| <b>Güvenlik Modunu Göster</b>  | Kablosuz ağın şifreleme yöntemini görüntüler.   |

## AppleTalk menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- **Ağlar/Portlar > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > AppleTalk**
- **Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [ x ] > Ağ [x] Kurulumu > AppleTalk**

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır                             | AppleTalk desteğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.                          |
| <b>Adı Göster</b>   | Atanan AppleTalk adını gösterir.<br><b>Not:</b> AppleTalk adı yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.                     |
| <b>Adresi Göster</b>  | Atanan AppleTalk adresini gösterir.<br><b>Not:</b> AppleTalk adresi yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.               |
| <b>Bölge Ayarla</b><br>[ağ üzerinde bulunan bölgelerin listesi] | Ağ üzerinde bulunan AppleTalk bölgelerinin bir listesini sağlar.<br><b>Not:</b> Ağ için varsayılan bölge, varsayılan fabrika ayarıdır. |

## Standart USB menüsü

| Öğe   | Yapılacak İşlem   |
|---|---|
| <b>PCL SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı      | Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>• Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul> |
| <b>PS SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı       | Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>• Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>       |
| <b>NPA Modu</b><br>Açık<br>Kapalı<br>Otomatik | Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, yazıcıyı verileri incelemek, biçimi belirlemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar.</li> <li>• Ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi, yazıcıyı otomatik olarak yeniden başlatır. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>   |

| Öge   | Yapılacak İşlem   |
|---|---|
| <b>USB Arabelleği</b><br>Devre Dışı<br>Otomatik<br>3K - [izin verilen maksimum boyut] | USB giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Yazıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm işler normal işleme devam edilmeden önce basılır.</li> <li>USB arabellek boyutu ayarı 1K büyüklüğünde adımlarla değiştirilebilir.</li> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> <li>USB Arabelleğinin maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> <li>Ayar yazıcı kontrol panelinden değiştirildiğinde, yazıcı otomatik olarak yeniden başlatılır. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul> |
| <b>İş Arabellekleme</b><br>Kapalı<br>Açık<br>Otomatik                                 | İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Açık, işleri yazıcının sabit diskinde arabellekler.</li> <li>Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>   |
| <b>Mac İkili PS</b><br>Açık<br>Kapalı<br>Otomatik                                     | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.</li> <li>Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.</li> </ul>   |
| <b>ENA Adresi</b><br>yyy.yyy.yyy.yyy  | Harici bir yazıcı sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar.<br><b>Not:</b> Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.   |
| <b>ENA Ağ Maskesi</b><br>yyy.yyy.yyy.yyy  | Harici bir yazıcı sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar.<br><b>Not:</b> Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.  |
| <b>ENA Ağ Geçidi</b><br>yyy.yyy.yyy.yyy   | Harici bir yazıcı sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar.<br><b>Not:</b> Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.   |

## Paralel [x] menüsü

**Not:** Bu menü yalnızca isteğe bağlı paralel bir bağlantı kartı takıldığında görüntülenir.

| Öge   | Yapılacak İşlem  |
|---|--|
| <b>PCL SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı  | Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>   |
| <b>PS SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı   | Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>   |
| <b>NPA Modu</b><br>Açık<br>Kapalı<br>Otomatik   | Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>  |
| <b>Paralel Arabelleği</b><br>Devre Dışı<br>Otomatik<br>3K - [izin verilen maksimum boyut] | Paralel giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Yazıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm yazdırma işleri normal işleme devam edilmeden önce basılır.</li> <li>Paralel arabellek boyutu ayarı 1 KB'lık artışlarla değiştirilebilir.</li> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> <li>Paralel Arabellek maksimum boyut aralığını artırmak için, USB, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul> |
| <b>İş Arabellekleme</b><br>Kapalı<br>Açık<br>Otomatik                                     | Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Açık, yazdırma işlerini yazıcının sabit diskinde arabellekler.</li> <li>Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>  |

| Öğe   | Yapılacak İşlem  |
|---|--|
| <b>Gelişmiş Durum</b><br>Açık<br>Kapalı           | Paralel bağlantı noktası aracılığıyla çift yönlü iletişimi etkinleştirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Kapalı, Paralel bağlantı noktası üzerinden haberleşmeyi devreden çıkarır.</li> </ul>  |
| <b>Protokol</b><br>Standart<br>Fastbytes          | Paralel bağlantı noktası iletişim kuralını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan ayar Fastbytes'dir. Mevcut çoğu paralel bağlantı noktalarıyla uyumluluk sağlar ve önerilen ayardır.</li> <li>Standart, paralel bağlantı noktası iletişim sorunlarını çözmeyi dener.</li> </ul>  |
| <b>Sıfırlama İzni</b><br>Açık<br>Kapalı           | Yazıcının bilgisayardan gelen yazıcı donanımı sıfırlama isteklerini kabul edip etmeyeceğini belirler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bilgisayar sıfırlama isteğini paralel bağlantı noktası aracılığıyla Sıfırla sinyalini etkinleştirerek iletir. Çoğu kişisel bilgisayar Sıfırla sinyalini bilgisayarın her açılışında etkinleştirir.</li> </ul> |
| <b>Paralel Modu 2</b><br>Açık<br>Kapalı           | Paralel bağlantı noktası verilerinin sondanın ön veya arka kenarında mı örneklendiğini belirler.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Mac İkili PS</b><br>Açık<br>Kapalı<br>Otomatik | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işleyecek şekilde ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.</li> <li>Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.</li> </ul>   |
| <b>ENA Adresi</b><br>YYY.YYY.YYY.YYY              | Harici bir yazıcı sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.  |
| <b>ENA Ağ Maskesi</b><br>YYY.YYY.YYY.YYY          | Harici bir yazıcı sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.   |
| <b>ENA Ağ Geçidi</b><br>YYY.YYY.YYY.YYY           | Harici bir yazıcı sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.  |

## Seri [x] menüsü

**Not:** Bu menü yalnızca isteğe bağlı bir seri bağlantı kartı takıldığında görüntülenir.

| Öge  | Yapılacak İşlem  |
|--|--|
| <b>PCL SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı   | <p>Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>  |
| <b>PS SmartSwitch</b><br>Açık<br>Kapalı  | <p>Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyiz. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>  |
| <b>NPA Modu</b><br>Açık<br>Kapalı<br>Otomatik  | <p>Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, yazıcıyı verileri incelemek, biçimi belirlemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar.</li> <li>Açık olarak ayarlandığında, yazıcı NPA işleme prosedürünü uygular. Veriler NPA biçiminde değilse, kötü veri olarak atılır.</li> <li>Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı NPA işlemini gerçekleştirmez.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>   |
| <b>Seri Arabelleği</b><br>Devre Dışı<br>Otomatik<br>3K - [izin verilen maksimum boyut] | <p>Seri giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Arabelleğe alınmış tüm işler normal işleme başlamadan önce basılır.</li> <li>Seri arabellek boyutu ayarı 1 KB büyüklüğünde adımlarla artırılabilir.</li> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> <li>Seri Arabelleği maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul> |



| Öge  | Yapılacak İşlem   |
|--|---|
| <b>İş Arabellekleme</b><br>Kapalı<br>Açık<br>Otomatik  | Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Yazıcı yazıcının sabit diskinde yazdırma işlerini arabelleklemez.</li> <li>Açık, yazdırma işlerini yazıcının sabit diskinde arabellekler.</li> <li>Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul> |
| <b>Protokol</b><br>DTR<br>DTR/DSR<br>XON/XOFF<br>XON/XOFF/DTR<br>XONXOFF/DTRDSR  | Seri bağlantı noktası için donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarını seçer.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>DTR varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>DTR/DSR bir donanım el sıkışma ayarıdır.</li> <li>XON/XOFF bir yazılım el sıkışma ayarıdır.</li> <li>XON/XOFF/DTR ve XON/XOFF/DTR/DSR kombine donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarıdır.</li> </ul>   |
| <b>Kalıcı XON</b><br>Açık<br>Kapalı  | Yazıcının bilgisayarla haberleşmeye açık olup olmadığını belirler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü, Seri İletişim Kuralı XON/XOFF olarak ayarlanmışsa yalnızca seri bağlantı noktası için geçerlidir.</li> </ul>   |
| <b>Baud</b><br>1200<br>2400<br>4800<br>9600<br>19200<br>38400<br>57600<br>115200<br>138200<br>172800<br>230400<br>345600 | Seri bağlantı noktası aracılığıyla verilerin alınabileceği hızı belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>9600 varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>138200, 172800, 230400 ve 345600 baud hızları yalnızca Standart Seri menüsünde görüntülenir. Bu ayarlar Seri Seçeneği 1, Seri Seçeneği 2 veya Seri Seçeneği 3 menülerinde gösterilmez.</li> </ul>   |
| <b>Veri Bitleri</b><br>7<br>8  | Her aktarım çerçevesine gönderilen veri bitlerinin sayısını belirtir.<br><b>Not:</b> 8 varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Eşlik</b><br>Çift<br>Tek<br>Yok<br>Yoksay   | Seri giriş ve çıkış veri çerçevelerinin eşliğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.   |

| Öge                                  | Yapılacak İşlem   |
|--------------------------------------|---|
| <b>DSR Yetkisi</b><br>Açık<br>Kapalı | Yazıcının DSR Sinyalini kullanıp kullanmayacağını belirler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>DSR çoğu seri kabloları tarafından kullanılan bir el sıkışma sinyalidir. Seri bağlantı noktası bilgisayar tarafından gönderilen verileri seri kablodaki elektriksel gürültüden ayırmak için DSR kullanır. Elektriksel gürültü ayrı karakterlerin yazdırılmasına neden olabilir. Ayrı karakterlerin yazdırılmasını önlemek için Açık olarak ayarlayın.</li> </ul> |

## SMTP Kurulumu menüsü

| İşlem   | Öge  |
|---|--|
| <b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>  | SMTP sunucusu ağ geçidi ve bağlantı noktası bilgilerini belirtir.  |
| <b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>   | <b>Not:</b> Varsayılan SMTP ağ geçidi bağlantı noktası 25'tir.   |
| <b>İkincil SMTP Ağ Geçidi</b>   |  |
| <b>İkincil SMTP Ağ Geçidi Noktası</b>   |  |
| <b>SMTP Zaman Aşımı</b><br>5-30   | Sunucu bir e-postayı gönderme denemelerini sona erdirmeden önce geçecek saniye cinsinden süreyi belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 30'dur.  |
| <b>Yanıt Adresi</b>   | Yazıcı tarafından gönderilen e-postadaki en fazla 128 karakterden oluşan yanıt adresini belirtir.  |
| <b>SSL Kullan</b><br>Devre dışı<br>Görüşme<br>Gerekli   | SSL'yi, SMTP sunucusuna bağlanırken yüksek güvenlik için SSL kullanacak şekilde ayarlayın.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan ayar Devre dışı'dır (Disabled).</li> <li>Görüşme ayarı kullanıldığında, SMTP sunucusu, SSL'nin kullanılıp kullanılmayacağını belirler.</li> </ul> |
| <b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b><br>Kimlik doğrulama gerekmiyor<br>Login/Plain (DÜZ)<br>CRAM-MD5<br>Digest-MD5<br>NTLM<br>Kerberos 5 | E-postaya tarama ayrıcalıkları için gerekli kullanıcı kimlik doğrulaması türünü belirtin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı, "Kimlik doğrulama gerekmiyor"dur.   |

| İşlem   | Öğe  |
|---|--|
| <b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b><br>Yok<br>Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan   | SMTP sunucusuyla iletişim kurulurken hangi kimlik bilgilerinin kullanılacağını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta ve Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-posta için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.</li> <li>Aygıtın SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan seçili durumdayken SMTP sunucusunda oturum açmak için "Aygıt Kullanıcı Kimliği" ve "Aygıt parolası" kullanılır.</li> </ul> |
| <b>Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta</b><br>Yok<br>Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan<br>Oturum Kullanıcı Kimliği ve Parolayı Kullan<br>Oturum E-posta adresi ve Parolası Kullan<br>Kullanıcıya sor |  |
| <b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>  |  |
| <b>Aygıt parolası</b>   |  |
| <b>Kerberos 5 Alanı</b>   |  |
| <b>NTLM Etki Alanı</b>  |  |

## Güvenlik menüsü

### Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü

**Not:** Bu menü sadece dokunmatik ekranlı belirli yazıcı modellerinde görüntülenir.

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Yedek Parolayı Düzenle</b><br>Yedek Parolayı Kullan <ul style="list-style-type: none"> <li>Kapalı</li> <li>Açık</li> </ul> Parola                              | Yedekleme parolası oluşturur.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>"Yedek Parolayı Kullan" için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu öğesi yalnızca bir yedekleme parolası olduğunda görüntülenir.</li> </ul> |
| <b>Bina Bloklarını Düzenle</b><br>İç Hesaplar<br>NTLM<br>Basit Kerberos Kurulumu<br>Kerberos Ayarları<br>Active Directory<br>LDAP<br>LDAP+GSSAPI<br>Parola<br>PIN | İç Hesaplar, NTLM, Basit Kerberos Kurulumu, Kerberos Kurulumu, Active Directory, LDAP, Parola ve PIN ayarlarını düzenler.   |
| <b>Güvenlik Şablonlarını düzenle</b><br>[mevcut şablonlar listesi]  | Bir güvenlik şablonu ekler veya düzenler.   |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Erişim Denetimlerini düzenle</b><br>Yönetici Menüleri<br>Fonksiyon Erişimi<br>Yönetim<br>Çözümler<br>Aygıttaki işleri iptal et | Yazıcı menülerine, bellenim güncellemelerine, tutulan işlere ve diğer erişim noktalarına erişimi denetler. |

## Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsü

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Oturum Açma Sınırlamaları</b><br>Oturum açılmama sayısı<br>Açılmama zaman çerçevesi<br>Kilitlenme süresi<br>Panel Oturum Açma Zamanaşımı<br>Uzaktan Oturum Açma Zamanaşımı | Yazıcı kontrol panelinden başarısız oturum açma deneme sayısını ve zaman çerçevesini, tüm kullanıcıların bağlantısı kesilip kilitlenmeden önce sınırlar. <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• “Oturum açılma sayısı” kullanıcılar dışarı atılmadan önceki başarısız oturum açma deneme sayısıdır. Ayar aralığı 1 ila 10 girişimdir. Varsayılan fabrika ayarı “3 deneme” ayarıdır.</li> <li>• “Açılmama zaman çerçevesi” kullanıcılar dışarı atılmadan önce başarısız oturum açma girişimlerinin yapılabileceği zaman çerçevesidir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı “5 dakika” ayarıdır.</li> <li>• “Kilitlenme süresi” kullanıcıların oturum açma başarısızlık limitini aştıktan sonra ne kadar süre dışarıda bırakıldıklarını belirtir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı “5 dakika” ayarıdır. 1 yazıcının bir kilitlenme süresi olmadığını belirtir.</li> <li>• Panel Oturum Açma Zaman Aşımı kullanıcı otomatik olarak oturumdan çıkmadan önce yazıcının ana ekranda ne kadar süre işlem yapmadan kaldığını belirtir. Ayar aralığı 1–900 saniyedir. Varsayılan fabrika ayarı “30 saniye”dir.</li> <li>• Uzaktan Oturum Açma Zaman Aşımı uzak arabirimin kullanıcının oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce ne kadar boşta kalacağını belirtir. Ayar aralığı 1–120 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı “10 dakika” ayarıdır.</li> </ul> |
| <b>Güvenlik Sıfırlama Anahtarı</b><br>Etkisiz<br>Erişim denetimleri=“Güvenlik Yok”<br>Fabrika güvenlik varsayılanlarını sıfırla   | Güvenlik ayarlarını düzenler. <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Etkisiz, sıfırlamanın yazıcının güvenlik yapılandırmasında bir etkisinin olmadığı anlamına gelir.</li> <li>• Erişim denetimleri=’Güvenlik Yok’ kullanıcının tanımladığı tüm güvenlik bilgilerini korur. Varsayılan fabrika ayarı Güvenlik Yok ayarıdır.</li> <li>• "Fabrika güvenlik varsayılanlarını sıfırla" kullanıcının tanımladığı tüm güvenlik bilgilerini siler ve Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsündeki fabrika varsayılan ayarlarını geri yükler.</li> </ul>  |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>LDAP Sertifika Doğrulaması</b><br>İste<br>Dene<br>İzin Ver<br>Hiçbir zaman | Kullanıcının bir sunucu sertifikası istemesine izin verir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı "İste"dir. Bu bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Kötü bir sertifika sağlanırsa veya hiç sertifika sağlanmazsa oturum hemen sonlandırılır.</li> <li>"Dene" bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Hiç sertifika sağlanmazsa oturum normal ilerler. Kötü bir sertifika sağlanırsa oturum hemen sonlandırılır.</li> <li>"İzin Ver" bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Hiç sertifika sağlanmazsa oturum normal ilerler. Kötü bir sertifika sağlanırsa, yoksayılır ve oturum normal ilerler.</li> <li>"Asla" hiç sunucu sertifikasının istenmediği anlamına gelir.</li> </ul> |
| <b>Minimum PIN Uzunluğu</b><br>1–16   | Kişisel kimlik numarasının (PIN) dijital uzunluğunu sınırlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 4'dür.   |

## Gizli Yazdırma menüsü

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Maks Geçersiz PIN</b><br>Kapalı<br>2–10                                      | Geçersiz PIN'in giriş sayısında bir sınırlandırma belirleyin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu menü öğesi yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> <li>Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.</li> </ul>  |
| <b>Gizli İş Bitimi</b><br>Kapalı<br>1 saat<br>4 saat<br>24 saat<br>1 hafta      | Yazıcının gizli yazdırma işlerini ne kadar süreyle saklayacağını belirten bir sınırlandırma belirleyin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Yazıcı belleğinde veya yazıcı sabit diskinde gizli yazdırma işleri bulunurken "Gizli İş Bitimi" ayarı değiştirilirse, bu yazdırma işlerinin zamanaşımı süresi yeni varsayılan değere değiştirilmez.</li> <li>Yazıcı kapatılırsa, yazıcı belleğinde bekletilen tüm gizli işler silinir.</li> </ul> |
| <b>İş Bitimini Tekrarla</b><br>Kapalı<br>1 saat<br>4 saat<br>24 saat<br>1 hafta | Yazıcının yazdırma işlerini ne kadar süreyle saklayacağını belirten bir sınırlandırma belirleyin.  |
| <b>İş Bitimini Doğrula</b><br>Kapalı<br>1 saat<br>4 saat<br>24 saat<br>1 hafta  | Yazıcının doğrulama gerektiren yazdırma işlerini ne kadar saklayacağını belirten bir sınırlandırma belirleyin.   |
| <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).                          |  |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>İş Bitimini Ayr</b><br>Kapalı<br>1 saat<br>4 saat<br>24 saat<br>1 hafta | Yazıcının yazdırma işlerini daha sonra ne kadar saklayacağını belirten bir sınırlandırma belirleyin. |
| <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).                     |  |

## Geçici Veri Dosyaları menüsünü sil

Geçici Veri Dosyalarını Silme, *yalnızca* yazıcı sabit diskindeki *o anda* dosya sistemi tarafından kullanılmayan yazdırma işi verilerini siler. Yazıcı sabit diskindeki, indirilmiş yazı tipleri, makrolar veya bekletilen işler gibi tüm kalıcı veriler korunur.

**Not:** Bu menü yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Silme Modu</b><br>Otomatik                           | Geçici veri dosyalarını silme modunu belirtin.   |
| <b>Otomatik Yöntem</b><br>Tek geçiş<br>Birden çok geçiş | Önceki yazdırma işi tarafından kullanılan tüm disk alanını işaretler. Bu yöntem silinmeden dosya sisteminin bu alanı yeniden kullanmasına izin vermez.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı "Tek geçiş"tir.</li> <li>Yalnızca otomatik silme seçeneği, kullanıcıların uzun süre yazıcıyı kapatmak zorunda kalmadan geçici veri dosyalarını silmesini sağlar.</li> <li>Çok gizli bilgiler <i>yalnızca</i> Birden çok geçiş yöntemi kullanılarak silinmelidir.</li> </ul> |

## Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü

| Bunu kullanın                       | Bunun için  |
|-------------------------------------|---|
| <b>Günlüğü Gönder</b>               | Yetkili bir kullanıcının güvenlik günlüğünü göndermesini sağlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Günlüğü yazıcı kontrol panelinden göndermek için, yazıcıya bir flash sürücü takın.</li> <li>Günlüğü Yerleşik Web Sunucusundan göndermek için, günlüğü bir bilgisayara indirir.</li> </ul> |
| <b>Günlüğü Sil</b><br>Evet<br>Hayır | Denetim günlüklerinin silinip silinmeyeceğini belirler.   |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <p><b>Günlüğü Yapılandır</b></p> <p>Denetimi Etkinleştir</p> <p>Evet</p> <p>Hayır</p> <p>Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir</p> <p>Hayır</p> <p>Evet</p> <p>Uz. Sis. Gnlğ. Sncs.<br/>[256 karakter dizesi]</p> <p>Uz. Sis. Gnlğ. Bağ Nkt.<br/>1-65535</p> <p>Uz. Sis. Gnlğ. Yntm.<br/>Normal UDP</p> <p>Stunnel</p> <p>Uzak SisGünlüğü Tesisi<br/>0-23</p> <p>Tüm davranışı kaydet</p> <p>En eski girişlerin üzerine kaydır</p> <p>Günlüğü e-postayla gönderip tüm girişleri sil</p> | <p>Denetim günlüklerinin nasıl yapılandırılacağını belirler.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Denetimi etkinleştir ayarı olayların güvenli denetim günlüğüne mi yoksa uzak sistem günlüğüne mi kaydedileceğini belirtir. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>• Uz. Sis. Gnlğ. Etkinleştir ayarı günlüklerin uzak bir sunucuya gönderilip gönderilmeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>• Uz. Sis. Gnlğ. Sunucusu, günlükleri uzak sistem günlüğü sunucusuna göndermeden önce kullanılacak değeri belirler.</li> <li>• Uz. Sis. Gnlğ. Bağlantı Noktası, yazıcının günlüğe alınan olayları uzak sunucuya ilettiği bağlantı noktasını tanımlar.</li> <li>• Uz. Sis. Gnlğ. Yöntemi, yazıcının günlüğe alınan olayları uzak sunucuya iletmek için kullandığı protokolü tanımlar. Varsayılan fabrika ayarı Normal UDP'dir.</li> <li>• Uz. Sis. Gnlğ. Aracı, olayları uzak sis. Gnlğ. Sunucusuna gönderirken yazıcının kullandığı Araç değerini belirler. Varsayılan fabrika ayarı 4'dür.</li> <li>• "Tüm davranışı kaydet" günlük tahsis edilen belleği tamamen doldurursa yazıcının nasıl çözüm bulacağını belirler. "En eski girişlerin üzerine kaydır" varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul> |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <p><b>Günlüğü Yapılandır (devam)</b></p> <p>Yöneticinin e-posta adresi<br/>[256 karakter dizesi]</p> <p>Gönderme iş. dijital imzl.<br/>Kapalı<br/>Açık</p> <p>Günlüklenecek olayların ciddiyeti<br/>0-7</p> <p>Uzak Syslog günlüğe alınmayan olayları<br/>Hayır<br/>Evet</p> <p>E-posta günlüğü temizlendi uyarısı<br/>Hayır<br/>Evet</p> <p>E-posta günlüğü silindi uyarısı<br/>Hayır<br/>Evet</p> <p>E-posta % dolu uyarısı<br/>Hayır<br/>Evet</p> <p>% tam uyarı düzeyi<br/>1-99</p> <p>E-posta günlüğü gönderildi uyarısı<br/>Hayır<br/>Evet</p> <p>E-posta günlüğü ayarları değiştirildi uyarısı<br/>Hayır<br/>Evet</p> <p>Satır sonlarını kaydet<br/>LF (\n)<br/>CR (\r)<br/>CRLF (\r\n)</p> | <p>Denetim günlüklerinin nasıl yapılandırılacağını belirler.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>“Yöneticinin e-posta adresi”, belirli günlük olaylarının yöneticilere otomatik olarak bildirilip bildirilmeyeceğini belirler. Bu ayarda bir veya daha fazla (virgülle ayrılarak) e-posta adresi bulunabilir.</li> <li>“Gönderme iş. dijital imzl.” yazıcının gönderilen her güvenlik günlüğünü otomatik olarak imzalayıp imzalamayacağını belirler. Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).</li> <li>"Günlüğe alınacak olayların önem derecesi" seçeneği, her olayın önem derecesini kaydeder. Varsayılan fabrika ayarı 4'dür.</li> <li>“Uz. Sis. Gnlğ. günlüğe alınmayan olayları”, yazıcının önem düzeyi "Günlüğe alınacak olayların önem derecesi" değerinden daha yüksek olan olayları uzak sunucuya gönderip göndermeyeceğini saptar. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>“E-posta günlüğü temizlendi uyarısı” yazıcı kontrol paneli veya EWS kullanılarak silinen her günlük için yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>"E-posta günlüğü silindi uyarısı" günlük kayıtları silindiğinde yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>"E-posta % dolu uyarısı" günlüğe ayrılan alanın belirli bir kısmı dolduğunda yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>"% tam uyarı düzeyi" günlüğün kullandığı alanın tam uyarı düzeyini aşip aşmadığını belirler. Varsayılan fabrika ayarı 90'dür.</li> <li>"E-posta günlüğü gönderildi uyarısı" bir günlük gönderimi olduğunda yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>"E-posta günlüğü ayarları değiştirildi uyarısı" Denetim Günlüğünü Etkinleştir ayarının değeri değiştirildiğinde yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</li> <li>“Satır sonlarını kaydet”, dosyanın ayrıştırılacağı veya görüntüleneceği işletim sistemine bağlı olarak, satır sonlarının günlük dosyasında nasıl işleneceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı “LF (\n)” ayarıdır.</li> </ul> |

## Tarih/Saat Ayarları menüsü

| Bunu kullanın                       | Bunun için  |
|-------------------------------------|---|
| <b>Geçerli Tarih ve Saat</b>        | Yazıcının geçerli tarih ve saat ayarlarını görüntüler.  |
| <b>Tarih ve Saati Manuel Ayarla</b> | Tarih ve saat girişi yapılır.<br><b>Not:</b> Tarih/Saat, YYYY-AA-GG SS:DD:SS biçiminde ayarlanır. |
| <b>Saat Dilimi</b>                  | Saat dilimini seçmek için kullanılır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı GMT'dir.            |



| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>DST'ye Otomatik Olarak Dikkat Et</b><br>Açık<br>Kapalı   | Yazıcıyı, yazıcının Saat Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş uygun gün ışığı tasarrufu (DST) başlangıç ve bitiş saatlerini kullanacak şekilde ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık olup, bu ayar, Zaman Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş Gün Işığı Tasarrufu seçeneğini kullanır. |
| <b>Özel Saat Dilimi Ayarı</b><br>DST Başlangıç Haftası<br>DST Başlangıç Günü<br>DST Başlangıç Ayı<br>DST Başlangıç Saati<br>DST Bitiş Haftası<br>DST Bitiş Günü<br>DST Bitiş Ayı<br>DST Bitiş Saati<br>DST Ofseti | Kullanıcının saat dilimini ayarlamasını sağlar.   |
| <b>NTP'yi Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı   | Ağ üzerindeki aygıtların saatlerini senkronize eden Ağ Zaman Protokolü'nü etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).   |
| <b>NTP Sunucusu</b>   | NTP sunucu adresini görüntüler.   |
| <b>Kimlik Denetimini Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı  | Kimlik doğrulama ayarını Açık veya Kapalı şeklinde değiştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).  |

# Ayarlar menüsü

## Genel Ayarlar menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Ekran Dili</b><br>İngilizce<br>Français<br>Deutsch<br>Italiano<br>Espanol<br>Dansk<br>Norsk<br>Nederlands<br>İsveççe<br>Portekizce<br>Suomi<br>Rusça<br>Polski<br>Yunanca<br>Magyar<br>Türkçe<br>Cesky<br>Basitleştirilmiş Çince<br>Geleneksel Çince<br>Korece<br>Japonca | Ekranda görüntülenen metnin dilini ayarlar.<br><b>Not:</b> Tüm diller tüm modellerde bulunmaz. Bazı diller için özel donanım yüklemeniz gerekebilir.  |
| <b>Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster</b><br>Tahminleri Göster<br>Tahminleri Gösterme  | Kontrol paneli, Embedded Web Server, menü ayarları ve aygıt istatistikleri raporlarından sarf malzemeleri tahminlerini görüntüler.<br><b>Not:</b> Tahminleri göster, fabrika varsayılan ayarıdır.   |
| <b>Eko Modu</b><br>Kapalı<br>Enerji<br>Enerji/Kağıt<br>Kağıt   | Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Eko Modu, Enerji veya Kağıt ayarının yapılması, yazıcı performansını etkileyebilir ancak yazdırma kalitesini etkilemez.</li> </ul> |
| <b>ADF Yüklendi Uyarısı</b><br>Etkin<br>Devre dışı   | Kağıt yüklenirken ADF uyarı sesini etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Etkin'dir.  |
| <b>Sessiz Modu</b><br>Kapalı<br>Açık   | Yazıcının gürültüsünü azaltır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>İlk Kurulumu çalıştır</b><br>Evet<br>Hayır  | Kurulum sihirbazını çalıştırır.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Klavye</b><br>Klavye Türü<br>İngilizce<br>Français<br>Français Canadien<br>Deutsch<br>Italiano<br>Español<br>Yunanca<br>Dansk<br>Norsk<br>Nederlands<br>İsveççe<br>Suomi<br>Portekizce<br>Rusça<br>Polski<br>İsviçre Almancası<br>İsviçre Fransızcası<br>Korece<br>Magyar<br>Türkçe<br>Cesky<br>Basitleştirilmiş Çince<br>Geleneksel Çince<br>Japonca<br>Özel Tuş [x] | Ekran klavyesinin dilini ve özel tuş bilgilerini belirtir.   |
| <b>Kağıt Boyutları</b><br>ABD<br>Metrik  | Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı US'dir.</li> <li>İlk kurulum sihirbazında seçtiğiniz ülke veya bölge ilk kağıt boyutu ayarını belirler.</li> </ul> |
| <b>PC'ye Tarama Bağlantı Noktası Aralığı</b><br>[bağlantı noktası aralığı]   | Güvenlik duvarını engelleyen bir bağlantı noktasının arkasındaki yazıcılar için geçerli bağlantı noktası aralığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 9751:12000'dir.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Görüntülenen Bilgiler</b><br>Sol taraf<br>Sağ taraf | Ana ekranın üst köşelerinde görüntülenen bilgileri belirtir.<br>Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:<br>Hiçbiri<br>IP Adresi<br>Ana makine adı<br>Kişi Adı<br>Konum<br>Tarih/Saat<br>mDNS/DDNS Hizmet Adı<br>Sıfır Yapılandırma Adı<br>Özel Metin [x]<br>Model Adı<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IP Adresi Sol taraf için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Tarih/Saat Sağ taraf için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul> |
| <b>Gösterilen Bilgiler (devam)</b><br>Özel Metin [x]   | Ana ekranın üst köşelerinde gösterilecek metni özelleştirir.  |
| <b>Gösterilen Bilgiler (devam)</b><br>Siyah Toner      | Siyah Toner için ekran bilgilerini belirtir.<br>Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:<br>Görüntülenme zamanı<br>Gösterme<br>Göster<br>Gösterilecek mesaj<br>Varsayılan<br>Alternatif<br>Varsayılan<br>[metin girişi]<br>Alternatif<br>[metin girişi]<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne Zaman Gösterilecek için fabrika varsayılan ayarı Gösterme'dir.</li> <li>• Gösterilecek mesaj için varsayılan ayar Varsayılan'dır.</li> </ul>   |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Gösterilen Bilgiler (devam)</b><br>Kağıt Sıkışması<br>Kağıt Yükle<br>Servis Hataları   | Bazı menülerde görüntülenen bilgileri özelleştirir.<br>Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:<br>Göster<br>Evet<br>Hayır<br>Gösterilecek mesaj<br>Varsayılan<br>Alternatif<br>Varsayılan<br>[metin girişi]<br>Alternatif<br>[metin girişi] |
| <b>Ana ekranın özelleştirilmesi</b><br>Dil Değiştir<br>Kopyala<br>Kopyalama Kısayolları<br>Faks<br>Faks Kısayolları<br>E-posta<br>E-posta Kısayolları<br>FTP<br>FTP Kısayolları<br>Bekletilen İşleri Ara<br>Bekletilen İşler<br>USB Sürücüsü<br>Profiller ve Uygulamalar<br>Yer İmleri<br>Kullanıcıya göre işler<br>Formlar ve Sık Kullanılanlar<br>Kart Kopyalama<br>Ağa Tara<br>Kısayolum | Ana ekranda görünen simgeleri değiştirir.<br>Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:<br>Göster<br>Gösterme  |
| <b>Tarih Formatı</b><br>AA-GG-YYYY<br>GG-AA-YYYY<br>YYYY-AA-GG  | Yazıcının tarih formatını belirler.<br><b>Not:</b> AA-GG-YYYY, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. GG-AA-YYYY uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Saat Formatı</b><br>12 saat Ö.Ö./Ö.S.<br>24 saat   | Yazıcının saat formatını belirler.<br><b>Not:</b> 12 saat Ö.Ö./Ö.S. varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Ekran Parlaklığı</b><br>20–100   | Ekranın parlaklığını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 100'dür.  |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Tek Sayfa Kopyala</b><br>Kapalı<br>Açık  | Tarayıcı camından bir kerede tek sayfa kopyalamayı ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Sesli Geri Bildirim</b><br>Geri Bildirim Düğmesi<br>Açık<br>Kapalı<br>Ses Düzeyi<br>1–10 | Tuş sesi düzeyini ve geri bildirimini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Geri Bildirim Düğmesi için varsayılan ayar Açık'tır.</li> <li>• Ses Seviyesi için varsayılan fabrika ayarı 5'tir.</li> </ul>  |
| <b>Yer İmlerini Göster</b><br>Evet<br>Hayır   | Bekletilen İşler alanından yer imlerinin gösterilip gösterilmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.  |
| <b>Artalan Kaldırmaya İzin Ver</b><br>Açık<br>Kapalı  | Görüntü arka planının kaldırılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Özel İş Taramalarına İzin Ver</b><br>Açık<br>Kapalı                                      | Birden fazla işi bir dosyaya tarar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Tarayıcı Sıkışma Giderme</b><br>İş Seviyesi<br>Sayfa Seviyesi                            | ADF'de bir kağıt sıkışması gerçekleştiğinde taranan bir işinin nasıl yeniden yükleneceğini belirtir.<br><b>Not:</b> İş Seviyesi varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Web Sayfası Yenileme Hızı</b><br>30–300  | Embedded Web Server'ın yenilenme süresini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 120 saniyedir.  |
| <b>Kişi Adı</b>   | Yazıcı için bir irtibat adı belirtin.<br><b>Not:</b> Kişi adı, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır.  |
| <b>Konum</b>  | Yazıcı konumunu belirtir.<br><b>Not:</b> Konum bilgisi, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır.   |
| <b>Alarmlar</b><br>Alarm Denetimi<br>Kartuş Alarmı  | Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde çalacak bir alarm ayarlayın.<br>Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:<br>Kapalı<br>Tek<br>Sürekli<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alarm Denetiminin varsayılan fabrika ayarı Tek'tir.</li> <li>• Kartuş Alarmı için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> </ul> |
| <b>Zaman aşımaları</b><br>Standby Modu<br>Devre dışı<br>1–240                               | Yazıcının düşük güç durumuna geçmeden önce boşa kalacağı süreyi ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 15 dakikadır.  |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Zaman aşımaları</b><br>Uyku Modu<br>Devre dışı<br>1–120  | Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 20 dakikadır.</li> <li>Devre Dışı, sadece Enerji Tasarrufu Kapalı olarak ayarlandığında görüntülenir.</li> </ul>                                      |
| <b>Zaman aşımaları</b><br>Ekran Kapalıyken yazdır<br>Ekran kapalıyken yazdırmaya izin verir<br>Yazdırma sırasında ekran açık  | Ekran kapatıldığında bir işi yazdırın.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı, Yazdırma sırasında ekran açıktır.   |
| <b>Zaman aşımaları</b><br>Hazırda Bekleme Süre Sonu<br>Devre dışı<br>20 dakika<br>1 saat<br>2 saat<br>3 saat<br>6 saat<br>1 gün<br>2 gün<br>3 gün<br>1 hafta<br>2 hafta<br>1 ay | Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmesinden önceki süreyi belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3 gündür.  |
| <b>Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı</b><br>Hazırda Bekleme<br>Hazırda Bekletme  | Etkin Ethernet bağlantısı olsa bile yazıcıyı Hazırda Bekleme moduna ayarlayın.<br><b>Not:</b> Hazırda Bekletme varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Zaman aşımaları</b><br>Ekran Zaman Aşımı<br>15–300   | Ekranın otomatik olarak Hazır durumuna dönmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.  |
| <b>Zaman aşımaları</b><br>Yazdırma Zaman Aşımı<br>Devre dışı<br>1–255   | Yazıcı belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 90 saniyedir.</li> <li>Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca PCL öykünmesi kullanılırken kullanılabilir.</li> </ul> |
| <b>Zaman aşımaları</b><br>Bekleme Zaman Aşımı<br>Devre dışı<br>15–65535   | Yazıcının bir işi iptal etmeden önce ek veri bekleme süresini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 40 saniye'dir.</li> <li>Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca yazıcı PostScript öykünmesi kullanılıyorsa kullanılabilir.</li> </ul>                        |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Zaman aşımaları</b><br>İş Bekletme Zaman Aşımı<br>5–255  | Yazıcının mevcut olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.</li> <li>Bu menü ögesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.</li> </ul> |
| <b>Hata Giderme</b><br>Otomatik Yeniden Başlatma<br>Boştayken yeniden başlat<br>Daima yeniden başlat<br>Asla yeniden başlatma | Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Daima yeniden başlat'tır.   |
| <b>Hata Giderme</b><br>Maks. Oto. Yeniden Başlatma<br>1–20  | Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını belirler.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 2'dir.  |
| <b>Baskı Kurtarma</b><br>Oto Devam<br>Devre dışı<br>5–255   | Yazıcının, belirtilen süre içinde çözülmediği takdirde belirli çevrimdışı durumlardan otomatik olarak devam etmesini sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan ayar Devre dışı'dır.  |
| <b>Baskı Kurtarma</b><br>Sıkışma Giderme<br>Açık<br>Kapalı<br>Otomatik  | Yazıcının sıkışan sayfaları yeniden yazdırıp yazdırmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.  |
| <b>Baskı Kurtarma</b><br>Sıkışma Yardımı<br>Açık<br>Kapalı  | Yazıcıyı, sıkışan kağıt olup olmadığını otomatik olarak kontrol edecek şekilde ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |
| <b>Baskı Kurtarma</b><br>Sayfa Koruması<br>Kapalı<br>Açık   | Yazıcıyı, bir sayfa için doğru çıktıyı yazdıracak şekilde ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Erişilebilirlik Ayarları</b><br>Ekran Zaman Aşımını Uzat<br>Açık<br>Kapalı   | Ana sayfaya dönmek yerine aynı konumda kalınmasını sağlar ve Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısını sıfırlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |



| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Erişilebilirlik Ayarları</b><br>Konuşma Hızı<br>Çok Yavaş<br>Yavaş<br>Normal<br>Hızlı<br>Daha Hızlı<br>Çok Hızlı<br>Seri<br>Çok Seri<br>En Hızlı | Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.  |
| <b>Erişilebilirlik Ayarları</b><br>Kulaklık Ses Düzeyi<br>1–10  | Kulaklık ses düzeyini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.  |
| <b>Uyku Düğmesine basın</b><br>Hiçbir Şey Yapma<br>Uyku<br>Hazırda Bekleme  | Yazıcının boшта durumundayken, Uyku düğmesine kısa süreli basıldığında nasıl karşılık vereceğini belirleyin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Uyku'dur.   |
| <b>Uyku Düğmesine Basın ve Basılı Tutun</b><br>Hiçbir Şey Yapma<br>Uyku<br>Hazırda Bekleme  | Yazıcının boшта durumundayken, Uyku düğmesine uzun süreli basıldığında nasıl karşılık vereceğini belirleyin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Hiçbir Şey Yapma'dır.   |
| <b>Varsayılan Fabrika Ayarları</b><br>Geri Yükleme<br>Şimdi Geri Yükle  | Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Geri Yükleme'dir.</li> <li>RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir. Flash bellekte veya bir sabit diskte saklanan indirmeler etkilenmez.</li> </ul> |
| <b>Yapılandırma Dosyasını Dışa Aktar</b><br>İçe Aktar   | Yapılandırma dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.   |

## Kopyalama Ayarları menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>İçerik Türü</b><br>Metin<br>Resim<br>Metin/Fotoğraf<br>Fotoğraf | Orijinal belgenin içeriğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır. |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>İçerik Kaynağı</b><br>Siyah/Beyaz Lazer<br>Renkli Lazer<br>Mürekkep Püskürtmeli<br>Fotoğraf/Film<br>Magazin<br>Gazete<br>Basın<br>Diğer | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir.<br><b>Not:</b> Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.   |
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>1 yüzden 1 yüze<br>1 yüzden 2 yüze<br>2 yüzden 1 yüze<br>2 yüzden 2 yüze                                  | Özgün belgenin iki taraflı mı, yoksa tek taraflı mı olduğunu belirler ve kopyanın iki taraflı mı yoksa tek taraflı mı olacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 1 yüzden 1 yüze'dir. Bu ayar, bir yüzlü kopyalama işi için bir yüzlü özgün belge kullanıldığında seçilir. |
| <b>Kağıt Tasarrufu</b><br>Kapalı<br>2-Yukarı Dikey<br>4-Yukarı Dikey<br>2-Yukarı Yatay<br>4-Yukarı Yatay                                   | İki veya dört sayfalık belgeyi bir sayfaya kopyalar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Sayfa Kenarlıklarını Yazdır</b><br>Açık<br>Kapalı   | Kenarlığın yazdırılıp yazdırılmadığını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Harmanla</b><br>(1,1) (2,2,2)<br>(1,2,3) (1,2,3)  | Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın.<br><b>Not:</b> (1,2,3) (1,2,3) varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Zimba</b><br>Kapalı<br>Açık   | Zimba tutucuyu etkinleştirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü öğesi sadece bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.</li> </ul>   |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Orijinal Boyut</b><br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Folio<br>Statement<br>Oficio (Meksika)<br>Universal<br>Otomatik Boyut Algılama<br>Karma Boyutlar<br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B5<br>Özel Tarama Boyutu [x]<br>Kitap Orijinal<br>Kartvizit<br>3 x 5 inç<br>4 x 6 inç<br>ID Kart | Orijinal belgenin boyutunu belirtin.<br><b>Not:</b> ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| <b>Kaynağa Kopyala</b><br>Tepsi [x]<br>Otomatik Boyut Eşleştirme<br>Çok Amaçlı Besleyici  | Kopya işleri için kağıt kaynağını belirtir.<br><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Saydam Ayırıcıları</b><br>Açık<br>Kapalı   | Asetatların arasına kağıt sayfası yerleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |
| <b>Ayırma Sayfaları</b><br>Kapalı<br>Kopyalar Arasında<br>İşlerin Arasına<br>Sayfaların Arasına   | Sayfalar, kopyalar veya işlerin arasına kağıt sayfası yerleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.                      |
| <b>Ayırma Sayfası Kaynağı</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici  | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.<br><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Koyuluk</b><br>1-9   | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.   |
| <b>Kopya Sayısı</b><br>1-9999   | Kopya işi için kopya sayısını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.  |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Üstbilgi/Altbilgi</b><br>[Konum]<br>Kapalı<br>Tarih/Saat<br>Sayfa numarası<br>Özel metin<br>Yazdır<br>Tüm sayfalar<br>Yalnızca ilk sayfa<br>İlk sayfa dışında hepsi<br>Özel metin | Üstbilgi veya altbilgi bilgilerini ve sayfadaki konumunu belirtir.<br>Konum için aşağıdaki seçeneklerden seçim yapın: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sol üste</li> <li>• Üst orta</li> <li>• Sağ üste</li> <li>• Sol alta</li> <li>• Alt orta</li> <li>• Sağ alta</li> </ul> <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konum için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>• "Yazdır" için varsayılan fabrika ayarı Tüm sayfalar'dır.</li> </ul> |
| <b>Kaplama</b><br>Gizli<br>Kopyala<br>Taslak<br>Acil<br>Özel<br>Kapalı   | Kopya işinin her sayfasına yazdırılan kaplama metnini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Özel Kaplama</b>  | Özel kaplama metnini belirtir.  |
| <b>Öncelikli kopyalara izin ver</b><br>Açık<br>Kapalı  | Bir sayfa veya belgenin kopyalanması için yazdırma işinin kesilmesine izin verir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Özel İş tarama</b><br>Açık<br>Kapalı  | Karışık kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir kopyalama işine tarar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>   |
| <b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b><br>Açık<br>Kapalı  | Özel kopya ayarlarını kısayol olarak kaydeder.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |
| <b>Arka Planı Kaldırma</b><br>-4 ila 4 arası   | Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.   |
| <b>Otomatik Ortala</b><br>Kapalı<br>Açık   | İçeriği otomatik olarak sayfanın ortasına hizalar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Renk Eksikliği</b><br>Renk Eksikliği<br>Hiçbiri<br>Kırmızı<br>Yeşil<br>Mavi<br>Varsayılan Kırmızı Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Yeşil Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Mavi Eşiği<br>0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.</li> <li>• Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.</li> </ul> |
| <b>Kontrast</b><br>0-5<br>İçerik için en iyisi   | Kopya işi için kullanılan kontrastı belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.   |
| <b>Ayna Görüntü</b><br>Kapalı<br>Açık  | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Negatif Resim</b><br>Kapalı<br>Açık   | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Gölge Ayırntısı</b><br>-4 ila 4 arası   | Bir kopyadaki görünür gölge ayırntısının miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.  |
| <b>ADF Eğik Çizgileri Ayarla</b><br>Otomatik<br>Kapalı<br>Açık   | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.   |
| <b>Kenardan kenara</b><br>Kapalı<br>Açık   | Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Netlik</b><br>1-5   | Bir kopyanın netlik miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.   |
| <b>Örnek Kopya</b><br>Kapalı<br>Açık   | Orijinal belgenin örnek kopyasını oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |

## Faks Ayarları menüsü

### Faks Modu (Analog Faks Ayarları) menüsü

Analog Faks Ayarları modu, faks işini telefon hattından gönderir.

**Genel Faks Ayarları**

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle</b>   | Fabrika varsayılanlarını tüm faks ayarlarına geri yükler.   |
| <b>Faks Uyumluluğunu Optimize Et</b>   | Diğer faks makineleriyle faks uyumluluğunu optimize eder.   |
| <b>Faks Adı</b>  | Yazıcıdaki faks adını belirtir.   |
| <b>Faks Numarası</b>   | Faksa atanan sayıyı belirtir.   |
| <b>Faks Kimliği</b><br>Faks Adı<br>Faks Numarası   | Faksın nasıl tanımlandığını belirtir.<br><b>Not:</b> Faks Numarası varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Elle Faksı Etkinleştir.</b><br>Açık<br>Kapalı   | Yazıcıyı manuel olarak faks gönderecek şekilde ayarlar, bunun için bir hat dağıtıcı ve telefon gerekir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Gelen bir faks işini yanıtlamak ve bir faks numarasını çevirmek için normal bir telefon kullanın.</li> <li>Doğrudan bu ayara gitmek için sayısal tuş takımında <b># 0</b> tuşuna dokunun.</li> </ul> |
| <b>Bellek Kullanımı</b><br>Tüm alınanlar<br>Çoğunluğu al<br>Eşit<br>En çok gönderilen<br>Tüm gönderilenler | Kalıcı belleğin faks işlerini gönderme ve alma için ayrılmasını tanımlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Eşit'tir.   |
| <b>Faksları İptal Et</b><br>İzin Ver<br>İzin Verme   | Faks işlerinin iptal edilmesine izin verilip verilmediğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı İzin Ver'dir.  |
| <b>Arayan Kimliği</b><br>Kapalı<br>Birincil<br>Alternatif  | Kullanılan arayan kimliği türünü belirtir.  |
| <b>Faks numarası maskeleme</b><br>Kapalı<br>Soldan<br>Sağdan   | Giden bir faks numarasında basamakların maskelenmeye başlayacağı yönü belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Maskelenen karakterlerin sayısı "Maskelenecek Basamaklar" ayarıyla belirlenir.</li> </ul>  |
| <b>Maskelenecek Basamaklar</b><br>0-58   | Giden bir faks numarasında maskelenecek basamakların sayısını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.  |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Faks Kapak Sayfası</b><br>Faks Kapak Sayfası<br>Varsayılan olarak kapalı<br>Varsayılan olarak açık<br>Hiçbir zaman kullanma<br>Her zaman kullan<br>Kime Alanını Ekle<br>Açık<br>Kapalı<br>Kimden Alanını Ekle<br>Açık<br>Kapalı<br>Nereden<br>Mesaj Alanını Ekle<br>Açık<br>Kapalı<br>Mesaj<br>Logoyu Ekle<br>Açık<br>Kapalı<br>Altbilgi [x] Ekle<br>Açık<br>Kapalı<br>Altbilgi [x] | Faks kapak sayfasını yapılandırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Faks Kapak Sayfası için varsayılan fabrika ayarı Varsayılan olarak kapalı'dır.</li> <li>Diğer tüm menü öğeleri için varsayılan ayar Kapalı'dır.</li> </ul> |

### Faks Gönderme Ayarları

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Çözünürlük</b><br>Standart<br>İnce 200 dpi<br>Süper İnce 300 dpi<br>Ultra İnce 600 dpi | İnç başına nokta (dpi) cinsinden kaliteyi belirtir. Çözünürlüğün yüksek olması, daha iyi yazdırma kalitesi sağlar ancak bu aynı zamanda giden faksların iletim süresini de artırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Standart'tır. |

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Orijinal Boyut</b><br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Tabloid<br>Folio<br>Statement<br>Oficio (Meksika)<br>Universal<br>Otomatik Boyut Algılama<br>Karma Boyutlar<br>A3<br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B4<br>JIS B5<br>Özel Tarama Boyutu [x]<br>Kitap Orijinal<br>Kartvizit<br>3 x 5 inç<br>4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin.<br><b>Not:</b> Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>Kapalı<br>Uzun kenar<br>Kısa kenar   | İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.                            |
| <b>İçerik Türü</b><br>Metin<br>Resim<br>Metin/Fotoğraf<br>Fotoğraf  | Orijinal belgenin içeriğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Metin'dir.  |
| <b>İçerik Kaynağı</b><br>Siyah/Beyaz Lazer<br>Renkli Lazer<br>Mürekkep Püskürtmeli<br>Fotoğraf/Film<br>Magazin<br>Gazete<br>Basın<br>Diğer  | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir.<br><b>Not:</b> Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.                                       |
| <b>Koyuluk</b><br>1-9   | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.   |
| <b>Çevirme Öneki</b>  | 99 gibi bir alan kodu girmenizi sağlar. Sayısal giriş alanı sağlanır.   |
| <b>Alan Kodu Kuralları</b><br>Alan Kodu Kuralı [x]  | Bir alan kodu kuralı oluşturur.   |



| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Otomatik Yeniden Ara</b><br>0-9                        | Yazıcının belirtilen bir numaraya faks gönderme denemesi sayısını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.   |
| <b>Yeniden arama sıklığı</b><br>1-200                     | Yeniden aramalar arasında geçen dakika sayısını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.   |
| <b>PABX arkasında</b><br>Evet<br>Hayır                    | Çevir sesi olmadan santralden kör arama işlevini etkinleştirir veya devreden çıkarır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.   |
| <b>ECM'yi Etkinleştir</b><br>Evet<br>Hayır                | Faks işleri için Hata Düzeltme Modunu etkinleştirir veya devreden çıkarır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.   |
| <b>Faks Taramaları Etkinleştir.</b><br>Açık<br>Kapalı     | Yazıcıda taranan dosyaları faks ile gönderir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |
| <b>Faks için sürücü</b><br>Evet<br>Hayır                  | Yazdırma sürücüsünün faks işlerini göndermesine izin verir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.  |
| <b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b><br>Açık<br>Kapalı | Faks numaralarını yazıcıda kısayol olarak kaydeder.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |
| <b>Çevirme Modu</b><br>Ton<br>Darbeli                     | Bir çevirme sesini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Ton'dur.  |
| <b>Maks Hız</b><br>2400<br>4800<br>9600<br>14400<br>33600 | Faksların gönderildiği baud cinsinden maksimum hızı belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 33600'dür.   |
| <b>Özel İş tarama</b><br>Açık<br>Kapalı                   | Karma kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir dosyaya tarar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.</li> </ul>                     |
| <b>Tarama Önizleme</b><br>Açık<br>Kapalı                  | Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.</li> </ul> |
| <b>Arka Planı Kaldırma</b><br>-4 ila 4 arası              | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Renk Dengesi</b><br>Mavi - Kırmızı<br>Kırmızı - Yeşil<br>Sarı - Mavi  | Taranan görüntüde eşit renk dengesi sağlar.   |
| <b>Renk Eksikliği</b><br>Renk Eksikliği<br>Hiçbiri<br>Kırmızı<br>Yeşil<br>Mavi<br>Varsayılan Kırmızı Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Yeşil Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Mavi Eşiği<br>0-255 | Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirtme ve her renk eşiği için eksiltme ayarını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.</li> <li>• Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.</li> </ul> |
| <b>Kontrast</b><br>0-5<br>İçerik için en iyisi   | Taranan resimde kontrastı belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.   |
| <b>Ayna Görüntü</b><br>Kapalı<br>Açık  | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Negatif Resim</b><br>Kapalı<br>Açık   | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Gölge Ayrıntısı</b><br>-4 ila 4 arası   | Görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dir.  |
| <b>ADF Eğik Çizgileri Ayarla</b><br>Otomatik<br>Kapalı<br>Açık   | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.</li> </ul>  |
| <b>Kenardan kenara</b><br>Kapalı<br>Açık   | Orijinal belgenin fakslanmadan önce kenardan-kenara taranıp taranmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Netlik</b><br>1-5   | Faksın netliğini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.  |
| <b>Sıcaklık</b><br>-4 ila 4 arası  | Sıcak veya soğuk çıktıları belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dir.  |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Renkli Faks Taramaları Etkinleştir.</b><br>Varsayılan olarak kapalı<br>Varsayılan olarak açık<br>Hiçbir zaman kullanma<br>Her zaman kullan | Renkli faksı etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı varsayılan olarak kapalıdır. |
| <b>Renkli Faksları Tek Renk Faksa Otomatik Dönüştür</b><br>Açık<br>Kapalı   | Tüm giden faksları siyah beyaza dönüştürür.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.    |

### Faks Alma Ayarları

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Faks Alımını Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı                               | Yazıcının faks işlerini almasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Arayan Kimliğini Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı                           | Gelen faks işini gönderen numarayı görüntüler.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Faks İşini Bekletiliyor</b><br>Hiçbiri<br>Toner<br>Toner ve Sarf Malzemeleri | Faks işi kullanılmayan belirli kaynakları gerektiriyorsa faks işini yazdırma kuyruğundan kaldırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.  |
| <b>Çalma Sayısı</b><br>1-25   | Gelen bir faks işi yanıtlanmadan önce çalacak zil sesini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.  |
| <b>Otomatik Yanıtlama</b><br>Evet<br>Hayır                                      | Yazıcının gelen bir faks işini yanıtlamasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.   |
| <b>Elle Yanıt Kodu</b><br>0-9   | Faks almaya başlamanız için telefondaki sayı tuşlarıyla bir kod girin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 9'dur.</li> <li>Yazıcı hattı bir telefonla paylaştığında bu menü öğesi kullanılır.</li> </ul> |
| <b>Otomatik Küçültme</b><br>Açık<br>Kapalı                                      | Gelen bir faks işini, atanan faks kaynağına yüklenen kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Kağıt Kaynağı</b><br>Otomatik<br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici           | Gelen faks işlerinin yazdırılması için kağıt kaynağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.   |
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>Kapalı<br>Açık                                 | Gelen faks işlerinin iki taraflı yazdırılmasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Ayırma Sayfaları</b><br>Kapalı<br>İş Öncesi<br>İş Sonrası   | Yazıcının gelen faks seçenekleri için ayırma sayfaları eklemesini sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Ayırma Sayfası Kaynağı</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici   | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.<br><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Çıkış Selesi</b><br>Standart Sele<br>Sele [x]   | Alınan fakslar için bir sele belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir.  |
| <b>Faks Alt Bilgisi</b><br>Açık<br>Kapalı  | Alınan bir fakstaki her sayfanın en alt kısmına iletim bilgilerini yazdırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Maks Hız</b><br>2400<br>4800<br>9600<br>14400<br>33600  | Faksların alındığı baud cinsinden maksimum hızı belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 33600'dür.   |
| <b>Faks İletme</b><br>Yazdır<br>Yazdır ve İlet<br>İlet   | Alınan faksların başka bir alıcıya iletilmesini sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır.  |
| <b>İlet</b><br>Faks<br>E-posta<br>FTP<br>LDSS<br>eSF   | Faksların iletileceği alıcı türünü belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Faks'tır.</li> <li>Bu menüye yalnızca yazıcının Yerleşik Web Sunucusu'ndan ulaşılabilir.</li> </ul> |
| <b>Kısayola İlet</b>   | Alıcı türüyle (Faks, E-posta, FTP, LDSS veya eSF) eşleşen kısayol numarasını girer.  |
| <b>Adsız Faksları Engelle</b><br>Kapalı<br>Açık  | İstasyon kimliği veya faks kimliği belirtilememiş aygıtlardan gönderilen gelen faksların engellenmesini sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Yasak Faks Listesi</b>  | Yazıcıda saklanan engellenen faks numaraları listesini etkinleştirir.  |
| <b>Faks Bekletme</b><br>Bekletilen Faks Modu<br>Kapalı<br>Her Zaman Açık<br>Elle<br>Prgmİnan<br>Faks Bekletme Programı | Yazıcının alınan faksları yayınlanana kadar yazdırmadan bekletmesini etkinleştirir. Bekletilen fakslar elle veya zamanlanmış bir gün ya da saatte yayınlanabilir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.              |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Zimba</b><br>Kapalı<br>1 zimba<br>2 zimba<br>4 zimba  | Baskıların zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü ögesi sadece bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.</li> </ul> |
| <b>Renkli Faks Alımını Etkinleştir</b><br>Açık<br>Kapalı | Yazıcının faksı renkli almasını ve gri tonda yazdırmasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |

### Faks Günlüğü Ayarları

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Aktarım Günlüğü</b><br>Günlük yazdır<br>Günlük yazdırma<br>Yalnızca hata yazdır | Her faks işinden sonra aktarım günlüğü yazdırılmasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır.  |
| <b>Alma Hatası Günlüğü</b><br>Asla Yazdırma<br>Hata Olursa Yazdır                  | Alınan hata günlüğünün yazdırılmasına izin verir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Asla Yazdırma'dır.  |
| <b>Otomatik Yazdırma Günlüğü</b><br>Açık<br>Kapalı                                 | Faks günlüklerinin otomatik yazdırılmasını sağlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Her 200 faks içinden sonra günlük oluşturur.</li> </ul> |
| <b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici                  | Günlükleri yazdırmak için kullanılan kağıt kaynağını belirtir.<br><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Günlük Görüntüle</b><br>Uzak İstasyon Adı<br>Aranan Numara                      | Yazdırılan günlüklerin aranan numarayı mı yoksa getirilen istasyon adını veya faks adını mı göstereceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Uzak İstasyon Adı'dır.                              |
| <b>İş Günlüğü Etkinleştir.</b><br>Açık<br>Kapalı                                   | Faks işi günlüğüne erişilmesini sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Arama Günlüğü Etkinleştir.</b><br>Açık<br>Kapalı                                | Faks Arama günlüğüne erişilmesini sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Günlük Çıkış Selesi</b><br>Standart Sele<br>Sele [x]                            | Yazdırılan faks günlüklerine ait seleyi belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir.  |

## Hoparlör Ayarları

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>Hoparlör Modu</b><br>Her Zaman Kapalı<br>Bağlanıncaya Kadar Açık<br>Her Zaman Açık | Hoparlör modunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı, "Bağlanana Kadar Açık"tır. Faks bağlantısı yapılanaya kadar bir ses verilir. |
| <b>Hoparlör Sesi</b><br>Yüksek<br>Düşük   | Hoparlör sesini yüksek veya düşük olarak ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yüksek'tir.   |
| <b>Zil Sesi Düzeyi</b><br>Kapalı<br>Açık  | Zil sesi düzeyini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.                                      |

## Yanıt Açık

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| Tüm Ziller<br>Yalnızca Tek Zil<br>Yalnızca Çift Zil<br>Yalnızca Üç Zil<br>Yalnızca Tek veya Çift Zil Sesi<br>Yalnızca Tek veya Üç Zil Sesi<br>Yalnızca Çift veya Üç Zil | Yazıcı aramaları yanıtlarken zil sesi düzenlerini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Tüm Ziller'dir. |

## Faks Modu (Faks Sunucusu Ayarları) menüsü

Faks Modu, faks işini aktarım için bir faks sunucusuna gönderir.

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Biçimlendirme</b><br><b>Yanıt Adresi</b><br><b>Konu</b><br><b>Mesaj</b> | Belirli bir faks bilgisi girer.   |
| <b>SMTP Ayarları</b>   | SMTP kurulumu bilgilerini belirtir.   |
| <b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b><br><b>İkincil SMTP Ağ Geçidi</b>            | SMTP sunucusunun bağlantı noktası bilgilerini belirtir.   |
| <b>Görüntü Biçimi</b><br>PDF (.pdf)<br>XPS (.xps)<br>TIFF (.tif)           | Görüntü biçimini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).                |
| <b>İçerik Türü</b><br>Metin<br>Resim<br>Metin/Fotoğraf<br>Fotoğraf         | Orijinal belgenin içeriğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır. |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>İçerik Kaynağı</b><br>Siyah/Beyaz Lazer<br>Renkli Lazer<br>Mürekkep Püskürtmeli<br>Fotoğraf/Film<br>Magazin<br>Gazete<br>Basın<br>Diğer   | İçeriğin ilk olarak nasıl üretildiğini belirtir.<br><b>Not:</b> Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.  |
| <b>Faks Çözünürlüğü</b><br>Standart<br>İnce 200 dpi<br>Süper İnce 300 dpi<br>Ultra İnce 600 dpi  | İnç başına nokta (dpi) cinsinden kaliteyi belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Standart'tır.  |
| <b>Koyuluk</b><br>1-9  | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.  |
| <b>Yönlendirme</b><br>Dikey<br>Yatay   | Taranan resmin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.   |
| <b>Orijinal Boyut</b><br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Folio<br>Statement<br>Oficio (Meksika)<br>Universal<br>Otomatik Boyut Algılama<br>Karma Boyutlar<br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B5<br>Özel Tarama Boyutu [x]<br>Kitap Orijinal<br>Kartvizit<br>3 x 5 inç<br>4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin.<br><b>Not:</b> Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b><br>Açık<br>Kapalı  | Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. FTP işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da tarama işinin her sayfası için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| <b>Analog Alımı Etkinleştir</b><br>Kapalı<br>Açık  | Analog faks almayı etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |

## E-posta Ayarları menüsü

| Bunu kullanın   | Bunun için  |
|---|---|
| <b>E-posta Sunucusu Kurulumu</b><br>Konu<br>Mesaj<br>Dosya Adı  | E-posta sunucusu bilgilerini belirtir.  |
| <b>E-posta Sunucusu Kurulumu</b><br>Bana kopya gönder<br>Asla görüntülenmez<br>Varsayılan olarak açık<br>Varsayılan olarak kapalı<br>Her Zaman Açık | Gönderene e-postanın bir kopyasını geri gönderir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı "Asla görüntülenmez"dir.  |
| <b>E-posta Sunucusu Kurulumu</b><br>Maks. E-posta boyutu<br>0-65535 KB  | En yüksek e-posta boyutunu belirtir.<br><b>Not:</b> Belirtilen boyutun üzerindeki e-postalar gönderilmez.   |
| <b>E-posta Sunucusu Kurulumu</b><br>Boyut Hatası Mesajı   | E-posta, yapılandırılan boyut sınırından büyükse bir mesaj gönderir.  |
| <b>E-posta Sunucusu Kurulumu</b><br>Hedefleri sınırla   | Şirket etki alanı adı gibi etki alanı adını belirtir ve sonra e-posta hedeflerini yalnızca bu etki alanı adıyla sınırlar.<br><b>Not:</b> Yalnızca bir etki alanı belirtebilirsiniz.   |
| <b>E-posta Sunucusu Kurulumu</b><br>Web Bağlantı Kurulumu<br>Sunucu<br>Oturum Aç düğmesini tıklatın<br>Parola<br>Yol<br>Dosya Adı<br>Web Bağlantısı | E-posta sunucusu Web bağlantısı ayarlarını tanımlar.<br><b>Not:</b> * : ? < >   karakterleri, yol adı için geçersiz girişlerdir.  |
| <b>Biçim</b><br>PDF (.pdf)<br>TIFF (.tif)<br>JPEG (.jpg)<br>XPS (.xps)<br>RTF (.rtf)<br>TXT (.txt)  | Dosya biçimini belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).</li> <li>RTF (.rtf) veya TXT (.txt) seçeneğini kullanmak için AccuRead OCR çözümünü satın alın ve yükleyin.</li> </ul> |



| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>PDF Ayarları</b><br>PDF Sürümü<br>1.2–1.7<br>A–1a<br>A–1b<br>PDF Sıkıştırma<br>Normal<br>Yüksek<br>Güvenli PDF<br>Kapalı<br>Açık<br>Arama yapılabilir PDF<br>Kapalı<br>Açık | PDF ayarlarını yapılandırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir.</li> <li>• PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.</li> <li>• Güvenli PDF ve Arama Yapılabilir PDF için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir.</li> <li>• Arama Yapılabilir PDF seçeneğini kullanmak için AccuRead OCR çözümünü satın alın ve yükleyin.</li> </ul> |
| <b>İçerik Türü</b><br>Metin<br>Resim<br>Metin/Fotoğraf<br>Fotoğraf   | Orijinal belgenin içeriğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır.  |
| <b>İçerik Kaynağı</b><br>Siyah/Beyaz Lazer<br>Renkli Lazer<br>Mürekkep Püskürtmeli<br>Fotoğraf/Film<br>Magazin<br>Gazete<br>Basın<br>Diğer                                     | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir.<br><b>Not:</b> Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.  |
| <b>Renkli</b><br>Kapalı<br>Açık  | Yazıcının içeriği renkli alıp almayacağını ve renkli iletip iletmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.   |
| <b>Çözünürlük</b><br>75 dpi<br>150 dpi<br>200 dpi<br>300 dpi<br>400 dpi<br>600 dpi   | Taramanın çözünürlüğünü nokta / inç olarak belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir.  |
| <b>Koyuluk</b><br>1-9  | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.  |
| <b>Yönlendirme</b><br>Dikey<br>Yatay   | Taranan resmin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Orijinal Boyut</b><br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Folio<br>Statement<br>Oficio (Meksika)<br>Universal<br>Otomatik Boyut Algılama<br>Karma Boyutlar<br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B5<br>Özel Tarama Boyutu [x]<br>Kitap Orijinal<br>Kartvizit<br>3 x 5 inç<br>4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin.<br><b>Not:</b> ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>Kapalı<br>Uzun kenar<br>Kısa kenar  | İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü orijinal belgenin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>JPEG Kalitesi</b><br>İçerik için en iyisi<br>5-90   | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.</li> <li>5 değeri dosya boyutunu ve görüntünün kalitesini azaltır.</li> <li>90 değeri en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutu çok büyük olur.</li> </ul> |
| <b>Metin Varsayılanları</b><br>5-90  | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.  |
| <b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b><br>5-90   | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin veya fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.  |
| <b>Fotoğraf Varsayılanları</b><br>5-90   | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 50'dir.   |
| <b>E-postayla rsm gönd. biçimi</b><br>Ek<br>Web Bağlantısı   | Resimlerin nasıl gönderileceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Ek'tir.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Birden-Çok Syf Tiff Kullan</b><br>Açık<br>Kapalı                                | <p>Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. E-posta işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da işin her sayfası için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur.</p> <p><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</p> |
| <b>TIFF Sıkıştırma</b><br>LZW<br>JPEG  | <p>TIFF dosyalarını sıkıştırmak için kullanılan biçimi belirtir.</p> <p><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı LZW'dir.</p>  |
| <b>Aktarım Günlüğü</b><br>Günlük yazdır<br>Günlük yazdırma<br>Yalnızca hata yazdır | <p>Her e-posta işinden sonra aktarım günlüğü yazdırılmasını sağlar.</p> <p><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır.</p>   |
| <b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici                  | <p>E-posta günlüklerinin yazdırılması için bir kağıt kaynağı belirtir.</p> <p><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.</p>   |
| <b>E-posta Bit Derinliği</b><br>1 bit<br>8 bit                                     | <p>Renkli ayarı Kapalı olduğunda, 1-bit resimler kullanılarak Metin/Fotoğraf modunun daha küçük boyutlu dosyalar üretmesi sağlanır.</p> <p><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 8 bit'tir.</p>   |
| <b>Özel İş tarama</b><br>Açık<br>Kapalı  | <p>Karma kağıt boyutlarını içeren bir belgeyi kopyalar.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>   |
| <b>Tarama Önizleme</b><br>Açık<br>Kapalı   | <p>Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>                                  |
| <b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b><br>Açık<br>Kapalı                          | <p>E-posta adreslerini kısayol olarak kaydeder.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Kapalı olarak ayarlandığında, Kısayol olarak Kaydet düğmesi, e-posta hedefi ekranında görüntülenmez.</li> </ul>   |
| <b>Arka Planı Kaldırma</b><br>-4 ila 4 arası                                       | <p>Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar.</p> <p><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.</p>  |
| <b>Renk Dengesi</b><br>Mavi-Kırmızı<br>Kırmızı-Yeşil<br>Sarı-Mavi                  | <p>Çıktıda eşit renk dengesi sağlar.</p>   |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Renk Eksikliği</b><br>Renk Eksikliği<br>Hiçbiri<br>Kırmızı<br>Yeşil<br>Mavi<br>Varsayılan Kırmızı Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Yeşil Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Mavi Eşiği<br>0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.</li> <li>• Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.</li> </ul> |
| <b>Kontrast</b><br>0-5<br>İçerik için en iyisi   | Çıktının kontrastını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.  |
| <b>Ayna Görüntü</b><br>Kapalı<br>Açık  | Orijinal belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Negatif Resim</b><br>Kapalı<br>Açık   | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Gölge Ayrıntısı</b><br>-4 ila 4 arası   | Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.   |
| <b>ADF Eğim Ayarı</b><br>Otomatik<br>Kapalı<br>Açık  | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.</li> </ul>   |
| <b>Kenardan kenara tara</b><br>Kapalı<br>Açık  | Orijinal belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Netlik</b><br>1-5   | Taranmış resimdeki netlik miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.   |
| <b>Sıcaklık</b><br>-4 ila 4 arası  | Sıcak veya soğuk çıktıları belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.  |
| <b>Bilgi/gizli: kullan</b><br>Kapalı<br>Açık   | "Bilgi" ve "gizli" alanlarının kullanılmasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |

## FTP Ayarları menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Biçim</b><br>PDF (.pdf)<br>TIFF (.tif)<br>JPEG (.jpg)<br>XPS (.xps)<br>RTF (.rtf)<br>TXT (.txt)   | Dosya biçimini belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).</li> <li>RTF (.rtf) veya TXT (.txt) seçeneğini kullanmak için AccuRead OCR çözümünü satın alın ve yükleyin.</li> </ul>   |
| <b>PDF Ayarları</b><br>PDF Sürümü<br>1.2–1.7<br>A–1a<br>A–1b<br>PDF Sıkıştırma<br>Normal<br>Yüksek<br>Güvenli PDF<br>Kapalı<br>Açık<br>Arama yapılabilir PDF<br>Kapalı<br>Açık | PDF ayarlarını yapılandırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir.</li> <li>PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu ayar, yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> <li>Güvenli PDF ve Arama Yapılabilir PDF için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir.</li> <li>Arama Yapılabilir PDF seçeneğini kullanmak için AccuRead OCR çözümünü satın alın ve yükleyin.</li> </ul> |
| <b>İçerik Türü</b><br>Metin<br>Resim<br>Metin/Fotoğraf<br>Fotoğraf   | Orijinal belgenin içeriğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır.   |
| <b>İçerik Kaynağı</b><br>Siyah/Beyaz Lazer<br>Renkli Lazer<br>Mürekkep Püskürtmeli<br>Fotoğraf/Film<br>Magazin<br>Gazete<br>Basın<br>Diğer                                     | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir.<br><b>Not:</b> Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.   |
| <b>Renkli</b><br>Kapalı<br>Açık  | Yazıcının içeriği renkli alıp almayacağını ve renkli iletip iletmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Çözünürlük</b><br>75 dpi<br>150 dpi<br>200 dpi<br>300 dpi<br>400 dpi<br>600 dpi   | Tarama kalitesini nokta / inç (dpi) olarak belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir.   |
| <b>Koyuluk</b><br>1-9  | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.   |
| <b>Yönlendirme</b><br>Dikey<br>Yatay   | Taranan resmin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.  |
| <b>Orijinal Boyut</b><br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Folio<br>Statement<br>Oficio (Meksika)<br>Universal<br>Otomatik Boyut Algılama<br>Karma Boyutlar<br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B5<br>Özel Tarama Boyutu [x]<br>Kitap Orijinal<br>Kartvizit<br>3 x 5 inç<br>4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin.<br><b>Not:</b> ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>Kapalı<br>Uzun kenar<br>Kısa kenar  | Çift taraflı tarama için ADF'ye yüklü orijinal belgenin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>JPEG Kalitesi</b><br>İçerik için en iyisi<br>5-90   | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.</li> <li>5 değeri dosya boyutunu azaltır ancak görüntünün kalitesi düşer.</li> <li>90 değeri en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutu çok büyük olur.</li> </ul> |
| <b>Metin Varsayılanları</b><br>5-90  | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metnin kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b><br>5-90                                       | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin/fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.  |
| <b>Fotoğraf Varsayılanları</b><br>5-90   | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 50'dir.  |
| <b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b><br>Açık<br>Kapalı                                | Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. FTP işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da işin her sayfası için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| <b>TIFF Sıkıştırma</b><br>LZW<br>JPEG  | TIFF dosyalarını sıkıştırmak için kullanılan biçimi belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı LZW'dir.  |
| <b>Aktarım Günlüğü</b><br>Günlük yazdır<br>Günlük yazdırma<br>Yalnızca hata yazdır | Aktarım günlüğünün taranıp taranmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır.   |
| <b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici                  | FTP günlükleri yazdırırken bir kağıt kaynağı belirtir.<br><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>FTP bit Derinliği</b><br>1 bit<br>8 bit   | 1 bit görüntüler kullanarak daha küçük dosya boyutları elde etmek için Metin/Fotoğraf modunu etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 8 bit'tir.  |
| <b>Dosya Adı</b>   | Taban dosya adını yazın.  |
| <b>Özel İş Tarama</b><br>Açık<br>Kapalı  | Karışık kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir tarama işine kopyalar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Tarama Önizleme</b><br>Açık<br>Kapalı   | Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>                       |
| <b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b><br>Açık<br>Kapalı                          | FTP adresleri için kısayol oluşturulmasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |
| <b>Arka Planı Kaldırma</b><br>-4 ila 4 arası                                       | Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.   |
| <b>Renk Dengesi</b><br>Mavi-Kırmızı<br>Kırmızı-Yeşil<br>Sarı-Mavi                  | Çıktıda eşit renk dengesi sağlar.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Renk Eksikliği</b><br>Renk Eksikliği<br>Hiçbiri<br>Kırmızı<br>Yeşil<br>Mavi<br>Varsayılan Kırmızı Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Yeşil Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Mavi Eşiği<br>0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.</li> <li>• Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.</li> </ul> |
| <b>Kontrast</b><br>0-5<br>İçerik için en iyisi   | Çıktının kontrastını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.  |
| <b>Ayna Görüntü</b><br>Kapalı<br>Açık  | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Negatif Resim</b><br>Kapalı<br>Açık   | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Gölge Ayrıntısı</b><br>-4 ila 4 arası   | Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.   |
| <b>ADF Eğim Ayarı</b><br>Otomatik<br>Kapalı<br>Açık  | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.</li> </ul>  |
| <b>Kenardan kenara tara</b><br>Kapalı<br>Açık  | Orijinal belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Netlik</b><br>1-5   | Taranmış görüntünün netlik miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.  |
| <b>Sıcaklık</b><br>-4 ila 4 arası  | Kullanıcının sıcak veya soğuk çıktıları belirtmesini sağlar. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.  |



## Flaş Sürücü menüsü

### Tarama Ayarları

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Biçim</b><br>PDF (.pdf)<br>TIFF (.tif)<br>JPEG (.jpg)<br>XPS (.xps)<br>RTF (.rtf)<br>TXT (.txt)   | Dosya biçimini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).  |
| <b>PDF Ayarları</b><br>PDF Sürümü<br>1.2–1.7<br>A–1a<br>A–1b<br>PDF Sıkıştırma<br>Normal<br>Yüksek<br>Güvenli PDF<br>Kapalı<br>Açık<br>Arama yapılabilir PDF<br>Kapalı<br>Açık | PDF ayarlarını yapılandırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir.</li> <li>PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> <li>Güvenli PDF ve Arama Yapılabilir PDF için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir.</li> </ul> |
| <b>İçerik Türü</b><br>Metin<br>Resim<br>Metin/Fotoğraf<br>Fotoğraf   | Orijinal belgenin içeriğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır.   |
| <b>İçerik Kaynağı</b><br>Siyah/Beyaz Lazer<br>Renkli Lazer<br>Mürekkep Püskürtmeli<br>Fotoğraf/Film<br>Magazin<br>Gazete<br>Basın<br>Diğer                                     | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir.<br><b>Not:</b> Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.   |
| <b>Renkli</b><br>Kapalı<br>Açık  | Yazıcının içeriği renkli alıp almayacağını ve renkli iletip iletmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Çözünürlük</b><br>75 dpi<br>150 dpi<br>200 dpi<br>300 dpi<br>400 dpi<br>600 dpi   | Taramanın çözünürlüğünü nokta / inç (dpi) olarak belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir.  |
| <b>Koyuluk</b><br>1-9  | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.  |
| <b>Yönlendirme</b><br>Dikey<br>Yatay   | Taranan resmin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.   |
| <b>Orijinal Boyut</b><br>Letter<br>Legal<br>Executive<br>Folio<br>Statement<br>Oficio (Meksika)<br>Universal<br>Otomatik Boyut Algılama<br>Karma Boyutlar<br>A4<br>A5<br>A6<br>JIS B5<br>Özel Tarama Boyutu [x]<br>Kitap Orijinal<br>Kartvizit<br>3 x 5 inç<br>4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin.<br><b>Not:</b> ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>Kapalı<br>Uzun Kenar<br>Kısa Kenar  | İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>JPEG Kalitesi</b><br>İçerik için en iyisi<br>5-90   | Dosya boyutuna ve kaliteye göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.</li> <li>5 değeri dosya boyutunu azaltır ancak görüntünün kalitesi düşer.</li> <li>90 değeri en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutu çok büyük olur.</li> </ul> |
| <b>Metin Varsayılanları</b><br>5-90  | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metnin kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.  |
| <b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b><br>5-90   | Dosya boyutuna ve kaliteye göre metin/fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.  |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Fotoğraf Varsayılanları</b><br>5-90   | Dosya boyutuna ve kaliteye göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 50'dir.  |
| <b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b><br>Açık<br>Kapalı  | Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. FTP işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da her sayfa için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| <b>Tarama Bit Derinliği</b><br>1 bit<br>8 bit  | 1 bit görüntüler kullanarak daha küçük dosya boyutları oluşturmak için Metin/Fotoğraf modunu etkinleştirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 8 bit'tir.   |
| <b>Dosya Adı</b>   | Taban dosya adını yazın.   |
| <b>Özel İş Tarama</b><br>Açık<br>Kapalı  | Karma kağıt boyutlarını içeren bir belgeyi kopyalar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Tarama Önizleme</b><br>Açık<br>Kapalı   | Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Arka Planı Kaldırma</b><br>-4 ila 4 arası   | Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.  |
| <b>Renk Dengesi</b><br>Mavi-Kırmızı<br>Kırmızı-Yeşil<br>Sarı-Mavi  | Çıktıda eşit renk dengesi sağlar.  |
| <b>Renk Eksikliği</b><br>Renk Eksikliği<br>Hiçbiri<br>Kırmızı<br>Yeşil<br>Mavi<br>Varsayılan Kırmızı Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Yeşil Eşiği<br>0-255<br>Varsayılan Mavi Eşiği<br>0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.</li> <li>Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.</li> </ul>  |
| <b>Kontrast</b><br>0-5<br>İçerik için en iyisi   | Taranan görüntünün kontrastını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.   |
| <b>Ayna Görüntü</b><br>Kapalı<br>Açık  | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>Negatif Resim</b><br>Kapalı<br>Açık   | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Gölge Ayrıntısı</b><br>-4 ila 4 arası                       | Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.  |
| <b>ADF Eğik Çizgileri Ayarla</b><br>Otomatik<br>Kapalı<br>Açık | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.  |
| <b>Kenardan kenara</b><br>Kapalı<br>Açık                       | Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Netlik</b><br>1-5   | Taranmış resimdeki netlik miktarını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.  |
| <b>Sıcaklık</b><br>-4 ila 4 arası                              | Sıcak veya soğuk çıktıları belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |

## Yazdırma Ayarları

|  |   |
|--|---|
| <b>Kopya sayısı</b><br>1-999   | Her yazdırma işi için varsayılan bir kopya sayısı belirtin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.  |
| <b>Kağıt Kaynağı</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici<br>Elle Kağıt<br>Elle Zarf | Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın.<br><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Harmanla</b><br>(1,1) (2,2)<br>(1,2,3) (1,2,3)                                    | Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın.<br><b>Not:</b> (1,2,3) (1,2,3) varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>1 yüze<br>2 yüze                                    | Baskıların sayfanın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 1 yüze'dir.   |
| <b>Zimba</b><br>Kapalı<br>Açık   | Baskıların zimbalanıp zimbalanmayacağını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü yalnızca bir zimba tutucu takıldığında görüntülenir.</li> </ul>   |
| <b>Önlü Arkalı Ciltleme</b><br>Uzun Kenar<br>Kısa Kenar                              | Çift taraflı sayfaları sayfa yönlendirmesine göre ciltlemeyi tanımlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır. Bu ayar, ciltlemenin sayfanın uzun kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar).</li> <li>Kısa Kenar, ciltlemenin sayfanın kısa kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için üst kenar ve yatay için sol kenar).</li> </ul> |

|   |  |
|---|--|
| <b>Kağıt Tasarrufu</b><br>Kapalı<br>Sayfada-2<br>Sayfada-3<br>Sayfada-4<br>Sayfada-6<br>Sayfada-9<br>Sayfada-12<br>Sayfada-16 | Kağıdın bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırılması gerektiğini belirtin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Seçilen sayı her yüze yazdırılan sayfa resmi sayısıdır.</li> </ul>  |
| <b>Kağıt Tasarrufu Sıralaması</b><br>Yatay<br>Ters Yatay<br>Ters Dikey<br>Dikey   | Çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır.</li> <li>Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.</li> </ul>  |
| <b>Kağıt Tasarrufu Yönlendirmesi</b><br>Otomatik<br>Yatay<br>Dikey  | Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.  |
| <b>Kağıt Tasarrufu Kenarlığı</b><br>Hiçbiri<br>Katı   | Her sayfa görüntüsüne bir kenarlık yazdırın.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.  |
| <b>Ayırma Sayfaları</b><br>Kapalı<br>Kopyalar Arasında<br>İşlerin Arasına<br>Sayfaların Arasına                               | Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Kopyaların Arasına, Harmanla (1,2,3) (1,2,3) olarak ayarlanmışsa bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla (1,1,1) (2,2,2) olarak ayarlanmışsa basılan her sayfa setinin arasına bir boş sayfa eklenir.</li> <li>İşlerin Arasına yazdırma işlerinin arasına bir boş sayfa ekler.</li> <li>Sayfaların Arasına yazdırma işinin her sayfasının arasına bir boş sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye boş sayfalar eklerken yararlıdır.</li> </ul> |
| <b>Ayırma Sayfası Kaynağı</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici  | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtin.<br><b>Not:</b> Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.  |
| <b>Boş Sayfalar</b><br>Yazdırma<br>Yazdır   | Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.  |

## OCR Ayarları menüsü

**Not:** Bu menü yalnızca AccuRead OCR çözümünü satın aldıysanız ve yüklediyseniz görüntülenir.

| Bunu kullanın                            | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Otomatik Döndür</b><br>Açık<br>Kapalı | Taranan belgeleri düzgün yönlendirme için otomatik olarak döndürür.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Benekleri Gider</b><br>Kapalı<br>Açık  | Taranan bir görüntüdeki benekleri giderir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Algılamayı Geri Çevir</b><br>Açık<br>Kapalı  | Siyah bir arka plandaki beyaz metni tanır ve düzeltilebilir hale getirir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.  |
| <b>Oto Kontrast Geliştirme</b><br>Kapalı<br>Açık  | OCR kalitesini arttırmak için kontrastı otomatik olarak ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Taninan Diller</b><br>İngilizce<br>Fransızca<br>Almanca<br>İspanyolca<br>İtalyanca<br>Portugues<br>Danca<br>Flamanca<br>Norveççe<br>İsveççe<br>Fince<br>Macarca<br>Lehçe | OCR'nin tanıyabildiği dili veya dilleri ayarlar.<br>Her dil için aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:<br>Kapalı<br>Açık<br><b>Not:</b> Dil, varsayılan olarak etkinleştirilir. Taninan diller listesinde bulunmayan bir değere ayarlarsa varsayılan olarak İngilizce etkinleştirilir. |

## Yazdırma Ayarları

### Kurulum menüsü

| İşlem   | Öge   |
|---|---|
| <b>Yazıcı Dili</b><br>PCL Emülasyonu<br>PS Emülasyonu | Yazıcı dilini ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>PS Emülasyonu varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>Bir yazıcı dilinin varsayılan dil olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.</li> </ul>  |
| <b>İş Bekletme</b><br>Açık<br>Kapalı                  | Olmayan yazıcı seçenekleri veya özel ayarlar istedikleri takdirde, yazdırma kuyruğundan kaldıracak yazdırma işlerini belirler.<br>Yazdırma kuyruğundan kaldırılan yazdırma işleri, ayrı bir kuyrukta saklanır, böylece diğer işler normal yazdırılır. Eksik bilgiler veya seçenekler giderildiğinde, saklanan işler yazdırılır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).</li> <li>Bu menü ayarı yalnızca formatlanmış, çalışan bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir. Bu gereklilik, yazıcının elektriği kesildiğinde saklanan işlerinin silinmemesini sağlar.</li> </ul> |

| İşlem   | Öğe  |
|---|--|
| <b>Yazdırma Alanı</b><br>Normal<br>Tüm Sayfa                              | Mantıksal ve fiziksel yazdırılabilir alanı ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Normal ayarının yazdırılmaz bölge olarak tanımladığı alana veri yazdırmayı denerken, yazıcı resmi kenarından budar.</li> <li>Tüm Sayfa, resmin Normal ayarıyla tanımlanan yazdırılmaz alanına taşınmasına neden olur, ama yazıcı resmi Normal ayar sınırından keser. Bu, yalnızca PCL 5e yorumlayıcısı kullanarak yazdırılan sayfaları etkiler. Bunun PCL XL veya PostScript yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfalar üzerinde hiçbir etkisi yoktur.</li> </ul>    |
| <b>Hedefi İndir</b><br>RAM<br>Flash<br>Disk                               | İndirmeler için depolama konumunu ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>RAM varsayılan fabrika ayarıdır. Yüklenenlerin RAM belleğine depolanması geçicidir.</li> <li>İndirilenlerin önbelleğe veya yazıcının sabit diskine kaydedilmesi sürekli depolanmaları anlamına gelir. İndirilenler yazıcı kapatılsa bile önbellekte veya yazıcının sabit diskinde kalır.</li> <li>Bu menü ayarı yalnızca formatlanmış, çalışan bir flash sürücüsü veya yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>   |
| <b>Kaynakları Kaydet</b><br>Açık<br>Kapalı                                | Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığında, RAM belleğinde saklanan fontlar veya makrolar gibi geçici yüklemeleri nasıl yöneteceğini belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu, yazıcının indirilenleri yalnızca bellek gerekene kadar tutmasını sağlar. Yazdırma işlerini yürütmek için indirilenler silinir.</li> <li>Açık, dil değişimleri ve yazıcının sıfırlanmaları sırasında indirmeleri korur. Yazıcının belleği dolduğu takdirde, <b>Bellek Dolu [38]</b> mesajı belirir ve indirilenler silinemez.</li> </ul> |
| <b>Hepsini Yazdır Sırası</b><br>Alfabetik<br>Önce En Eski<br>Önce En Yeni | Tümünü Yazdır seçildiğinde, bekletilen ve gizli işlerin yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Alfabetik'tir. Yazdırma işleri yazıcı kontrol panelinde her zaman alfabetik sırayla gösterilir.  |

## Bitirme menüsü

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Çift Yüz (Önlü Arkalı)</b><br>1 taraflı<br>2 taraflı | Tüm yazdırma işleri için çift taraflı yazdırmanın varsayılan ayar olarak seçilip seçilmeyeceğini belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 1 yüze'dir.</li> <li>Çift taraflı yazdırmayı, yazıcı yazılımından ayarlayabilirsiniz.</li> </ul>  |
| <b>Önlü Arkalı Ciltleme</b><br>Uzun Kenar<br>Kısa Kenar | Çift taraflı sayfaların ne şekilde ciltleneceğini ve yazdırılacağını ayarlayın.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır. Bu ayar, ciltlemenin sayfanın uzun kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar).</li> <li>Kısa Kenar, ciltlemenin sayfanın kısa kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için üst kenar ve yatay için sol kenar).</li> </ul> |
| <b>Kopya sayısı</b><br>1-999                            | Her yazdırma işi için varsayılan kopya sayısını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.   |

| Bunu kullanın   | Bunun için   |
|---|--|
| <b>Boş Sayfalar</b><br>Yazdırma<br>Yazdır   | Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.  |
| <b>Harmanla</b><br>(1,1,1) (2,2,2)<br>(1,2,3) (1,2,3)   | Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın.<br><b>Not:</b> (1,2,3) (1,2,3) varsayılan fabrika ayarıdır.   |
| <b>Ayırma Sayfaları</b><br>Kapalı<br>Kopyalar Arasında<br>İşlerin Arasına<br>Sayfaların Arasına                               | Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Kopyaların Arasına, Harmanla (1,2,3) (1,2,3) olarak ayarlanmışsa bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla (1,1,1) (2,2,2) olarak ayarlanmışsa basılan her sayfa setinin arasına bir boş sayfa eklenir.</li> <li>İşlerin Arasına yazdırma işlerinin arasına bir boş sayfa ekler.</li> <li>Sayfaların Arasına bir yazdırma işinin her sayfasının arasına bir boş sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye boş sayfalar eklerken yararlıdır.</li> </ul> |
| <b>Ayırma Kaynağı</b><br>Tepsi [x]<br>Çok Amaçlı Besleyici  | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır.</li> <li>Çok Amaçlı Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın.</li> </ul>  |
| <b>Kağıt Tasarrufu</b><br>Kapalı<br>Sayfada-2<br>Sayfada-3<br>Sayfada-4<br>Sayfada-6<br>Sayfada-9<br>Sayfada-12<br>Sayfada-16 | Kağıdın bir yüzüne çoklu-sayfa görüntülerini yazdırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Seçilen sayı her yüze yazdırılan sayfa resmi sayıdır.</li> </ul>   |
| <b>Kağıt Tasarrufu Sıralaması</b><br>Yatay<br>Ters Yatay<br>Ters Dikey<br>Dikey   | Kağıt Tasarrufu kullanılırken, çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır.</li> <li>Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.</li> </ul>   |
| <b>Kağıt Tasarrufu Yönlendirme</b><br>Otomatik<br>Yatay<br>Dikey  | Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtin.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı dikey ve yatay seçenekleri arasından seçim yapar.   |
| <b>Kağıt Tasarrufu Kenarlığı</b><br>Hiçbiri<br>Katı   | Kağıt Tasarrufu kullanıldığında kenarlık yazdırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.  |



| Bunu kullanın                      | Bunun için  |
|------------------------------------|---|
| <b>Zimba İşi</b><br>Kapalı<br>Açık | Yazdırılan çıktının zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü öğesi sadece desteklenen bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.</li> </ul> |
| <b>Zimba Testi Çalıştır</b>        | Zimba tutucunun düzgün çalıştığını doğrulayan bir rapor yazdırır.<br><b>Not:</b> Bu menü öğesi sadece desteklenen bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.  |

## Kalite menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>Yaz Çözünürlüğü</b><br>300 dpi<br>600 dpi<br>1200 dpi<br>1200 Image Q<br>2400 Image Q | Yazdırılan çıktının çözünürlüğünü nokta / inç olarak belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 600 dpi'dir.   |
| <b>Piksel Artırma</b><br>Kapalı<br>Yazı Tipleri<br>Yatay<br>Dikey<br>Her iki yön         | Resimleri yatay veya dikey olarak geliştirmek ya da yazı tiplerini geliştirmek üzere netlik için daha fazla pikselin yığınlar halinde yazdırılmasını sağlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).  |
| <b>Toner Koyuluğu</b><br>1-10  | Yazdırılan çıktının rengini açar veya koyulaştırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 8'tir.</li> <li>Daha küçük bir sayı seçimi toner tasarrufuna yardımcı olabilir.</li> </ul>  |
| <b>İnce Çizgileri Geliştir</b><br>Açık<br>Kapalı   | Mimari çizim, harita, elektrik devre şeması veya akış diyagramları gibi dosyalar için tercih edilebilir bir yazdırma modunu etkinleştirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).</li> <li>Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu seçeneği ayarlamak için, bir tarayıcı penceresine ağ yazıcısının IP adresini veya Web tarayıcısı adresi alanını girin.</li> </ul> |
| <b>Gri Düzeltme</b><br>Otomatik<br>Kapalı  | Resimlere uygulanan kontrast iyileştirmesini otomatik olarak ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.   |
| <b>Parlaklık</b><br>-6 ila 6 arası   | Yazdırılan çıktıyı aydınlatarak veya koyulaştırarak ayarlar. Çıktıyı aydınlatarak tonerden tasarruf edebilirsiniz.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.   |
| <b>Kontrast</b><br>0-5   | Yazdırılan nesnelerin kontrastını ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.   |

## İş Hesaplaması menüsü

**Not:** Bu menü öğesi yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.

| Bunu kullanın  | Bunun için  |
|--|---|
| <b>İş Hesaplaması Günlüğü</b><br>Kapalı<br>Açık  | Yazıcının aldığı yazdırma işlerinden bir günlük oluşturup oluşturmayacağını belirler ve ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.  |
| <b>İş Hesaplaması Yardımcı Programları</b>   | Günlük dosyalarını yazdırır ve siler veya bir flash sürücüye aktarır.   |
| <b>Hesaplama Günlüğü Frekansı</b><br>Günlük<br>Haftalık<br>Aylık   | Bir günlük dosyasının ne sıklıkta oluşturulacağını belirler ve ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Aylık'tır.  |
| <b>Frekans Sonunda Günlük Eylemi</b><br>Yok<br>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder<br>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil<br>Geçerli Günlüğü Gönder<br>Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil  | Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler ve ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.  |
| <b>Doluya Yakın Günlük Eylemi</b><br>Kapalı<br>1-99  | Yazıcı Günlük Dolmak Üzere Eylemini çalıştırmadan önce günlük dosyasının maksimum boyutunu belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.   |
| <b>Doluya Yakın Günlük Eylemi</b><br>Yok<br>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder<br>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil<br>En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil<br>Geçerli Günlüğü Gönder<br>Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil<br>En Eski Günlüğü Gönder ve Sil<br>Geçerli Günlüğü Sil<br>En Eski Günlüğü Sil<br>Tüm Günlükleri Sil<br>Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil | Sabit disk doluya yakinken yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler ve ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.</li> <li>Günlük Dolmak Üzere'de tanımlanan değer eylemin ne zaman tetikleneceğini belirtir.</li> </ul> |
| <b>Dolu Günlük Eylemi</b><br>Yok<br>Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil<br>En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil<br>Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil<br>En Eski Günlüğü Gönder ve Sil<br>Geçerli Günlüğü Sil<br>En Eski Günlüğü Sil<br>Tüm Günlükleri Sil<br>Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil   | Disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) eriştiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler ve ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.   |
| <b>Günlükleri Gönderme URL'si</b>  | Yazıcının iş hesap günlüklerini nereye göndereceğini belirler ve ayarlar.   |
| <b>Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi</b>  | Yazıcının iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir.   |

| Bunu kullanın               | Bunun için   |
|-----------------------------|--|
| <b>Günlük Dosyası Öneki</b> | Günlük dosyasının adı için seçtiğiniz öneki belirtir.<br><b>Not:</b> TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana makine adı varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır. |

## Yardımcı Programlar menüsü

| Öge  | Yapılacak İşlem  |
|--|--|
| <b>Bekletilenleri Sil</b><br>Gizli<br>Bekletilen<br>Geri Yüklenmemiş<br>Tümü | Yazıcının sabit diskindeki gizli ve bekletilen işleri siler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Seçilen bir ayar yalnızca yazıcıda yerleşik olan yazdırma işlerini etkiler. Yer imleri, flaş sürücülerindeki yazdırma işleri ve diğer bekletilen iş türleri etkilenmez.</li> <li>Geri Yüklenmemiş, geri <i>yüklenmemiş</i> tüm Yazdırılan ve Bekletilen işler yazıcının sabit diskinden veya bellekten geri yüklenir.</li> </ul>   |
| <b>Flaş Biçimle</b><br>Evet<br>Hayır   | Flash belleği biçimlendirin.<br><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Flaş bellek formatlanırken yazıcıyı kapatmayın.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Evet flaş bellek kartında depolanan tüm verileri siler.</li> <li>Hayır ise biçimlendirme isteğini iptal eder.</li> <li>Flaş bellek, yazıcıya bir flaş bellek kartı takılarak eklenen belleği gösterir.</li> <li>Flaş bellek kartı okuma/yazma veya yazma korumalı olmamalıdır.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca arızalı olmayan bir flash bellek kartı takıldığında görüntülenir.</li> </ul>   |
| <b>Diske İndirilenleri Sil</b><br>Şimdi Sil<br>Silme                         | Yazıcının sabit diskindeki, tüm bekletilen işler, arabelleğe alınmış işler ve park edilmiş işler dahil indirilmiş dosyaları siler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Şimdi Sil, yazıcıyı tüm indirilmiş dosyaları silecek ve silme işleminden sonra başlangıç ekranına dönecek şekilde ayarlar.</li> <li>Silme, dokunmatik ekranlı yazıcı modelleri için yazıcı ekranını ana Yardımcı Programlar menüsüne dönecek şekilde ayarlar. Silme, dokunmatik ekranlı olmayan yazıcılarda seçildiğinde, yazıcıyı silme işleminden sonra başlangıç ekranına dönecek şekilde ayarlar.</li> </ul> |
| <b>Onaltılı İzi Etkinleştir</b>  | Bir yazdırma işi sorununun kaynağını yalıtmaya yardımcı olur.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Etkinleştirildiğinde, yazıcıya gönderilen tüm veriler onaltılık olarak gönderilir ve karakter gösterimi ve kontrol kodları yürütülmez.</li> <li>Onaltılı İz'den çıkmak veya devre dışı bırakmak için, yazıcıyı kapatın veya sıfırlayın.</li> </ul>  |
| <b>Kapsam Tahmincisi</b><br>Kapalı<br>Açık                                   | Bir sayfadaki toner kullanımının tahmini bir değerini sağlar. Bu tahmin her yazdırma işinin sonunda ayrı bir sayfaya yazdırılır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |

## XPS menüsü

| Öge  | Yapılacak İşlem  |
|--|--|
| <b>Hata Sayfalarını Yazdır</b><br>Kapalı<br>Açık | XML işaretleme hataları gibi hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir sayfa yazdırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

## PDF menüsü

| Öge                                    | Yapılacak İşlem  |
|--|--|
| <b>Sığdır</b><br>Evet<br>Hayır         | Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna ölçekler.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. |
| <b>Ek notlar</b><br>Yazdırma<br>Yazdır | Bir PDF dosyasındaki notları yazdırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.       |

## PostScript menüsü

| Bunu kullanın  | Bunun için   |
|--|--|
| <b>Baskı PS Hatası</b><br>Açık<br>Kapalı             | PostScript hatasının belirtildiği bir sayfa yazdırır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).  |
| <b>PS Başlangıç Modunu Kilitle</b><br>Açık<br>Kapalı | SysStart dosyasını devre dışı bırakır.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).   |
| <b>Yazı Tipi Önceliği</b><br>Yerleşik<br>Flaş/Disk   | Font arama sırasını belirleyin.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir.</li> <li>Bu menü öğesi sadece biçimlendirilmiş bir flaş bellek seçeneği kartı veya yazıcı sabit diski yüklüyse ve düzgün çalışıyorsa kullanılabilir.</li> <li>Flaş bellek seçeneği veya yazıcı sabit diskinin okuma/yazma, yazma veya parola korumalı olmadığından emin olun.</li> <li>İş Arabellek Boyutu değeri %100 olarak ayarlanmamalıdır.</li> </ul> |

## PCL Emül menüsü

| Öğe   | Yapılacak İşlem  |
|---|--|
| <b>Yazı Tipi Kaynağı</b><br>Yerleşik<br>Disk<br>İndir<br>Flaş<br>Tümü | Yazı Tipi Adı menüsünde kullanılan yazı tipi setini belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir. RAM belleğine indirilen fabrika varsayılan yazı tipi setini gösterir.</li> <li>Flaş ve Disk ayarları bu seçenekte yerleşik olan tüm yazı tiplerini gösterir. Flaş seçeneğinin doğru formatlandığından ve okuma/yazma veya parola korumalı olmadığından emin olun.</li> <li>İndir, RAM belleğine yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir.</li> <li>Tümü, herhangi bir belleğe yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir.</li> </ul> |
| <b>Yazı Tipi Adı</b><br>Courier 10                                    | Belirli bir yazı tipini ve depolandığı yeri tanımlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Courier 10'dur.  |
| <b>Simge Seti</b><br>10U PC-8<br>12U PC-850                           | Her yazı tipi adının simge takımını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>10U PC-8 ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. 12U PC-850 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler. Yalnızca desteklenen simge takımları gösterilir.</li> </ul>  |
| <b>PCL Emülasyon Ayarları</b><br>Punto Boyutu<br>1.00–1008.00         | Ölçeklenebilir tipografik yazı tiplerinin punto boyutunu değiştirir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 12'dir.</li> <li>Punto boyutu, yazı tipindeki karakterlerin yüksekliğini gösterir. Bir punto bir inçin yaklaşık 0,014'üne eşittir. Bu 0,25-puntoluk birimlerle artırılabilir veya azaltılabilir.</li> </ul>   |
| <b>PCL Emülasyon Ayarları</b><br>Karakter Aralığı<br>0.08–100.00      | Ölçeklenebilir tek aralıklı yazı tiplerinin yazı tipi karakter aralığını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 10'dur.</li> <li>Karakter aralığı inç başına sabit-aralıklı karakterleri (cpi) belirtir. Bu aralık, 0,01-cpi'lik birimlerle artırılabilir veya azaltılabilir.</li> <li>Ölçeklenemeyen tek aralıklı yazı tiplerinde, karakter aralığı ekranda görünür fakat değiştirilemez.</li> </ul>   |
| <b>PCL Emülasyon Ayarları</b><br>Yönlendirme<br>Dikey<br>Yatay        | Bir sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. Metin ve grafiklerin, sayfanın kısa kenarına paralel şekilde yazdırılmasını sağlar.</li> <li>Yatay ayarında, metin ve grafikler sayfanın uzun kenarına paralel şekilde yazdırılır.</li> </ul>   |

| Öğe   | Yapılacak İşlem   |
|---|---|
| <b>PCL Emülasyon Ayarları</b><br>Sayfa Başına Satır<br>1–255  | Her sayfaya yazdırılan satır sayısını belirtir.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Yazıcı, her satır arasındaki boş alanı Sayfada Satır Sayısı, Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarları temelinde ayarlar. Sayfa Başına Satır ayarını yapmadan önce kağıt boyutu ve yönlendirme ayarlarını seçin.</li> </ul>  |
| <b>PCL Emülasyon Ayarları</b><br>A4 Genişlik<br>198 mm<br>203 mm  | Yazıcıyı A4-boyutunda kağıtlara yazdıracak şekilde ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı 198 mm'dir.</li> <li>• 203 mm ayarı, kağıdın genişliğini seksen 10-aralıklı karakterle yazdıracak şekilde ayarlar.</li> </ul>   |
| <b>PCL Emülasyon Ayarları</b><br>Önce SB sonra SD<br>Açık<br>Kapalı   | Yazıcının bir satır besleme (SB) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir sürgü dönüşü (SD) yapıp yapmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>PCL Emülasyon Ayarları</b><br>Önce SD sonra SB<br>Açık<br>Kapalı   | Yazıcının bir sürgü dönüşü (SD) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir satır besleme (SB) yapıp yapmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.   |
| <b>Tepsi Yeninumara</b><br>ÇA Besleyici Ata<br>Kapalı<br>Yok<br>0–199<br>Tepsi [x] Ata<br>Kapalı<br>Yok<br>0–199<br>Elle Kağıt Ata<br>Kapalı<br>Yok<br>0–199<br>Manuel Zarf Ata<br>Kapalı<br>Yok<br>0–199 | Yazıcıyı, tepsiler, çekmeceler ve besleyiciler için farklı kaynak atamaları kullanan yazıcı yazılımı veya programlarıyla çalışacak şekilde yapılandırır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>• Hiçbiri ayarı Kağıt Kaynağını Seç komutunu yok sayar. Bu seçenek yalnızca PCL 5e yorumlayıcısı tarafından seçildiğinde görüntülenir.</li> <li>• 0–199 bir özel ayar atanmasına izin verir.</li> </ul> |

| Öge  | Yapılacak İşlem  |
|--|--|
| <b>Tepsi Yeninumara</b><br>Ürt. Ayarlarını Göster<br>ÇAB Varsayılan = 8<br>T1 Varsayılan = 1<br>T2 Varsayılan = 4<br>T3 Varsayılan = 5<br>T4 Varsayılan = 20<br>T5 Varsayılan = 21<br>Zrf Varsayılan = 6<br>MKağıt Varsayılan = 2<br>MZrf Varsayılan = 3 | Her tepsiye, çekmeceye veya besleyiciye atanan varsayılan fabrika ayarını görüntüler.    |
| <b>Tepsi Yeninumara</b><br>Varsayılan Ayarları Geri Yükle<br>Evet<br>Hayır   | Tüm tepsi, çekmece ve besleyici atamalarını varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür. |

## HTML menüsü

| Öge  | Yapılacak İşlem  |
|--|--|
| <b>Yazı Tipi Adı</b><br>Albertus MT<br>Antique Olive<br>Apple-Chancery<br>Arial MT<br>Avant Garde<br>Bodoni<br>Bookman<br>Chicago<br>Clarendon<br>Cooper Black<br>Copperplate<br>Coronet<br>Courier<br>Eurostile<br>Garamond<br>Geneva<br>Gill Sans<br>Goudy<br>Helvetica<br>Hoefler Text<br>Intl CG Times<br>Intl Courier<br>Intl Univers | Joanna MT<br>Letter Gothic<br>Lubalin Graph<br>Marigold<br>MonaLisa Recut<br>Monaco<br>New CenturySbk<br>New York<br>Optima<br>Oxford<br>Palatino<br>StempelGaramond<br>Taffy<br>Times<br>TimesNewRoman<br>Univers<br>Zapf Chancery<br>NewSansMTCS<br>NewSansMTCT<br>New SansMTJA<br>NewSansMTKO |
|  | HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ayarlar.<br><b>Not:</b> Bir yazı tipi belirtilmeyen tüm HTML belgelerinde Times yazı tipi kullanılır.   |

| Öge                                       | Yapılacak İşlem  |
|---|--|
| <b>Yazı Tipi Boyutu</b><br>1–255 pt       | HTML belgelerinin varsayılan yazı tipi boyutunu ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 12 pt'dur.</li> <li>Yazı Tipi boyutu 1-puntoluk adımlarla artırılabilir.</li> </ul> |
| <b>Ölçeklendir</b><br>1–400%              | HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ölçekler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı %100'dür.</li> <li>Ölçekleme %1'lik adımlarla artırılabilir.</li> </ul>                   |
| <b>Yönlendirme</b><br>Dikey<br>Yatay      | HTML belgelerinin sayfa yönlendirmesini ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.  |
| <b>Marj Boyutu</b><br>8–255 mm            | HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 19 mm'dir.</li> <li>Marj boyutu değeri 1-mm'lik adımlarla artırılabilir.</li> </ul>         |
| <b>Arka Planlar</b><br>Yazdırma<br>Yazdır | HTML belgelerindeki art alanların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır.  |

## Resim menüsü

| Öge   | Yapılacak İşlem  |
|---|--|
| <b>Otomatik Sığdır</b><br>Açık<br>Kapalı  | Optimal sayfa boyutu, ölçekleme ve yönlendirmeyi seçer.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Bazı resimlerin ölçekleme ve yönlendirme ayarlarını geçersizleştirerek yerini alır.  |
| <b>Negatif</b><br>Açık<br>Kapalı  | İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu ayar GIF veya JPEG resimlerine uygulanmaz.</li> </ul>   |
| <b>Ölçeklendirme</b><br>Sol Üstü Sabitle<br>En İyi Sığdır<br>Orta Sabitle<br>Yüks./Genişlik Sığdır<br>Yüksekliği Sığdır<br>Genişliği Sığdır | Resmi seçili kağıt boyuna uyacak şekilde ölçekler.<br><b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı En İyi Sığdır'dır.</li> <li>Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.</li> </ul> |
| <b>Yönlendirme</b><br>Dikey<br>Yatay<br>Dikey Ters Çevir<br>Yatay Ters Çevir  | Resmin yönünü ayarlar.<br><b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.  |



## Yardım menüsü

| Menü öğesi                  | Açıklama  |
|-----------------------------|---|
| Tüm Kılavuzları Yazdır      | Tüm kılavuzları yazdırır.   |
| Kopya Kılavuzu              | Kopya oluşturma ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar  |
| E-posta Kılavuzu            | E-posta gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar   |
| Faks Kılavuzu               | Faks gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar  |
| FTP Kılavuzu                | Belge tarama ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar   |
| Yazdırma Kusurları Kılavuzu | Tekrar eden yazdırma kalitesi kusurlarının nedenini bulmak için bir şablon sağlar ve yazdırma kalitesini ayarlamak için kullanılacak ayarları listeler. |
| Bilgi Kılavuzu              | Ek bilgileri bulma konusunda bilgileri içerir.  |
| Sarf M. Kılavuzu            | Sarf malzemeleri sipariş etme hakkında bilgi sağlar.  |

# Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma

Lexmark çevresel sürdürülebilirliğe katkıda bulunma konusunda kararlıdır ve yazıcılarını çevre üzerindeki etkisini azaltmak için sürekli olarak iyileştirmektedir. Tasarımlarımızı çevreyi düşünerek yapıyor, paketlerimizi ambalaj malzemeleri azaltacak şekilde geliştiriyor ve toplama ve geri dönüştürme programları uyguluyoruz. Daha fazla bilgi için, bkz:

- Uyarılar bölümü
- Lexmark Web sitesini Çevresel Sürdürülebilirlik bölümü [www.lexmark.com/environment](http://www.lexmark.com/environment) adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresindedir

Bazı yazıcı ayarlarını veya görevlerini seçerek, yazıcınızın etkisini daha da azaltabilirsiniz. Bu bölümde çevre için daha büyük yarar sağlayan ayarlar ve görevler vurgulanmaktadır.

## Kağıt ve toner tasarrufu

Araştırmalar bir yazıcının karbon etkisinin %80'inin kağıt kullanımıyla ilgili olduğunu göstermektedir. Yazıcınızın karbon etkisini geri dönüştürülmüş kağıt kullanarak ve aşağıdaki, kağıdın her iki yüzüne yazdırma ve bir kağıdın bir yüzüne birden fazla sayfa yazdırma gibi yazdırma önerilerini uygulayarak önemli oranda azaltabilirsiniz.

Bir yazıcı ayarı kullanarak nasıl hızla kağıt ve enerji tasarrufu yapabileceğiniz ile ilgili bilgi için [210. sayfadaki "Eko Modu'nu Kullanma"](#) bölümüne bakın.

## Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer/LED yazıcılarda kullanılmak üzere üretilen geri dönüşümlü ofis kağıdı kullanımını desteklemektedir. Yazıcınızla rahatça kullanılacak geri dönüştürülmüş kağıtlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [70. sayfadaki "Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma"](#).

## Sarf malzemelerinden tasarruf etme

- Kağıdın her iki tarafına yazdırın.  
**Not:** Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.
- Tek bir kağıt yaprağına birden çok sayfa yazdırın.
- Yazdırmadan önce belgenin nasıl görüldüğünü incelemek için ön izleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

## Enerji tasarrufu

### Eko Modu'nu Kullanma

- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** Sırasıyla **Ayarlar > Genel Ayarlar > Eko Modu** > seçeneklerini tıklatıp bir ayar seçin

| Öge          | Yapılacak İşlem  |
|--------------|--|
| Kapalı       | Eko Modu ile bağlantılı tüm ayarlar için fabrika varsayılanlarını kullanır. Kapalı, yazıcının performans özelliklerini destekler.  |
| Enerji       | Özellikle yazıcı boşta olduğunda enerji kullanımını azaltma. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılana kadar kısa bir gecikme fark edebilirsiniz.</li> <li>• Yazıcı bir dakika faaliyet olmadığında Uyku moduna geçer.</li> </ul> |
| Enerji/Kağıt | Enerji ve Kağıt modları ile bağlantılı tüm ayarları kullanır.  |
| Düz Kağıt    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Otomatik iki taraflı (arkalı önlü) özelliğini etkinleştirir.</li> <li>• Yazdırma günlüğü özelliklerini kapatır.</li> </ul>  |

**3** **Gönder**'i tıklatın.**Yazıcının gürültüsünü azaltma**

Yazıcı gürültüsünü azaltmak için Sessiz Modu'nu etkinleştirin.

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** **Ayarlar > Genel Ayarlar > Sessiz Modu** > seçeneğini tıklatıp bir ayar seçin

| Bunu kullanın | Bunun için  |
|---------------|---|
| Açık          | Yazıcının gürültüsünü azaltır. <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazdırma işleri azaltılmış bir hızda işlenir.</li> <li>• Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olur.</li> </ul> |
| Kapalı        | Fabrika varsayılan ayarlarını kullanır. <p><b>Not:</b> Bu ayar yazıcının performans spesifikasyonlarını destekler.</p>  |

**3** **Gönder**'i tıklatın.

## Uyku modunu ayarlama

1 Ana ekrandan şuraya gidin:



> **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Zaman Aşırımları** > **Uyku Modu**

2 Uyku Modu alanında, yazıcının Uyku moduna geçmeden önce kaç dakika boşta kalacağını seçin.

3 Değişiklikleri uygulayın.

## Hazırda Bekleme modunu kullanma

Hazırda Bekleme, çok az güçle çalışan moddur.

### Notlar:

- Yazıcı Hazırda Bekleme moduna girmeden önceki varsayılan süre üç gündür.
- Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcıyı, Hazırda Bekleme modundan çıkardığınızdan emin olun. Yazıcıyı açıp kapatmak veya Uyku düğmesine uzun süre basmak yazıcıyı Hazırda Bekleme modundan çıkarır.
- Yazıcı Hazırda Bekleme modundaydı Yerleşik Web Sunucusu devreden çıkarılır.

1 Ana ekrandan şuraya gidin:



> **Ayarlar** > **Genel Ayarlar**

2 “Uyku Düğmesine Basın” veya “Uyku Düğmesine Basın ve Basılı Tutun” menüsünden, **Hazırda Bekleme** ögesini seçin ve ardından **İlet** ögesine dokununuz.

## Hazırda Bekleme Süre Sonu Ayarı

Hazırda Bekleme Zaman Aşımı, yazıcının bir yazdırma işi tamamlandıktan sonra düşük güç düzeyine geçmeden önce beklediği süreyi ayarlamana sağlar.

### Embedded Web Server'ı kullanma

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Sırasıyla **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Zaman Aşırımları** öğelerini tıklattın.

3 Hazırda Bekleme Zaman Aşımı menüsünden, yazıcının düşük güç durumuna geçmeden önce beklemesini istediğiniz saat, gün, hafta veya ay sayısını seçin.

4 **İlet** düğmesini tıklattın.

## Yazıcının kontrol panelini kullanma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



> **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Zaman Aşırımları** > **Hazırda Bekleme Zaman Aşımı**

2 Yazıcının bir iş yazdırdıktan sonra Hazırda Bekleme moduna geçmeden önce bekleyeceği süreyi seçin.



3 düğmesine basın.

## Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma

Güç Modlarını Zamanlama, yazıcının azaltılmış güç durumuna veya Hazır durumuna geçeceği zamanı programlamanıza olanak sağlar.

**Not:** Bu özellik yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda veya ağ yazıcılarında kullanılabilir.

## Embedded Web Server'ı kullanma

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Sırasıyla **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Güç Modlarını Zamanlama** öğelerini tıklayın.

3 Eylem menüsünden, güç modunu seçin.

4 Saat menüsünden zamanı seçin.

5 Gün menüsünden günü veya günleri seçin.

6 **Ekle** seçeneğini tıklayın.

## Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için veya ekranı okumayla ilgili sorun yaşıyorsanız, ekranın parlaklığını ayarlayın.

## Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

### Notlar:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar** > **Genel Ayarlar**'ı tıklayın.

3 Ekran Parlaklığı alanında, ekranının sahip olmasını istediğiniz parlaklık yüzdesini girin.

4 **İlet** düğmesini tıklayın.

## Geri dönüşüm

Lexmark, toplama programları ve geri dönüşüme yönelik çevresel duyarlılık yaklaşımları sunmaktadır. Daha fazla bilgi için, bkz:

- Uyarılar bölümü
- Lexmark Web sitesini Çevresel Sürdürülebilirlik bölümü [www.lexmark.com/environment](http://www.lexmark.com/environment) adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresindedir

### Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

- 1 [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresine gidin.
- 2 Geri dönüşüme tabi tutmak istediğiniz ürün türünü bulun ve sonra listeden ülke veya bölgenizi bulun.
- 3 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

**Not:** Lexmark toplama programında yer almayan yazıcı sarf malzemeleri ve donanımı, bölgenizdeki bir geri dönüşüm merkezinde geri dönüşüme sokulabilir. Bölgenizdeki geri dönüşüm merkezini arayarak hangi öğeleri kabul ettiklerini öğrenin.

### Lexmark ambalajlarını geri dönüşüme tabi tutma

Lexmark sürekli olarak ambalaj tasarrufu yapmaya çalışmaktadır. Ambalaj malzemelerinin az olması, Lexmark yazıcılarının en etkili ve çevreye duyarlı şekilde taşınmasını ve atılacak daha az ambalaj malzemesi olmasını sağlar. Bunun sonucunda daha az sera gazı emisyonu olması, enerji tasarrufu yapılması ve doğal kaynakların korunması sağlanır.

Lexmark kartonları, oluklu geri dönüştürme tesislerinin bulunduğu yerlerde %100 oranda geri dönüştürülebilir. Sizin bölgenizde tesisler bulunmayabilir.

Lexmark ambalajlarında kullanılan köpük, köpük geri dönüştürme tesislerinin bulunduğu yerlerde geri dönüşüme tabi tutulabilir. Sizin bölgenizde tesisler bulunmayabilir.

Bir kartuşu Lexmark'a iade ederken, kartuşun geldiği kutuyu yeniden kullanabilirsiniz. Lexmark kutuyu geri dönüşüme tabi tutacaktır.

### Yeniden kullanım ve geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

Lexmark Kartuş Toplama Programı, Lexmark müşterilerinin kullanılmış kartuşları yeniden kullanım ya da geri dönüşüm için ücretsiz olarak iade etmesini kolaylaştırarak her yıl milyonlarca Lexmark kartuşunu atık sahasından kurtarmaktadır. Lexmark'a iade edilen boş kartuşların yüzde yüzü yeniden kullanılır veya geri dönüşüm için işleminden geçer. Kartuşları iade etmek için kullanılan kutular da geri dönüşüme tabi tutulur.

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etmek üzere, yazıcınızla veya kartuşunuzla birlikte gelen yönergeleri uygulayın ve önceden-ödenmiş sevkiyat etiketini kullanın. Aşağıdakini de yapabilirsiniz:

- 1 [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresine gidin.
- 2 Toner Kartuşları bölümünden ülkenizi seçin.
- 3 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

# Yazıcıyı sabitleme

## Geçicilik Bildirimi

Yazıcınız aygıt ve ağ ayarları ile kullanıcı verilerini depolayabilen çeşitli bellek türleri içerir.

| Bellek türleri     | Açıklama   |
|--------------------|--|
| Geçici bellek      | Yazıcınız basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart <i>Rastgele Erişimli Bellek (RAM)</i> 'i kullanır.  |
| Kalıcı bellek      | Yazıcınız iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flaş bellek). Her iki tür de işletim sistemi, aygıt ayarları, ağ bilgileri, tarayıcı ve yer imi ayarları ve katıştırılmış çözümler depolamak için kullanılır.  |
| Sabit disk belleği | Bazı yazıcılarda sabit disk sürücüsü yüklüdür. Yazıcı sabit diski aygıtta özel işlevler için tasarlanmıştır. Bu, sabit diskin biçim ve yazı tipi verilerinin yanı sıra kompleks tarama, yazdırma, kopyalama ve faks işleriyle ilgili kullanıcı verilerini arabelleğe almasına olanak sağlar. |

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

- Yazıcının hizmet dışı bırakılması.
- Yazıcı sabit diskinin değiştirilmesi.
- Yazıcının farklı bir bölüme veya konuma taşınması.
- Yazıcıya kuruluşunuzun dışından bir kişinin servis vermesi.
- Yazıcının servis için başka bir yere taşınması.
- Yazıcının başka bir kuruluşa satılması.

### Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması.

**Not:** Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.

Yüksek güvenli ortamlarda, yazıcı veya sabit diski başka bir yere taşındığında yazıcının sabit diskinde depolanan gizli verilere erişilmediğinden emin olmak için ek adımlar gerekebilir.

- **Manyetik Alanı Etkisizleştirme**—Depolanmış verileri silen bir manyetik alan ile sabit diski temizler
- **Ezme**—Bileşen parçalarını kırmak ve okunamaz hale getirmek için fiziksel olarak sabit diski sıkıştırır
- **Öğütme**—Fiziksel olarak sabit diski küçük metal parçalara ayırır

**Not:** Çoğu veri elektronik olarak silinebilir ama tüm verilerin tamamen silindiğinden emin olmanın tek yolu verilerin depolandığı her sabit diski fiziksel olarak imha etmektir.

## Geçici belleği silme

Yazıcınızda takılı geçici bellek (RAM) bilgileri tutabilmek için güç kaynağı gerektirir. Arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

## Kalıcı belleği silme

- **Bireysel ayarlar, cihaz ve ağ ayarları, güvenlik ayarları ve katıştırılmış çözümler**—Yapılandırma menüsünde **Tüm Ayarları Sil**'i seçerek bilgileri ve ayarları silin.
- **Faks verileri**—Yapılandırma menüsünde **Tüm Ayarları Sil**'i seçerek faks ayarlarını ve verilerini silin.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken **2** ve **6** düğmelerini basılı tutun. Düğmeleri, yalnızca ilerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde bırakın.  
Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tamamen açıldığında, dokunmatik ekran, Kopya veya Faks gibi standart ana ekran simgeleri yerine bir işlevler listesi görüntüler.
- 3 **Tüm Ayarları Sil** öğesine dokunun.  
Bu işlem sırasında yazıcı birkaç yeniden başlar.  
**Not:** Tüm Ayarları Sil, yazıcı belleğinde bulunan cihaz ayarlarını, çözümleri, işleri, faksları ve parolaları güvenle kaldırır.
- 4 **Geri > Yapıl. Menüsünden Çık**'a dokunun.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

## Yazıcı sabit diski belleğini silme

### Notlar:

- Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.
- Yazıcı menülerinde Geçici Veri Dosyalarını Silmeyi Yapılandırma silme için işaretlenmiş dosyaların üzerine güvenle yazarak, yazdırma işlemlerinden kalan kalıcı gizli malzemeleri silmenizi sağlar.

### Yazıcının kontrol panelini kullanma

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken **2** ve **6** düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.  
Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tamamen açıldığında, dokunmatik ekranda işlevler listesi görüntüler.
- 3 **Diski Temizle**'ye dokunun ve sonra aşağıdakilerden birine dokunun:
  - **Diski sil (hızlı)**—Bu, diskin üzerine tek bir geçişle tamamen sıfır yazmanızı sağlar.
  - **Diski sil (güvenli)**—Bu, diskin üzerine rastgele bit desenleriyle birkaç kez yazmanızı sağlar, bunu bir doğrulama geçişi izler. Güvenli bir üzerine yazma, verileri sabit diskten güvenli bir şekilde silmek için DoD 5220.22-M standardı ile uyumludur. Çok gizli bilgiler bu yöntem kullanılarak silinmelidir.
- 4 Disk temizlemeye devam etmek için **Evet**'e dokunun.

### Notlar:

- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir.
- Disk silme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılmadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

- 5 **Geri > Yapıl. Menüsünden Çık**'a dokunun.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.



## Yazıcı sabit disk şifrelemesini yapılandırma

Yazıcı veya sabit disk çalındığında önemli verilerin kaybolmasını önlemek için sabit disk şifrelemesini etkinleştirin.

**Not:** Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit disk takılı olmayabilir.

### Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme'yi tıklatın.

**Not:** Güvenlik Menüsünde Disk Şifreleme yalnızca formatlanmış, arızalı olmayan bir yazıcı sabit disk takıldığında görünür.

**3** Disk şifreleme menüsünde, **Etkinleştir**'i seçin.

#### Notlar:

- Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit diskinin içeriğini silecektir.
- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

**4** İlet düğmesini tıklatın.

### Yazıcının kontrol panelini kullanarak

**1** Yazıcıyı kapatın.

**2** Yazıcıyı açarken **2** ve **6** düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tam olarak açıldığında, işlevlerin bir listesi yazıcı ekranında görünür.

**3** Disk Şifreleme > Etkinleştir'e dokununuz.

**Not:** Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit diskinin içeriğini silecektir.

**4** Disk temizlemeye devam etmek için **Evet**'e dokununuz.

#### Notlar:

- Şifreleme işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın. Aksi halde veri kaybı olabilir.
- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir. Disk şifrelendikten sonra, yazıcı Etkinleştir/Devre Dışı Bırak ekranına dönecektir.

**5** Geri > Yapıl. Menüünden Çık'a dokununuz.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

## Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma

Yüksek güvenli ortamlarda, yazıcıda depolanan gizli verilere yetkisiz kişilerin erişilmesini önlemek için ek adımlar gerekebilir. Daha fazla bilgi için [Lexmark güvenlik web sayfasına](#) gidin veya <http://support.lexmark.com> adresindeki *Yerleşik Web Sunucusu—Güvenlik: Yönetici Kılavuzu* bölümüne bakın.

## Yazıcının bakımını yapma

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Optimum yazıcı performansı elde edememek veya parçaları ve sarf malzemesini değiştirmemek, yazıcınızın zarar görmesine neden olabilir.

### Yazıcı parçalarını temizleme

#### Yazıcıyı temizleme

**Not:** Bu işlemi birkaç ayda bir yapmamız gerekir.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

1 Yazıcının kapalı ve elektrik prizinden çekilmiş olmasına dikkat edin.



**DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskine engel olmak için,güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.

2 Standart kutu ve çok amaçlı besleyicideki kağıdı çıkarın.

3 Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.

4 Temiz ve hav bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin ve yazıcının dışını temizleyin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcının yüzeyine zarar gelmesini önlemek için, evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın.

5 Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcının tüm alanlarının kuru olduğundan emin olun.

## Tarayıcı camını temizleme

Kopyalanan veya taranan resimlerde çizgiler gibi yazdırma kalitesi sorunlarıyla karşılaştığınız takdirde tarayıcı camını temizleyin.

- 1 Temiz ve hav bırakmayan bir bezi veya kağıt havluyu suyla nemlendirin.
- 2 Tarayıcı kapağını açın.



- 3 Gösterilen alanları temizleyin ve kurumaya bırakın.



|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| 1 | Tarayıcı kapağının beyaz alt tarafı |
| 2 | Tarayıcı camı                       |
| 3 | ADF camı                            |
| 4 | ADF kapağının beyaz alt tarafı      |

- 4 Tarayıcı kapağını kapatın.

## Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

### Yazıcı kontrol panelinden parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Ana ekrandan, **Durum/Sarf Malz.** > **Sarf Malz. Göster** ögesine basın.

### Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu Katıştırılmış Web Sunucusu'ndan kontrol etme

**Not:** Bilgisayar ve yazıcının aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini ana ekranda görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2** **Aygıt Durumu** > **Diğer Ayrıntılar** öğelerini tıklatın.

## Sarf malzemesi sipariş etme

ABD'de sarf malzemesi siparişi vermek için bölgenizdeki yetkili Lexmark sarf malzemesi bayileri ile ilgili bilgi almak için 1-800-539-6275 numaralı telefon aracılığıyla Lexmark'a başvurun. Diğer ülkelerde veya bölgelerde, [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) web sitesine gidin veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

**Not:** Yazıcı sarf malzemeleri ile ilgili tüm ömür tahminleri letter- veya A4-boyutunda düz kağıda yazdırıldığı varsayımına dayanmaktadır.

## Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma

Lexmark yazıcınız orijinal Lexmark sarf malzemeleri ve parçaları kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Başka marka sarf malzemesi veya parça kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması, garanti kapsamını etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında değildir. Tüm ömür göstergeleri, Lexmark sarf malzemeleri ve parçalarıyla çalışacak şekilde tasarlanmıştır ve başka marka sarf malzemeleri ile parçalar kullanılması öngörülemez sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Lexmark yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.

## Toner kartuşu sipariş etme

**Notlar:**

- Tahmini kartuş verimi, sayfa başına yaklaşık %5 yazdırma alanına dayanır.
- Uzun süre aşırı düşük yazdırma alanı kullanımı gerçek verimi olumsuz etkileyebilir.

| Parça adı                           | Parça numarası |
|-------------------------------------|----------------|
| Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu | 24B6035        |

## Görüntüleme ünitesi sipariş etme

Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı kullanılması, görüntüleme ünitesi parçalarının toner kartuşunda toner bitmeden arızalanmalarına neden olabilir.

Görüntüleme ünitesini yerleştirme hakkında daha fazla bilgi için, sarf malzemesi ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

| Parça adı           | Parça numarası |
|---------------------|----------------|
| Görüntüleme ünitesi | 24B6040        |

## Zımba kartuşları sipariş etme

| Parça adı        | Parça numarası |
|------------------|----------------|
| Zımba kartuşları | 35S8500        |

## Bakım kiti sipariş etme

### Notlar:

- Belirli kağıt türleri kullanıldığında, bakım kitinin daha sık değiştirilmesi gerekebilir.
- Ayırma silindiri, ısıtıcı, alış silindirleri, aktarma silindiri ve sürücü grubu bakım kitine dahildir ve gerektiğinde ayrı olarak sipariş edilebilir ve değiştirilebilir.
- Bakım kitini değiştirmek için servis temsilcinize başvurun.

| Bakım kiti        | Parça numarası |
|-------------------|----------------|
| 100-V bakım kiti* | 40X9147        |
| 110-V bakım kiti  | 40X9137        |
| 220-V bakım kiti  | 40X9138        |

\* Bu seçenek yalnızca Japonya'da geçerlidir.

## ADF ayırma silindiri sipariş etme

ADF kağıdı alamadığında veya tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda ADF ayırma silindiri sipariş edin.

ADF ayırma silindirini değiştirme hakkında bilgi için, parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

| Parça adı        | Parça numarası |
|------------------|----------------|
| Ayırma silindiri | 40X9108        |

## Kalan tahmini sayfa sayısı

Kalan tahmini sayfa sayısı, yazıcının yakın zamandaki yazdırma geçmişine bağlıdır. Belge içeriği, yazdırma kalitesi ayarları ve diğer yazıcı ayarları gibi birçok etmene bağlı olarak doğruluğu değişebilir.

Yazıcı kullanımı gerçek kullanım miktarından farklıysa, kalan tahmini sayfa sayısı işlevinin doğruluğu azalabilir. Bu tahmine dayalı olarak sarf malzemesi satın alırken veya değiştirirken doğruluk derecesinin değişebileceğini göz önünde bulundurun. Yazdırma geçmişi yazıcıdan doğru şekilde alınıncaya kadar, tahmini kartuş verimi sayfa başına yaklaşık %5 yazdırma alanına dayanır.

## Sarf malzemelerini saklama

Yazıcı sarf malzemeleri için serin ve temiz bir saklama yeri seçin. Sarf malzemelerini kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde sağ tarafları yukarı bakacak şekilde saklayın.

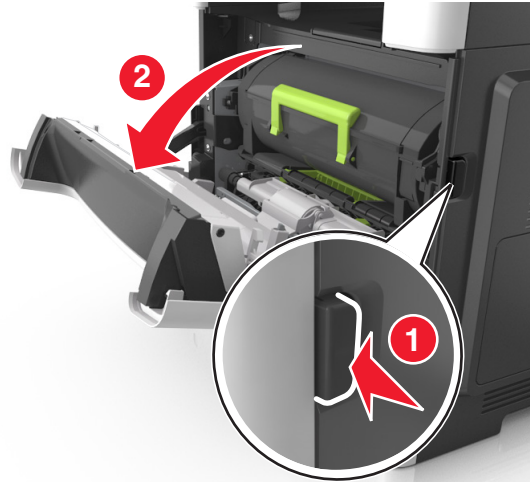
Sarf malzemelerini aşağıdakilerden koruyun:

- Doğrudan güneş ışığı
- 35°C (95°F) üstü sıcaklıklar
- % 80'in üzerindeki yüksek nem
- Tuzlu hava
- Aşındırıcı gazlar
- Yoğun toz

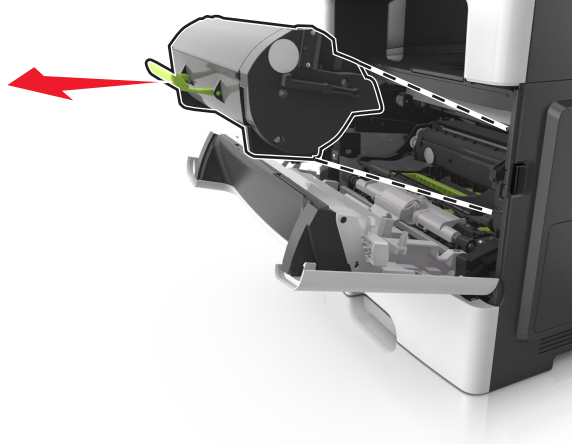
## Sarf malzemelerini değiştirme

### Toner kartuşunu değiştirme

- 1 Yazıcının sağ tarafındaki düğmeye basın ve ön kapağı açın.

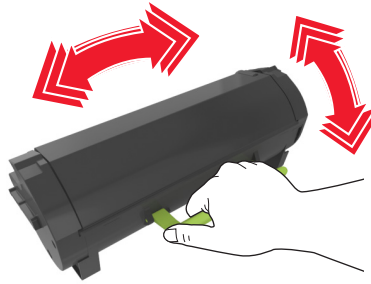


2 Kolu kullanarak toner kartuşunu dışarı doğru çekin.



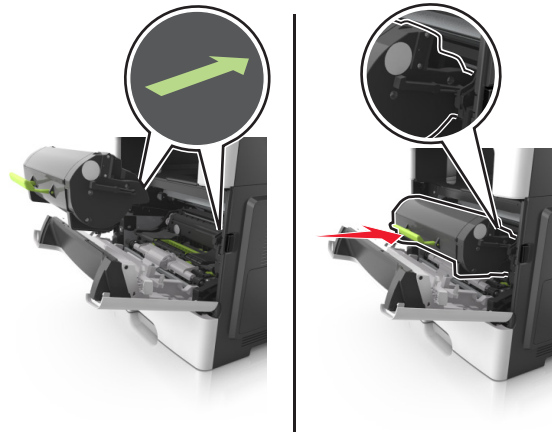
3 Toner kartuşunu paketinden çıkarın ve sonra tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

4 Toneri yeniden dağıtmak için yeni kartuşu sallayın.



5 Kartuşun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak toner kartuşunu yazıcıya takın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

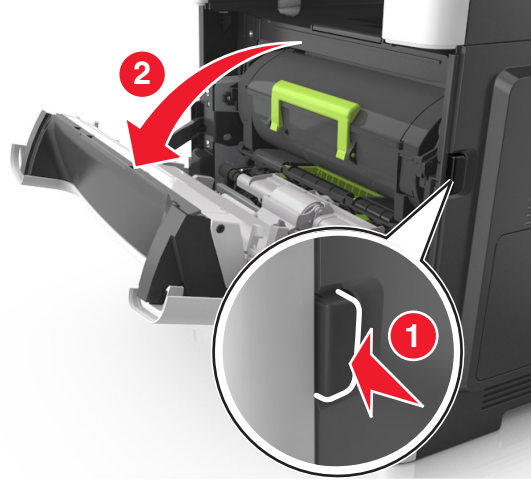


6 Ön kapağı kapatın.

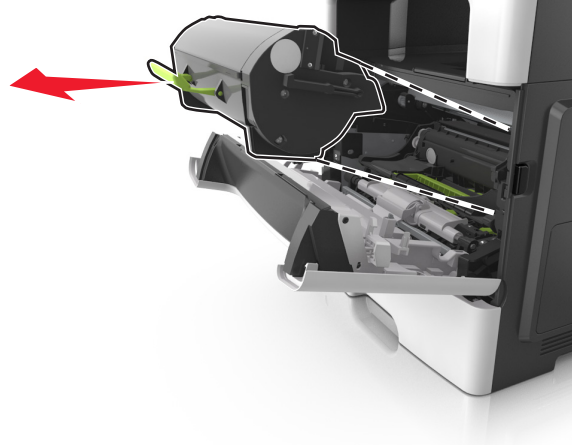


## Görüntüleme ünitesini değiştirme

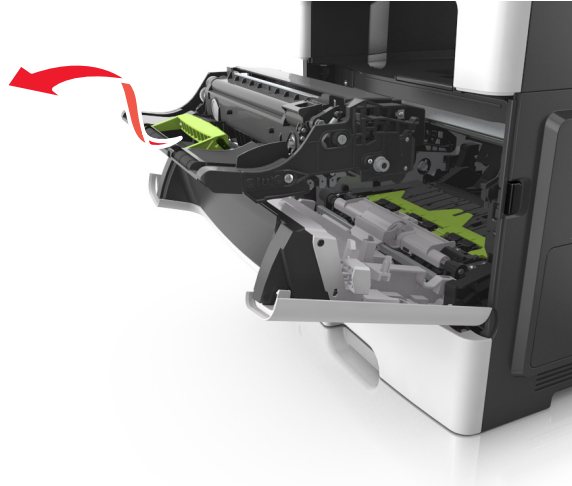
1 Yazıcının sağ tarafındaki düğmeye basın ve ön kapağı açın.



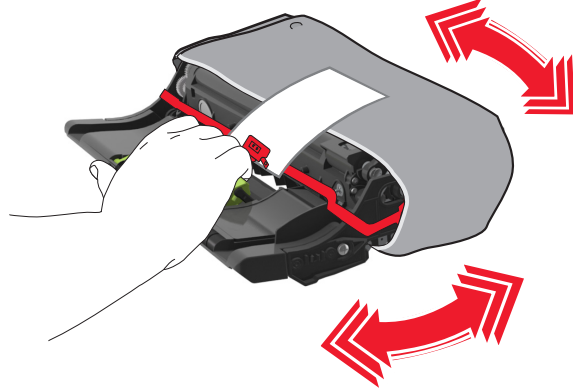
2 Kolu kullanarak toner kartuşunu dışarı doğru çekin.



3 Yeşil kulpu kaldırın ve görüntüleme ünitesini yazıcıdan çıkarın.



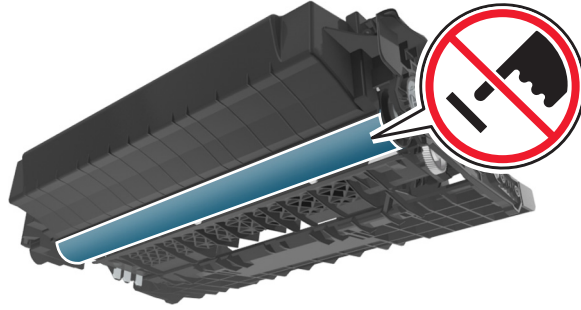
- 4 Yeni görüntüleme ünitesini paketinden çıkarın ve sallayın.



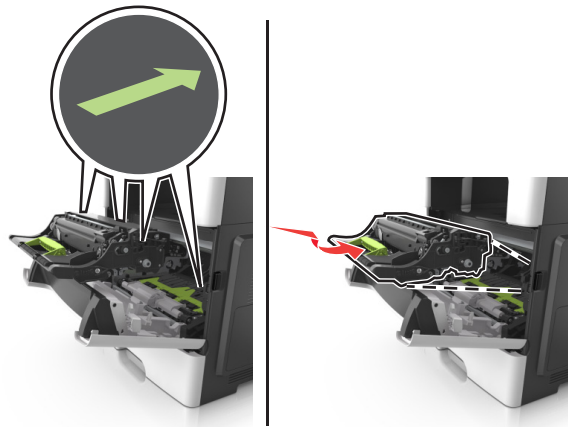
- 5 Görüntüleme ünitesinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

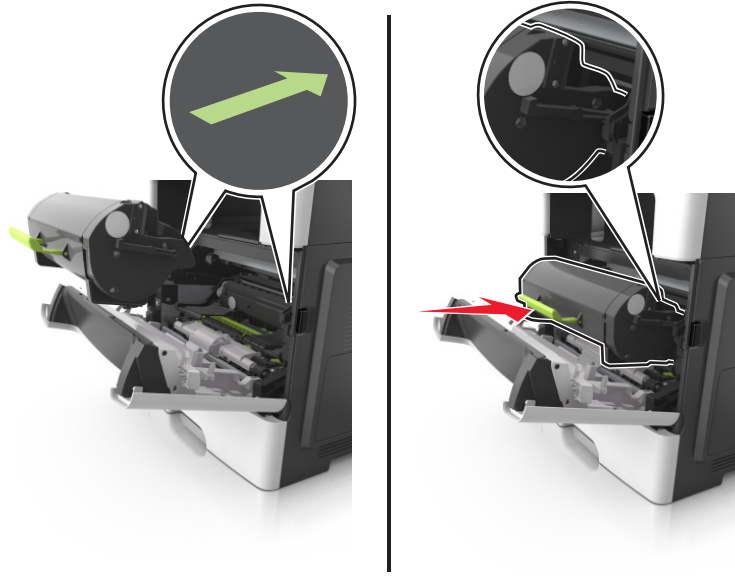
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Fotokondüktör silindirin'e dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.



- 6 Görüntüleme ünitesinin yan raylarındaki okları yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak görüntüleme ünitesini yazıcıya takın.



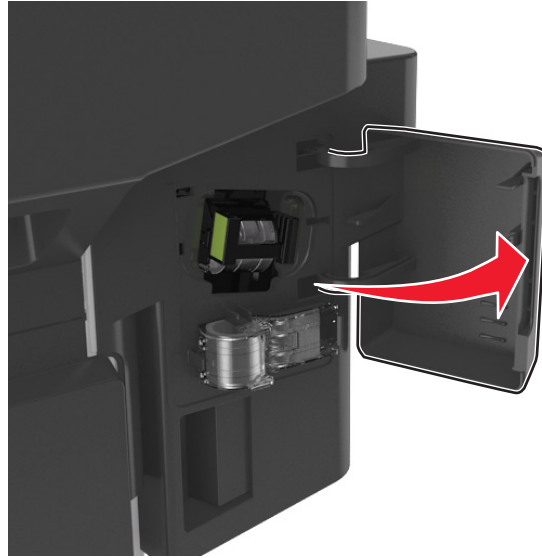
- 7** Kartuşun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak toner kartuşunu yazıcıya takın.



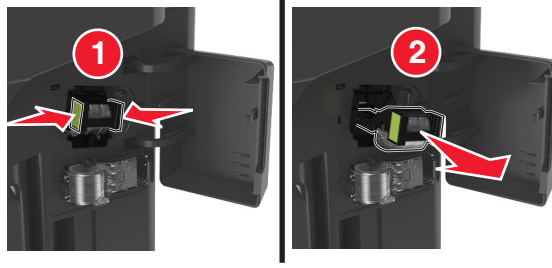
- 8** Ön kapağı kapatın.

## Zimba kartuşunu değiştirme

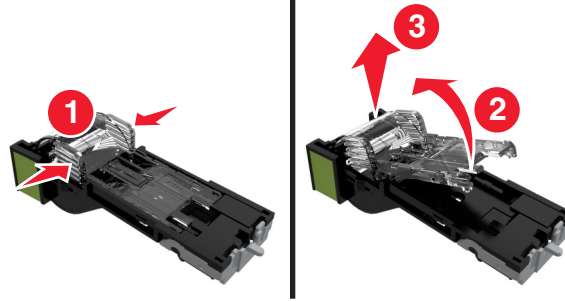
- 1** Zimba kapağını ağın.



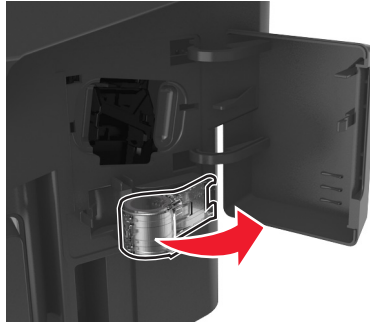
**2** Zimba kartuşunu son işlemciden çıkarın.



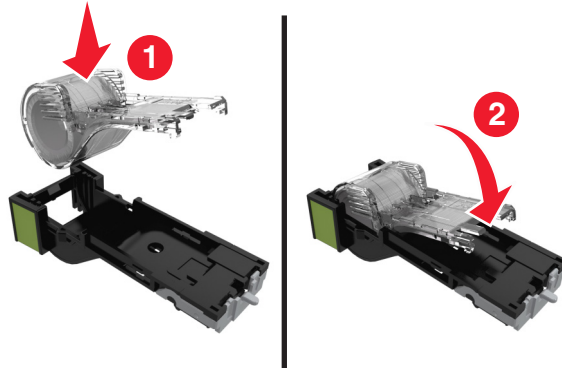
**3** Boş zimba kutusunu parmaklarınızla her iki yandan tutarak çekin ve ardından kartuştan kaldırın.



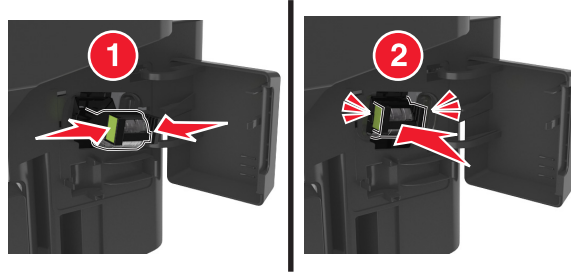
**4** Yedek zimba kutusunu taşıyıcısından çıkarın.



**5** Yedek zimba kutusunu zimba kartuşuna takın.

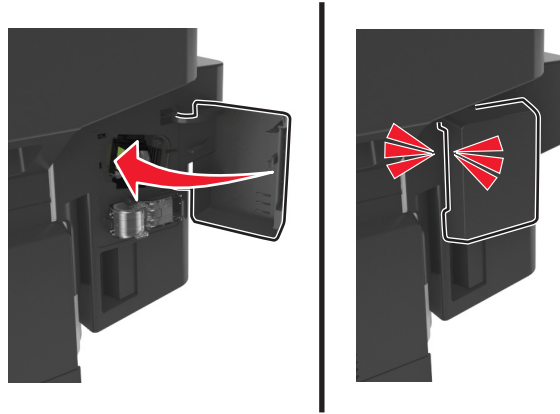


6 Zimba kartuşunu yerine *kilitlenene* kadar itin.



7 Yedek zimba kutusunu sonraki kullanım için değiştirin.

8 Zımbalayıcı kapağını kapatın.



## Yazıcıyı taşıma

### Yazıcıyı taşımadan önce

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı taşımadan önce, kişisel yaralanmadan veya yazıcının zarar görmesinden kaçınmak için bu yönergeleri izleyin:

- Güç düğmesini kullanarak yazıcıyı kapatın ve sonra güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- Yazıcıyı taşımadan önce tüm kablolarını çıkarın.

- İsteğe bağlı tepsi takılıysa yazıcıdan çıkarın. İsteğe bağlı tepsiyi çıkarmak için, mandalı *yerine oturana kadar* tepsinin önüne doğru tepsinin sağ tarafına kaydırın.



- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcıyı kurmadan önce yazıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

Yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üreticinin onayladığı yedek elektrik kablolarını kullanın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış taşımadan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

## Yazıcıyı başka bir yere taşıma

Yazıcı ve donanım seçenekleri aşağıdaki önlemler kullanılarak güvenli bir şekilde başka bir yere taşınabilir:

- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi donanım seçeneklerinin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçınin.

## Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

Yazıcıyı uzak bir yere naklederken, orijinal paketini kullanın veya bir nakliye kiti için satın aldığınız yeri arayın.

## Yazıcıyı yönetme

### Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma

Bu bölümde Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanan temel idari destek görevleri yer almaktadır. Daha gelişmiş sistem destek görevleri için *Yazılım* CD'sindeki *Ağ Kılavuzu* belgesine ve şu adresteki *Yerleşik Web Sunucusu Yönetici Kılavuzu* belgesine başvurun: <http://support.lexmark.com>.

### Sanal ekranı kontrol etme

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Ekranın sol üst köşesinde görünen sanal ekranı denetleyin.

Sanal ekran yazıcının kontrol panelinde fiziksel bir ekran gibi çalışır.

### E-posta uyarılarını ayarlama

Sarf malzemeleri azaldığında veya kağıt değiştirilmesi veya eklenmesi gerektiğinde veya bir kağıt sıkışması olduğunda e-posta uyarıları göndermek için yazıcınızı yapılandırın.

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 **Settings** (Ayarlar) düğmesini tıklayın.

3 **Other Settings** (Diğer Ayarlar) menüsünden **E-mail Alert Setup** (E-posta Alarm Ayarları) seçeneğini tıklayın.

4 Bildirilmesini istediğiniz öğeleri seçin ve sonra e-posta adreslerini yazın.

5 **İlet** düğmesini tıklayın.

**Not:** E-posta sunucusunu kurma hakkında bilgi için sistem destek personeline başvurun.

### Raporları görüntüleme

Yerleşik Web Sunucusundan bazı raporları görüntüleyebilirsiniz. Bu raporlar yazıcının, ağın ve sarf malzemelerinin durumunu değerlendirmek için yararlıdır.

1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2 Reports** (Raporlar) ögesini tıklatın ve istediğiniz rapor türünü tıklatın.

## Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

Seçilebilir uyarıları kullanarak, sarf malzemeleri bitmek üzere olduğunda, azaldığında, çok azaldığında veya ömürlerinin sonuna geldiğinde durumun size nasıl bildirilmesini istediğinizi belirleyebilirsiniz.

**Notlar:**

- Toner kartuşu, görüntüleme ünitesi ve bakım kiti için seçilebilir uyarılar ayarlanabilir.
- Sarf malzemesi bitmek üzere, az, çok az koşulları için tüm seçilebilir uyarılar ayarlanabilir. Sarf malzemesi ömrünün sonuna geldi koşulu için her seçilebilir uyarı ayarlanamaz. E-posta seçilebilir uyarısı tüm sarf malzemesi koşulları için kullanılabilir.
- Bazı sarf malzemesi koşullarında, belirli sarf malzemeleri için kalan tahmini sarf malzemesi yüzdesi için uyarı ayarlanabilir.

**1** Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

**2 Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Sarf Malzemesi Bildirimleri**'ni tıklatın.

**3** Her sarf malzemesinin aşağı açılır menüsünden, aşağıdaki bildirim seçeneklerinden birini seçin:

| Bildirim                             | Açıklama   |
|--------------------------------------|--|
| Kapalı                               | Tüm sarf malzemeleri için normal yazıcı davranışı gerçekleşir.   |
| Yalnızca E-posta                     | Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesinin durumu, menü ve durum sayfalarında görünür.                        |
| Uyarı                                | Yazıcı uyarı mesajını görüntüler ve sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı durmaz.       |
| Dvm. Edilebilen Durum <sup>1</sup>   | Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur ve kullanıcının bir düğmeye basarak baskı işine devam etmesi gerekir.              |
| Dvm. Edilemeyen Durum <sup>1,2</sup> | Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur. Yazdırmaya devam edebilmek için sarf malzemesinin mutlaka değiştirilmesi gerekir. |

<sup>1</sup> Sarf malzemesi bildirimini etkinleştirildiğinde, yazıcı sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur.

<sup>2</sup> Bazı sarf malzemeleri boşaldığında, yazıcı zarar görmemek için durur.

**4 İlet** düğmesini tıklatın.



## Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme

Geçerli menü ayarları listesini başvuru için saklamak istiyorsanız, varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemeyden önce bir menü ayarları sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [51. sayfadaki "Bir menü ayarları sayfası yazdırma"](#).

Yazıcı fabrika varsayılan ayarlarını daha kapsamlı bir geri yükleme yöntemi istiyorsanız, Tüm Ayarları Sil seçeneğini gerçekleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. [215. sayfadaki "Kalıcı belleği silme"](#).

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Fabrika varsayılanlarını geri yükle seçeneği, yazıcı ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür. İstisnalar ise ekran dili, özel boyut ve mesajlar ile ağ/bağlantı noktası menü ayarlarıdır. RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir. Flash bellekte veya yazıcının sabit diskinde saklanan yüklemeler etkilenmez.

Ana ekrandan, şuraya gidin:



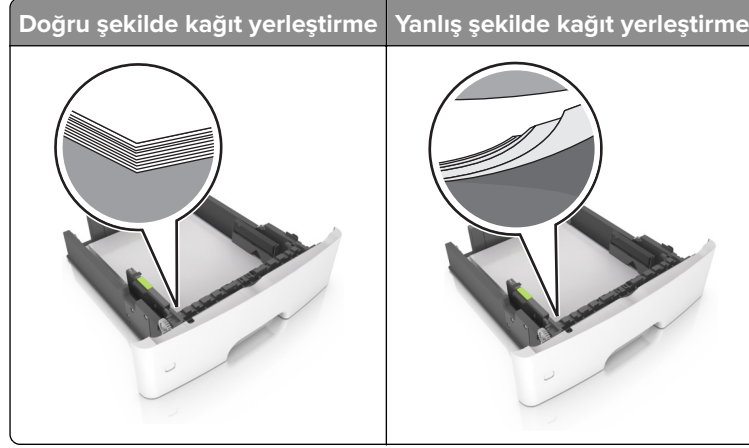
> **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Fabrika Varsayılanları** > **Şimdi Geri Yükle** >

# Sıkışmaları giderme

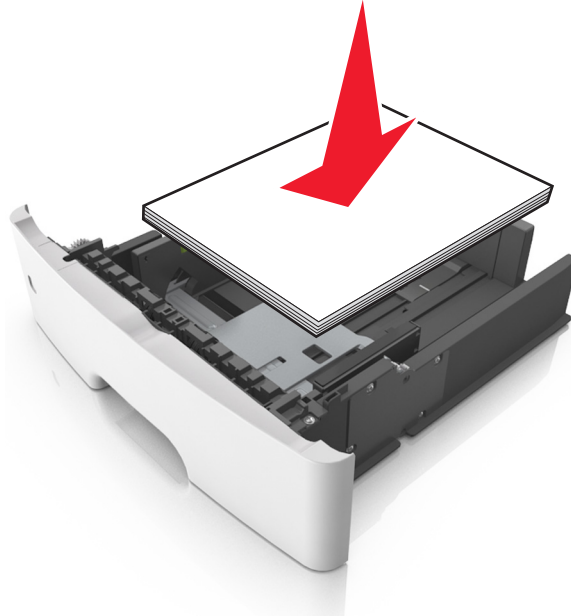
## Sıkışmaları önleme

### Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

- Kağıdın tepsiye düz şekilde yerleştirildiğinden emin olun.



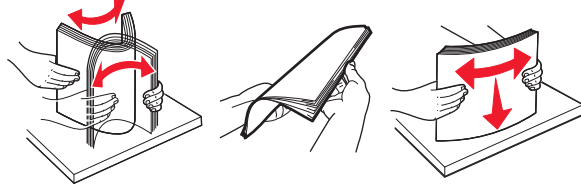
- Yazıcı yazdırırken tepsi yükleme veya çıkarma işlemi yapmayın.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.

## Önerilen kağıdı kullanın

- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırışmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt yüklemeyin.
- Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

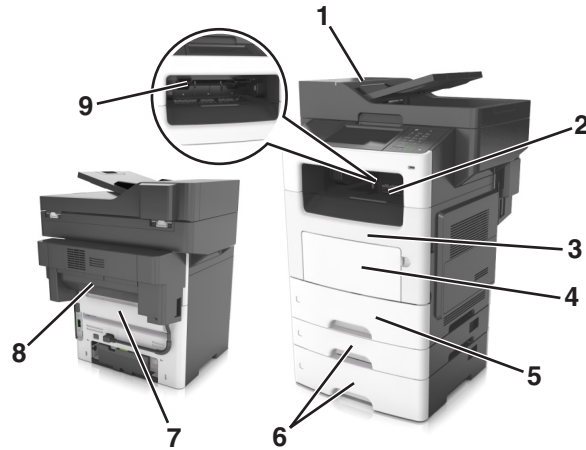


- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

## Sıkışma yerlerini belirleme

### Notlar:

- Sıkışma Yardımı ayarı Açık olarak belirlendiğinde sıkışma giderildikten sonra yazıcı, standart seleye boş ya da kısmen yazdırılmış sayfalar gönderir. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında, yazıcı sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.

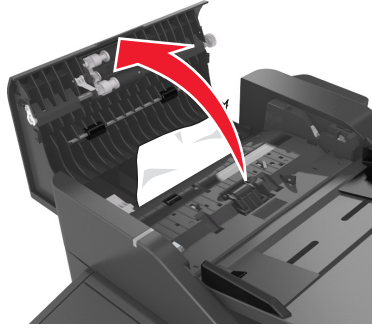


|   | Sıkışma yeri                   |
|---|--------------------------------|
| 1 | Otomatik belge besleyici (ADF) |
| 2 | Standart sele                  |
| 3 | Ön kapak                       |
| 4 | Çok amaçlı besleyici           |
| 5 | Duplex birimi                  |
| 6 | Tepsiler                       |
| 7 | Arka kapak                     |

|   | Sıkışma yeri           |
|---|------------------------|
| 8 | Tutucu arka kapağı     |
| 9 | Tutucu standart selesi |

## Otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması

- 1 Tüm özgün belgeleri ADF tepeşinden çıkarın.
- 2 ADF kapağını açın.



- 3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

- 4 ADF kapağını kapatın.

## Standart seledede kağıt sıkışması


Sıkışan kağıdı çıkarın.

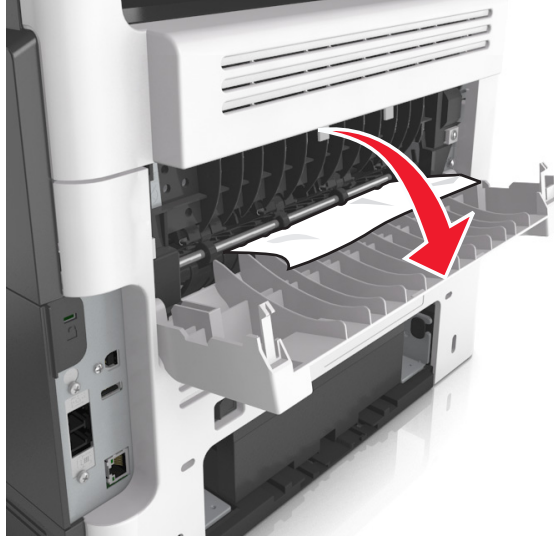
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



## Arka kapakta kağıt sıkışması

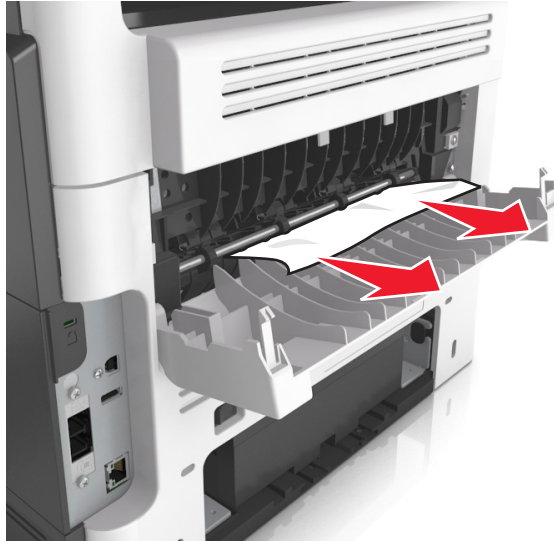
1 Arka kapağı açın.

 **DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

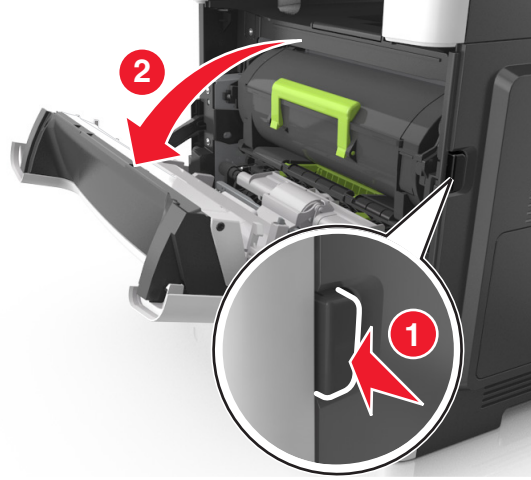


3 Arka kapağı kapatın.

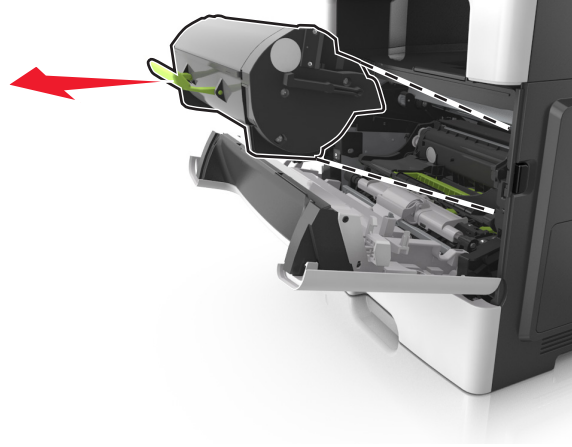
## Ön kapakta kağıt sıkışması

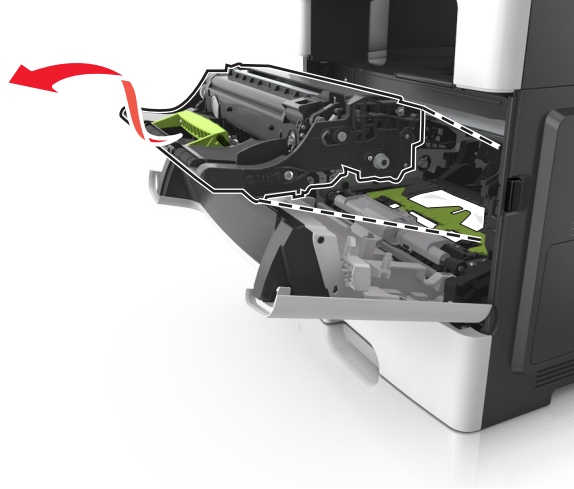
**⚠ DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

1 Ön kapağı açın.



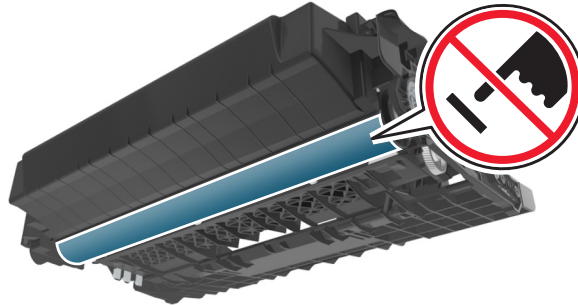
2 Toner kartuşunu çıkarın.



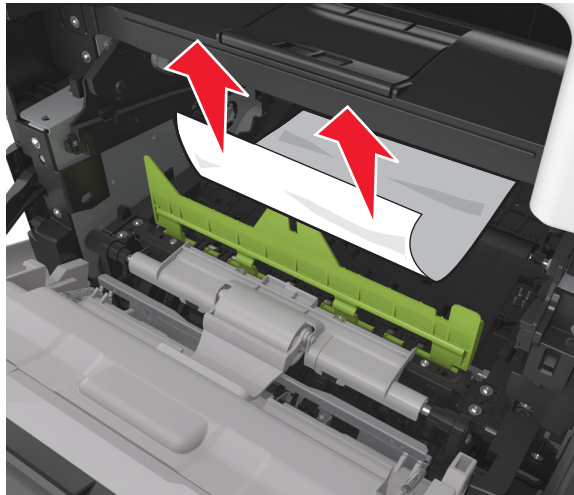
**3** Görüntüleme ünitesini çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

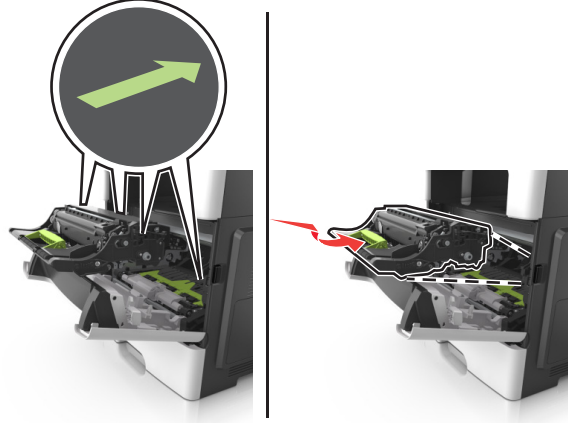
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Görüntüleme ünitesinin altındaki parlak fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.

**4** Sıkışan kağıdı çıkarın.

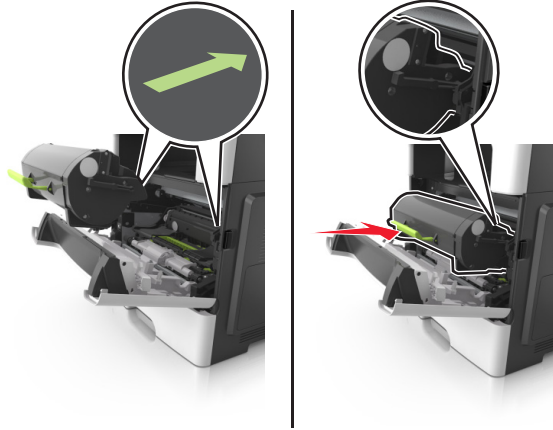
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

**5** Görüntüleme ünitesini takın.

**Not:** Yazıcının içindeki okları kılavuz olarak kullanın.



**6** Toner kartuşunu takın.

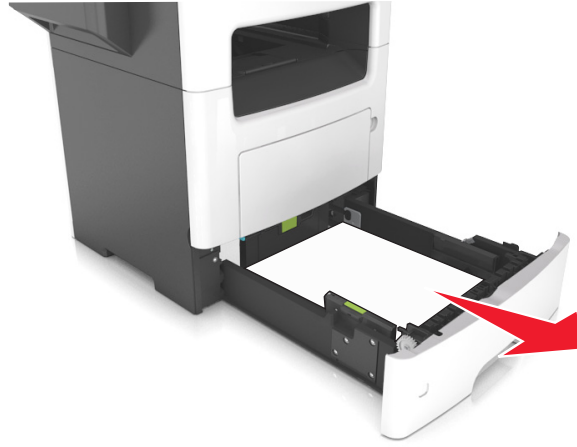


**7** Ön kapağı kapatın.



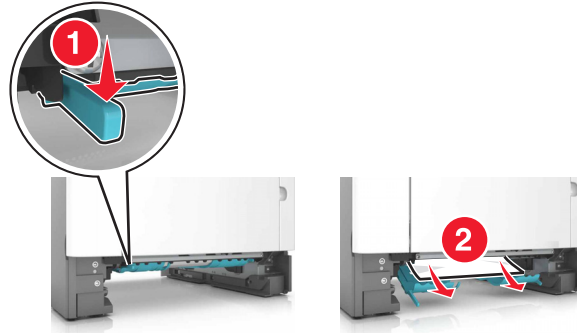
## Önlü arkalı ünitesinde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Tepsiyi takın.

## Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

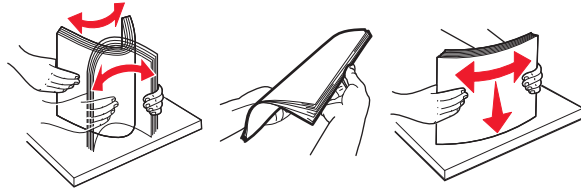
1 Çok amaçlı besleyicideki kağıtları çıkarın.

2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



**3** Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

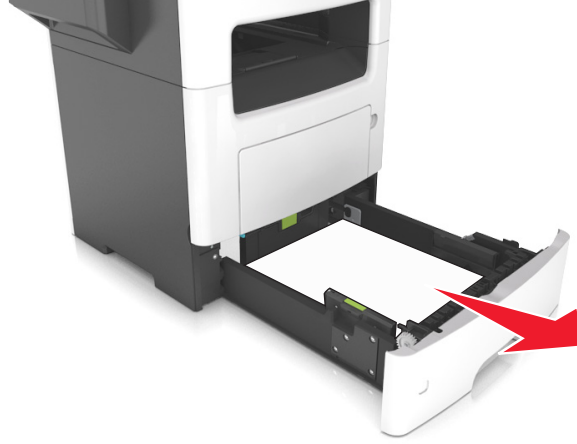


**4** Yeniden kağıt yükleyin ve ardından kağıt kılavuzunu ayarlayın.



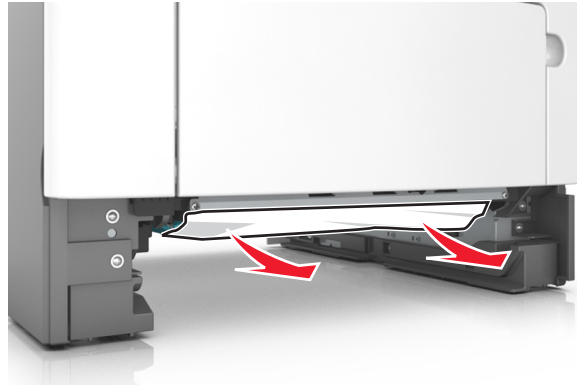
## Tepsilerde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Tepsiyi takın.

## Tutucuda kağıt sıkışması

### Son işlemci selesinde kağıt sıkışması

- 1 Standart seleden kağıtları çıkarın.



- 2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



## Tutucu arka kapağında kağıt sıkışması

- 1 Tutucu arka kapağını açın.

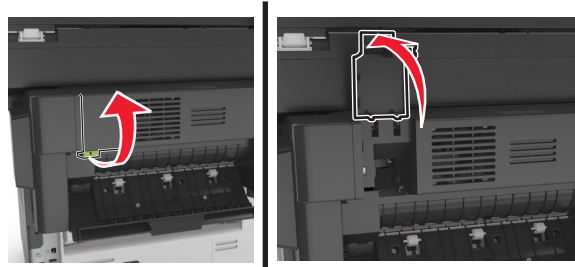


- 2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



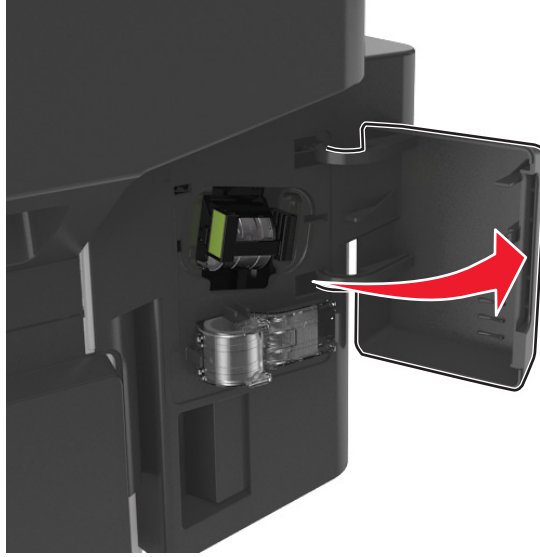
- 3 Tutucu dar kapağını açın ve kağıt kalıntılarını çıkarın.



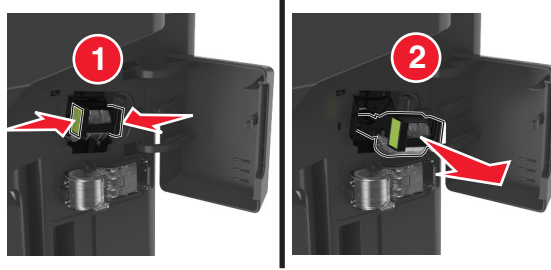
- 4 Dar ve arka kapakları kapatın.

## Tutucuda zimba sıkışması

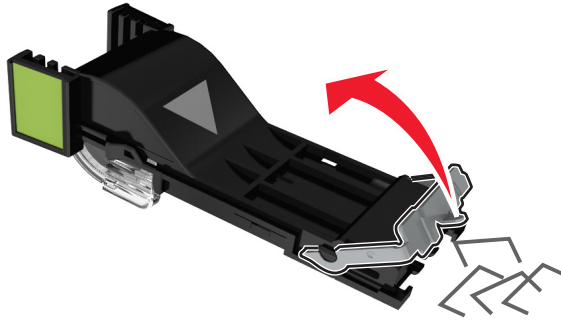
1 Zimba erişim kapağını açın.



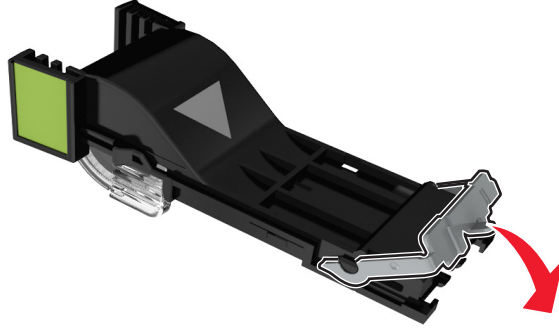
2 Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.



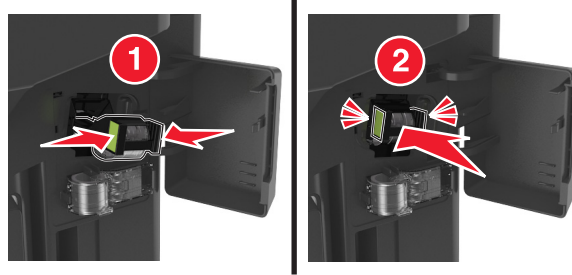
3 Zimba muhafazasını kaldırın ve gevşek zimbaları çıkarın.



**4** Zimba muhafazasını kapatın.



**5** Zimba kartuşu tutucusunu takın.



**6** Zimba erişim kapağını kapatın.

# Sorun Giderme

## Yazıcı mesajlarını anlama

### Kartuş az [88.xy]

Yedek toner kartuşu sipariş etmeniz gerekebilir. Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

### Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy]

Yalnızca desteklenen toner kartuşu ve görüntüleme ünitesi kullanınız.

**Not:** Desteklenen sarf malzemeleri listesi için [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresine gidiniz.

### Kartuş bitmek üzere [88.xy]

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

### Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy]

Toner kartuşunu çok kısa bir süre içinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakınız.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

## [paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyiniz:

- Tepsiyeye veya besleyiciye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyiniz, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtiniz ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** ögesine dokununuz.
- Geçerli tepside veya besleyicide uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** ögesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal ediniz.

## [paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştirme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyiniz:

- Tepsiyeye veya besleyiciye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyiniz, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtiniz ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** ögesine dokununuz.
- Tepside uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** ögesine dokununuz.



- Yazdırma işini iptal edin.

## [paper source] öğesini [paper size] olarak değiştirme, [orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye veya besleyiciye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtin ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** öğesine dokununuz.
- Geçerli tepside veya besleyicide uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** öğesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

## [paper source] ayarını [paper type] [paper size] olarak değiştirme ve [orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye veya besleyiciye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtin ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** öğesine dokununuz.
- Geçerli tepside veya besleyicide uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** öğesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

## Tepsi [x] bağlantısını kontrol et

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

Hata ikinci kez tekrarlanırsa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- 4 Tepsiyi yeniden bağlayın.
- 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 6 Yazıcıyı yeniden açın.

Hata yeniden oluştuğu takdirde:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
  - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
  - 3 Tepsiyi çıkarın.
  - 4 Müşteri desteğini arayın.
- Mesajı temizlemek ve işi sürdürmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

## Arka kapağı kapatın

Yazıcının arka kapağını kapatın.

## Tutucu arka kapağını kapatın.

Son işlemcinin arka kapağını kapatın.

## Ön kapağı kapatın

Yazıcının ön kapağını kapatın.

## İş yndn bşltlyrsa dz ytk kap. kapatın ve orj. yükl. [2yy.xx]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Son başarılı tarama işinden hemen sonra ADF'den taramaya devam etmek için **Otomatik besleyiciden tara'**ya dokununuz.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra tarayıcı camından taramaya devam etmek için **Düz yataktan tara'**ya dokununuz.
- Son başarılı yazdırma işini bitirmek için **Daha fazla tarama yapmadan işi bitir'**e dokununuz.

**Not:** Bu tarama işini iptal etmez. Başarıyla tamamlanan tüm sayfalar kopyalamak, fakslamak veya e-posta ile göndermek için işlenecektir.

- Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal'**e dokununuz.

## Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleği takın.

## Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57]

Yazıcıdaki aşağıdaki olası değişiklikler nedeniyle Bekletilen İşler geçersiz kılınır:

- Yazıcı belleğini güncellenmiştir.
- Yazdırma işinin tepsisi çıkarılmıştır.
- Yazdırma işi, USB portuna artık bağlı olmayan bir flash sürücüden gönderilmiştir.
- Yazıcı sabit diskinde, farklı bir yazıcı modeline takılıyken depolanmış yazdırma işleri bulunmaktadır.

Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokununuz.

## Hatalı flash algılandı [51]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Hatalı flash bellek kartını değiştirin.
- Mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

## Disk dolu [62]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek ve işleme devam etmek için yazıcı kontrol panelinde **Devam** düğmesine dokununuz.
- Yazıcı sabit diskinde depolanan yazı tiplerini, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir yazıcı sabit disk takın.

## Disk bu aygıtta kullanım için biçimlendirilmesi gerekiyor

Yazıcının sabit diskini biçimlendirmek ve mesajı silmek için, yazıcı kontrol panelinden **Diski biçimlendir** düğmesine dokununuz.

**Not:** Diskin biçimlendirilmesi yazıcı sabit diskinde kayıtlı olan tüm dosyaları siler.

## Disk dolmak üzere. Disk alanı güvenli bir şekilde temizleniyor.

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.
- Yazıcı sabit diskinde depolanan yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha yüksek kapasiteli bir sabit disk takın.

## USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın.

Desteklenmeyen bir USB aygıtı takılmıştır. USB aygıtını çıkarın ve desteklenen bir aygıt takın.

## USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın.

Desteklenmeyen bir USB hub'ı takılmıştır. Desteklenmeyen USB hub'unu çıkarın ve desteklenen bir hub takın.

## Faks belleği dolu

- 1 Mesajı temizlemek ve faks işini iptal etmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.
- 2 Aşağıdakileri yapın:
  - Faks çözünürlüğünü azaltın.
  - Sayfa sayısını azaltın.
- 3 Faks işini gönderin.

## Faks bölümlenme çalışmıyor. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokununuz.
- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

## Faks Sunucusu 'To Format' (Bu Formata) ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokununuz.
- Faks Sunucusu kurulumunu tamamlayınız. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

## Faks İstasyonu Adı ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokununuz.
- Analog Faks kurulumunu tamamlayınız. Kurulum tamamlandıktan sonra mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

## Faks İstasyonu Numarası ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokununuz.
- Analog Faks kurulumunu tamamlayınız. Kurulum tamamlandıktan sonra mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

## Görüntüleme ünitesi az [84.xy]

Yedek görüntüleme ünitesi sipariş etmeniz gerekebilir. Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokununuz.

## Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy]

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

## Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy]

Görüntüleme ünitesini çok kısa bir süre içerisinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakınız.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

## Uyumsuz tepsi [x] [59]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi çıkarınız.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen tepsiyi kullanmadan yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelinden **Devam** düğmesine dokununuz.

## Yanlış kağıt boyutu, [paper source] açın [34]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiyeye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyip kağıt boyutu ve türü ayarlarını yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden belirtin.
- Yazdırma Özellikleri veya Yazdır iletişim kutusu ayarlarında doğru kağıt boyutu ve türü belirtildiğinden emin olun.
- Kağıt boyutunun doğru ayarlandığından emin olun. Örneğin, ÇA Besleyici Boyutu olarak Universal ayarlanmışsa, kağıdın yazdırılan veriler için yeterince büyük olduğundan emin olun.
- Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kontrol edin ve kağıdın tepsiye doğru yüklendiğinden emin olun.
- Mesajı temizlemek ve başka bir tepsi kullanarak yazdırmak için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

## [x] Tepsisini Takın

Belirtilen tepsiyi yazıcıya takın.

## İş harmanlamak için bellek yetersiz [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Önceden depolanan işin bir kısmını yazdırmak ve kalan yazdırma işini harmanlamaya başlamak için yazıcı kontrol panelinden **Devam** düğmesine dokununuz.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

## Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi [37]

Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokununuz.

## Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.
- Bekletilen diğer işleri de silerek yazıcıda daha fazla bellek alanı boşaltın.

## Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35]

Yeni yazıcı belleği ekleyin veya Kaynak Kaydet'i devreden çıkarmak, mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokununuz.

## [paper source] kaynağına [custom type name] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta veya türde kağıt bulunan tepsiyi kullanmak için yazıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

**Not:** Yazıcı doğru boyutta ve türde olan bir tepsi algırsa, bu tepside beslenir. Yazıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi algılamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

## [paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiye veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta veya türde kağıt bulunan tepsiyi kullanmak için yazıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

**Not:** Yazıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi bulunduğu takdirde, bu tepside gelen kağıdı kullanır. Yazıcı doğru kağıt boyutu ve türü olan bir kağıt bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

## [paper source] kaynağına [paper size] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiye veya besleyiciye aynı boyutta kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi kullanmak için yazıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

**Not:** Yazıcı doğru boyutta kağıt olan bir tepsi veya besleyici bulunduğu takdirde, bu tepside beslenir. Yazıcı doğru kayı boyutu olan bir tepsi veya besleyici bulamazsa, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

## [paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiye veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta ve türde kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi kullanmak için yazıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

**Not:** Yazıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi veya besleyici bulunduğu takdirde, bu tepsi veya besleyiciden gelen kağıdı kullanır. Yazıcı doğru kayı boyutu ve türü olan bir tepsi veya besleyici bulamazsa, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

## Çok amaçlı besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsiyeye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

## Çok amaçlı besleyiciye [custom string] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, yazıcı kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsiyeye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

## Çok amaçlı besleyiciye [paper size] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsiyeye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

## Çok amaçlı besleyiciye [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsiyeye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

## Bakım kiti az [80.xy]

Bakım kiti sipariş etmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinden Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokununuz.

## Bakım kiti azalıyor [80.xy]

Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinden Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokunun.

## Bakım kiti çok az, yaklaşık [x] sayfa kaldı [80.xy]

Bakım kitini çok kısa bir süre içerisinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinden Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokunun.

## Bellek dolu [38]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **İşi iptal et** düğmesine dokunun.
- Ek yazıcı belleği takın.

## Bellek dolu, fakslar yazdırılmıyor

Kontrol panelinden aşağıdakilerden birini yapın:

- Mesajı silmek için **Faksları yazdırmadan bekletmeye devam et** seçeneğine dokunun.
- Yazıcıyı yeniden başlatmak ve yazdırma işlemine devam etmek için **Yazdırmaya çalış** seçeneğine dokunun.

## Ağ [x] yazılım hatası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için **Devam**'a dokunun.
- Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinde bulunan Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin.

## Modeme bağlı analog telefon hattı yok, faks devredışı.

Yazıcıyı bir analog telefon hattına bağlayın.

## Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy]

**Not:** Sarf malzemesi türü, toner kartuşu veya görüntüleme ünitesini olabilir.


Yazıcı Lexmark dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.



Lexmark yazıcınız orijinal Lexmark sarf malzemeleri ve parçaları kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Başka marka sarf malzemesi veya parça kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir. Daha fazla bilgi için bkz. [221. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

Tüm ömür göstergeleri, Lexmark sarf malzemeleri ve parçalarıyla çalışacak şekilde tasarlanmıştır; başka marka sarf malzemeleri ve parçalar kullanılması öngörülemez sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Lexmark yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması, garanti kapsamını etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında olmayabilir.

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri ya da parçalar kullanmaya etmek için kontrol panelindeki  ve # düğmelerine aynı anda basın ve 15 saniye kadar basılı tutun.

Bu riskleri almak istemiyorsanız üçüncü taraf sarf malzemesini ya da parçayı yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Lexmark sarf malzemesi ya da parça takın.

**Not:** Desteklenen sarf malzemelerinin listesi için "Sarf malzemeleri sipariş etme" bölümüne bakın veya [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresine gidin.

## Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun.
- Önbellekteki fontları, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir flash bellek kartı takın.

**Not:** Önbelleğe daha önce kaydedilmemiş yüklenen fontlar ve makrolar silindi.

## Kağıt değiştirme gerekli

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için **Her sayfa için sor**'a dokunun.
- Tepsiyeye yüklenmiş kağıdı kullanarak yazdırmaya devam etmek için **Varolan sarf malzemelerini kullan**'a dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

## Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokunun.
- Paralel bağlantı noktasını etkinleştirin. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ağlar/Portlar > Paralel [x] > Paralel Arabelleği > Otomatik**

**Not:** Yazıcı paralel bağlantı portundan aldığı tüm verileri atacaktır.

## Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için, yazıcı kontrol panelinden **Devam** düğmesine dokunun. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin veya müşteri desteğine başvurun.

## Bozuk disk çıkarın [61]

Bozuk yazıcı sabit diskini çıkarın ve değiştirin.

## Standart çıkış kutusundan kağıt çıkar

Standart seleden kağıt yığını çıkarın.

## İş yeniden başlatılıyorsa tüm orijinalleri yerleştirin.

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal**'e dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra ADF'den taramaya devam etmek için **Otomatik besleyiciden tara**'ya dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra tarayıcıdan taramaya devam etmek için **Düz yataktan tara**'ya dokunun.
- Son başarılı yazdırma işini bitirmek için **Daha fazla tarama yapmadan işi bitir**'e dokunun.
- Tarama işini önceki tarama işinin ayarlarıyla yeniden başlatmak için **İşi yeniden başlat**'a dokunun.

## Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için toner kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

**Not:** Yedek kartuşunuz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresini ziyaret edin.

## Arızalı görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy]

Mesajı silmek için arızalı görüntüleme ünitesini değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

**Not:** Yedek görüntüleme üniteniz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresini ziyaret edin.

## Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için görüntüleme ünitesini değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

**Not:** Yedek görüntüleme üniteniz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki “Sarf malzemesi sipariş etme” bölümüne bakın veya [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresini ziyaret edin.

## İş yeniden başlatılıyorsa sıkışan orijinalleri değiştirin.

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal**'e dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra ADF'den taramaya devam etmek için **Otomatik besleyiciden tara**'ya dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra tarayıcıdan taramaya devam etmek için **Düz yataktan tara**'ya dokunun.
- Son başarılı yazdırma işini bitirmek için **Daha fazla tarama yapmadan işi bitir**'e dokunun.
- Tarama işini önceki tarama işinin ayarlarıyla yeniden başlatmak için **İş yeniden başlat**'a dokunun.

## Bakım kitini değiştirin [80.xy]

Yazıcı bakımı planlanmış. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <http://support.lexmark.com> veya servis temsilcinize başvurun ve mesajı bildirin.

## Eksik görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy]

Eksik görüntüleme ünitesini takın. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

## Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Toner kartuşu olup olmadığını kontrol edin. Yoksa toner kartuşunu takın.  
Toner kartuşu takma hakkında bilgi almak için "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.
- Toner kartuşu takılıysa çıkarın ve tepki vermeyen toner kartuşunu geri takın.

**Not:** Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse toner kartuşunu değiştirin. Kartuş arızalı veya orijinal olmayan bir Lexmark sarf malzemesi olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. [221. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

## Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için toner kartuşunu çıkarın ve desteklenen bir kartuş takın. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Bu hata, yüksek verimli bir kartuş gibi bu ürünle kullanım için tasarlanmamış orijinal bir Lexmark kartuş takmaktan da kaynaklanabilir.

Aşağıdaki hata kodları, orijinal olmayan bir Lexmark toner kartuşunun takılı olduğunu belirtir:

- 32.13
- 32.16
- 32.19
- 32.22

32.25  
32.28  
32.31  
32.34  
32.37

Daha fazla bilgi için bkz. [221. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

**Not:** Yedek kartuşunuz yoksa "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresine gidin.

## Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için görüntüleme ünitesini çıkarın ve desteklenen bir tane takın. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Bu hata, bir MICR ünitesi gibi bu ürünle birlikte kullanım için tasarlanmamış orijinal bir Lexmark görüntüleme ünitesi takmaktan da kaynaklanabilir.

Aşağıdaki hata kodları, orijinal olmayan bir Lexmark görüntüleme ünitesinin takılı olduğunu belirtir:

32.14  
32.17  
32.20  
32.23  
32.26  
32.29  
32.32  
32.35  
32.38

Daha fazla bilgi için, bkz. [221. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

**Not:** Yedek görüntüleme üniteniz yoksa "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresine gidin.

## Beklenen işler geri yüklensin mi?

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcının sabit diskinde depolanmış tüm beklenen işleri geri yüklemek için yazıcı kontrol panelindeki **Geri Yükle** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işlerinin geri yüklenmesini istemiyorsanız yazıcı kontrol panelindeki **Geri yükleme** düğmesine dokunun.

## Tarayıcı otomatik besleme kapağı açık.

ADF kapağını kapatın.

## Tarayıcı yontc trfndan dvr. dş. brklđı [840.01]

Tarayıcı olmadan yazdırın veya sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.

## Tarayıcı devre dışı. Sorun devam ederse sistem yöneticinizle görüşün. [840.02]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Ana ekrana dönmek için **Tarayıcı devre dışı kalsın** düğmesine dokunun ve ardından sistem destek kişisine dokunun.
- İşi iptal etmek için **Tarayıcıyı yeniden başlat ve otomatik olarak etkinleştir** düğmesine dokunun.

**Not:** Tarayıcıyı etkinleştirmeye çalışır.

## Tarayıcıda sıkışma, tüm orijinaleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx]

Sıkışan kağıdı tarayıcıdan çıkarın.

## Tarayıcıda sıkışma, sıkışmış orijinaleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx]

Sıkışan kağıdı tarayıcıdan çıkarın.

## Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** ögesine dokunun.  
Yazıcı belirtilen seri bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- Seri Arabelleği ayarının Devre Dışı olmadığından emin olun.
- Yazıcı kontrol panelindeki Seri [x] menüsünden Seri Arabelleği ayarını Otomatik olarak ayarlayın.

## SMTP sunucusu ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun.

Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** ögesine dokunun.

**Not:** Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

## Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi

Mesajı temizlemek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.

**Not:** Geri yüklenmeyen bekletilen işler yazıcı sabit diskinde kalır ve erişilemez durumda olur.

## Standart ağ yazılım hatası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için **Devam**'a dokunun.
- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinden Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin.

## Standart USB portu devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokunun.
- USB bağlantı noktasını etkinleştirin. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ağlar/Portlar > USB Arabelleği > Otomatik**

**Not:** Yazıcı USB bağlantı portundan aldığı tüm verileri silecektir.

## İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi

Aşağıdakilerden birini yapın:

- İşi tamamlamak için eksik sarf malzemesini takın.
- Geçerli işi iptal edin.

## Aygıt Güvenli Modda çalışıyor. Bazı yazdırma seçenekleri devre dışı olabilir veya beklenmeyen sonuçlar verebilir.

Mesajı silmek için **Devam** öğesine dokunun.

## Çok fazla önbellek seçeneği kurulu [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla flash belleği çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

## Çok fazla tepsi takılı [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla tepsileri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

## Biçimlenmemiş önbellek algılandı [53]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Önbelleği formatlayın.

**Not:** Hata mesajı kaldığı takdirde, flash bellek bozulmuş olabilir ve değiştirilmesi gerekebilir.

## Desteklenmeyen disk

Desteklenmeyen yazıcı sabit diskini çıkarın ve desteklenen bir disk takın.

## [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Desteklenmeyen seçenek kartını yazıcı denetleyici ana kartından çıkarın ve desteklenen bir kartla değiştirin.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

## USB bağlantı noktası [x] devredışı [56]

Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokunun.

### Notlar:

- Yazıcı USB bağlantı portundan aldığı tüm verileri silecektir.
- USB Arabelleği menüsünün Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

## Weblink sunucusu kurulmadı. Sistem yöneticisine başvurun.

Mesajı temizlemek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokunun.

**Not:** Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

## Yazıcı sorunlarını çözme

- 264. sayfadaki "Temel yazıcı sorunları"
- 266. sayfadaki "Seçenek sorunları"
- 269. sayfadaki "Kağıt besleme sorunları"

## Temel yazıcı sorunları

### Yazıcı yanıt vermiyor

| İşlem  | Evet   | Hayır   |
|--|--|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>   | 2 adıma gidin.   | Yazıcının gücünü açın.  |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Yazıcının Uyku modunda veya Bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı, Uyku modunda veya Bekleme modunda mı?</p>  | Uyku düğmesine basarak yazıcıyı Uyku modundan veya Bekleme modundan uyandırın.   | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Güç kablosunun bir ucunun yazıcıya ve diğer ucunun düzgün topraklanmış bir prize takılı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?</p> | 4 adıma gidin.   | Güç kablosunun bir ucunu yazıcıya ve diğer ucunu düzgün topraklanmış bir prize takın.   |
| <p><b>Adım 4</b><br/>Elektrik prizine takılı olan diğer elektrikli donanımları kontrol edin.</p> <p>Diğer elektrikli donanımlar çalışıyor mu?</p>  | Diğer elektrikli donanımları prizden çekin ve yazıcıyı açın. Yazıcı çalışmazsa, diğer elektrikli donanımları tekrar prize takın. | 5 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 5</b><br/>Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına bağlandıklarından emin olun.</p> <p>Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı bağlanmış?</p>                                     | 6 adıma gidin.   | Aşağıdakilerin birbiriyle eşleştiğinden emin olun: <ul style="list-style-type: none"> <li>Kablunun üzerindeki USB simgesini yazıcının üzerindeki USB simgesiyle</li> <li>İlgili Ethernet kablosunun Ethernet bağlantı noktasıyla</li> </ul> |
| <p><b>Adım 6</b><br/>Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmemiş olduğundan emin olun.</p> <p>Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?</p>                             | Anahtarı veya şalteri açın.  | 7 adıma gidin.  |



| İşlem   | Evet  | Hayır   |
|---|---|---|
| <p><b>Adım 7</b></p> <p>Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı mı?</p>   | Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine doğrudan takın. | 8 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 8</b></p> <p>Yazıcı kablosunun bir ucunun yazıcıdaki bağlantı noktasına, diğer ucunun ise bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına takılı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı kablosu yazıcıya ve bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış mı?</p> | 9 adıma gidin.  | Yazıcı kablosunu yazıcıya ve bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takın.          |
| <p><b>Adım 9</b></p> <p>Tüm donanım seçeneklerini doğru şekilde taktığınızdan ve ambalaj malzemelerini söktüğünüzden emin olun.</p> <p>Tüm donanım seçenekleri doğru şekilde takılmış ve ambalaj malzemeleri sökülmüş mü?</p>   | 10 adıma gidin.   | Yazıcıyı kapatın, tüm ambalaj malzemelerini sökün, daha sonra donanım seçeneklerini geri takın ve ardından yazıcıyı açın. |
| <p><b>Adım 10</b></p> <p>Yazıcı sürücüsü için doğru bağlantı noktası ayarlarını seçtiğinizden emin olun.</p> <p>Bağlantı noktası ayarları doğru mu?</p>   | 11 adıma gidin.   | Doğru bağlantı noktası ayarlarını kullanın.   |
| <p><b>Adım 11</b></p> <p>Yüklü yazıcı sürücüsünü kontrol edin.</p> <p>Doğru yazıcı sürücüsünü yüklü mü?</p>   | 12 adıma gidin.   | Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.   |
| <p><b>Adım 12</b></p> <p>Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Yazıcı çalışıyor mu?</p>   | Sorun giderildi.  | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin.   |

## Yazıcı ekranı boş

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcı kontrol panelindeki Uyku düğmesine basın.</p> <p>Yazıcı ekranında <b>Hazır</b> mesajı görüntüleniyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Yazıcı ekranında <b>Lütfen bekleyin</b> ve <b>Hazır</b> mesajları görüntüleniyor mu?</p> | Sorun giderildi. | Yazıcıyı kapatın ve <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Seçenek sorunları

### Dahili seçenek algılanamıyor

| İşlem  | Evet             | Hayır  |
|--|------------------|--|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcıyı kapatın, sonra yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>   | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.                                   |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Dahili seçeneğin denetleyici anakartında yüklü olduğunu kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Yazıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve sonra güç kablosunun fişini prizden çekin.</p> <p><b>b</b> Dahili seçeneğin denetleyici anakartında uygun konektöre yüklü olduğundan emin olun.</p> <p><b>c</b> Güç kablosunu yazıcıya ve ardından doğru topraklanmış bir prize bağlayın ve yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Dahili seçenek denetleyici anakartında düzgün yüklenmiş mi?</p> | 3 adıma gidin.   | Dahili seçeneği deneyleyici anakartına bağlayın. |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Menü ayarları sayfasını yazdırın ve sonra dahili seçeneğin Yüklü Özellikler listesinde listelenip listelenmediğini kontrol edin.</p> <p>Dahili seçenek menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?</p>  | 4 adıma gidin.   | Dahili seçeneği yeniden takın.                   |
| <p><b>Adım 4</b><br/><b>a</b> Dahili seçeneğin seçili olup olmadığını kontrol edin.<br/>Seçeneğin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere yazıcı sürücüsüne dahili seçeneği manuel olarak eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz., <a href="#">45. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</a>.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> .        |

## Tepsi sorunları

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kağıt sıkışmadığından veya yanlış beslenmediğinden emin olun.</li> <li>• Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekiyle hizalandığından emin olun.</li> <li>• Özel boyutlu kağıda yazdırıyorsanız, kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarına dayandığından emin olun.</li> <li>• Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.</li> <li>• Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun.</li> </ul> <p><b>b</b> Tepsinin düzgün kapatıldığından emin olun.</p> <p>Tepsi çalışıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsi çalışıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Tepsinin takılı olup olmadığını ve yazıcı tarafından tanınıp tanınmadığını kontrol edin.</p> <p>Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve tepsinin Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>Tepsi menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?</p>  | 4 adıma gidin.   | Tepsiyi geri takın. Daha fazla bilgi için tepsiyi birlikte gelen kurma belgelerine bakın. |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Tepsinin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun.</p> <p><b>Not:</b> Gerekirse tepsinin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">45. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</a>.</p> <p>Tepsi yazıcı sürücüsünde mevcut mu?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin.                       |

## Bellek kartı algılanamıyor

| İşlem  | Evet             | Hayır                                     |
|--|------------------|---|
| <p>Bellek kartının takılı olduğundan emin olun.</p> <p><b>a</b> Bellek kartını yerine takın. Daha fazla bilgi için, bkz., <a href="#">28. sayfadaki "Bir bellek kartı takma"</a>.</p> <p><b>Not:</b> Bellek kartının yazıcı denetleyici ana kartına güvenli bir şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Bir menü ayarları sayfası yazdırarak kartın Kurulu Seçenekler listesinde yer alıp almadığını kontrol edin.</p> <p>Kart Kurulu Seçenekler listesinde yer alıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . |

## Dahili Çözüm Bağlantı Noktası düzgün çalışmıyor

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Dahili Çözüm Bağlantı Noktasının (ISP) takılı olduğundan emin olun.</p> <p><b>a</b> ISP'yi takın. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">31. sayfadaki "Bir Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme"</a>.</p> <p><b>b</b> Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve ISP'nin Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>ISP, Kurulu Özellikler listesinde var mı?</p>   | 2 adıma gidin.   | Desteklenen bir ISP'niz olduğundan emin olun.<br><b>Not:</b> Başka bir yazıcının ISP'si bu yazıcıda çalışmayabilir. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Kabloyu ve ISP bağlantısını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Doğru kabloyu kullanın ve ISP'ye sıkıca bağlandığından emin olun.</p> <p><b>b</b> ISP çözümü arabirimi kablosunun denetleyici anakartı üzerindeki prize sıkıca bağlandığından emin olun.</p> <p><b>Not:</b> ISP çözümü arabirimi kablosu ve denetleyici anakartı üzerindeki priz renk kodludur.</p> <p>Dahili Çözüm Bağlantı Noktası düzgün çalışıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin.   |

## USB/paralel arabirim kartı düzgün çalışmıyor

| İşlem   | Evet           | Hayır   |
|---|----------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>USB veya paralel arabirim kartının takılı olduğundan emin olun.</p> <p><b>a</b> USB veya paralel arabirim kartını takın. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">31. sayfadaki "Bir Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme"</a>.</p> <p><b>b</b> Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve USB veya paralel arabirim kartının Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>USB veya paralel arabirim kartı, Kurulu Özellikler listesinde var mı?</p> | 2 adıma gidin. | Desteklenen bir USB veya paralel arabirim kartınız olup olmadığını kontrol edin.<br><b>Not:</b> Başka bir yazıcının USB veya paralel arabirim kartı bu yazıcıda çalışmayabilir. |

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Kabloyu ve USB'yi ya da paralel arabirim kartı bağlantısını kontrol edin.<br/>Doğru kabloyu kullanın ve USB'ye ya da paralel arabirim kartına sıkıca bağlandığından emin olun.</p> <p>USB ya da paralel arabirim kartı düzgün çalışıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Kağıt besleme sorunları


### Kağıt çok sık sıkışıyor

| İşlem   | Evet   | Hayır            |
|---|--|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun.</li> <li>• Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekiyle hizalandığından emin olun.</li> <li>• Kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarıyla hizalandığından emin olun.</li> <li>• Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.</li> <li>• Önerilen kağıt boyutu ve türü üzerine yazdığınızdan emin olun.</li> </ul> <p><b>b</b> Tepsiyi düzgünce yerine takın.<br/>Sıkışma giderme etkinleştirilmişse, yazdırma işleri otomatik olarak yeniden yazdırılır.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p> | 2 adıma gidin.   | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.<br/><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>  | 3 adıma gidin.   | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Sıkışmaları giderme ipuçlarını gözden geçirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <a href="#">234. sayfadaki "Sıkışmaları önleme"</a>.</p> <p><b>b</b> Önerileri uygulayın ve yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>  | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> adresindeki web sitemizi ziyaret edin. | Sorun giderildi. |

## Sıkışma temizlendikten sonra kağıt sıkışması mesajı kalıyor

| İşlem  | Evet  | Hayır            |
|--|---|------------------|
| <p>Tüm kağıt yolunda sıkışmış kağıt bulunup bulunmadığını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Sıkışan kağıt varsa çıkarın.</p> <p><b>b</b> Mesajı temizlemek için yazıcı kontrol panelindeki <b>Devam</b> öğesine dokunun.</p> <p>Kağıt sıkışması mesajı kalıyor mu?</p> | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Sorun giderildi. |

## Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p>Sıkışma Giderme fonksiyonunu etkinleştirin.</p> <p><b>a</b> Ana ekrandan şuraya gidin:</p> <p> &gt; <b>Ayarlar</b> &gt; <b>Genel Ayarlar</b> &gt; <b>Baskı Kurtarma</b></p> <p><b>b</b> Sıkışma Giderme menüsündeki oklara dokunarak <b>Açık</b> veya <b>Otomatik</b> ayarına gidin.</p> <p><b>c</b> İlet düğmesine dokunun.</p> <p>Sıkışmadan sonra sayfalar yeniden yazdırılıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Yazdırma sorunlarını çözme

### Yazdırma sorunları

#### Gizli veya diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

| İşlem   | Evet           | Hayır          |
|---|----------------|----------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde olup olmadığını kontrol edin.</p> <p><b>Not:</b> Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.</p> <p><b>b</b> Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>  | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin.</li> <li>PDF dosyaları için yeni bir PDF oluşturun ve ardından belgeleri yazdırın.</li> </ul> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |

| İşlem   | Evet           | Hayır   |
|---|----------------|---|
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyor olabilir.</p> <p><b>Windows kullanıcıları için</b></p> <p><b>a</b> Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın.<br/> <b>b</b> Yazdır ve Beklet bölümünden <b>Çift belgeleri sakla</b> öğesini seçin.<br/> <b>c</b> Bir PIN girin.<br/> <b>d</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p><b>Macintosh kullanıcıları için</b></p> <p><b>a</b> Her işi birbirinden farklı olacak şekilde adlandırın ve kaydedin.<br/> <b>b</b> İşleri ayrı ayrı gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 4 adıma gidin.                                    |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın.<br/> <b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>  | Sorun çözüldü. | 5 adıma gidin.                                    |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı belleği ekleyin.<br/> <b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>   | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> . |

### Flaş sürücü okuma hatası mesajı görüntüleniyor

| İşlem   | Evet  | Hayır  |
|---|---|--|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Flaş sürücünün ön USB bağlantı noktasına takılı olduğundan emin olun.</p> <p><b>Not:</b> Flaş sürücü arka USB bağlantı noktasına takılırsa çalışmaz.</p> <p>Flaş sürücü ön USB bağlantı noktasına takılı mı?</p>                      | 2 adıma gidin.  | Flaş sürücüyü ön USB bağlantı noktasına takın. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelindeki gösterge ışığının yeşil renkte yanıp söndüğünden emin olun.</p> <p><b>Not:</b> Yeşil renkte yanıp sönen ışık, yazıcının meşgul olduğunu gösterir.</p> <p>Gösterge ışığı yeşil renkte yanıp sönüyor mu?</p> | Yazıcı hazır oluncaya kadar bekleyin, bekletilen işler listesine bakın ve sonra belgeleri yazdırın. | 3 adıma gidin.                                 |

| İşlem  | Evet  | Hayır            |
|--|---|------------------|
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Ekranda herhangi bir hata mesajı olup olmadığına bakın.</p> <p><b>b</b> Mesajı silin.</p> <p>Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?</p>   | 4 adıma gidin.  | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Flaş sürücünün desteklendiğinden emin olun.</p> <p>Test edilmiş ve onaylanmış USB flaş sürücüler hakkında daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">79. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri"</a>.</p> <p>Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?</p> | 5 adıma gidin.  | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p>USB bağlantı noktasının sistem destek görevlisi tarafından devre dışı bırakılmış olup olmadığına bakın.</p> <p>Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?</p>  | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Sorun giderildi. |

### Hatalı karakterler yazdırılıyor

| İşlem   | Evet  | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Yazıcının Onaltılı İzleme modunda olduğundan emin olun.</p> <p><b>Not:</b> Yazıcı ekranında <b>Onaltılı Hazır</b> görüntüleniyorsa, yazıcının gücünü kapatıp yeniden açarak Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın.</p> <p>Yazıcı, Onaltılı İzleme modunda mı?</p> | Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın.                            | 2 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelinden, <b>Standart Ağ</b> veya <b>Ağ [x]</b> ögesini seçin ve SmartSwitch ayarını Açık yapın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Hatalı karakterler mi yazdırılıyor?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Sorun giderildi. |

### İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

| İşlem  | Evet             | Hayır          |
|--|------------------|----------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepsideen veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin. |



| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepside veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p>                     | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, Printing Preferences (Yazdırma Tercihleri) veya Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın ve kağıt türünü belirtin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepside veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p> | Sorun giderildi. | 4 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş doğru tepside veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Büyük işler harmanlanmıyor

| İşlem  | Evet             | Hayır  |
|--|------------------|--|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelindeki Bitirme menüsünden, Harmanla ayarını "(1,2,3) (1,2,3)" olarak belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?</p>  | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.                                   |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı yazılımından, Harmanla ayarını "(1,2,3) (1,2,3)" olarak belirleyin.</p> <p><b>Not:</b> Harmanla ayarının yazılım aracılığıyla "(1,1,1) (2,2,2)" olarak belirlenmesi, Bitirme menüsündeki ayarı geçersizleştirir.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?</p> | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.                                   |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve işteki sayfa sayısını azaltarak yazdırma işinin karmaşıklığını düşürün.</p> <p>Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> . |

## Çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> PDF çıktısının yazdırma seçeneklerinin tüm fontlar katıştırılacak şekilde ayarlandığından emin olun.<br/>Daha fazla bilgi için Adobe Acrobat ile birlikte gelen belgelere bakın.</p> <p><b>b</b> Yeni bir PDF dosyası oluşturun ve yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Dosyalar yazdırılıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazdırmak istediğini belgeyi Adobe Acrobat ile açın.</p> <p><b>b</b> <b>Dosya &gt; Yazdır &gt; Gelişmiş &gt; Görüntü Olarak Yazdır &gt; Tamam &gt; Tamam</b>'ı tıklatın.</p> <p>Dosyalar yazdırılıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Yazdırma yavaşlıyor

### Notlar:

- Dar kağıt kullanarak yazdırırken ısıtıcıya zarar gelmesini önlemek için, yazıcı düşük hızda yazdırır.
- Uzun süre boyunca veya yüksek sıcaklıklarda yazdırırken yazıcı hızı azaltılabilir.

| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepside yüklü olan kağıt boyutunun ısıtıcı türüyle aynı olduğundan emin olun.<br/><b>Not:</b> Letter boyutlu kağıda yazdırmak için 110 volt ısıtıcı, A4 boyutlu kağıda yazdırmak için 220 volt ısıtıcı kullanın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma hızı artıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Isıtıcıyı değiştirin. Isıtıcıyı takma hakkında daha fazla bilgi için, bu parça ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma hızı artıyor mu?</p>   | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Yazdırma işleri yazdırılmıyor

| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve doğru yazıcıyı seçtiğinizi kontrol edin.</p> <p><b>Not:</b> Yazıcı varsayılan yazıcı değilse, yazdırmak istediğiniz her belge için yazıcıyı seçmeniz gerekir.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.                                |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcının takılı ve açık olduğundan ve yazıcı ekranından <b>Hazır</b> mesajının görüldüğünden emin olun.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.                                |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Yazıcı ekranında bir hata mesajı görüntülenirse, mesajı silin.</p> <p><b>Not:</b> Mesaj silindikten sonra yazıcı yazdırmaya devam eder.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 4 adıma gidin.                                |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Bağlantı noktalarının (USB, seri veya Ethernet) çalışıyor olduğunu ve kabloların bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığını kontrol edin.</p> <p><b>Not:</b> Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>                                 | Sorun giderildi. | 5 adıma gidin.                                |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 6 adıma gidin.                                |
| <p><b>Adım 6</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı yazılımını kaldırın ve yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. <a href="#">45. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"</a>.</p> <p><b>Not:</b> Yazıcı yazılımını <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> adresinde bulabilirsiniz.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İşler yazdırılıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | Kişi <a href="#">müşteri destek merkezi</a> . |

## Yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcının çevre ayarlarını değiştirin.</p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:<br/><b>Ayarlar &gt; Genel Ayarlar</b></p> <p><b>b</b> <b>Eko Modu</b> veya <b>Sessiz Modu</b>'nu ve ardından <b>Kapalı</b>'yı seçin.</p> <p><b>Not:</b> Eko Modu'nu veya Sessiz Modu'nu devre dışı bırakmak, enerji veya sarf malzemesi tüketimini ya da her ikisini birden artırabilir.</p> <p>İş yazdırıldı mı?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve yazdırma işindeki sayfa sayısını azaltıp işi yeniden gönderin.</p> <p>İş yazdırıldı mı?</p>  | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b><br/><b>a</b> Yazıcı belleğindeki bekletilen işleri kaldırın.<br/><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş yazdırıldı mı?</p>   | Sorun giderildi. | 4 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 4</b><br/><b>a</b> Sayfa Koruması özelliğini devre dışı bırakın.<br/>Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:<br/><b>Ayarlar &gt; Genel Ayarlar &gt; Baskı Kurtarma &gt; Sayfa Koruması &gt; Kapalı</b></p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş yazdırıldı mı?</p>  | Sorun giderildi. | 5 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 5</b><br/><b>a</b> Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.<br/><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş yazdırıldı mı?</p>  | Sorun giderildi. | 6 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 6</b><br/>Ek yazıcı belleği takın ve yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>İş yazdırıldı mı?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor


### Notlar:

- Tepsiler kağıt uzunluğunu algılayabilir.

- Çok amaçlı besleyici, kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Boyutu Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarlamanız gerekir.

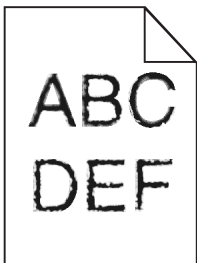
| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsileri açın ve aynı boyut ve türde kağıt içerip içermediklerini kontrol edin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kağıt kılavuzlarının her tepsiye yüklü kağıt boyutu için doğru konumlarda olup olmadıklarını kontrol edin.</li> <li>• Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekiyle hizalandığından emin olun.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü bağlantılanacak tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt boyutu ve türünün bağlantılanacak tepsilerle eşleşmesi gerekir.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>   | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |


## Beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor

| İşlem  | Evet             | Hayır  |
|--|------------------|--|
| <p>Yazdırma zaman aşımını artırın.</p> <p><b>a</b> Ana ekrandan şuraya gidin:</p> <p> &gt; <b>Ayarlar</b> &gt; <b>Genel Ayarlar</b> &gt; <b>Zaman Aşımaları</b></p> <p><b>b</b> Yazdırma Zaman Aşımı ayarını artırın ve sonra <b>İlet</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>c</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa düzgün yazdırıldı mı?</p> | Sorun giderildi. | Özgün dosyada elle sayfa kesilmeleri olup olmadığını kontrol edin. |

## Yazdırma kalitesi sorunları

### Karakterler tırtıklı veya kenarları düz değil



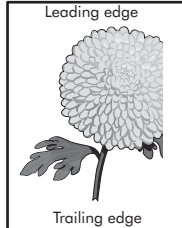
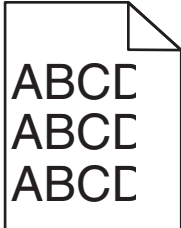
| İşlem   | Evet  | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Font örneği listesini yazdırarak, kullanmakta olduğunuz yazı tiplerinin yazıcı tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p><b>1</b> Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p> &gt; <b>Raporlar &gt; Yazı Tiplerini Yazdır</b></p> <p><b>2 PCL Yazı Tipleri</b> veya <b>PostScript Yazı Tipleri</b>'ne dokununuz.</p> <p><b>b</b> Yazıcı tarafından desteklenen bir yazı tipi kullanın veya kullanmak istediğiniz yazı tipini yükleyin. Daha fazla bilgi için sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.</p> <p><b>c</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırılan öğelerde kenarları tırtıklı veya düz olmayan karakterler hala var mı?</p> | 2 adıma gidin.  | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı tarafından desteklenen bir yazı tipi kullanın veya kullanmak istediğiniz yazı tipini bilgisayarınıza yükleyin. Daha fazla bilgi için sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırılan öğelerde kenarları tırtıklı veya düz olmayan karakterler hala var mı?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Sorun giderildi. |

### Yazıcı boş sayfa yazdırıyor



| İşlem  | Evet                                      | Hayır            |
|--|---|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesi üzerinde hiçbir ambalaj malzemesi kalmadığını kontrol edin.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</li> <li>2 Ambalaj malzemesinin görüntüleme ünitesinden düzgün şekilde kaldırıldığından emin olun.</li> </ol> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</li> </ol> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p> | 2 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</li> <li>2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</li> </ol> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</li> </ol> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>  | 3 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

## Kırılmış sayfalar veya resimler



| İşlem  | Evet                                      | Hayır  |
|--|---|--|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma getirin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>   | 2 adıma gidin.                            | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt boyutu ve türü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşiyor mu?</p>  | 3 adıma gidin.                            | <p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde belirleyin.</li> <li>• Tepsiyeye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt boyutu ile eşleştirecek şekilde değiştirin.</li> </ul> |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>   | 4 adıma gidin.                            | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Toner kartuşunu çıkarın.</li> <li>2 Görüntüleme ünitesini çıkarın.</li> </ol> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</li> </ol> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p> | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi.   |

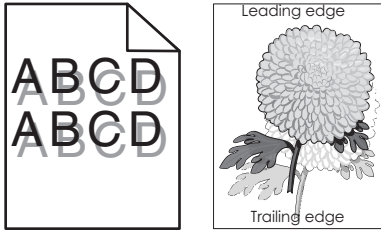


## Renkli asetatlardaki baskılar yansıtılırken koyu görünüyor

**Not:** Bu sorun asetatlar tepegöz projektörlerle yansıtılırken oluşur. En iyi yansıtılan renk kalitesini elde etmek için, görüntü aktarabilen tepegöz projektörleri kullanmanızı öneririz.

| İşlem  | Evet             | Hayır                                     |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcı kontrol panelinden, kağıt türünün Asetat olarak ayarlandığından emin olun.</p> <p>Kağıt türü ayarı doğru mu?</p>   | 2 adıma gidin.   | Kağıt türünü Saydam olarak ayarlayın.     |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Toner koyuluğunu azaltın ve yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Renkli asetat üzerindeki baskı daha açık görünüyor mu?</p>                                    | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.                            |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Önerilen türde bir renkli asetat kullandığınızdan emin olun ve yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Renkli asetat üzerindeki baskı daha açık görünüyor mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . |

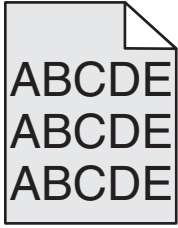
## Baskılarda gölge resimler var



| İşlem   | Evet           | Hayır  |
|---|----------------|--|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin.</p> <p>Tepsiye yüklenen kağıt türü ve ağırlığı doğru mu?</p>  | 2 adıma gidin. | Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin.   |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Tepsi ayarı yüklü kağıt türü ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?</p>   | 3 adıma gidin. | Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt türü ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun giderildi.   |

| İşlem   | Evet                                      | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 4</b><br/>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu?</p> | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

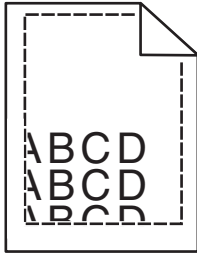
## Baskılarda gri artalan



| İşlem  | Evet             | Hayır          |
|--|------------------|----------------|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Artalan Kaldırmaya İzin Ver ayarının Kapalı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Genel Ayarlar menüsünden, Artalan Kaldırmaya İzin Ver ayarını Açık olarak belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılardaki arka plan kayboluyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin. |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Toner koyuluğunu daha açık bir ayara getirin.</p> <p><b>a</b> Kalite Menü'sünden, toner yoğunluğunu azaltmak için daha küçük bir değer seçin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Varsayılan fabrika ayarı 4'tür.</li> <li>Yazdırma Modu ayarı Yalnızca Siyah olduğunda, 5 ayarı tüm yazdırma işlerinde toner yoğunluğunu ve koyuluğu artırır.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılardaki arka plan kayboluyor mu?</p> | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin. |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Toner kartuşunu geri takın.</p> <p><b>a</b> Kartuşu çıkarın.</p> <p><b>b</b> Kartuşu takın.</p> <p><b>c</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılardaki arka plan kayboluyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 4 adıma gidin. |

| İşlem   | Evet             | Hayır  |
|---|------------------|--|
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Beyaz dışındaki artalan seçeneğinin seçili olduğundan emin olun.</p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Özellikleri veya Yazdır iletişim kutusundan beyaz dışındaki artalan seçeneğini ayarlayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılardaki arka plan kayboluyor mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> . |

## Baskılardaki hatalı marjlar

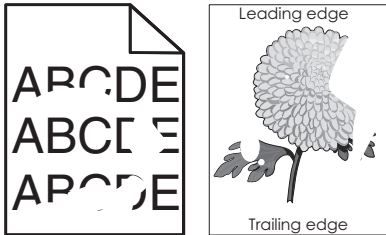


| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>                    | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsünde kağıt boyutunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt boyutu tepsiye yüklü kağıt ile eşleşiyor mu?</p>                       | 3 adıma gidin.   | Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın: <ul style="list-style-type: none"> <li>Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde belirleyin.</li> <li>Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt boyutu ile eşleştirecek şekilde değiştirin.</li> </ul> |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> .   |

## Kağıt kıvrılması

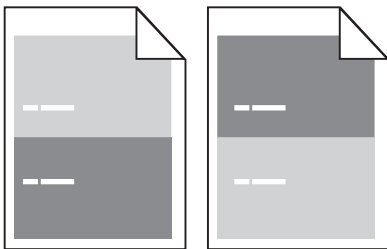
| İşlem   | Evet                                      | Hayır  |
|---|---|--|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p>Genişlik ve uzunluk kılavuzlarının konumunu doğru mu?</p>  | 2 adıma gidin.                            | Genişlik ve uzunluk kılavuzlarını ayarlayın.   |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?</p>                            | 3 adıma gidin.                            | Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>                     | 4 adıma gidin.                            | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki kağıdı çıkarın ve ters çevirin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>  | 5 adıma gidin.                            | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p> | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi.   |

## Yazdırma düzensizlikleri



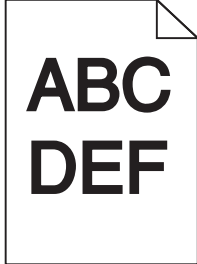
| İşlem  | Evet   | Hayır  |
|--|--|--|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını tepsiye yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p>  | 2 adıma gidin.   | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>yazıcı ayarları tepsiye yüklü kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?</p>   | 3 adıma gidin.   | Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu ve türünü, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p>                     | 4 adıma gidin.   | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyle olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyle kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>  | Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.   | 5 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p> | 6 adıma gidin.   | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 6</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?</p>  | İrtibat <a href="http://support.lexmark.com">müşteri desteği</a> <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> adresine veya servis temsilcinize başvurun. | Sorun giderildi.   |

### Baskılarda tekrarlanan hatalar var



| İşlem   | Evet   | Hayır   |
|---|--|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.<br/>Kusurlar arasında buna eşit bir mesafe olduğunu kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 97 mm (3,82 inç)</li> <li>• 47 mm (1,85 inç)</li> <li>• 38 mm (1,5 inç)</li> </ul> <p>Kusurlar arasındaki mesafe listelenen ölçümlerden birine eşit mi?</p> | 2 adıma gidin.   | <p><b>1</b> Kusurlar arasındaki mesafenin 80 mm'ye (3,15 inç) eşit olduğunu kontrol edin.</p> <p><b>2</b> Mesafeyi not edin ve sonra <a href="http://support.lexmark.com">müşteri desteği</a> <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> adresine veya servis temsilcinize başvurun.</p> |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Tekrarlanan hatalar hala görünecek mi?</p>   | İrtibat <a href="http://support.lexmark.com">müşteri desteği</a> <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> adresine veya servis temsilcinize başvurun. | Sorun giderildi.  |

## Baskı çok koyu



| İşlem  | Evet           | Hayır            |
|--|----------------|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelindeki Kalitemenüsünden, toner koyuluğunu azaltın.</p> <p><b>Not:</b> 8 varsayılan fabrika ayarıdır.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun giderildi. |

| İşlem   | Evet   | Hayır   |
|---|--|---|
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?</p> | 3 adıma gidin.   | <p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin.</li> <li>• Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.</li> </ul> |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>  | 4 adıma gidin.   | Sorun giderildi.  |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>   | Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdırmakta olduğunuz kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin. | 5 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>                                    | 6 adıma gidin.   | Sorun giderildi.  |
| <p><b>Adım 6</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> .  | Sorun giderildi.  |

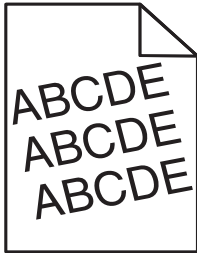
**Baskı çok açık**

| İşlem   | Evet   | Hayır   |
|---|--|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelindeki Kalitemenüsünden, toner koyuluğunu artırın.</p> <p><b>Not:</b> 8 varsayılan fabrika ayarıdır.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>                         | 2 adıma gidin.   | Sorun giderildi.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?</p>                        | 3 adıma gidin.   | Kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>           | 4 adıma gidin.   | Sorun giderildi.  |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>   | Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdırmakta olduğunuz kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin. | 5. adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p> | 6 adıma gidin.   | Sorun giderildi.  |



| İşlem   | Evet                                      | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 6</b></p> <p><b>a</b> Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p><b>1</b> Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p><b>2</b> Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>3</b> Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p> | 7 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 7</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskı hala çok silik mi?</p>  | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

### Kıvrılmış çıktı



| İşlem   | Evet                                      | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çarpık mı?</p> | 2 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çarpık mı?</p>               | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

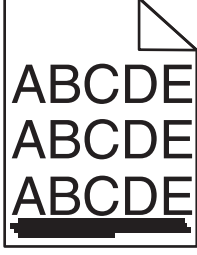
## Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor



| İşlem  | Evet                                      | Hayır            |
|--|---|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p><b>1</b> Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>2</b> Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p> | 2 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

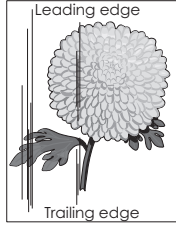
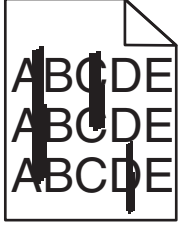
## Saydam yazdırma kalitesi kötü

| İşlem  | Evet                                      | Hayır                                 |
|--|---|---------------------------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü tepsiyeye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Tepsi ile ilgili kağıt türü Saydam olarak ayarlanmış mı?</p> | 2 adıma gidin.                            | Kağıt türünü Saydam olarak ayarlayın. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Önerilen türde bir saydam kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırma kalitesi hala kötü mü?</p>                    | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi.                      |

**Baskılarda kesikli yatay çizgiler var**

| İşlem   | Evet                                      | Hayır  |
|---|---|--|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, tepsi veya besleyiciyi Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p>  | 2 adıma gidin.                            | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsie yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?</p>   | 3 adıma gidin.                            | Kağıt türünü ve ağırlığını tepsie yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p>  | 4 adıma gidin.                            | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p><b>1</b> Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>2</b> Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p> | 5 adıma gidin.                            | Sorun giderildi.   |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi.   |

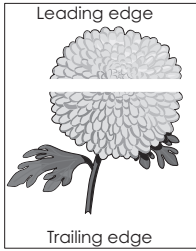
## Baskılarda kesikli dikey çizgiler var



| İşlem  | Evet           | Hayır   |
|--|----------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p>           | 2 adıma gidin. | Sorun giderildi.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt dokusu, türü ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?</p>  | 3 adıma gidin. | <p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tepsi ayarlarındaki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin.</li> <li>Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt dokusu, türü ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.</li> </ul> |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun giderildi.  |

| İşlem   | Evet   | Hayır            |
|---|--|------------------|
| <p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p><b>1</b> Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>2</b> Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p> | 5 adıma gidin.   | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?</p>   | İrtibat <a href="http://support.lexmark.com">müşteri desteği</a> <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> adresine veya servis temsilcinize başvurun. | Sorun giderildi. |

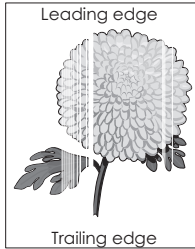
## Baskılarda yatay boşluklar var



| İşlem  | Evet           | Hayır            |
|--|----------------|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p>  | 2 adıma gidin. | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun giderildi. |

| İşlem  | Evet                                      | Hayır            |
|--|---|------------------|
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p><b>1</b> Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p><b>2</b> Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>3</b> Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p> | 4 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

## Baskılarda dikey boşluklar var



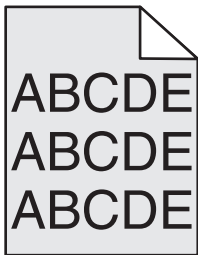
| İşlem  | Evet           | Hayır            |
|--|----------------|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p>  | 2 adıma gidin. | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun giderildi. |

| İşlem   | Evet                                      | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 3</b><br/>Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p>   | 4 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 4</b><br/><b>a</b> Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p><b>1</b> Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p><b>2</b> Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>3</b> Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p> | 5 adıma gidin.                            | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 5</b><br/>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

### Baskılarda toner benekleri var

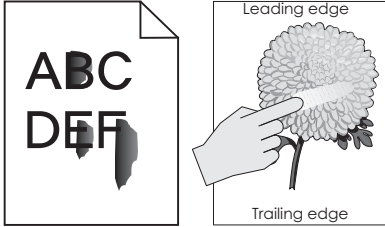
| İşlem   | Evet                                      | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda toner benekleri mi beliriyor?</p> | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

### Baskılarda toner sisi veya artalan gölgesi var



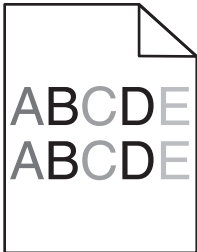
| İşlem  | Evet  | Hayır            |
|--|---|------------------|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Görüntüleme ünitesini tekrar takın.<br/><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarın ve sonra takın.<br/><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda sis veya gölgeler mi var?</p> | 2 adıma gidin.  | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda sis veya gölgeler mi var?</p>  | İrtibat <a href="http://support.lexmark.com">müşteri desteği</a> <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> adresi veya servis temsilcisi. | Sorun giderildi. |

### Toner çıkıyor



| İşlem   | Evet  | Hayır   |
|---|---|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsü'nden, kağıt türü, dokusu ve kağıt ağırlığı ayarlarını kontrol edin.</p> <p>Yüklenen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?</p> | 2 adıma gidin.                                | Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin. |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Toner hâlâ siliniyor mu?</p>  | Kişi <a href="#">müşteri destek merkezi</a> . | Sorun giderildi.  |

### Dengesiz yazdırma yoğunluğu





| İşlem   | Evet                                      | Hayır            |
|---|---|------------------|
| Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.<br><br>Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi? | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> . | Sorun giderildi. |

## Kopyalama sorunlarını çözme

- 297. sayfadaki "Fotokopi makinesi yanıt vermiyor"
- 297. sayfadaki "Tarayıcı ünitesi kapanmıyor"
- 298. sayfadaki "Düşük kopyalama kalitesi"
- 299. sayfadaki "Kısmi belge veya fotokopiler"

## Fotokopi makinesi yanıt vermiyor

| İşlem   | Evet                                 | Hayır   |
|---|--------------------------------------|---|
| <b>Adım 1</b><br>Ekranında herhangi bir hata veya durum mesajı olup olmadığına bakın.<br><br>Bir hata veya durum mesajı görünüyor mu?   | Hata veya durum mesajını temizleyin. | 2 adıma gidin.  |
| <b>Adım 2</b><br>Elektrik kablosunun yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olup olmadığını kontrol edin.<br><br>Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı? | 3 adıma gidin.                       | Elektrik kablosunu yazıcıya ve topraklı elektrik prizine takın.     |
| <b>Adım 3</b><br>Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın.<br><br><b>Öz Sınama Yapılıyor</b> ve <b>Hazır</b> görüntülendi mi?   | Sorun giderildi.                     | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Tarayıcı ünitesi kapanmıyor

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| Tarayıcı ünitesi ile yazıcı arasında herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin.<br><b>a</b> Tarayıcı ünitesini kaldırın.<br><b>b</b> Tarayıcı ünitesinin açık kalmasına neden olan engelleri kaldırın.<br><b>c</b> Tarayıcı ünitesini aşağı indirin.<br><br>Tarayıcı ünitesi düzgün kapandı mı? | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Düşük kopyalama kalitesi

| İşlem   | Evet                                 | Hayır   |
|---|--------------------------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Ekranda herhangi bir hata veya durum mesajı olup olmadığına bakın.</p> <p>Bir hata veya durum mesajı görünüyor mu?</p>   | Hata veya durum mesajını temizleyin. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Özgün belgenin kalitesini kontrol edin.</p> <p>Özgün belgenin kalitesi yeterli mi?</p>   | 3 adıma gidin.                       | Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarını artırın.                  |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Yazdırılan öğelerin üzerinde koyu lekeler görünüyorsa suyla nemlendirilmiş temiz ve tüy bırakmayan bir bezle tarayıcı camını ve ADF camını temizleyin.</p> <p>Tarayıcı camı temiz mi?</p>  | 4 adıma gidin.                       | Bkz. <a href="#">220. sayfadaki "Tarayıcı camını temizleme"</a> .                                   |
| <p><b>Adım 4</b><br/>Bir yazdırma işi gönderin ve yazdırma kalitesiyle ilgili sorunları kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Genel Ayarlar menüsünden, Eko Modu ayarlarını düzenleyin.<br/><b>b</b> Kopya menüsünden, toner koyuluğunu ayarlayın.<br/><b>c</b> Yazdırma işi soluk kalırsa toner kartuşunu değiştirin.</p> <p>Yazdırma kalitesi yeterli mi?</p> | 5 adıma gidin.                       | Bkz. <a href="#">277. sayfadaki "Yazdırma kalitesi sorunları"</a> .                                 |
| <p><b>Adım 5</b><br/>Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun.<br/>Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün yüklendi mi?</p>   | 6 adıma gidin.                       | Belgeyi veya fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin. |
| <p><b>Adım 6</b><br/>Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarını artırın.</p> <p>Çözünürlük artırıldığında daha yüksek kaliteli bir çıktı elde edilebildi mi?</p>   | Sorun giderildi.                     | 7 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 7</b><br/>Kopyalama ayarlarını kontrol edin.<br/>Kopya ekranındaki İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarının, taranmakta olan belge için doğru olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarları taranmakta olan belge için doğru mu?</p>  | 8 adıma gidin.                       | İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarını, taranmakta olan belge ile eşleşecek şekilde değiştirin.   |

| İşlem   | Evet  | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 8</b></p> <p>Yazdırılan öğede desenler olup olmadığını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Kopya ekranından şuraya gidin:<br/> <b>Gelişmiş Seçenekler &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Keskinlik &gt;</b> daha düşük bir ayar seçin</p> <p><b>b</b> Kopya ekranında, hiç bir ölçeklendirmenin seçilmediğinden emin olun.</p> <p>Yazdırılan öğelerde desenler görünüyor mu?</p>   | 9 adıma gidin.  | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 9</b></p> <p>Yazdırılan öğelerde eksik ya da solgun metin bulunup bulunmadığını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Kopya ekranından şuraya gidin:<br/> <b>Gelişmiş Seçenekler &gt; Gelişmiş Görüntüleme</b></p> <p><b>b</b> Şu ayarları düzenleyin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Netliği artır</b>—Netlik ayarını artırır.</li> <li>• <b>Arka planı kaldır</b>—Geçerli arka planı kaldırma ayarını azaltır.</li> <li>• <b>Kontrastı artır</b>—Geçerli ayarı artırır.</li> <li>• <b>Gölgeyi azalt</b>—Geçerli ayarı azaltır.</li> </ul> <p>Yazdırılan öğelerde eksik ya da solgun metin var mı?</p> | 10 adıma gidin.   | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 10</b></p> <p>Silik veya çok parlak çıktılar olup olmadığını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Kopya ekranından şuraya gidin:<br/> <b>Gelişmiş Seçenekler &gt; Gelişmiş Görüntüleme</b></p> <p><b>b</b> Aşağıdaki ayarları düzenleyin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Arka planı kaldır</b>—Geçerli ayarı azaltır.</li> <li>• <b>Gölge ayarını</b>—Geçerli arka plan kaldırma ayarını azaltır.</li> </ul> <p><b>c</b> Kopyalama işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfalarda silik veya çok parlak çıktılar görünüyor mu?</p>   | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Sorun giderildi. |

## Kısmi belge veya fotokopiler

| İşlem   | Evet           | Hayır   |
|---|----------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun.<br/> Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün yüklendi mi?</p> | 2 adıma gidin. | Belgeyi veya fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin. |

| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Kağıt boyutu ayarının tepside yüklü olan kağıdın boyutuyla aynı olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarını kontrol edin.</p> <p>Kağıt boyutu ayarı tepside yüklü olan kağıdın boyutuyla aynı mı?</p> | 3 adıma gidin.   | Kağıt boyutu ayarını, tepside yüklü olan kağıtla aynı olacak şekilde değiştirin veya tepsiye kağıt boyutu ayarı ile aynı olan bir kağıt yükleyin. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Kağıt boyutunu belirtin. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kopyalar düzgün yazdırılıyor mu?</p>         | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin.   |



## Fakslama sorunlarını çözme

- 300. sayfadaki "Faks ve e-posta işlevleri kurulmamış"
- 301. sayfadaki "Arayan kimliği gösterilmiyor"
- 301. sayfadaki "Faks gönderilemiyor veya alınamıyor"
- 304. sayfadaki "Faks gönderiyor ama alamıyor"
- 304. sayfadaki "Faks alıyor ama gönderemiyor"
- 305. sayfadaki "Alınan faksların yazdırma kalitesi düşük"

## Faks ve e-posta işlevleri kurulmamış

### Notlar:

- Sorun gidermeye başlamadan önce, faks kablolarının bağlı olup olmadıklarını kontrol edin.
- Faks ve e-posta işlevi kuruluncaya kadar gösterge ışığı kırmızı yanıp söner.

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>a</b> Ana ekrandan şuraya gidin:</p> <p> &gt; <b>Ayarlar</b> &gt; <b>Genel Ayarlar</b> &gt; <b>İlk kurulumu çalıştır</b> &gt; <b>Evet</b> &gt; <b>İlet</b></p> <p><b>b</b> Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.</p> <p>Yazıcı ekranında, "Dilinizi seçin" ekranı görüntülenir.</p> <p><b>c</b> Bir dil seçin ve sonra  seçeneğine dokunun.</p> <p><b>d</b> Bir ülke veya bölge seçin ve sonra <b>İleri</b> ögesine dokunun.</p> <p><b>e</b> Bir saat dilimi seçin ve sonra <b>İleri</b> ögesine dokunun.</p> <p><b>f</b> <b>Faks</b> ve <b>E-posta</b> öğelerini seçip <b>İleri</b>'ye dokunun.</p> <p>Faks ve e-posta işlevleri kurulmuş mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Arayan kimliği gösterilmiyor

| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p>Telefon hattınızın arayan kimliği servisine abone olduğunu doğrulamak için telefon Şirketinizle iletişim kurun.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bölgeniz birden çok arayan kimliği düzenini destekliyorsa, varsa-yılan ayarı değiştirmeniz gerekebilir. Kullanılabilir iki ayar bulun-maktadır: FSK (düzen 1) ve DTMF (düzen 2).</li> <li>• Bu ayarların Faks menüsünden kullanılabilirliği, ülke veya bölge-nizin birden çok arayan kimliği düzenini destekleyip destekleme-diğine bağlıdır.</li> <li>• Hangi düzen veya anahtar ayarının kullanılacağını belirlemek için telefon Şirketinizle iletişim kurun.</li> </ul> <p>Arayan kimliği görünüyor mu?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Faks gönderilemiyor veya alınamıyor

| İşlem  | Evet                                 | Hayır  |
|--|--------------------------------------|--|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Ekranda herhangi bir hata veya durum mesajı olup olmadığına bakın.</p> <p>Ekranda bir hata veya durum mesajı var mı?</p>   | Hata veya durum mesajını temizleyin. | 2 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Elektrik kablosunun yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?</p>   | 3 adıma gidin.                       | Elektrik kablosunu yazıcıya ve topraklı elektrik prize takın.            |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Gücü kontrol edin.</p> <p>Yazıcının takılı ve açık olduğundan ve ekranda <b>Hazır</b> mesajının görüldüğünden emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı ve ekranda <b>Hazır</b> mesajı görünüyor mu?</p>  | 4 adıma gidin.                       | Yazıcıyı açın ve ekranda <b>Hazır</b> mesajı görüninceye kadar bekleyin. |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Yazıcının bağlantılarını kontrol edin.</p> <p>Varsa, aşağıdaki ekipmanların kablo bağlantılarının düzgün olup olmadığını kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefon</li> <li>• El cihazı</li> <li>• Telesekreter</li> </ul> <p>Kablo bağlantıları düzgün mü?</p> | 5 adıma gidin.                       | Kabloları düzgün Şekilde bağlayın.                                       |

| İşlem   | Evet             | Hayır  |
|---|------------------|--|
| <p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Telefon prizini kontrol edin.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Telefon kablosunu prize bağlayın.</li> <li><b>2</b> Çeviri sesini dinleyin.</li> <li><b>3</b> Çevir sesini duymuyorsanız, prize başka bir telefon kablosu bağlayın.</li> <li><b>4</b> Çevir sesini hala duymuyorsanız, telefon kablosunu başka bir prize bağlayın.</li> <li><b>5</b> Çevir sesini duyuyorsanız, yazıcıyı o prize bağlayın.</li> </ol> <p><b>b</b> Bir faks göndermeyi veya almayı deneyin.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>   | Sorun giderildi. | 6 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 6</b></p> <p>Yazıcının bir analog telefon servisine veya doğru dijital konektöre bağlı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Faks modem analog bir ayardır. Dijital telefon servislerini kullanabilmek için yazıcıya bazı aygıtlar bağlanabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISDN telefon servisi kullanıyorsanız, yazıcıyı ISDN terminalinin adaptörü üzerindeki bir analog telefon portuna (R-arabirimli bir port) bağlayın. Daha fazla bilgi almak ve R-arabirimli bir port istemek için, ISDN sağlayıcınıza başvurun.</li> <li>• DSL kullanıyorsanız, analog kullanımını destekleyen bir DSL filtresine veya router'a bağlayın. Daha fazla bilgi için, DSL sağlayıcınıza başvurun.</li> <li>• Bir PBX telefon servisi kullanıyorsanız, PBX üzerindeki bir analog bağlantı noktasına bağlandığınızdan emin olun. Hiçbiri yoksa, faks makinesi için analog bir telefon hattı kurmayı düşünün.</li> </ul> <p>Yazıcı bir analog telefon servisine veya doğru dijital konektöre bağlı mı?</p> | 7 adıma gidin.   | Yazıcıyı bir analog telefon servisine veya doğru dijital konektöre bağlayın. |

| İşlem  | Evet             | Hayır  |
|--|------------------|--|
| <p><b>Adım 7</b></p> <p>Çevir sesini dinleyin.</p> <p>Çevir sesini duydunuz mu?</p>  | 8 adıma gidin.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Faks numarasının düzgün çalıştığından emin olmak için faks numarasını aramayı deneyin.</li> <li>Telefon hattı başka bir aygıt tarafından kullanılıyorsa, bir faks göndermeden önce diğer aygıtın hattı bırakmasını bekleyin.</li> <li>Sürekli Arama fonksiyonunu kullanıyorsanız, çevir sesini duymadığınızı kontrol etmek için ses seviyesini açın.</li> </ul> |
| <p><b>Adım 8</b></p> <p>Yazıcı ile telefon hattı arasındaki diğer ekipmanların (telesekreter, modem bulunan bilgisayarlar veya telefon hattı ayırıcıları gibi) bağlantısını geçici olarak kesip bir faks göndermeyi veya almayı deneyin.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>   | Sorun giderildi. | 9 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 9</b></p> <p><b>a</b> Çağrı bekletmeyi geçici olarak devreden çıkarın. Çağrı bekletme özelliğini geçici olarak devre dışı bırakmak üzere tuş takımı dizisi edinmek için telefon şirketinizle görüşün.</p> <p><b>b</b> Bir faks göndermeyi veya almayı deneyin.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>  | Sorun giderildi. | 10 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 10</b></p> <p><b>a</b> Sesli mesaj servisini geçici olarak devreden çıkarın. Daha fazla bilgi için telefon şirketinize başvurun.</p> <p><b>Not:</b> Hem sesli mesajı hem de yazıcıyı kullanmak istiyorsanız, yazıcı için ikinci bir telefon hattı eklemeyi düşünebilirsiniz.</p> <p><b>b</b> Bir faks göndermeyi veya almayı deneyin.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p> | Sorun giderildi. | 11 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 11</b></p> <p>Özgün belgenin sayfalarını teker teker tarayın.</p> <p><b>a</b> Faks numarasını çevirin.</p> <p><b>b</b> Belgenin sayfalarını teker teker tarayın.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin.  |

## Faks gönderiyor ama alamıyor

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Tepsiyi veya besleyiciyi kontrol edin.<br/>Tepsi veya besleyici boşsa, tepsiye veya besleyiciye kağıt yükleyin.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>  | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Zil sayısı ayarını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</li> <li>• Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.</li> </ul> <p><b>b</b> <b>Ayarlar &gt; Faks Ayarları &gt; Analog Faks Kurulumu</b>'nu tıklayın.</p> <p><b>c</b> “Çalma Sayısı” alanında, yazıcı yanıt vermeden önce telefonunuzun çalacağı zil sayısını girin.</p> <p><b>d</b> <b>İlet</b> düğmesini tıklayın.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p> | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Toner kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>  | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Faks alıyor ama gönderemiyor

| İşlem  | Evet             | Hayır          |
|--|------------------|----------------|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcının Faks modunda olup olmadığını kontrol edin.<br/>Yazıcıyı Faks moduna getirmek için ana ekranda <b>Faks</b> ögesine basın ve faksı gönderin.</p> <p><b>Not:</b> Çoklu Gönder uygulaması XPS çıktı türünü desteklemez. XPS kullanmak için, normal fakslama yöntemini kullanın.</p> <p>Faks gönderebiliyor musunuz?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin. |



| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Özgün belgeyi düzgün şekilde yükleyin.</p> <p>Özgün belgeyi ADF tepsisine yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde veya tarayıcı camının sol üst köşesine yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirin.</p> <p><b>Not:</b> ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.</p> <p>Faks gönderebiliyor musunuz?</p> | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Kısayol numarasını düzgün bir şekilde kurun.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kısayol numarasının aramak istediğiniz telefon numarası için ayarlandığından emin olun.</li> <li>• Telefon numarasını elle çevirin.</li> </ul> <p>Faks gönderebiliyor musunuz?</p>   | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Alınan faksların yazdırma kalitesi düşük

| İşlem   | Evet             | Hayır          |
|---|------------------|----------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Faksı size gönderen kişiden:</p> <p><b>a</b> Özgün belgenin kalitesinin yeterli olup olmadığını kontrol etmesini isteyin.</p> <p><b>b</b> Mümkünse faks tarama çözünürlüğünü artırmasını isteyin.</p> <p><b>c</b> Faksı yeniden göndermesini isteyin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p> | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin. |

| İşlem  | Evet             | Hayır   |
|--|------------------|---|
| <p><b>Adım 2</b><br/>Gelen faks aktarım hızını azaltın.</p> <p><b>a</b> Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</li> <li>• Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.</li> <li>• Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> <b>Ayarlar &gt; Faks Ayarları &gt; Analog Faks Kurulumu</b>'nu tıklayın.</p> <p><b>c</b> Maks Hız menüsünde, aşağıdakilerden birini tıklayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2400</li> <li>• 4800</li> <li>• 9600</li> <li>• 14400</li> <li>• 33600</li> </ul> <p><b>d</b> <b>İlet</b> düğmesini tıklayın ve faksı yeniden gönderin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p> | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Toner kartuşunu değiştirin.</p> <p><b>Kartuş az [88.xy]</b> mesajı görüntülendiğinde, kartuşu değiştirin ve faksı yeniden gönderin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>   | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Tarayıcı sorunlarını çözme

- 307. sayfadaki "Tarayıcı yanıt vermiyor"
- 308. sayfadaki "Tarama işi başarısız oldu"
- 309. sayfadaki "Tarayıcı ünitesi kapanmıyor"
- 309. sayfadaki "Tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor"
- 309. sayfadaki "Düşük resim tarama kalitesi"
- 310. sayfadaki "Kısmi belge veya fotoğraf taramaları"
- 311. sayfadaki "Bilgisayardan taranamıyor"

## Tarayıcı yanıt vermiyor

| İşlem  | Evet   | Hayır  |
|--|--|--|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>   | 2 adıma gidin.   | Yazıcının gücünü açın.   |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına düzgün şekilde takılmış olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı kablosu yazıcıya ve bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış mı?</p> | 3 adıma gidin.   | Yazıcı kablosunu yazıcıya ve bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takın. |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Elektrik kablosunun yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?</p>  | 4 adıma gidin.   | Elektrik kablosunu yazıcıya ve topraklı elektrik prizine takın.  |
| <p><b>Adım 4</b><br/>Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?</p>   | Anahtarı veya şalteri açın.  | 5 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 5</b><br/>Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı mı?</p>   | Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine doğrudan takın.  | 6 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 6</b><br/>Prize takılı olan diğer elektrikli donanımları kontrol edin.</p> <p>Diğer elektrikli donanımlar çalışıyor mu?</p>   | Diğer elektrikli donanımları prizden çekin ve yazıcıyı açın. Yazıcı çalışmazsa diğer elektrikli donanımları tekrar prize takın ve adım 6'ya gidin. | 7 adıma gidin.   |
| <p><b>Adım 7</b><br/>Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Yazıcı ve tarayıcı çalışıyor mu?</p>  | Sorun giderildi.   | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin.  |

## Tarama işi başarısız oldu

| İşlem   | Evet                                 | Hayır   |
|---|--------------------------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Kablo bağlantılarını denetleyin.<br/>Ethernet veya USB kablosunun bilgisayara ve yazıcıya düzgün bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p>Kablolar düzgün bir şekilde bağlanmış mı?</p>  | 2 adıma gidin.                       | Kabloları düzgünce bağlayın.  |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Dosya adının zaten kullanılmakta olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dosya adı zaten kullanılıyor mu?</p>   | Dosya adını değiştirin.              | 3 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Taramak istediğiniz belge veya fotoğrafın o sırada başka bir uygulamada açık veya başka bir kullanıcı tarafından kullanılıyor olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Taramak istediğiniz belge o sırada başka bir uygulamada açık veya başka bir kullanıcı tarafından mı kullanılıyor?</p> | Taramakta olduğunuz dosyayı kapatın. | 4 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 4</b><br/>Hedef yapılandırma ayarlarında <b>Zaman damgası ekle</b> veya <b>Mevcut dosyanın üzerine yaz</b> onay kutusunun seçili olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Hedef yapılandırma ayarlarında <b>Zaman damgası ekle</b> veya <b>Mevcut dosyanın üzerine yaz</b> onay kutusu seçili mi?</p>  | 5 adıma gidin.                       | Hedef yapılandırma ayarlarında <b>Zaman damgası ekle</b> veya <b>Mevcut dosyanın üzerine yaz</b> onay kutusunu seçin. |
| <p><b>Adım 5</b><br/>Flaş Sürücü menüsünden tarama çözünürlüğü ayarlarını azaltın ve sonra tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>İş taranıyor mu?</p>   | Sorun giderildi.                     | 6 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 6</b><br/>Tarama ayarlarını kontrol edin.<br/>Tara ekranındaki İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarının, taramakta olan belge için doğru olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarları taramakta olan belge için doğru mu?</p>                                      | Sorun giderildi.                     | İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarını, taramakta olan belge ile eşleşecek şekilde değiştirin.                      |

## Tarayıcı ünitesi kapanmıyor

| İşlem   | Evet             | Hayır   |
|---|------------------|---|
| <p>Tarayıcı ünitesinde herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Tarayıcı ünitesini kaldırın.</p> <p><b>b</b> Tarayıcı ünitesinin açık kalmasına neden olan bir engel varsa kaldırın.</p> <p><b>c</b> Tarayıcı ünitesini aşağı indirin.</p> <p>Tarayıcı ünitesi düzgün kapandı mı?</p> | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. |

## Tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor

| İşlem   | Evet  | Hayır            |
|---|---|------------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Diğer uygulamaların tarama işlemiyle etkileşim kurup kurmadığını kontrol edin.</p> <p>Kullanılmayan tüm uygulamaları kapatın.</p> <p>Tarama işlemi hala çok uzun sürüyor ya da bilgisayarı donduruyor mu?</p> | 2 adıma gidin.  | Sorun giderildi. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Daha düşük bir tarama çözünürlüğü seçin.</p> <p>Tarama işlemi hala çok uzun sürüyor ya da bilgisayarı donduruyor mu?</p>  | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Sorun giderildi. |

## Düşük resim tarama kalitesi

| İşlem   | Evet                      | Hayır   |
|---|---------------------------|---|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p>Ekranda herhangi bir hata mesajı olup olmadığına bakın.</p> <p>Yazıcı ekranında bir hata mesajı var mı?</p>                     | Hata mesajını temizleyin. | 2 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Özgün belgenin kalitesini kontrol edin.</p> <p>Özgün belgenin kalitesi yeterli mi?</p>  | 3 adıma gidin.            | Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarlarını artırın. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Tarayıcı camını ve ADF camını temiz, tüy bırakmayan ve suyla nemlendirilmiş bir bezle silin.</p> <p>Tarayıcı camı temiz mi?</p> | 4 adıma gidin.            | Bkz. <a href="#">220. sayfadaki "Tarayıcı camını temizleme"</a> .                     |

| İşlem  | Evet  | Hayır   |
|--|---|---|
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun.<br/>Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün yüklendi mi?</p>   | 5 adıma gidin.  | Belgeyi veya fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin. |
| <p><b>Adım 5</b></p> <p>Bir yazdırma işi gönderin ve yazdırma kalitesiyle ilgili sorunları kontrol edin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Genel Ayarlar menüsünden, Eko Modu ayarlarını düzenleyin.</li> <li>Kopya menüsünden, toner koyuluğunu ayarlayın.</li> <li>Yazdırma işi soluk kaldığında, toner kartuşunu değiştirin.</li> </ul> <p>Yazdırma kalitesi yeterli mi?</p> | 6 adıma gidin.  | Bkz. <a href="#">277. sayfadaki "Yazdırma kalitesi sorunları"</a> .                                 |
| <p><b>Adım 6</b></p> <p>Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarlarını artırın.</p> <p>Çözünürlük artırıldığında daha yüksek kaliteli bir çıktı elde edilebildi mi?</p>  | Sorun giderildi.  | 7 adıma gidin.  |
| <p><b>Adım 7</b></p> <p>Tarama ayarlarını kontrol edin.<br/>Tara ekranındaki İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarının, taramakta olan belge için doğru olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarları taramakta olan belge için doğru mu?</p>  | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarını, taramakta olan belge ile eşleşecek şekilde değiştirin.    |

## Kısmi belge veya fotoğraf taramaları

| İşlem   | Evet  | Hayır  |
|---|---|--|
| <p>Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun.<br/>Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün yüklendi mi?</p> | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Belgeyi veya fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yükleyin. |

## Bilgisayardan taranamıyor

| İşlem  | Evet  | Hayır                       |
|--|---|-----------------------------|
| <p><b>Adım 1</b><br/>Bir işi taramadan önce yazıcının açık olduğundan ve yazıcı ekranında <b>Hazır</b> mesajının görüldüğünden emin olun.</p> <p>İş taramadan önce <b>Hazır</b> mesajı görünüyor mu?</p>   | 3. adıma gidin.   | 2 adıma gidin.              |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>Yazıcı ekranında bir hata mesajı var mı?</p>  | Hata mesajını temizleyin.   | 3 adıma gidin.              |
| <p><b>Adım 3</b><br/>Yazıcı ile yazdırma sunucusu arasındaki kabloların güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p>Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>Yazıcı ile yazdırma sunucusunun arasındaki kablolar güvenli bir şekilde bağlanmış mı?</p> | İrtibat <a href="#">müşteri destek merkezi</a> ile iletişime geçin. | Kablo bağlantılarını sıkın. |

## Ana ekran uygulama sorunlarını çözme

### Bir uygulama hatası oluştu

| İşlem  | Evet             | Hayır  |
|--|------------------|--|
| <p><b>Adım 1</b><br/>İlgili ayrıntılar için sistem günlüğünü kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın. Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Yazıcı ana ekranından IP adresini görüntüleyin.</li> <li>Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.</li> </ul> <p><b>Not:</b> IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</p> <p><b>b</b> <b>Ayarlar &gt; Uygulamalar &gt; Uygulama Yönetimi &gt; Sistem</b> sekmesi &gt; <b>Günlük</b>'ü tıklatın.</p> <p><b>c</b> Filtre menüsünde, bir uygulama durumu seçin.</p> <p><b>d</b> Uygulama menüsünde, bir uygulama seçin ve ardından <b>Gönder</b> düğmesine tıklayın.</p> <p>Günlükte bir hata mesajı görünüyor mu?</p> | 2 adıma gidin.   | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> adresindeki web sitemizi ziyaret edin. |
| <p><b>Adım 2</b><br/>Hatayı giderin.<br/>Uygulama düzgün çalışıyor mu?</p>   | Sorun giderildi. | İrtibat <a href="#">müşteri desteği</a> adresindeki web sitemizi ziyaret edin. |

## Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor

| İşlem  | Evet             | Hayır          |
|--|------------------|----------------|
| <p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazıcının gücünü açın.</p> <p><b>b</b> Bir Web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazın.</p> <p><b>c</b> <b>Enter</b> tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>   | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin. |
| <p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazıcı IP adresinin doğru olduğundan emin olun.</p> <p><b>a</b> Yazıcının IP adresine bakın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden</li> <li>Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak</li> </ul> <p><b>Not:</b> IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</p> <p><b>b</b> Bir Web tarayıcısı açın ve IP adresini yazın.</p> <p><b>Not:</b> Ağ ayarlarına bağlı olarak, IP adresinin önüne “<b>http://</b>” yerine “<b>https://</b>” yazmanız gerekebilir; böylece Yerleşik Web Sunucusu'na erişebilirsiniz.</p> <p><b>c</b> <b>Enter</b> tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | 3 adıma gidin. |
| <p><b>Adım 3</b></p> <p>Ağın çalıştığından emin olun.</p> <p><b>a</b> Bir ağ ayarları sayfası yazdırın.</p> <p><b>b</b> Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun Bağlı olduğunu onaylayın.</p> <p><b>Not:</b> Durum Bağlı Değil ise, bağlantı aktif olmayabilir veya ağ kablosu doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için sistem desteğinden sorumlu kişiye başvurun ve ardından başka bir ağ ayarları sayfası yazdırın.</p> <p><b>c</b> Bir Web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazın.</p> <p><b>d</b> <b>Enter</b> tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>   | Sorun giderildi. | 4 adıma gidin. |
| <p><b>Adım 4</b></p> <p>Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p><b>a</b> Kabloları düzgünce bağlayın. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p><b>b</b> Bir Web tarayıcısı açın ve yazıcının IP adresini yazın.</p> <p><b>c</b> <b>Enter</b> tuşuna basın.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p>  | Sorun giderildi. | 5 adıma gidin. |



| İşlem   | Evet             | Hayır                                 |
|---|------------------|---------------------------------------|
| <p><b>Adım 5</b></p> <p>Web proxy sunucularını geçici olarak devre dışı bırakın.</p> <p>Proxy sunucuları, Yerleşik Web Sunucusu da dahil bazı Web sitelerine erişmenizi engelleyebilir veya kısıtlayabilir.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açılıyor mu?</p> | Sorun giderildi. | Sistem destek personelinizle görüşün. |

## Müşteri destek merkezine başvurma

Müşteri destek merkezine başvurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

- Yazıcı sorunu
- Hata mesajı
- Yazıcı model türü ve seri numarası

E-posta veya sohbet desteği almak ya da kullanma kılavuzu kitaplığı, destek belgeleri, sürücüler ve diğer indirmelere göz atmak için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

Ayrıca telefonla teknik destek de mevcuttur. ABD'de veya Kanada'da, 1-800-539-6275 numaralı telefonu arayın. Diğer ülkeler veya bölgeler için şu adrese gidin: <http://support.lexmark.com>.

# Uyarılar

## Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark XM3150

Makine türü:

7016

Modeller:

679

## Sürüm uyarısı

Haziran 2017

**Aşağıdaki paragraf bu tür şartların yasalara aykırı olduğu ülkeler için geçersizdir.** LEXMARK INTERNATIONAL, INC. BU YAYINI, "OLDUĞU GİBİ", TİCARİ YA DA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GİBİ HERHANGİ BİR KONUDA DOLAYLI VEYA DOĞRUDAN GARANTİ VERMEKSİZİN SAĞLAMAKTADIR. Bazı ülkelerde, belirli konularda dolaylı ya da doğrudan garantilerin reddedilmesine izin verilmez; bu nedenle, bu bildirim sizin için geçerli olmayabilir.

Bu yayın, teknik yanlışlıklar ya da yazım hataları içerebilir. Bu yayında açıklanan bilgilerde düzenli olarak değişiklik yapılmaktadır; bu değişiklikler sonraki basımlara yansıtılacaktır. Hakkında bilgi verilen ürünler ya da programlar üzerinde herhangi bir zamanda geliştirme çalışmaları ya da değişiklikler yapılabilir.

Bu yayında belirli ürünlerden, programlardan ya da hizmetlerden söz edilmesi, bu ürünlerin, programların ya da hizmetlerin sizin ülkenizde de kullanıma sunulacağı anlamına gelmez. Herhangi bir ürün, program ya da hizmetten söz edilmesi, yalnızca o ürünün, programın ya da hizmetin kullanılabileceği anlamına gelmez. Geçerli fikri mülkiyet haklarına aykırı olmayan ve işlevsel olarak eşit herhangi bir ürün, program ya da hizmet kullanılabilir. Üretici tarafından açıkça belirtilenler dışında, diğer ürünlerle, programlarla ya da hizmetlerle birlikte kullanım olanaklarının değerlendirilmesi ve doğrulanması kullanıcının sorumluluğundadır.

Lexmark teknik desteği için <http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin.

Sarf malzemeleri ve yüklemeler için, [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresini ziyaret edin.

© 2012 Lexmark International, Inc.

**Tüm hakları saklıdır.**

## Ticari markalar

Lexmark, Lexmark logosu, MarkNet ve MarkVision, Amerika Birleşik Devletleri'ndeki ve/veya diğer ülkelerdeki Lexmark International, Inc.'nin ticari markaları veya kayıtlı ticari markalarıdır.

Google Cloud Print, Google Inc. şirketinin ticari markasıdır.

Mac ve Mac logosu, Apple Inc. firmasına ait, ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır.

Microsoft ve Windows, ABD ve diğer ülkelerdeki Microsoft şirket gruplarının tescilli ticari markası veya ticari markasıdır.

Mopria®, Mopria® logosu ve Mopria® Alliance logosu, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki Mopria Alliance, Inc.'nin tescilli ticari markaları ve hizmet markalarıdır. İzinsiz kullanım kesinlikle yasaktır.

PCL® Hewlett-Packard Company firmasına ait bir ticari markadır. PCL, Hewlett-Packard Company'nin yazıcı ürünlerinde bulunan bir yazıcı komutları seti (dili) ve fonksiyonlarına verdiği addır. Bu yazıcı PCL diline uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Bunun anlamı yazıcının farklı uygulamalarda kullanılan PCL komutlarını tanıdığı ve yazıcının bu komutlara denk düşen fonksiyonlara öykündüğüdür.

PostScript, Amerika Birleşik Devletleri'ndeki ve/veya diğer ülkelerdeki Adobe Systems Incorporated firmasının tescilli ticari markasıdır.

Aşağıdaki terimler, bu şirketlerin ticari veya tescilli ticari markalarıdır:

|                        |  |
|------------------------|--|
| Albertus               | Monotype Corporation plc   |
| Antique Olive          | Monsieur Marcel OLIVE  |
| Apple-Chancery         | Apple Computer, Inc.   |
| Arial                  | Monotype Corporation plc   |
| CG Times               | Monotype Corporation plc'nin lisansı altındaki Times New Roman, Agfa Corporation'ın bir ürünüdür |
| Chicago                | Apple Computer, Inc.   |
| Clarendon              | Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları   |
| Eurostile              | Nebiolo  |
| Geneva                 | Apple Computer, Inc.   |
| GillSans               | Monotype Corporation plc   |
| Helvetica              | Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları   |
| Hoefler                | Jonathan Hoefler Type Foundry  |
| ITC Avant Garde Gothic | International Typeface Corporation   |
| ITC Bookman            | International Typeface Corporation   |
| ITC Mona Lisa          | International Typeface Corporation   |
| ITC Zapf Chancery      | International Typeface Corporation   |
| Joanna                 | Monotype Corporation plc   |
| Marigold               | Arthur Baker   |
| Monaco                 | Apple Computer, Inc.   |
| New York               | Apple Computer, Inc.   |
| Oxford                 | Arthur Baker   |
| Palatino               | Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları   |
| Stempel Garamond       | Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları   |
| Taffy                  | Agfa Corporation   |
| Times New Roman        | Monotype Corporation plc   |
| Univers                | Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları   |

Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

AirPrint ve AirPrint logosu Apple, Inc. şirketinin ticari markalarıdır.

## Ses emisyon seviyeleri

Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmıştır ve ISO 9296 uyarınca bildirilmiştir.

**Not:** Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| 1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Yazdırılıyor                          | 55 (tek taraflı); 54 (iki taraflı) |
| Tarama                                | 55                                 |
| Kopyalama                             | 56                                 |
| Hazır                                 | -                                  |

Değerler değiştirilebilir. Geçerli değerler için, bkz: [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Sıcaklık bilgileri

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Ortam çalışma sıcaklığı        | 15,6 - 32,2°C (60 - 90°F)            |
| Nakliye sıcaklığı              | -40 - 43,3°C (-40 - 110°F)           |
| Saklama sıcaklığı ve bağıl nem | 1 - 35°C (34 - 95°F)<br>8 ila %80 RH |

## Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) direktifi



WEEE logosu, Avrupa Birliği ülkelerinde uygulanan elektronik ürünleri geri dönüştürme programları ve prosedürlerini belirtir. Ürünlerin geri dönüştürülmesi gerektiğine inanıyoruz.

Geri dönüşü seçenekleri hakkında başka sorularınız varsa, yerel satış ofisinin telefon numarasını öğrenmek için Lexmark Web sitesini ([www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)) ziyaret edin.

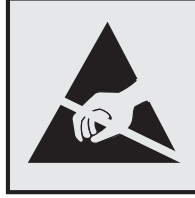
## India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

## Ürünü elden çıkarma

Yazıcı veya sarf malzemelerini normal ev atıklarıyla aynı şekilde elden çıkarmayın. Elden çıkarma ve geri dönüşüm seçenekleriyle ilgili olarak yerel yetkililerinize danışın.

## Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



Bu simge statik elektriğe duyarlı parçaları belirtir. Bu simgelerin yakınındaki bölgelere daha önce yazıcının metal gövdesine dokunmadan elinizi değdirmeyin.

## ENERGY STAR

Üzerinde veya başlangıç ekranında ENERGY STAR amblemini taşıyan her Lexmark ürününün, Lexmark tarafından gönderilirken yapılandırıldığı haliyle Environmental Protection Agency (Çevre Koruma Dairesi) (EPA) ENERGY STAR şartlarına uygunluğu belgelenmiştir.



## Lazer uyarısı

Bu yazıcı, ABD'de DHHS 21 CFR, Bölüm I, Alt paragraf J, Sınıf I (1) lazer ürünleri ve diğer yerlerde IEC 60825-1:2014'ün gerekliliklerine uygun bir Sınıf I lazer ürünü olarak onaylanmıştır.

Sınıf I lazer ürünleri tehlikeli olarak değerlendirilmez. Bu yazıcıda 655-675 nanometre dalga uzunluğunda çalışan ve nominal olarak 12 miliwatt'lık bir galyum arsenit olan dahili Sınıf IIIb (3b) lazer bulunmaktadır. Lazer sistemi ve yazıcı, normal kullanım, kullanıcı bakımı veya servis durumunda hiçbir insanın lazer radyasyonun maruz kalmayacağı şekilde tasarlanmıştır.

## Lazer bilgi etiketi

Bu yazıcıya şekildeki gibi bir lazer uyarı etiketi yapıştırılmış olabilir:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam.

PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.

Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.

NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.

FARE - Usynlig laserstråling når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen.

GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.

DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Éviter toute exposition au rayon laser.

VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.

GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Εκποση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.

VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószervezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.

PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.

FARE - Usynlig laserstråling når kassetene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.

NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.

ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.

Pozor - Nebezpečnostvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom.

PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.

FARA - Osynlig laserstråling när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.

危険 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。

危険 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免暴露在雷射光束下。

危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

## Güç tüketimi

### Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

**Not:** Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| Mod          | Açıklama   | Güç Tüketimi (Watt)                   |
|--------------|--|---------------------------------------|
| Yazdırılıyor | Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktıları oluşturuyor. | 640 (tek taraflı); 460 (çift taraflı) |
| Kopyala      | Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.  | 660                                   |
| Tara         | Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.                           | 35                                    |
| Hazır        | Ürün yazdırma işi bekliyor.                                      | 20                                    |
| Uyku Modu    | Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.                   | 3,5                                   |
| Bekleme      | Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.                    | 0,4                                   |
| Kapalı       | Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.             | 0                                     |

Önceki tablodaki güç tüketim seviyeleri zaman göre ortalama değerleri göstermektedir. Anlık güç tüketimi ortalama değerlerin oldukça üzerinde olabilir.

Değerler değiştirilebilir. Geçerli değerler için, bkz: [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

### Uyku Modu

Bu ürün bir enerji tasarrufu modu olan *Uyku Modu* ile tasarlanmıştır. *Uyku Modu* yazıcının uzun süre kullanılmadığı zamanlarda güç tüketimini azaltarak enerji tasarrufu sağlar. *Uyku Modu*, bu ürün *Uyku Modu Zaman Aşımı* adı verilen belirli sürede kullanılmadığında otomatik olarak devreye girer.

Bu ürünün Uyku Modu Zaman Aşımı fabrika ayarı (dakika olarak): 20

Yapılandırma menüleri kullanılarak, Uyku Modu Zaman Aşımı 1 dakika ile 120 dakika arasında değiştirilebilir. Uyku Modu Zaman Aşımının düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltabilir, ama ürünün yanıt süresini uzatabilir. Uyku Modu Zaman Aşımının yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar, ama daha fazla enerji kullanılmasına neden olabilir.

## Hazırda Bekleme Modu

Bu ürün çok az güçle çalışan mod olan *Hazırda Bekleme modu* ile tasarlanmıştır. Hazırda Bekleme Modunda çalışırken, diğer tüm sistemler ve aygıtlar güvenle kapatılır.

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma
- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma
- Uyku/Hazırda Bekleme düğmesini kullanma

Bu ürünün fabrika varsayılanı her ülke veya bölge için Hazırda Bekleme Süre Sonu ayarıdır 3 gün

Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce iş yazdırdıktan sonra beklediği süre miktarı bir saat ile bir ay arasında değiştirilebilir.

## Kapalı modu

Bu üründe, ürünün tamamen kapalıyken harcadığı güçle kıyasla az miktarda güç tüketen kapalı modu varsa, güç kaynağı kablosunu elektrik prizinden çekin.

## Toplam enerji kullanımı

Ürünün toplam enerji kullanımının hesaplanması bazen yararlı olabilir. Güç tüketimi değerlerinin Watt ölçü birimine göre sağlanmış olması nedeniyle, enerji kullanımını hesaplarken, güç tüketimi ürünün tüm modlarda geçirdiği süre ile çarpılmalıdır. Ürünün toplam enerji kullanımı, tüm modların enerji kullanımının toplamıdır.

## Avrupa Birliği (AB) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği, enerji kaynaklı ürünleri çevreye duyarlı tasarımı ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olmasına ilişkin 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktifleri koruma düzenlemeleriyle uyum içerisindedir.

Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. Direktiflerin şartlarına uyum beyanını, Yetkili Temsilciden talep üzerine veya [www.lexmark.com/en\\_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html](http://www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html) adresinden edinebilirsiniz.

Bu ürün, B Sınıfı EN 55022, EN55032 ve EN 60950-1 sayılı güvenlik düzenlemelerine uygundur.

## Telekomünikasyon terminal ekipmanları için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm, faks gibi belirli telekomünikasyon terminal ekipmanlarına ilişkin düzenleyici bilgiler içerir.

### Patent acknowledgment

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Elliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPsec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.



# Dizin

## Sayılar

- 250 sayfalık tepsi takma 42
- 250 sayfalık tepsi takma 42
- 550 sayfalık tepsi takma 42
- 550 yapraklık tepsi takma 42

## [

- [paper source] ayarını [paper type] [paper size] olarak değiştirme ve [orientation] yükleme 249
- [paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin 254
- [paper source] kaynağına [custom type name] [paper orientation] yükleyin 254
- [paper source] kaynağına [paper size] [paper orientation] yükleyin 254
- [paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin 254
- [paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştirme 248
- [paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir 248
- [paper source] ögesini [paper size] olarak değiştirme, [orientation] yükleme 249
- [x] tepsisini takın 253
- [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55] 263

## A

- ADF kopyalama, kullanarak 83
- ADF ayırma silindiri sipariş etme 222
- adres defterini kullanarak faks gönderme 118
- adres defterini kullanma 98
- faks gönderme 118

- Ağ [x] menüsü 143
- Ağ [x] yazılım hatası [54] 256
- ağ ayarları sayfası yazdırma 51
- ağ ayarları sayfası yazdırma 51
- ağ hedeflerine tarama 125
- Ağ Kartı menüsü 145
- Ağ Kılavuzu bulunduğ u yer 231
- Ağ Raporları menüsü 144
- Ağa Tara kullanım 125 kurma 23
- AirPrint kullanım 77
- Aktif NIC menüsü 143
- alıcı(lar) e-posta seçenekleri 99
- ana ekran özelleştirme 20
- simgeleri gizleme 20
- simgeleri gösterme 20
- ana ekran düğmeleri ve simgeleri açıklama 16
- ana ekran düğmelerini ve simgelerini anlama 16
- ana ekran uygulamaları bilgi bulma 21
- yapılandırılıyor 21
- ana ekranda simgeleri gizleme 20
- ana ekranda simgeleri gösterme 20
- ana ekrandaki simgeler gizleme 20
- gösterme 20
- antetli kopyalama 85
- kullanımla ilgili ipuçları 66
- yükleme, çok amaçlı besleyici 57
- AppleTalk menüsü 148
- Arızalı görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy] 258
- Arka kapağı kapatın 249
- arka kapakta kağıt sıkışması 237

- asetatlar ipuçları 66
- kopyalama 84
- yükleme, çok amaçlı besleyici 57
- asetatlara kopyalama 84
- ayar TCP/IP adresi 145
- Ayarlar menüsü 198
- Aygıt güvenli modda çalışıyor. Bazı yazdırma seçenekleri devre dışı olabilir veya beklenmeyen sonuçlar verebilir. 262

## B

- bağdaştırıcı kapağı 111
- bağlantı noktası ayarları yapılandırılıyor 50
- bağlantı noktası ayarlarını değiştirme dahili çözüm bağlantı noktası 50
- bağlantı noktası ayarlarını yapılandırma 50
- bakım kiti sipariş etme 222
- Bakım kiti az [80.xy] 255
- Bakım kiti azalıyor [80.xy] 256
- Bakım kiti çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [80.xy] 256
- Bakım kitini değiştirme [80.xy] 259
- baskılarda kesikli dikey çizgiler var 292
- baskılarda kesikli yatay çizgiler var 291
- baskılarda tekrarlanan yazdırma hataları var 285
- başlangıç faks ayarları 103
- Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 103
- Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi 261
- bekletilen işler 80
- Macintosh bilgisayarından yazdırma 81
- Windows'tan yazdırma 81

Bekletilen işler geri yüklensin mi? 260  
 belgeler, yazdırma  
   bilgisayardan 76  
 bellek  
   yazıcıda yüklü türler 215  
 Bellek dolu [38] 256  
 Bellek dolu, fakslar yazdırılmıyor 256  
 bellek kartı 26  
   sorun giderme 268  
   takma 28  
 Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi [37] 253  
 bellenim kartı 26  
 Biçimlenmemiş önbellek algılandı [53] 263  
 Bilgisayara Tara kurma 128  
 bilgisayarı kullanarak faks gönderme 117  
 Bilgisayarın IP adresi bulma 19  
 bir bilgisayara tarama 128  
   Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 127  
 bir dizin listesi yazdırma 82  
 bir faks günlüğünü görüntüleme 120  
 bir flash sürücünden yazdırma 78  
 bir flaş sürücüye tarama 128  
 bir FTP adresine tarama adres defterini kullanma 126  
 bilgisayarı kullanarak kısayollar oluşturma 125  
 bir kısayol numarası kullanma 126  
 yazıcının kontrol panelini kullanarak 126  
 bir kablosuz ağa bağlanma  
 Düğme Yapılandırması yöntemini kullanma 49  
 kablosuz kurulum sihirbazını kullanma 48  
 PIN (Kişisel Kimlik Numarası) yöntemini kullanma 49  
 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 49  
 bir kısayol numarası kullanma  
 bir FTP adresine tarama 126  
 bir kopyayı büyütme 88  
 bir kopyayı küçültme 88

bir menü ayarları sayfası yazdırma 51  
 bir yaprağa birden fazla sayfa kopyalama 90  
 bir yazdırma işini iptal etme bilgisayardan 82  
   yazıcı kontrol panelinden 82  
 bir yazı tipi örnek listesini yazdırma 82  
 Bitirme menüsü 199  
 boşluklar görünüyor 294  
 Boyut Değiştir menüsü 136  
 Bozuk disk çıkarın [61] 258

## Ç

ÇA Yapılandırma menüsü 136  
 Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsü 156  
 çevre ayarları  
   Eko Modu 210  
   Güç Modlarını Zamanla 213  
   Hazırda Bekleme modu 212  
   Hazırda Bekleme Süre Sonu 212  
   Sessiz Modu 211  
   Uyku Modu 212  
   yazıcı ekranı parlaklığı, ayarlama 213  
 çıkarılabilir sürücüler desteklenen dosya türleri 79  
 çıktı dosyası türü değiştirme 98  
 görüntü tara 130  
 çıktı dosyası türünü değiştirme e-posta gönderme 98  
 çift yüz (önlü arkalı) kopyalama seçenekleri 93  
 çift yüz biriminde kağıt sıkışması 241  
 çizgiler görünüyor 294  
 çok amaçlı besleyici yükleme 57  
 çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması 241  
 Çok amaçlı besleyiciye [custom string] [paper orientation] yükleme 255  
 Çok amaçlı besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleme 255

Çok amaçlı besleyiciye [paper size] [paper orientation] yükleme 255  
 Çok amaçlı besleyiciye [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleme 255  
 Çok fazla önbellek seçeneği kurulu [58] 262  
 Çok fazla tepsi takılı [58] 262  
 Çoklu Gönder kurma 23  
   profil ekleme 23  
 çözünürlük  
   e-posta seçenekleri 99  
   faks seçenekleri 123  
   tarama seçenekleri 130  
 çözünürlük, faks değiştirme 119

## D

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası sorun giderme 268  
 takma 31  
 Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme 31  
 dahili seçenekler 26  
 dahili seçenekler, ekleme yazdırma sürücüsü 45  
 dahili seçenekleri ekleme yazdırma sürücüsü 45  
 değiştirme  
   görüntüleme ünitesi 225  
   toner kartuşu 223  
 denetleyici anakartı erişime 27  
 desteklenen flaş sürücüler 79  
 desteklenen kağıt boyutları 71  
 Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy] 260  
 Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy] 259  
 Desteklenmeyen USB hub'ı, lütfen kaldırın 251  
 Dijital Abone Hattı (DSL) faks ayarları 108  
 dijital telefon hizmeti faks ayarları 110  
 dikey boşluklar görünüyor 294  
 Disk dolu 62 251  
 disk silme 216  
 Diskin bu aygıtta kullanım için biçimlendirilmesi gerekiyor 251

dizin listesi  
yazdırma 82  
dokunmatik ekran  
düğmeler 18  
dokunmatik ekran düğmelerini  
kullanma 18  
donanım seçenekleri, ekleme  
yazdırma sürücüsü 45  
donanım seçeneklerini ekleme  
yazdırma sürücüsü 45  
dosya adı  
tarama seçenekleri 129  
DSL filtresi 108  
Düğme Yapılandırması yöntemi  
kullanım 49  
düğmeler, dokunmatik ekran  
kullanım 18  
düğmeler, yazıcı kontrol paneli 15

## E

e-posta iptal etme 99  
e-posta kısayolları, oluşturma  
Yerleşik Web Sunucusu'nu  
kullanma 96  
e-posta seçenekleri  
alıcı(lar) 99  
çözünürlük 99  
Gönderme Biçimi 100  
konu 99  
koyuluk 99  
mesaj 99  
özgün boyut 99  
sayfa ayarları 100  
e-posta  
iptal etme 99  
E-posta Ayarları menüsü 184  
e-posta ayarlarını  
yapılandırma 95  
e-posta ekranı  
gelişmiş seçenekler 101  
seçenekler 99, 101  
e-posta fonksiyonu  
kurma 95  
e-posta gönderme  
adres defterini kullanma 98  
bir kısayol numarası  
kullanma 97  
e-posta ayarlarını  
yapılandırma 95  
e-posta fonksiyonunu  
ayarlar 95  
konu satırı ekleme 98

mesaj satırı ekleme 98  
yazıcı kontrol panelini  
kullanarak kısayol  
oluşturma 96  
yazıcının kontrol panelini  
kullanarak 97  
Yerleşik Web sunucusunu  
kullanarak kısayol  
oluşturma 96  
e-posta uyarıları  
düşük sarf malzemesi  
seviyeleri 231  
kağıt sıkışması 231  
kurma 231  
e-posta uyarılarını ayarlama 231  
e-posta, gönderme  
adres defterini kullanma 98  
bir kısayol numarası  
kullanma 97  
Eko-Modu ayarı 210  
ekran sorunlarını giderme  
yazıcı ekranı boş 266  
ekran, yazıcı kontrol paneli 15  
parlaklığı ayarlama 213  
Eksik görüntüleme ünitesini  
değiştirin [31.xy] 259  
Eksik veya yanıt vermeyen  
kartuşu geri takın [31.xy] 259  
emiyon uyarıları 316  
ertelenmiş gönderme  
faks seçenekleri 123  
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 296  
Ethernet ağı  
Ethernet üzerinden yazdırma  
için kurmaya hazırlama 47  
Ethernet bağlantı noktası 45  
Ethernet kurulumu  
hazırlama 47  
etiketler, kağıt  
ipuçları 67

## F

fabrika varsayılanları  
geri yükleme 233  
faks  
gönderme 118  
faks adı, ayarlama 115  
faks alma/gönderme  
bir faks günlüğünü  
görüntüleme 120  
bir faks işini iptal etme 121

bir faksı programlanan bir  
zamanda gönderme 118  
bir faksın rengini açma veya  
koyulaştırma 120  
çözünürlüğü değiştirme 119  
faks ayarları 103  
faks bekletme 121  
faks numarasını ayarlama 115  
faks yönlendirme 122  
farklı zil hizmeti 115  
gönderilen faks adını  
ayarlar 115  
istenmeyen faksları  
engelleme 120  
tarihi ve saati ayarlama 116  
Yaz saatine dikkat etmesi için  
yazıcıyı yapılandırma 116  
yazıcı kontrol panelini  
kullanarak kısayol  
oluşturma 119  
yazıcının kontrol panelini  
kullanarak gönderme 116  
Yerleşik Web sunucusunu  
kullanarak kısayol  
oluşturma 119  
faks ayarları  
dijital telefon hizmeti 110  
DSL bağlantısı 108  
standart telefon hattı  
bağlantısı 104  
ülkeye veya bölgeye özgü 111  
VoIP 109  
faks ayarlarını yapma  
dijital telefon hizmeti 110  
DSL bağlantısı 108  
standart telefon hattı  
bağlantısı 104  
ülkeye veya bölgeye özgü 111  
VoIP bağlantısı 109  
faks bağlantı noktaları 45  
faks bekletme 121  
Faks belleği dolu 251  
Faks bölümlenme çalışmıyor.  
Sistem yöneticisine  
başvurun. 251  
faks ekranı  
gelişmiş seçenekler 124  
faks gönderme  
adres defterini kullanma 118  
kısayolları kullanma 117  
faks günlüğü  
görme 120

- faks hedefi kısayolu oluşturma
  - Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 119
- Faks İstasyonu Adı ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 252
- Faks İstasyonu Numarası ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 252
- Faks Modu (Analog Faks Ayarları) menüsü 173
- Faks Modu (Faks Sunucusu Ayarları) menüsü 182
- faks numarası, ayarlama 115
- faks numarasını ayarlama 115
- faks seçenekleri
  - çözünürlük 123
  - ertelenmiş gönderme 123
  - içerik kaynağı 122
  - içerik türü 122
  - koyuluk 123
  - sayfa ayarları 123
  - tarama önizleme 123
- faks sorun giderme
  - alınan faksların yazdırma kalitesi düşük 305
  - arayan adı gösterilmiyor 301
  - faks alıyor ama gönderemiyor 304
  - faks gönderilemiyor veya alınamıyor 301
  - faks gönderiyor ama alamıyor 304
- Faks Sunucusu 'To Format' (Bu Formata) ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 252
- faks ve e-posta işlevleri kurulmamış 300
- faks ve e-posta işlevleri kurma 300
- faks ve e-posta işlevlerini kurma 300
- faks yönlendirme 122
- farklı kağıt boyutları, kopyalama 86
- farklı kağıt boyutlarını kopyalama 86
- farklı zil hizmeti, faks bağlanma 115
- flash sürücü
  - buradan yazdırma 78
- Flaş Sürücü menüsü 193
- Formlar ve Sık Kullanılanlar kurma 21
- Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı kullanma 76
- formları yazdırma 76
- fotoğraflar
  - kopyalama 84
- FTP
  - FTP seçenekleri 129
- FTP adresi
  - yazıcı kontrol panelini kullanarak kısayol oluşturma 125
- FTP adresi, tarama
  - bir kısayol numarası kullanma 126
  - yazıcının kontrol panelini kullanarak 126
- FTP Ayarları menüsü 189
- FTP ekranı
  - gelişmiş seçenekler 94
- FTP kısayolu oluşturma
  - Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 125
- FTP seçenekleri
  - FTP 129
  - gelişmiş seçenekler 131
- G**
- geçici belleği silme 215
- geçici bellek 215
  - silme 215
- Geçici Veri Dosyaları menüsünü sil 158
- geçicilik
  - bildirim 215
- geçicilik bildirimini 215
- gelişmiş seçenekler
  - faks 124
  - FTP 94
  - FTP seçenekleri 131
- gelişmiş seçenekler, dokunmatik ekran
  - e-posta 101
- Genel Ayarlar menüsü 162
- geri dönüştürme
  - Lexmark ambalajı 214
  - Lexmark ürünleri 214
  - toner kartuşları 214
- geri dönüştürülmüş kağıt kullanım 70, 210
- geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 210
- gizli işler
  - yazdırma ayarlarını değiştirme 81
- gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma
  - bir Macintosh bilgisayarından 81
  - Windows'tan 81
- gizli veriler
  - güvenlik bilgileri 218
- gizli yazdırma işleri 80
  - Macintosh bilgisayarından yazdırma 81
  - Windows'tan yazdırma 81
- Gizli Yazdırma menüsü 157
- Google Cloud Print kullanım 77
- gönderilen faks adını ayarlama 115
- Gönderme Biçimi
  - e-posta seçenekleri 100
  - tarama seçenekleri 130
- görme
  - raporlar 231
- görüntü tara
  - çıktı dosyası türü 130
- görüntüleme ünitesi
  - değiştirme 225
  - sipariş etme 222
- Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 252
- Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 252
- Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 252
- Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 258
- Güç Modlarını Zamanla kullanım 213
- Güç Modlarını Zamanlamayı kullanma 213
- gürültüyü azaltma 211
- güvenlik
  - gizli yazdırma işlerini değiştirme 81
- Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü 155
- güvenlik bilgileri 7, 8

Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü 158  
güvenlik Web sayfası  
yazıcı güvenlik bilgileri 218  
güvenlik yuvası 45

## H

harmanla  
kopyalama seçenekleri 93  
hat filtresi 108  
Hatalı flash algılandı [51] 250  
Hazırda Bekleme modu  
kullanım 212  
Hazırda Bekleme modunu  
kullanma 212  
Hazırda Bekleme Süre Sonu  
ayar 212  
Hazırda Bekleme Süre Sonu  
ayarı 212  
HTML menüsü 207

## I

IP adresi, yazıcı  
bulma 19  
IPv6 menüsü 146  
ışık, gösterge 15  
içerik  
e-posta ayarları 100  
içerik kaynağı  
e-posta ayarları 100  
faks seçenekleri 122  
içerik türü  
e-posta ayarları 100  
faks seçenekleri 122  
ipuçları  
antetli 66  
asetatlar 66  
etiketler, kağıt 67  
kart destesi 68  
zarf kullanma hakkında 67  
isteğe bağlı bir kart takma 30  
isteğe bağlı kart  
takma 30  
isteğe bağlı tepsi  
yükleme 52  
isteğe bağlı tepsiyi takma 52  
istenmeyen faksları  
engelleme 120

## i

İş Hesaplaması menüsü 202

İş yeniden başlatılıyorsa sıkışan  
orjinalleri değiştirin. 259  
İş yeniden başlatılıyorsa tüm  
orjinalleri yerleştirin. 258  
İş yndn bşltlyrsa dz ytk kap.  
kapatın ve orj. yükl. [2yy.xx] 250  
İşi harmanlamak için bellek  
yetersiz [37] 253  
İşi tamamlamak için gereken sarf  
malzemesi 262

## K

kablolar  
Ethernet 45  
USB 45  
kabloları takma 45  
kablosuz ağ  
yapılandırma bilgileri 47  
kablosuz ağ ayarları  
Yerleşik Web Sunucusu 231  
kablosuz ağ kurulumu  
Yerleşik Web Sunucusu'nu  
kullanma 49  
kablosuz kurulum sihirbazı  
kullanım 48  
Kablosuz menüsü 147  
kabul edilemez kağıtlar 69  
kağıdın her iki yüzüne kopyalama  
(dupleksleme) 87  
kağıt  
antetli 70  
farklı boyutlar, kopyalama 86  
geri dönüştürülmüş 70  
geri dönüştürülmüş  
kullanma 210  
kabul edilemez 69  
kaydetme 90  
matbu formlar 70  
özellikler 68  
saklama 71  
seçme 69  
Universal boyut ayarı 52  
yükleme, çok amaçlı  
besleyici 57  
Kağıt Ağırlığı menüsü 138  
kağıt ağırlıkları  
yazıcı tarafından  
desteklenen 73  
kağıt besleme sorunlarını  
giderme  
sıkışma giderildikten sonra  
mesaj kalıyor 270

kağıt boyutları  
desteklenen 71  
kağıt boyutu  
ayar 52  
kağıt boyutunu ayarlama 52  
Kağıt değiştirme gerekli 257  
Kağıt Dokusu menüsü 136  
kağıt durdurucusu, kullanma 62  
kağıt etiketler  
yükleme, çok amaçlı  
besleyici 57  
kağıt seçme 69  
kağıt sıkışmaları  
önleme 234  
kağıt sıkışmaları, giderme  
standart seledede 236  
kağıt sıkışmalarını önleme 234  
kağıt sıkışması, giderme  
arka kapakta 237  
çift yüz biriminde 241  
çok amaçlı besleyici 241  
otomatik belge besleyicide 236  
ön kapakta 238  
tepsiler 243  
kağıt tasarrufu 90  
kağıt türleri  
nereye yüklemeli 73  
yazıcı tarafından  
desteklenen 73  
kağıt türü  
ayar 52  
Kağıt Türü/Boyutu menüsü 133  
kağıt türünü ayarlama 52  
Kağıt Yüklemesi menüsü 139  
kalan sayfa sayısı  
tahmini 223  
kalıcı belleği silme 215  
kalıcı bellek 215  
silme 215  
Kalite menüsü 201  
Karmaşık sayfa, bazı veriler  
yazdırılamayabilir [39] 250  
kart destesi  
ipuçları 68  
yükleme, çok amaçlı  
besleyici 57  
Kart Kopyalama  
kurma 22  
Kartuş az [88.xy] 248  
Kartuş bitmek üzere [88.xy] 248  
Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı  
(yaklaşık) [88.xy] 248

- Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy] 248  
 Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 258  
 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35] 253  
 kısayol olarak kaydet  
   kopyalama seçenekleri 94  
   tarama seçenekleri 129  
 kısayollar, oluşturma  
   e-posta 96  
   faks alıcısı 119  
   FTP adresi 125  
   FTP hedefi 125  
 kısayolları kullanma  
   faks gönderme 117  
 Kısayolum  
   hakkında 22  
 Kişisel Kimlik Numarası yöntemini kullanma  
   kullanım 49  
 kontrol paneli, yazıcı 15  
   gösterge ışığı 15  
   Uyku düğmesi ışığı 15  
 konu ve mesaj bilgileri  
   e-postaya ekleme 98  
 kopya kalitesi  
   ayarlama 88  
 kopyalama  
   ADF kullanarak 83  
   antetli kağıda 85  
   asetatlarda 84  
   azaltma 88  
   bir kağıtta birden fazla sayfa 90  
   bir kaplama mesajı ekleme 92  
   bir kopyalama işini iptal etme 92  
   büyütme 88  
   farklı bir boyuta 85  
   farklı kağıt boyutları 86  
   fotoğraflar 84  
   hızlı kopyalama 83  
   kağıdın her iki yüzüne yazdırma (önlü arkalı) 87  
   kaliteyi ayarlama 88  
   kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme 89  
   kopyaları harmanlama 89  
   özel iş 90  
   tarayıcı camını kullanarak 84  
   tepsi seçme 86  
   üstbilgi veya altbilgi ekleme 91  
   Kopyalama Ayarları menüsü 169  
   kopyalama ekranı  
     içerik kaynağı 93  
     içerik türü 93  
     seçenekler 92, 93  
   kopyalama işi, iptal etme  
     ADF kullanarak 92  
     tarayıcı camını kullanarak 92  
   kopyalama kalitesini ayarlama 88  
   kopyalama seçenekleri  
     çift yüz (önlü arkalı) 93  
     harmanla 93  
   kısayol olarak kaydet 94  
   kopyalar 93  
   koyuluk 93  
   kopyalama sorun giderme  
     düşük kopyalama kalitesi 298  
     düşük resim tarama kalitesi 309  
   fotokopi makinesi yanıt vermiyor 297  
   kısmi belge veya fotokopiler 299  
   tarayıcı ünitesi  
     kapanmıyor 297, 309  
 kopyalar  
   kopyalama seçenekleri 93  
   kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme 89  
   kopyaları harmanlama 89  
 koruma ayarları  
   Eko Modu 210  
   Güç Modlarını Zamanla 213  
   Hazırda Bekleme modu 212  
   Hazırda Bekleme Süre Sonu 212  
   parlaklık, ayarlama 213  
   Sessiz Modu 211  
   Uyku Modu 212  
 koyuluk  
   e-posta seçenekleri 99  
   faks seçenekleri 123  
   kopyalama seçenekleri 93  
   tarama seçenekleri 130  
   kurulum seçenekleri  
     kurma sırası 42
- L**  
 Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy] 256
- Lexmark Print  
 kullanım 77
- M**  
 menü ayarları sayfası  
   yazdırma 51  
 menüler  
   Ağ [x] 143  
   Ağ Kartı 145  
   Ağ Raporları 144  
   Aktif NIC 143  
   AppleTalk 148  
   Ayarlar 198  
   Boyut Değiştir 136  
   E-posta Ayarları 184  
   Faks Modu (Analog Faks Ayarları) 173  
   Faks Modu (Faks Sunucusu Ayarları) 182  
   Flaş Sürücü 193  
   FTP Ayarları 189  
   Geçici Veri Dosyalarını Sil 158  
   Genel Ayarlar 162  
   Gizli Yazdırma 157  
   Görüntü 208  
   Güvenlik Ayarlarını Düzenle 155  
   Güvenlik Denetim Günlüğü 158  
   HTML 207  
   IPv6 146  
   İş Hesaplama 202  
   Kablosuz 147  
   Kağıt Ağırlığı 138  
   Kağıt Boyutu/Türü 133  
   Kağıt Dokusu 136  
   Kağıt Yükleme 139  
   Kalite 201  
   Kopyalama Ayarları 169  
   liste 132  
   MP Yapılandır 136  
   Muhtelif Güvenlik Ayarları 156  
   OCR Ayarları 197  
   Özel Adlar 141  
   Özel Tarama Boyutları 141  
   Özel Türler 140  
   Paralel [x] 149  
   PCL Öykün 205  
   PDF 204  
   PostScript 204  
   Raporlar 142  
   Seri [x] 151  
   SMTP Ayarları menüsü 154  
   Sonlandırma 199

Standart Ağ 143  
 Standart USB 148  
 Tarih/Saat Ayarları 160  
 TCP/IP 145  
 Universal Ayarları 141  
 Varsayılan Kaynak 133  
 XPS 204  
 Yardım 209  
 Yardımcı programlar 203  
 mesaj  
 e-posta seçenekleri 99  
 mevcut dahili seçenekler 26  
 mobil aygıt  
 buradan yazdırma 77  
 Modeme bağlı analog telefon hattı yok, faks devredışı. 256  
 Mopria Yazdırma Hizmeti kullanım 77  
 müşteri desteği  
 bağlanılıyor 313  
 müşteri destek merkezine başvurma 313

## O

OCR Ayarları menüsü 197  
 otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması 236

## Ö

Ön kapağı kapatın 250  
 ön kapakta kağıt sıkışması 238  
 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52] 257  
 önceden programlanan bir zamanda faks gönderme 118  
 önlü arkalı yazdırma 87  
 özel ad  
 yapılandırılıyor 64  
 özel ad oluşturma  
 kağıt türü 63  
 Özel Adlar menüsü 141  
 özel kağıt türü adı atama 64  
 Özel Tarama Boyutları menüsü 141  
 Özel Tür [x]  
 kağıt türünü değiştirme 64  
 özel ad oluşturma 63  
 Özel Türler menüsü 140  
 özgün boyut  
 e-posta seçenekleri 99

tarama seçenekleri 130

## P

Paralel [x] menüsü 149  
 Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 257  
 parçalar  
 denetleme, yazıcı kontrol panelinden 221  
 denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak 221  
 durumu denetleme 221  
 özgün Lexmark kullanma 221  
 parçaların durumu  
 kontrol ediliyor 221  
 parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme 221  
 PCL Öykün menüsü 205  
 PDF menüsü 204  
 PostScript menüsü 204  
 profiller oluşturma  
 ScanBack Yardımcı Programını kullanma 129

## R

raporlar  
 görme 231  
 Raporlar menüsü 142  
 renk kalitesi sorununu giderme  
 renkli asetatlardaki baskılar yansıtılırken koyu görünüyor 281  
 Resim menüsü 208  
 RJ-11 bağdaştırıcısı 111

## S

sabit disk belleğini silme 216  
 saklama  
 kağıt 71  
 sarf malzemeleri 223  
 sanal ekran  
 denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 231  
 sanal ekranı denetleme  
 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 231  
 sarf malzemeleri  
 denetleme, yazıcı kontrol panelinden 221  
 denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak 221

durumu denetleme 221  
 geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 210  
 özgün Lexmark kullanma 221  
 saklama 223  
 tasarruf etme 210  
 sarf malzemeleri durumu  
 kontrol ediliyor 221  
 sarf malzemeleri, sipariş etme  
 ADF ayırma silindiri 222  
 bakım kiti 222  
 görüntüleme ünitesi 222  
 toner kartuşu 221  
 zimba kartuşları 222  
 sarf malzemelerinden tasarruf etme 210  
 sarf malzemelerini değiştirme  
 zimba kartuşu 227  
 sarf malzemesi bildirimleri yapılandırılıyor 232  
 sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma 232  
 sarf malzemesi sipariş etme  
 toner kartuşu 221  
 sayfa ayarları  
 e-posta seçenekleri 100  
 faks seçenekleri 123  
 tarama seçenekleri 131  
 ScanBack Yardımcı Programı kullanım 129  
 ScanBack Yardımcı Programını kullanma 129  
 seçenekler  
 250 sayfalık tepsi, takma 42  
 550 sayfalık tepsi, takma 42  
 bellek kartı 28  
 bellek kartları 26  
 bellenim kartları 26  
 Dahili Çözüm Bağlantı Noktası, yükleme 31  
 yazıcı sabit diski, takma 38  
 yazıcının sabit diski, çıkarma 41  
 seçenekler, dokunmatik ekran  
 e-posta 99, 101  
 kopyalama 93  
 seçenekler, kopyalama ekranı  
 kopyalama kaynağı 92  
 ölçeklendir 93  
 seçilen bir tepsideki kağıtları kullanarak kopya oluşturma 86  
 Seri [x] menüsü 151

- Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 261
- seri yazdırma  
kurma 50
- seri yazdırmayı ayarlama 50
- ses emisyon seviyeleri 316
- sesli posta  
kurma 104
- Sessiz Modu 211
- sıkışma konumlarını belirleme 235
- sıkışma, giderme  
tutucu 246
- sıkışmalar  
önleme 234
- sıkışmalar, giderme  
çok amaçlı besleyici 241  
otomatik belge besleyicide 236  
standart seledede 236  
tepsiler 243  
tutucuda 244
- sıkışmaları önleme 71
- sipariş etme  
bakım kiti 222  
görüntüleme ünitesi 222  
zimba kartuşları 222
- SMTP Ayarları menüsü 154
- SMTP sunucusu ayarlanmamış.
- Sistem yöneticisine başvurun. 261
- Son işlemci arka kapağını kapatın. 250
- son işlemci özellikleri 74
- sorun giderme  
bir uygulama hatası oluştu 311  
faks ve e-posta işlevleri kurulmamış 300  
tarayıcı yanıt vermiyor 307  
temel yazıcı sorunlarını çözme 264  
yanıt vermeyen bir yazıcıyı kontrol etme 264  
Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor 312
- sorun giderme, ekran yazıcı ekranı boş 266
- sorun giderme, faks  
alınan faksların yazdırma kalitesi düşük 305  
arayan adı gösterilmiyor 301  
faks alıyor ama gönderemiyor 304
- faks gönderilemiyor veya alınamıyor 301
- faks gönderiyor ama alamıyor 304
- sorun giderme, kağıt besleme sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 270
- sorun giderme, kopyalama düşük kopyalama kalitesi 298  
düşük resim tarama kalitesi 309  
fotokopi makinesi yanıt vermiyor 297  
kısmi belge veya fotokopiler 299  
tarayıcı ünitesi kapanmıyor 297, 309
- sorun giderme, renk kalitesi renkli asetatlardaki baskılar yansıtılırken koyu görünüyor 281
- sorun giderme, tarama bilgisayardan taranamıyor 311  
kısmi belge veya fotoğraf taramaları 310  
tarama işi başarısız oldu 308  
tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor 309  
tarayıcı ünitesi kapanmıyor 297, 309
- sorun giderme, yazdırma baskılardaki hatalı marjlar 283  
beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor 277
- Büyük işler harmanlanmıyor 273  
çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor 274  
flash sürücü okuma hatası 271  
gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 270  
hatalı karakterler yazdırılıyor 272  
iş yanlış kağıda yazdırılıyor 272  
iş yanlış tepside yazdırılıyor 272  
işler yazdırılmıyor 275  
kağıt çok sık sıkışıyor 269  
kağıt kıvrılması 284  
sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 270
- tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 276  
yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor 276  
yazdırma yavaşlıyor 274
- sorun giderme, yazdırma kalitesi baskılarda gölge resimler var 281  
baskılarda gri artalan 282  
baskılarda kesikli yatay çizgiler var 291  
baskılarda tekrarlanan yazdırma hataları var 285  
baskılarda toner benekleri var 295  
baskılarda yatay boşluklar var 293  
boş sayfalar 278  
çarpık yazdırılıyor 289  
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 296  
karakterlerin kenarları tırtıklı 277  
kesikli dikey çizgiler 292  
kırılmış sayfalar veya resimler 279  
saydam yazdırma kalitesi kötü 290  
sayfada beyaz çizgiler 294  
toner çıkıyor 296  
toner sisli veya artalan gölgesi 295  
yazdırılan sayfa çok açık 288  
yazdırılan sayfa çok koyu 286  
yazdırma düzensizlikleri 284  
yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor 290
- sorun giderme, yazıcı seçenekleri bellek kartı 268  
Dahili Çözüm Bağlantı Noktası 268  
dahili seçenek algılanmıyor 266  
tepsi sorunları 267  
USB/Paralel arabirim kartı 268  
Standart Ağ menüsü 143  
Standart ağ yazılım hatası [54] 261  
Standart çıkış selesinden kağıt çıkar 258  
standart kutu, kullanma 62  
standart tepsi yükleme 52



standart tepsiye yükleme 52  
Standart USB bağlantı noktası  
devre dışı [56] 262  
Standart USB menüsü 148

## T

### tarama

bir FTP adresine 126  
flaş sürücüden 128  
hızlı kopyalama 83  
Yerleşik Web Sunucusu'nu  
kullanarak bilgisayara 127

### tarama ekranı

içerik kaynağı 130  
içerik türü 130

### tarama önizleme

faks seçenekleri 123  
tarama seçenekleri 131

### tarama seçenekleri

çözünürlük 130  
dosya adı 129  
Gönderme Biçimi 130  
kısayol olarak kaydet 129  
koyuluk 130  
özgün boyut 130  
sayfa ayarları 131  
tarama önizleme 131

### tarama sorunlarını giderme

bilgisayardan taranamıyor 311  
kısmi belge veya fotoğraf  
taramaları 310  
tarama işi başarısız oldu 308  
tarama işlemi çok uzun sürüyor  
veya bilgisayarın donmasına  
neden oluyor 309

### tarayıcı ünitesi

kapanmıyor 297, 309

### tarayıcı

fonksiyonlar 13  
otomatik belge besleyici  
(ADF) 13

### tarayıcı camı 13

### tarayıcı camı

kopyalama, kullanarak 84  
temizleme 220

Tarayıcı devre dışı. Sorun devam  
ederse sistem yöneticinizle  
görüşün. [840.02] 261

Tarayıcı otomatik besleme kapağı  
açık 260

tarayıcı yanıt vermiyor 307

Tarayıcı yöntemi trfndan dvr. dş.  
brklıdı [840.01] 260

Tarayıcıda sıkışma, sıkışmış  
orijinaleri tarayıcıdan çıkarın  
[2yy.xx] 261

Tarayıcıda sıkışma, tüm orijinaleri  
tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx] 261

tarih ve saat, faks  
ayar 116

Tarih/Saat Ayarları menüsü 160

TCP/IP menüsü 145

telefon ayırıcı 109

telesekreter  
kurma 104

### temizleme

tarayıcı camı 220  
yazıcının dışı 219

Tepsi [x] bağlantısını kontrol  
et 249

tepsi bağlantılarını  
kaldırma 63, 64

### tepsiler

bağlantılandırma 63, 64  
bağlantısını kaldırma 63, 64  
yükleme 52

tepsilerde kağıt sıkışması 243

tepsileri bağlantılandırma 63, 64

### toner kartuşları

geri dönüştürme 214

### toner kartuşu

değiştirme 223  
sipariş etme 221

### toner koyuluğu

ayarlama 76

toner koyuluğunu ayarlama 76

### tutucu

desteklenen kağıt boyutları 74  
son işlem özellikleri 74

tutucuda kağıt sıkışması 244

tutucuda zımba sıkışması 246

## U

Universal Ayarları menüsü 141

Universal kağıt boyutu

ayar 52

Universal Kağıt Boyutu

ayar 52

Universal kağıt boyutunu

ayarlama 52

USB bağlantı noktası 45

USB bağlantı noktası [x] devre  
dışı [56] 263

USB hub'ı okunurken hata oluştu.

Hub'ı çıkarın. 251

USB sürücüsü okuma hatası.

USB'yi çıkarın. 251

USB/Paralel arabirim kartı

sorun giderme 268

### uygulamalar

ana ekran 21

anlama 20

Uyku Modu

ayarlama 212

Uyku modunu ayarlama 212

Uyumsuz tepsi [x] [59] 252

Uzak Operatör Paneli

kurma 24

## Ü

üretici varsayılan ayarlarını geri  
yükleme 233

üstbilgi veya altbilgi ekleme 91

## V

Varsayılan Kaynak menüsü 133

VoIP adaptörü 109

Voice over Internet Protocol  
(VoIP)

faks ayarları 109

## W

Weblink sunucusu kurulmadı.

Sistem yöneticisine

başvurun. 263

## X

XPS menüsü 204

## Y

yanıt vermeyen bir yazıcıyı  
kontrol etme 264

Yanlış kağıt boyutu, [paper  
source] açın [34] 253

yapılandırılıyor

sarf malzemesi bildirimleri,

bakım kiti 232

sarf malzemesi bildirimleri,

görüntüleme ünitesi 232

sarf malzemesi bildirimleri, toner

kartuşu 232

yapılandırma bilgileri

kablosuz ağ 47

- Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57] 250
- yapılandırmayı alma  
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 25
- yapılandırmayı verme  
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 25
- Yardım menüsü 209
- Yardımcı programlar menüsü 203
- yayınlar  
bulunduğu yer 9
- yaz saati, ayarlama 116
- yazdırma  
ağ ayarları sayfası 51  
bilgisayardan 76  
dizin listesi 82  
flash sürücünden 78  
formlar 76  
iptal etme, yazıcı kontrol panelinden 82  
menü ayarları sayfası 51  
mobil aygıttan 77  
yazı tipi örnek listesi 82
- yazdırma düzensizlikleri 284
- yazdırma işi  
bilgisayardan iptal etme 82
- yazdırma işlerini depolama 80
- yazdırma işlerini doğrulama 80  
Macintosh bilgisayarından yazdırma 81  
Windows'tan yazdırma 81
- yazdırma işlerini koru 80  
Macintosh bilgisayarından yazdırma 81  
Windows'tan yazdırma 81
- yazdırma işlerini tekrarlama 80  
Macintosh bilgisayarından yazdırma 81  
Windows'tan yazdırma 81
- yazdırma kalitesi  
tarayıcı camını temizleme 220
- yazdırma kalitesi sorunlarını giderme  
baskılarda gölge resimler var 281  
baskılarda gri artalan 282  
baskılarda kesikli yatay çizgiler var 291
- baskılarda tekrarlanan yazdırma hataları var 285
- baskılarda toner benekleri var 295
- baskılarda yatay boşluklar var 293
- beyaz çizgiler 294
- boş sayfalar 278
- çarpık yazdırılıyor 289
- eşitsiz yazdırma yoğunluğu 296
- karakterlerin kenarları tırtıklı 277
- kesikli dikey çizgiler 292
- kırpılmış sayfalar veya resimler 279
- saydam yazdırma kalitesi kötü 290
- toner çıkıyor 296
- toner sisli veya artalan gölgesi 295
- yazdırılan sayfa çok açık 288
- yazdırılan sayfa çok koyu 286
- yazdırma düzensizlikleri 284
- yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor 290
- yazdırma sorunlarını giderme  
baskılardaki hatalı marjlar 283  
beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluyor 277
- Büyük işler  
harmanlanmıyor 273
- çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor 274
- flash sürücü okuma hatası 271
- gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 270
- hatalı karakterler yazdırılıyor 272
- iş yanlış kağıda yazdırılıyor 272
- iş yanlış tepside yazdırılıyor 272
- işler yazdırılmıyor 275
- kağıt çok sık sıkışıyor 269
- kağıt kıvrılması 284
- sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 270
- tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 276
- yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor 276
- yazdırma sürücüsü  
donanım seçenekleri, ekleme 45
- yazdırma yavaşlıyor 274
- yazı tipi örnek listesi yazdırma 82
- yazıcı  
bir yer seçme 10  
minimum boşluklar 10  
nakliye 230  
son işlem özellikleri 74  
tam yapılandırılmış 11  
taşıma 10, 229, 230  
temel model 11
- yazıcı bilgileri  
bulunduğu yer 9
- yazıcı boş sayfa yazdırıyor 278
- yazıcı ekranı parlaklığını ayarlama 213
- yazıcı güvenliği  
bilgi 218
- yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 9
- yazıcı IP adresi  
bulma 19
- yazıcı IP adresini bulma 19
- yazıcı için bir yer seçme 10
- yazıcı konfigürasyonları 11
- yazıcı kontrol paneli 15  
fabrika ayarları, geri yükleme 233
- gösterge ışığı 15
- parlaklığı ayarlama 213
- Uyku düğmesi ışığı 15
- yazıcı kontrol paneli, sanal ekran  
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 231
- yazıcı kontrol panelini kullanarak e-posta gönderme 97
- yazıcı kontrol panelini kullanarak faks gönderme 116
- yazıcı mesajları  
[paper source] ayarını [paper type] [paper size] olarak değiştirme ve [orientation] yükleme 249  
[paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin 254  
[paper source] kaynağına [custom type name] [paper orientation] yükleyin 254

- [paper source] kaynağına [paper size] [paper orientation] yükleyin 254
- [paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin 254
- [paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştirme 248
- [paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir 248
- [paper source] ögesini [paper size] olarak değiştirme, [orientation] yükleme 249
- [x] tepsisini takın 253
- [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55] 263
- Ağ [x] yazılım hatası [54] 256
- Arızalı görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy] 258
- Arka kapağı kapatın 249
- Aygıt güvenli modda çalışıyor. Bazı yazdırma seçenekleri devre dışı olabilir veya beklenmeyen sonuçlar verebilir. 262
- Bakım kiti az [80.xy] 255
- Bakım kiti azalıyor [80.xy] 256
- Bakım kiti çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [80.xy] 256
- Bakım kitini değiştirme [80.xy] 259
- Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi 261
- Bekletilen işler geri yüklensin mi? 260
- Bellek dolu [38] 256
- Bellek dolu, fakslar yazdırılmıyor 256
- Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi [37] 253
- Biçimlenmemiş önbellek algılandı [53] 263
- Bozuk diski çıkarın [61] 258
- Çok amaçlı besleyiciye [custom string] [paper orientation] yükleme 255
- Çok amaçlı besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleme 255
- Çok amaçlı besleyiciye [paper size] [paper orientation] yükleme 255
- Çok amaçlı besleyiciye [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleme 255
- Çok fazla önbellek seçeneği kurulu [58] 262
- Çok fazla tepsi takılı [58] 262
- Desteklenmeyen disk 263
- Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy] 260
- Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy] 259
- Desteklenmeyen USB hub'ı, lütfen kaldırın 251
- Disk dolmak üzere. Disk alanı güvenli bir şekilde temizleniyor. 251
- Disk dolu 62 251
- Diskin bu aygıtta kullanım için biçimlendirilmesi gerekiyor 251
- Eksik görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy] 259
- Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy] 259
- Faks belleği dolu 251
- Faks bölümlenme çalışmıyor. Sistem yöneticisine başvurun. 251
- Faks İstasyonu Adı ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 252
- Faks İstasyonu Numarası ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 252
- Faks Sunucusu 'To Format' (Bu Formata) ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 252
- Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 252
- Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 252
- Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 252
- Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 258
- Hatalı flash algılandı [51] 250
- İş yeniden başlatılıyorsa sıkışan orijinalleri değiştirin. 259
- İş yeniden başlatılıyorsa tüm orijinalleri yerleştirin. 258
- İş yndn bşltlyrsa dz ytk kap. kapatın ve orj. yükl. [2yy.xx] 250
- İşi harmanlamak için bellek yetersiz [37] 253
- İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi 262
- Kağıt değiştirme gerekli 257
- Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39] 250
- Kartuş az [88.xy] 248
- Kartuş bitmek üzere [88.xy] 248
- Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 248
- Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy] 248
- Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 258
- Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35] 253
- Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy] 256
- Modeme bağlı analog telefon hattı yok, faks devredışı. 256
- Ön kapağı kapatın 250
- Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52] 257
- Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 257
- Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 261
- SMTP sunucusu ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 261
- Son işlemci arka kapağını kapatın. 250
- Standart ağ yazılım hatası [54] 261
- Standart çıkış selesinden kağıt çıkar 258
- Standart USB bağlantı noktası devre dışı [56] 262

- Tarayıcı devre dışı. Sorun devam ederse sistem yöneticinizle görüşün. [840.02] 261
- Tarayıcı otomatik besleme kapağı açık 260
- Tarayıcı yontc trfndan dvr. dş. brklıdı [840.01] 260
- Tarayıcıda sıkışma, sıkışmış orijinaleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx] 261
- Tarayıcıda sıkışma, tüm orijinaleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx] 261
- Tepsi [x] bağlantısını kontrol et 249
- USB bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 263
- USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın. 251
- USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın. 251
- Uyumsuz tepsi [x] [59] 252
- Weblink sunucusu kurulmadı. Sistem yöneticisine başvurun. 263
- Yanlış kağıt boyutu, [paper source] açın [34] 253
- Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57] 250
- Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir. 258
- Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37] 253
- yazıcı sabit diski  
elden çıkarma 215  
kaldırma 41  
silme 216  
şifreleme 217  
takma 38
- yazıcı sabit diski belleği  
silme 216
- yazıcı sabit diskini elden çıkarma 215
- yazıcı sabit diskini takma 38
- yazıcı seçenekleri sorun giderme bellek kartı 268
- Dahili Çözüm Bağlantı Noktası 268
- dahili seçenek algılanmıyor 266
- tepsi sorunları 267
- USB/Paralel arabirim kartı 268
- yazıcı sorunları, temel çözüme 264
- yazıcı yazılımı, yükleme 45
- yazıcı yazılımını kurma 45
- yazıcının dışı temizleme 219
- yazıcının sabit diskini çıkarma 41
- yazıcının sabit diskini silme 216
- yazıcının sabit diskini şifreleme 217
- Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir. 258
- yazıcıyı belirli bir zil hizmetine bağlama 115
- yazıcıyı bir Ethernet ağı üzerine kurmaya hazırlama 47
- yazıcıyı taşıma 10, 229, 230
- yazıcıyı temizleme 219
- yazıcıyı uzak bir yere nakletme 230
- Yerleşik Web Sunucusu  
ağ ayarları 231
- başlangıç faks ayarları 103
- e-posta kısayolları oluşturma 96
- e-posta uyarılarını ayarlama 231
- erişme 12, 19
- erişme sorunu 312
- faks hedefi kısayolu oluşturma 119
- fonksiyonlar 12
- FTP kısayolu oluşturma 125
- gizli yazdırma işlerini değiştirme 81
- kullanarak bilgisayara tarama 127
- kullanım 12
- parçaların durumunu denetleme 221
- parlaklığı ayarlama 213
- sarf malzemelerinin durumunu denetleme 221
- yönetici ayarları 231
- Yerleşik Web Sunucusu  
açılamıyor 312
- Yerleşik Web Sunucusu Yönetici Kılavuzu  
bulunduğu yer 231
- Yerleşik Web Sunucusu—  
Güvenlik: Yönetici Kılavuzu  
bulunduğu yer 218
- Yerleşik Web Sunucusu'na erişme 19
- Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 12
- yeşil ayarları  
Eko Modu 210
- Güç Modlarını Zamanla 213
- Hazırda Bekleme modu 212
- Hazırda Bekleme Süre Sonu 212
- Sessiz Modu 211
- Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37] 253
- yönetici ayarları  
Yerleşik Web Sunucusu 231
- yükleme  
çok amaçlı besleyici 57
- tepsiler 52
- Z**
- zarflar  
kullanımla ilgili ipuçları 67
- yükleme, çok amaçlı besleyici 57
- zarfları kullanma hakkında ipuçları 67
- zimba kartuşları  
sipariş etme 222
- zimba kartuşu  
değiştirme 227
- zimba kartuşunu değiştirme 227
- zimba sıkışması, giderme tutucu 246