



X790 Series

Kullanıcı Kılavuzu

Ekim 2014

www.lexmark.com

Makine türleri:

7562, 4917

Model(ler):

432, 436, 486, 496, dn1, dn2, gd1, gd2, dt1, dt2, gt1, gt2, df1, df2, gf1, gf2, d01, d02, g01, g02, t01, t02, g91, g92, f01, f02, g81, g82

İçindekiler

| | |
|---|-----------|
| Güvenlik Bilgileri..... | 7 |
| Yazıcıyı tanıma..... | 9 |
| Yazıcı hakkında bilgi bulma..... | 9 |
| Yazıcı için bir yer seçme..... | 10 |
| Yazıcı konfigürasyonları..... | 11 |
| Tarayıcının temel işlevleri..... | 12 |
| ADF ve tarayıcı camını anlama..... | 13 |
| Yazıcı kontrol panelini anlama..... | 14 |
| Ana ekranı anlama..... | 15 |
| Ana ekranı anlama..... | 15 |
| Dokunmatik düğmeleri kullanma..... | 16 |
| Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma..... | 19 |
| Yazıcının IP adresini bulma..... | 19 |
| Yerleşik Web Sunucusu'na erişme..... | 19 |
| Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı verme ve alma..... | 20 |
| Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme..... | 21 |
| Uzak Operatör Paneli'ni Kurma..... | 22 |
| Diğer yazıcı ayarları..... | 24 |
| Dahili seçenekleri takma..... | 24 |
| Kurma sırası..... | 43 |
| İsteğe bağlı tepsileri takma..... | 43 |
| Kabloları takma..... | 44 |
| Yazıcının kurulumunu doğrulama..... | 45 |
| Yazıcı yazılımını yükleme..... | 46 |
| Kablosuz yazdırmayı kurma..... | 48 |
| Yazıcınızın çevre üzerindeki etkisini en aza indirme..... | 55 |
| Kağıt ve toner tasarrufu..... | 55 |
| Enerji tasarrufu..... | 56 |
| Geri dönüştürme..... | 59 |

| | |
|--|------------|
| Kağıt ve özel ortam yükleme..... | 61 |
| Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama..... | 61 |
| Universal kağıt ayarlarını yapılandırma..... | 61 |
| Standart veya isteğe bağlı 550 sayfalık tepsiye ortam yüklemek için..... | 61 |
| 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyiciyi yükleme..... | 64 |
| Çok amaçlı besleyiciyi yükleme..... | 67 |
| Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma..... | 69 |
| Kağıt ve özel ortamlar ile ilgili kurallar..... | 72 |
| Kağıtlarla ilgili kurallar..... | 72 |
| Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları..... | 75 |
| Yazdırma..... | 80 |
| Belge yazdırma..... | 80 |
| Bir flash sürücüden yazdırma..... | 81 |
| Özel ortamlara yazdırma..... | 83 |
| Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma..... | 85 |
| Bilgi sayfalarını yazdırma..... | 87 |
| Bir yazdırma işini iptal etme..... | 87 |
| Kopyalama..... | 89 |
| Fotokopi çekme..... | 89 |
| Film fotoğraflarını kopyalama..... | 90 |
| Özel ortamlara kopyalama..... | 90 |
| Kopyalama ayarlarını özelleştirme..... | 91 |
| Kopyalara bilgi yerleştirme..... | 97 |
| Bir kopyalama işini iptal etme..... | 97 |
| Kopyalama ekranını ve seçeneklerini anlama..... | 98 |
| E-posta gönderme..... | 101 |
| E-posta için hazırlama..... | 101 |
| Bir e-posta kısayolu oluşturma..... | 102 |
| Bir belgeyi e-posta ile yollama..... | 103 |
| E-posta ayarlarını özelleştirme..... | 104 |
| E-postayı iptal etme..... | 104 |
| E-posta seçeneklerini anlama..... | 105 |

| | |
|---|------------|
| Faks alma/gönderme..... | 108 |
| Yazıcıyı fakslamaya hazır hale getirme..... | 108 |
| Kısayol oluşturma..... | 114 |
| Faks gönderme..... | 115 |
| Faks ayarlarını özelleştirme..... | 116 |
| Giden bir faksı iptal etme..... | 118 |
| Faks seçeneklerini anlama..... | 119 |
| Faks bekletme ve iletme..... | 120 |
| Tarama..... | 123 |
| Kısayol oluşturma..... | 123 |
| Bir FTP adresine tarama..... | 124 |
| Bir bilgisayara veya flaş sürücüye tarama..... | 125 |
| FTP seçeneklerini anlama..... | 127 |
| Yazıcı menülerini anlama..... | 130 |
| Menüler listesi..... | 130 |
| Sarf Malz. menüsü..... | 131 |
| Kağıt menüsü..... | 132 |
| Raporlar menüsü..... | 143 |
| Ağ/Portlar menüsü..... | 145 |
| Güvenlik menüsü..... | 157 |
| Ayarlar menüsü..... | 162 |
| Yardım menüsü..... | 209 |
| Yazıcıyı taşımadan önce hafızanın güvenliğini sağlama..... | 210 |
| Geçicilik Bildirimi..... | 210 |
| Geçici belleği silme..... | 211 |
| Kalıcı belleği silme..... | 211 |
| Yazıcı sabit diski belleğini silme..... | 211 |
| Yazıcı sabit diski şifrelemesini yapılandırma..... | 212 |
| Yazıcının bakımını yapma..... | 214 |
| Yazıcının dışını temizleme..... | 214 |
| Tarayıcı camını temizleme..... | 214 |
| ADF parçalarını temizleme..... | 215 |
| Yazdırma kafası merceklelerini temizleme..... | 217 |

| | |
|--|------------|
| Sarf malzemelerini saklama..... | 218 |
| Sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme..... | 218 |
| Sarf malzemesi sipariş etme..... | 219 |
| Sarf malzemelerini değiştirme..... | 220 |
| Yazıcıyı taşıma..... | 225 |
| İdari destek..... | 227 |
| Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma..... | 227 |
| Katiştirilmiş Web Sunucusu'nu kullanma..... | 227 |
| Sanal ekranı denetleme..... | 227 |
| Yazıcının durumunu görüntüleme..... | 228 |
| E-posta uyarılarını ayarlama..... | 228 |
| Raporları görüntüleme..... | 228 |
| Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme..... | 229 |
| Sıkışmaları giderme..... | 230 |
| Sıkışmaları giderme..... | 230 |
| Kağıt sıkışmalarını ve yerlerini anlama..... | 230 |
| 200 kağıt sıkışması..... | 232 |
| 201 kağıt sıkışması..... | 232 |
| 202–203 kağıt sıkışmaları..... | 233 |
| 230 kağıt sıkışması..... | 234 |
| 231–239 kağıt sıkışmaları..... | 235 |
| 24x kağıt sıkışması..... | 235 |
| 250 kağıt sıkışması..... | 236 |
| 280–289 kağıt sıkışması..... | 237 |
| 290–292 kağıt sıkışmaları..... | 238 |
| 400–403 ve 460–461 kağıt sıkışmaları..... | 238 |
| 431–438 kağıt sıkışmaları..... | 239 |
| 455 zimba sıkışması..... | 239 |
| Sorun Giderme..... | 242 |
| Temel yazıcı sorunlarını giderme..... | 242 |
| Yazıcı mesajlarını anlama..... | 242 |
| Yazdırma sorunlarını çözme..... | 260 |
| Kopyalama sorunlarını çözme..... | 263 |
| Tarayıcı sorunlarını çözme..... | 266 |

| | |
|---|------------|
| Fakslama sorunlarını çözme..... | 268 |
| Ana ekran uygulama sorunlarını çözme..... | 272 |
| Seçenek sorunlarını çözme..... | 273 |
| Kağıt besleme sorunlarını çözme..... | 276 |
| Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme..... | 277 |
| Renk kalitesi sorunlarını çözme..... | 289 |
| Katıştırılmış Web Sunucusu açılmıyor..... | 292 |
| Müşteri destek merkezine başvurma..... | 292 |
| Uyarılar..... | 293 |
| Ürün bilgileri..... | 293 |
| Sürüm uyarısı..... | 293 |
| Enerji tüketimi..... | 297 |
| Dizin..... | 303 |

Güvenlik Bilgileri

Güç kablosunu doğrudan, 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 diğer taşıma ve UPS cihazları ile kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç değeri kapasitesi bir lazer yazıcı ile kolaylıkla aşılabılır ve bu durum yazıcı performansının kötüleşmesine, cihazların hasar görmesine ve olası yangına neden olabilir.

Bu ürünü su veya nemli yerlerde tutmayın veya kullanmayın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. Burada 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.

⚠ 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: Yazıcı ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenli bir şekilde kaldırmak için en az iki deneyimli kişi gerekir.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yaralanmamak veya yazıcıya zarar vermemek için yazıcıyı taşımadan önce aşağıdaki kurallara uyun:

- Güç düğmesini kullanarak yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini prizden çekin.
- Yazıcıyı taşımadan önce tüm kablolarını çıkarın.
- Çekmeceyi ve yazıcıyı aynı anda kaldırmaya çalışmak yerine, yazıcıyı isteğe bağlı çekmecedan kaldırın ve bir kenara koyun.

Not: Yazıcıyı isteğe bağlı çekmecedan kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.

Yalnızca bu ürünle birlikte verilen kabloyu veya üreticinin izin verdiği yedek kabloyu kullanın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini an aza indirmek için yalnızca bu ürünle birlikte sağlanan telekomünikasyon (RJ- 11) kablosu veya UL listesinde yer alan 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon kablosu kullanın.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

Gaz sızıntısı bildirmek için telefonu sızıntısının yakınlarında kullanmayın.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: 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 servise başvurun.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcının dış yüzeyini temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için, devam etmeden önce güç kablosunu prizden çıkarın ve yazıcının tüm kablolarını sökün.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA 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—YANA YATMA TEHLİKESİ: Zemine monte edilen yapılandırmaların dengesini korumak için ek mobilyalar gerekir. Yüksek kapasiteli bir giriş çekmecesini, arkalı önlü yazdırma birimi ve bir giriş seçeneği veya birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehпасı ya da yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarama, kopyalama ve faks işlemlerini yapan çok işlevli bir yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek mobilya gerekebilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her kağıdı çekmeceye veya tepsiye ayrı ayrı koyun. Diğer tüm çekmeceleri veya tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

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"> • Yazıcıyı bağlama • Yazıcı yazılımını kurma | <p>Kurma belgeleri—Kurma belgeleri yazıcıyla birlikte verilir ve şu adreste de bulunabilir: http://support.lexmark.com.</p> |
| <p>İlave kurma ve yazıcıyı kullanma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama • Kağıt yükleme • Yazıcı ayarlarını yapılandırma • Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma • Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma • Yazıcıyı ağ üzerinde yapılandırma • Yazıcının bakımı • Sorun giderme ve sorunları çözme | <p><i>Kullanıcı Kılavuzu ve Hızlı Başvuru Kılavuzu</i>—Bu kılavuzlar şu adreste mevcuttur: http://support.lexmark.com.</p> <p>Not: Ayrıca bu kılavuzlar başka dillerde de mevcuttur.</p> |
| <p>Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırmayla ilgili bilgiler</p> | <p><i>Lexmark Erişilebilirlik Kılavuzu</i>—Bu kılavuzu şu adresten bulabilirsiniz: http://support.lexmark.com.</p> |
| <p>Yazıcı yazılımının kullanımı ile ilgili yardım</p> | <p>Windows veya Mac Yardımı—Bir yazılım programını veya uygulamasını açın ve ardından Help (Yardım) düğmesini tıklayın.</p> <p>Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için  düğmesini tıklayın.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir. • İşletim sisteminize bağlı olarak, yazıcı yazılımı yazıcı program klasöründe ya da masaüstünde bulunur. |

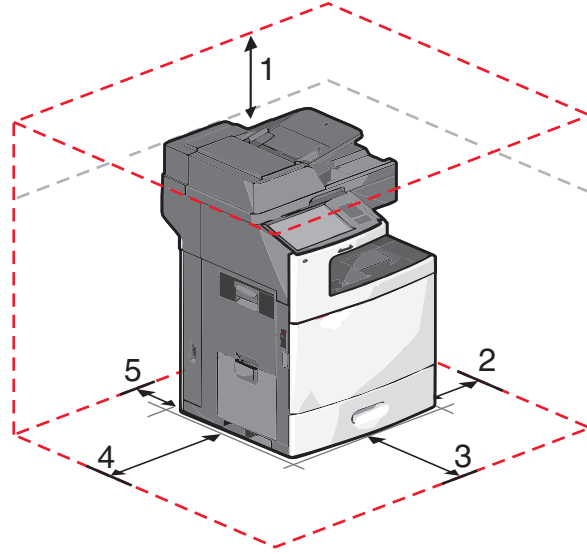
| Ne arıyorsunuz? | Aradığınız bilginin bulunduğu yer |
|---|--|
| <p>En son ek bilgiler, güncellemeler ve müşteri desteği:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Belgeler • Sürücü yüklemeleri • Canlı sohbet desteği • E-posta desteği • Ses desteği | <p>Lexmark destek Web sitesi—http://support.lexmark.com adresindeki Web sitemizden</p> <p>Not: 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"> • Makine Tipi numarası • Seri numarası • Satın alma tarihi • Satın alındığı mağaza |
| Garanti bilgileri | <p>Garanti bilgileri ülkeye veya bölgeye bağlı olarak değişir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ABD'de—Bu yazıcıyla birlikte verilen Sınırlı Garanti Beyanına bakın veya şu adrese gidin: http://support.lexmark.com. • Diğer ülkelerde ve bölgelerde—Yazıcınızla birlikte gelen garanti belgesine bakın. |

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. Kurmayı planladığınız seçenekler için de yer bırakın. Aşağıdakiler önemlidir:

- 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:
 - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarının uzağında
 - Doğrudan güneş ışığı almayan, aşırı nem veya sıcaklık dalgalanmaları bulunmayan
 - Temiz, kuru ve tozsuz
- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:

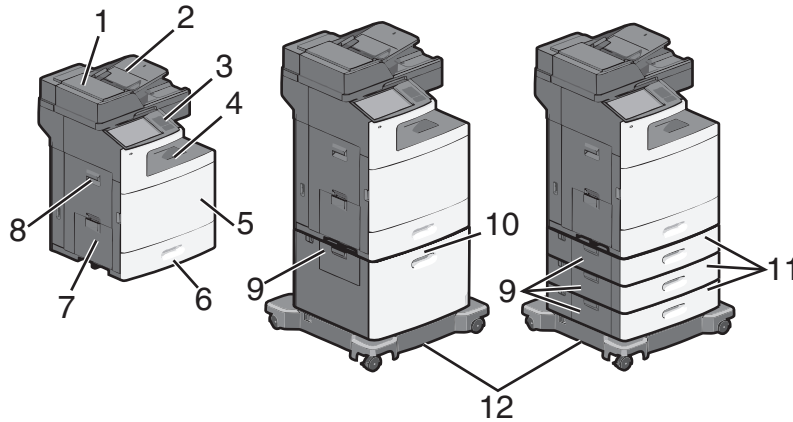


| | |
|---|-------------------|
| 1 | 458 mm (18 inç) |
| 2 | 100 mm (3,9 inç) |
| 3 | 380 mm (14,9 inç) |
| 4 | 432 mm (17 inç) |
| 5 | 150 mm (5,9 inç) |

Yazıcı konfigürasyonları

⚠ DİKKAT—YANA YATMA TEHLİKESİ: Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Bir yüksek kapasiteli giriş tepsisi, bir önlü arkalı yazdırma birimi veya bir giriş seçeneği veya birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası 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.

Temel yazıcınızı isteğe bağlı tepsiler ekleyerek yapılandırabilirsiniz.



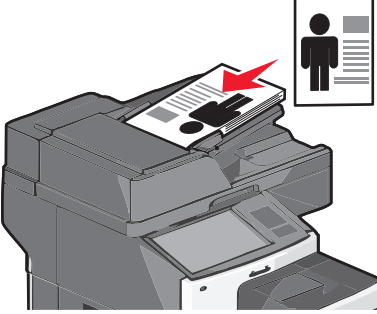
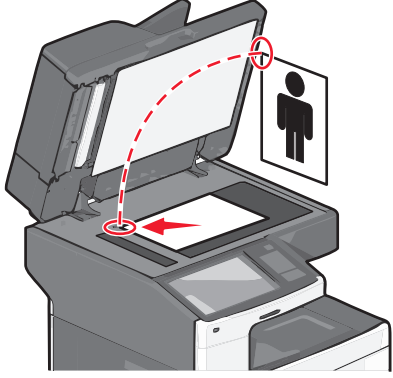
| | |
|----|--|
| 1 | Otomatik Belge Besleyicisi (ADF) |
| 2 | ADF giriş tepsi |
| 3 | Yazıcı kontrol paneli |
| 4 | Standart çıkış kutusu |
| 5 | Ön kapak |
| 6 | Standart 550 sayfalık tepsi (Tepsi 1) |
| 7 | Çok amaçlı besleyici |
| 8 | Yan kapak |
| 9 | Sıkışıklık erişim kapakları |
| 10 | İsteğe bağlı 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyici |
| 11 | İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi |
| 12 | Tekerlekli taban |

Tarayıcının temel işlevleri

Tarayıcı, büyük iş grupları için kopyalama, faks ve ağa tarama yeteneği sağlar. Şunları yapabilirsiniz:

- Hızlı kopyalar oluşturabilir veya yazıcı kontrol panelindeki ayarları belirli kopyalama işlerini gerçekleştirecek şekilde değiştirebilirsiniz.
- Yazıcı kontrol panelini kullanarak faks gönderebilirsiniz.
- Aynı anda birden çok faks hedefine faks gönderebilirsiniz.
- Belgeleri tarayabilir ve bunları bilgisayarınıza, e-posta adresine, flash sürücüye veya bir FTP hedefine gönderebilirsiniz.
- Belgeleri tarayabilir ve bunları başka bir yazıcıya (FTP yoluyla PDF) gönderebilirsiniz.

ADF ve tarayıcı camını anlama

| Otomatik Belge Besleyicisi (ADF) | Tarayıcı camı |
|--|---|
|  <p>Arkalı önlü sayfalar dahil olmak üzere birden fazla sayfa için ADF'yi kullanın.</p> |  <p>Tek sayfalar veya kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), saydamlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri veya hafif karbonsuz formlar) için tarayıcı camını kullanın.</p> |

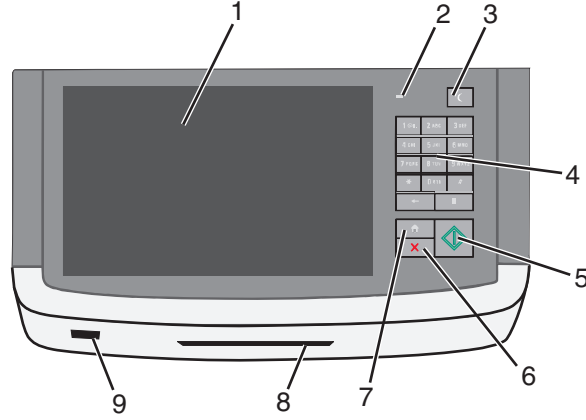
ADF'yi kullanma

- Ön yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde belgeyi ADF'ye yükleyin.
- ADF giriş tepsisine en fazla 75 sayfa düz kağıt yükleyin.
- 76 x 139 mm (3,0 x 5,5 inç) ila 215 x 355 mm (8,5 x 14 inç) arası tarama boyutları.
- Karışık sayfa boyutlarına (letter ve legal) sahip belgeleri tarayabilirsiniz.
- Tarama ortamı 52 ila 120 g/m² (14 ila 32 lb) arasında ağırlıktadır.
- ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

Tarayıcı camını kullanma

- Belgeyi ön yüzü aşağıya bakacak şekilde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.
- 215 x 355 mm'ye (8,5 x 14 inç) kadar belgeleri tarayın veya kopyalayın.
- 25 mm (1 inç) kalınlığına kadar kitapları kopyalayın.

Yazıcı kontrol panelini anlama



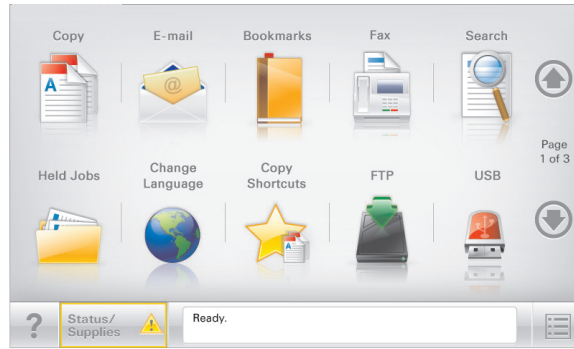
| Parça | Açıklama |
|-------|---|
| 1 | Ekran Tarama, kopyalama, faks ve yazdırma seçenekleri ile birlikte durum ve hata mesajlarını görüntülemenizi sağlar |
| 2 | Gösterge ışığı <ul style="list-style-type: none"> • Kapalı—Güç kapalı. • Yanıp sönen yeşil—Yazıcı ısınıyor, veri işliyor veya yazdırıyor. • Sürekli yeşil—Yazıcı açık, ama boşta. • Kırmızı yanıp sönüyor—Kullanıcı müdahalesi gerekiyor. |
| 3 | Uyku Uyku Modu veya Hazırda Bekleme Modunu etkinleştirir Gösterge ışığı ve Uyku düğmesi durumları aşağıdadır: <ul style="list-style-type: none"> • Uyku Moduna girme veya Uyku Modundan uyanma—Gösterge ışığı sürekli yeşil olarak yanar, Uyku düğmesi yanmaz. • Uyku Modunda çalıştırma—Gösterge ışığı sürekli yeşil olarak yanar, Uyku düğmesi sürekli sarı olarak yanar. • Hazırda Bekleme Moduna girme veya bu moddan uyanma—Gösterge ışığı sürekli yeşil olarak yanar, Uyku düğmesi sarı renkte yanıp söner. • Hazırda Bekleme Modunda Çalışma—Gösterge ışığı yanmaz, Uyku düğmesi darbe deseninde sarı yanıp söner. |
| 4 | Tuş takımı Ekranı sayı, harf veya sembol girmenizi sağlar |
| 5 | Gönder Yazıcı ayarlarında yapılan değişikliklerin gönderilmesini sağlar |
| 6 | Durdur/İptal Yazıcının tüm faaliyetlerini durdurur Not: Ekranda Durduruldu görüntülediğinde bir seçenek listesi gösterilir. |
| 7 | Ana Ekran Ana ekrana gitmenizi sağlar |
| 8 | Kart okuyucusu Bazı yazıcı işlevlerinin kullanımını, kimliği doğrulanmış kullanıcılarla sınırlar Not: Kart okuyucu tüm yazıcı modellerinde olmayabilir. |
| 9 | USB bağlantı noktası Veri göndermek veya taranan görüntüleri kaydetmek için bir USB flash sürücü takmanızı sağlar |


Ana ekranı anlama

Ana ekranı anlama

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

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



| Dokununuz | Bunun için |
|---|---|
| Kopyalama | Kopyalama menülerine erişir ve kopyalama yapar. |
| E-posta | E-posta menülerine erişir ve e-posta gönderir. |
| Faks | Faks menülerine erişir ve faks gönderir. |
|  | Yazıcı menülerine erişir. Not: Bu menüler yalnızca yazıcı Hazır durumundayken kullanılabilir. |
| FTP | FTP menülerine erişir ve belgeleri doğrudan bir FTP sunucusuna bağlar. |
| Durum mesaj çubuğu | <ul style="list-style-type: none"> Hazır veya Meşgul gibi geçerli yazıcı durumunu gösterir. Toner Az veya Kartuş Az gibi yazıcı durumlarını gösterir Yazıcının işlemeye devam edebilmesi için müdahale mesajlarını gösterir. |
| Durum/Sarf Malzemeleri | <ul style="list-style-type: none"> İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir uyarı veya hata mesajı gösterir. Mesaj ve nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi için mesajlar ekranına erişin. |
| USB veya USB Parmak Sürücüsü | Bir flaş sürücüsünden fotoğraf ve belge görüntüleyin, seçin, yazdırın, tarayın ve e-postalayın. Not: Bu düğme sadece yazıcıya bir bellek kartı ya da flaş sürücü takılıyken ana ekrana döndüğünüzde görüntülenir. |
| Yer İmleri | Bir yer imleri (URL) kümesi oluşturmanızı, düzenlemenizi ve klasör ve dosya bağlantıları ağaç görünümüne kaydetmenizi sağlar. Not: Ağaç görünümü, başka herhangi bir uygulamadan değil, yalnızca bu fonksiyondan oluşturulan yer imlerini destekler. |
| Bekletilen İşler | Bekletilen tüm geçerli işleri gösterir. |

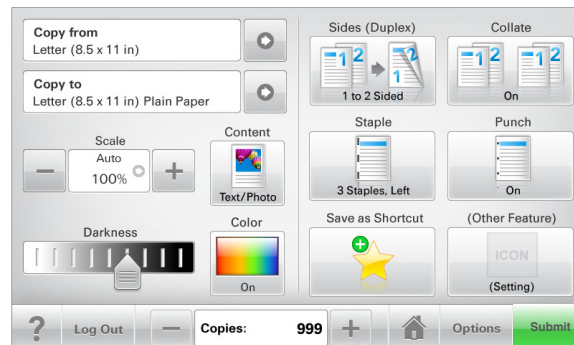
Ana ekranda görüntülenebilecek diğer düğmeler:








| Dokunun | Bunun için |
|--------------------------|---|
| Bekletilen işleri ara | Aşağıdaki öğelerden herhangi birinde arayın: <ul style="list-style-type: none"> Bekletilen veya gizli yazdırma işlerinin kullanıcı adı Gizli yazdırma işleri dışında, bekletilen işlerin iş adları Profil adları Yer imi kapsayıcısı veya yazdırma işi adları Yalnızca desteklenen dosya türleri için USB kapsayıcısı veya yazdırma işi adları |
| Bekletilen Faksı Yayınla | Bekletilen fakslar listesine erişin. Not: Bu düğme yalnızca zamanlanmış bekleme süresi ayarlanmış fakslar varsa görünür. |
| Aygıtı Kilitle | Bir parola giriş ekranı açın. Yazıcı kontrol panelini kilitlemek için doğru parolayı girin. Not: Bu düğme yalnızca yazıcının kilidi açıkken ve parola atandığında belirir. |
| Aygıtın Kilidini Aç | Bir parola giriş ekranı açın. Yazıcı kontrol panelinin kilidini açmak için doğru parolayı girin. Not: Bu düğme yalnızca yazıcı kilitlendiğinde belirir. Bu görüntülenirken yazıcı kontrol paneli düğmeleri ve kısayolları kullanılamaz. |
| İşleri İptal Et | İşleri İptal Et ekranını açın. İşleri İptal Et ekranı üç başlık gösterir: Yazdırma, Faks İşleri ve Ağ. Yazdır, Faks ve Ağ başlıklarında şu seçenekler bulunur: <ul style="list-style-type: none"> Yazdırma işi Kopyalama işi Faks profili FTP E-posta gönderme Her başlığın altında, bir ekranda yalnızca üç işi gösterebilen bir iş listesinin yer aldığı sütun bulunur. Bir sütunda üçten fazla iş varsa, işler arasında geçiş yapabilmeyi sağlayan bir ok görüntülenir. |
| Dil Değiştirme | Yazıcının birinci dilini değiştirmeyi sağlayan Dili Değiştir açılır penceresini başlatır. |

Dokunmatik düğmeleri kullanma

Not: Ana ekranınız, simgeleriniz ve düğmeleriniz ana ekran özelleştirme ayarlarınıza ve yönetim ayarlarınıza bağlı olarak değişebilir.




Örnek dokunmatik ekran





| Dokunun | İşlem |
|--|---|
| Gönder | Yazıcı ayarlarında yapılan değişiklikleri gönderin. |
| Örnek Kopya | Örnek bir kopya yazdırın. |
| Sağ ok  | Sağa kaydırın. |
| Sol ok  | Sola kaydırın. |
| Ana Ekran  | Ana ekrana dönün. |
| Sağ artırma  | Daha yüksek bir değer seçin. |
| Sol azaltma  | Daha düşük bir değer seçin. |
| Çık  | Geçerli ekrandan çıkın. |
| İpuçları  | Dokunmatik ekrandaki bağlama duyarlı Yardım iletişim kutusunu açın. |

Diğer dokunmatik düğmeler

| Dokunun | İşlem |
|--|---------------------|
| Kabul  | Bir ayarı kaydeder. |

| Dokunun | İşlem |
|--|---|
| İptal  | <ul style="list-style-type: none"> Bir eylemi veya seçimi iptal eder. Bir ekrandan çıkar ve değişiklikleri kaydetmeden bir önceki ekrana geri dönmenizi sağlar. |
| Sıfırla  | Ekrandaki değerleri sıfırlayın. |
| Radio düğmesi  | Bir öğeyi seçin veya seçimini kaldırın. |

Özellikler

| Özellik | Açıklama |
|---|---|
| Menü izleme yolu: Menüler > Ayarlar > Kopyalama Ayarları > Kopya Sayısı | Menü izleme yolu, her menü ekranının en üst kısmında bulunur. Bu özellik geçerli menüye ulaşmak için gidilen yolu gösterir. Söz konusu menüye geri dönmek için herhangi bir altı çizili sözcüğe dokununuz. Geçerli ekran Kopya Sayısı olmadığından, 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  | Bir katılım mesajı bir işlevi etkiliyorsa, bu simge görünür ve kırmızı gösterge ışığı yanıp söner. |
| Uyarı  | Bir hata durumu oluşursa, bu simge görünür. |

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Notlar:

- Ana ekranınız, simgeleriniz ve düğmeleriniz ana ekran özelleştirme ayarlarınıza, yönetim ayarlarınıza ve etkin katıştırılmış uygulamalarınıza bağlı olarak değişebilir. Bazı uygulamalar yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.
- Satın alınabilecek ek teknik destek seçenekleri olabilir. Daha fazla bilgi için www.lexmark.com adresini ziyaret edin veya yazıcınızı satın aldığınız yere başvurun.

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 ekranda simgeleri gösterme veya gizleme

- 1 Katıştırılmış Web Sunucusu'ndan, **Ayarlar >Genel Ayarlar >>Ana ekran özelleştirme**'yi tıklatın. Temel yazıcı işlevlerinin listesi görüntülenir.
- 2 Yazıcı ana ekranında görünmesini istediğiniz simgeleri belirlemek için onay kutularını seçin. Temizlenen onay kutularına ait simgeler gizlenir.
- 3 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı verme ve alma

Yapılandırma ayarlarınızı, daha sonra alınabilecek ve bir ya da birkaç ek yazıcıya uygulamak için kullanılabilecek bir metin dosyasına verebilirsiniz.

Yapılandırmayı verme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'nda, **Ayarlar** veya **Yapılandırma** öğesini tıklatın.
- 2 **Aygıt Çözümleri > Çözümler (eSF)** veya **Yerleşik Çözümler**'i tıklatın.
- 3 Kurulu Çözümler sekmesinde, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklatın.
- 4 **Yapılandır > Gönder**'i tıklatın.
- 5 Yapılandırma dosyasını kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri uygulayın ve sonra benzersiz bir dosya adı girin veya varsayılan adı kullanın.
Not: JVM Bellek Dolu hatası oluşursa, yapılandırma dosyası kaydedilene kadar verme işlemini tekrar edin.

Yapılandırmayı alma


- 1 Yerleşik Web Sunucusu'nda, **Ayarlar** veya **Yapılandırma** öğesini tıklatın.
- 2 **Aygıt Çözümleri > Çözümler (eSF)** veya **Yerleşik Çözümler**'i tıklatın.
- 3 Kurulu Çözümler sekmesinde, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklatın.
- 4 **Yapılandır > Al** öğesini tıklatın.
- 5 Kaydedilen yapılandırma dosyasına gözetin ve sonra yükleyin veya önizleyin.
Not: Zaman aşımı oluşursa ve boş bir ekran görünürse, tarayıcıyı yenileyin ve sonra **Uygula**'yı tıklatın.

Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme

Yazıcınız önceden yüklenmiş ana ekran uygulamalarıyla birlikte gelir. Embedded Web Server'ı kullanarak bu uygulamaları etkinleştirebilir ve kurabilirsiniz. Embedded Web Server'a erişmek için bkz. "[Yerleşik Web Sunucusu'na erişme](#)", sayfa 19.

Ana ekran uygulamalarını yapılandırma ve kullanma hakkında daha ayrıntılı bilgi için Lexmark destek Web sitesini (<http://support.lexmark.com>) ziyaret edin.

Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

| Simge | Açıklama |
|---|---|
|  | <p>Uygulama, sık kullanılan çevrimiçi formları doğrudan ana ekrandan hemen bulup yazdırmanızı sağlayarak iş sürecini basitleştirmenize ve kolaylaştırmanıza yardımcı olur.</p> <p>Not: Yazıcının, yer iminin depolandığı ağ klasörüne, FTP sitesine veya Web sitesine erişim izni olması gerekir. Yer iminin depolandığı bilgisayardan, bilgisayarın en azından <i>okuma</i> erişimi olmasına izin 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: Yazıcı IP adresini yazıcının kontrol paneli ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123,123.123,123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.


2 **Ayarlar > Aygıt Çözümleri > Çözümler (eSF) > Formlar ve Sık Kullanılanlar'**ı tıklatın.

3 Yer imlerini tanımlayıp ayarları özelleştirin.

4 **Uygula'**yı 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.

Ağa Tara'yı ayarlama

| Simge | Açıklama |
|---|--|
|  | <p>Uygulama, basılı kopyanın dijital bir görüntüsünü alıp paylaşılan bir ağ klasörüne yönlendirmenizi sağlar. Benzersiz 30 klasör hedefi tanımlayabilirsiniz.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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. Ağa Tara simgesi yalnızca, bir veya birden fazla hedef tanımlandığında görünür. |

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

Not: Yazıcı IP adresini yazıcının kontrol paneli ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123,123.123,123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.


2 **Ayarlar > Aygıt Çözümleri > Çözümler (eSF) > Ağa Tara'yı** tıklatın.

3 Hedefleri belirtip ayarları özelleştirin.

4 **Uygula**'yı tıklatın.

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


Çok İşlevli Yazıcı'm'ı kurma

| Simge | Açıklama |
|---|---|
|  | <p>Uygulama, dokunmatik ekran ayarlarını özelleştirmenizi ve bu tercihleri flaş sürücüde depolamanızı sağlar. Kopyalama, faks veya tarama işlemi yapmak istediğiniz her seferinde flaş sürücüsünü yazıcıdaki USB bağlantı noktasına takın. İş ayarları, ana ekran tercihleri ve adres defteri gibi tüm kişisel tercihleriniz otomatik olarak yüklenir.</p> <p>Not: Simge yalnızca yazıcının USB bağlantı noktasına Çok İşlevli Yazıcı'm ayarları olan bir flaş sürücü takıldığında gösterilir.</p> |

Çok İşlevli Yazıcı'm'ı kurmak için yazıcının USB bağlantı noktasına bir flaş sürücü takıp, yazıcı ana ekranındaki kurulum sihirbazını çalıştırmak için yönergeleri uygulayın.

Çok İşlevli Yazıcı'm'ı kullanmak için, kopyalama, faks veya tarama işlemlerini her yapmak istediğinizde flaş sürücüyü yazıcının USB bağlantı noktasına takın.

WS-Scan özelliğini anlama

| Simge | Açıklama |
|---|--|
|  | <p>WS-Scan uygulaması ağ yazıcısında belge tarayıp, taranan görüntüleri bilgisayarınıza göndermenizi sağlar. WS-Scan bir Microsoft uygulaması olup Ağa Tara'ya benzese de, taranan belgeyi ancak Windows tabanlı uygulamaya gönderebilir. WS-Scan hakkında daha fazla bilgi için Microsoft belgelerine bakın.</p> <p>Not: Simge yalnızca, ağ yazıcısıyla kayıtlı bir bilgisayar olduğunda yazıcının ana ekranında görüntülenir. Yazıcıda Windows 8, Windows 7 veya Windows Vista işletim sisteminin yüklü olması gerekir.</p> |

Uzak Operatör Paneli'ni Kurma

Bu uygulama yazıcı kontrol panelini bilgisayar ekranında gösterir ve yazıcının yanında olmasanız bile yazıcı kontrol paneliyle etkileşim kurmanızı sağlar. Bilgisayarınızın ekranından yazıcı durumunu görebilir, bekletilen yazdırma işlerini serbest bırakabilir, yer imleri oluşturabilir ve bilgisayarın başındayken normal olarak yapabildiğiniz yazdırmayla ilgili diğer görevleri yapabilirsiniz.

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

Not: Yazıcı IP adresini yazıcının kontrol paneli ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123,123,123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

2 **Ayarlar > Aygıt Çözümleri > Çözümler (eSF) > Uzak Operatör Paneli'ni** tıklatın.


3 Etkin onay kutusunu seçip ayarları özelleştirin.

4 Uygula'yı tıkladın.

Uygulamayı kullanmak için Katıştırılmış Web Sunucusundan **Uygulamalar > Uzak Operatör Paneli > VNC Uygulamasını Başlat**'ı tıkladın.

Diğer yazıcı ayarları

Dahili seçenekleri takma

 **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem 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.

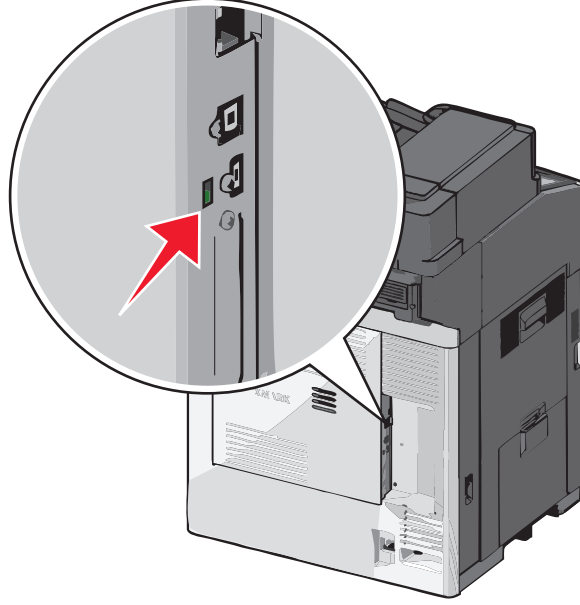
Yazıcınızın bağlanma yeteneklerini ve bellek kapasitesini ilave kartlar ekleyerek arttırabilirsiniz.

Mevcut dahili seçenekler

- Bellek kartları
 - Yazıcı belleği
 - Flaş bellek
 - Yazı Tipleri
- Bellenim kartları
 - Barkod
 - PrintCryption™
- Lexmark™ Dahili Çözümler Bağlantı Noktası (ISP)
 - RS-232-C Seri ISP
 - Paralel 1284-B ISP
 - MarkNet™ N8250 802.11 b/g/n Kablosuz ISP
 - MarkNet N8130 10/100 Fiber ISP
 - MarkNet N8120 10/100/1000 Ethernet ISP

Güvenlik kilidi özelliğinin kullanımı

Bu yazıcının bir güvenlik kilidi özelliği vardır.. Çoğu dizüstü bilgisayarlarıyla uyumlu bir kilit takıldığında, yazıcı kilitletlenir. Kilitlendiğinde, metal plaka ve sistem kartı çıkartılamaz. Yazıcının gösterilen konumuna bir güvenlik kilidi takın.

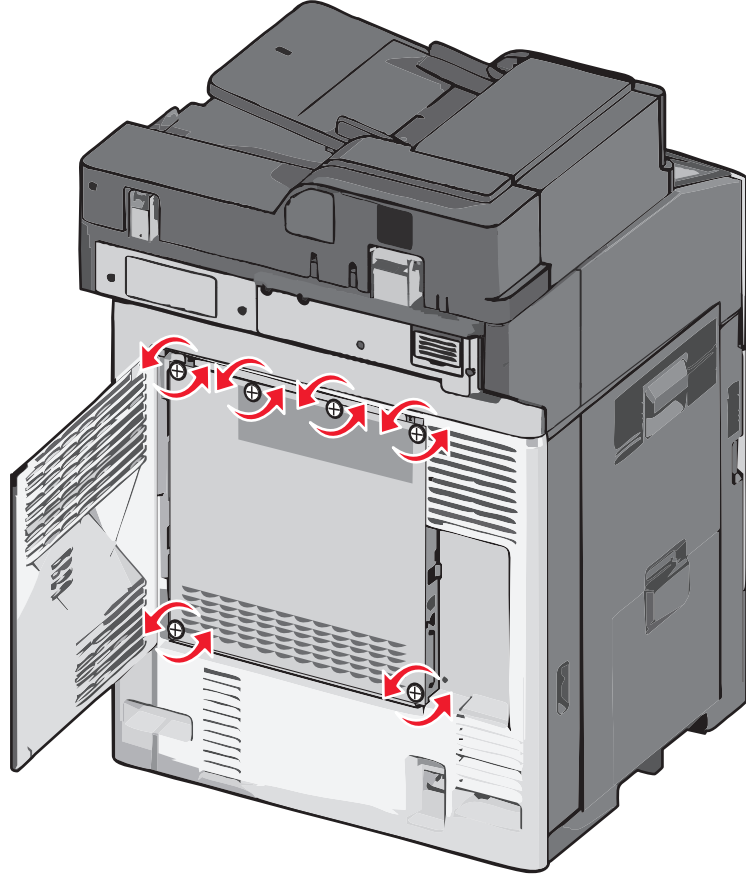


Sistem kartına erişme

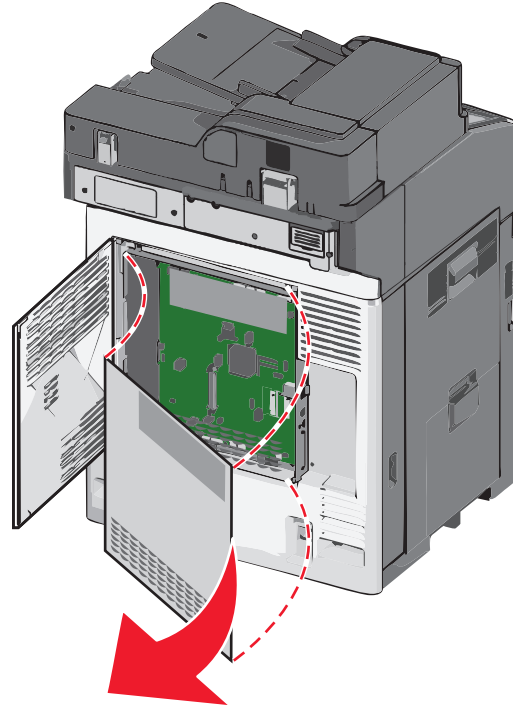
⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın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

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

- 1 Kapağı açın.
- 2 Metal paneli çıkarın.
 - a Panel üzerindeki vidaları çıkarmak için saat yönünün tersine çevirin.

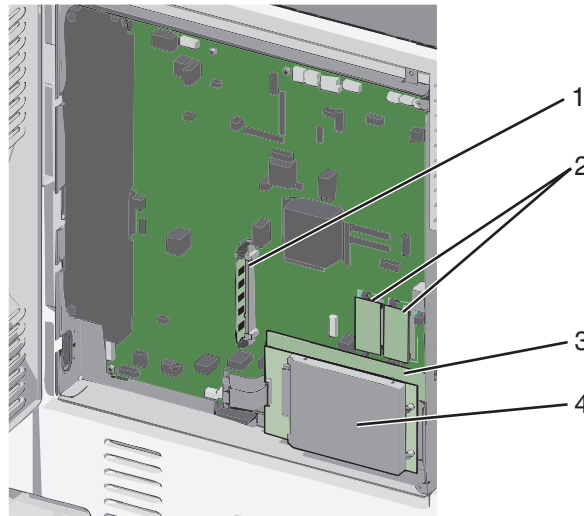


b Kancaları çıkarmak için metal paneli sola kaydırın, sonra çıkarmak için ileri çekin.



3 Doğru konektörleri belirlemek için aşağıdaki şekli kullanın.

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

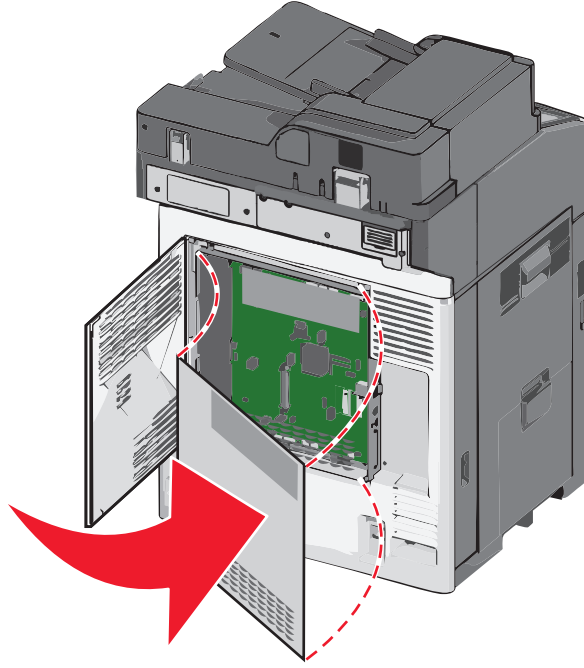


| | |
|---|--|
| 1 | Bellek kartı konektörü |
| 2 | Bellenim ve flaş bellek kartı konektörleri |
| 3 | Dahili yazdırma sunucusu konektörü |
| 4 | Sabit disk konektörü |

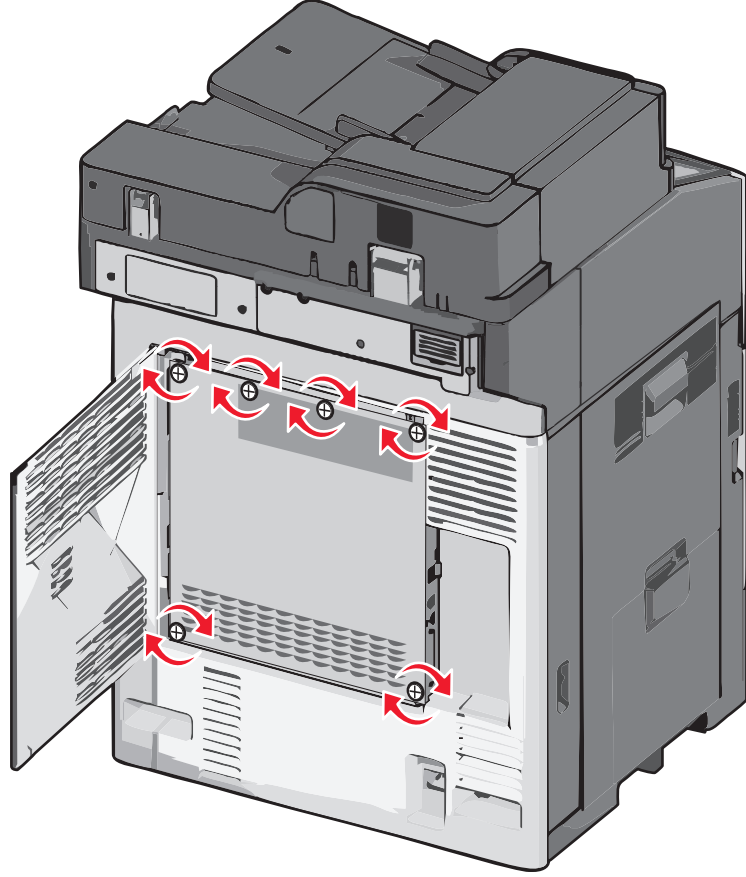
4 Sistem kartı kapağını geri takın.

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

- a Kancaları metal panelin sol tarafına, sistem kartı kafesindeki yuvalara yeniden takın ve sonra sağa kaydırın.



- b** Sıkıştırmak için her vidayı hizalayın ve saat yönünde çevirin.



- c** Kapağı kapatın.

Bir bellek kartı takma

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem 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: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokunun.

İsteğe bağlı bir bellek kartı ayrıca satın alınabilir ve sistem kartına takılabilir.

- 1** Sistem kartına erişim.

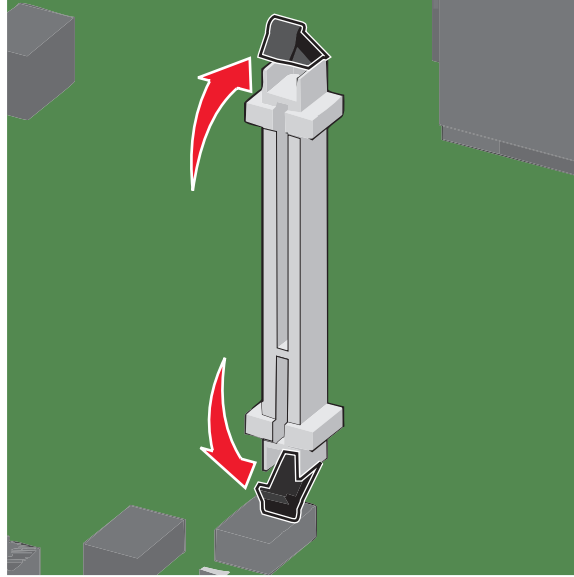
Daha fazla bilgi için, bkz. [“Sistem kartına erişme”, sayfa 25.](#)

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

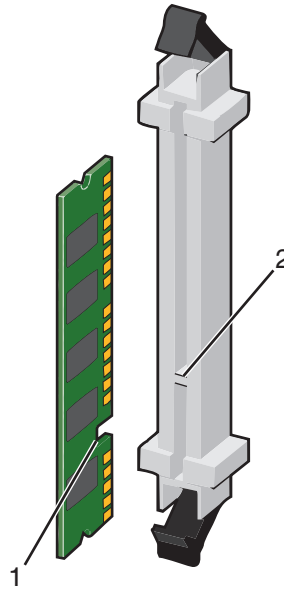
- 2** Bellek kartını ambalajından çıkarın.

Not: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçınin.

3 Sistem kartının üzerinde, bellek kartı konektörü mandallarını açın.

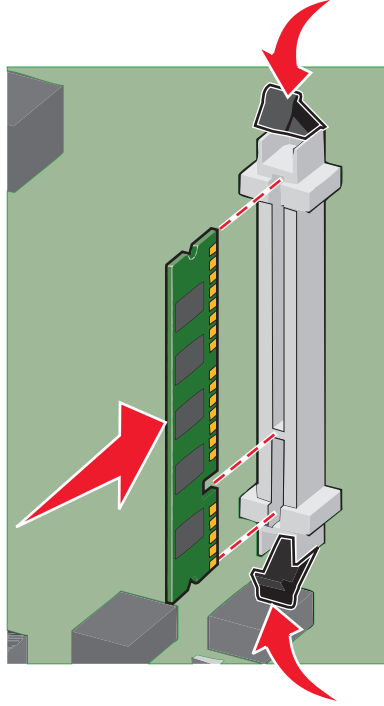


4 Bellek kartının üzerindeki çentikleri konektörün üzerindeki kabartılarla hizalayın.



| | |
|---|---------|
| 1 | Çentik |
| 2 | Kabartı |

5 Bellek kartını tık sesi çıkarıp yerine *oturana* kadar dümdüz konektöre doğru itin.



6 Sistem kartı kapağını geri takın.

Bir bellek kartı veya bellek kartı takma

Sistem kartında isteğe bağlı bir bellek kartı veya bellek kartı için iki bağlantı vardır. Her birinden yalnızca bir tane takılabilir, ama konektörler birbirinin yerine kullanılabilir.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokunun.

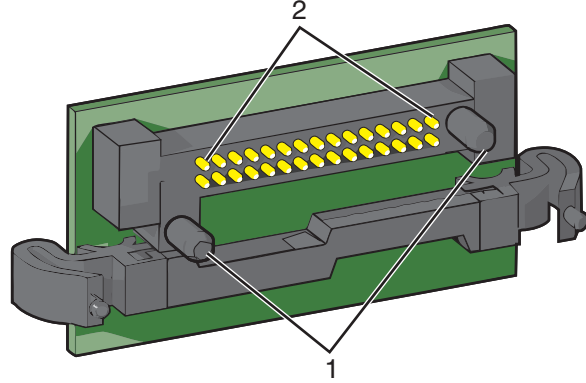
1 Sistem kartına erişin.

Not: Bu işlem için bir adet yassı başlı tornavida gerekir.

2 Kartı ambalajından çıkarın.

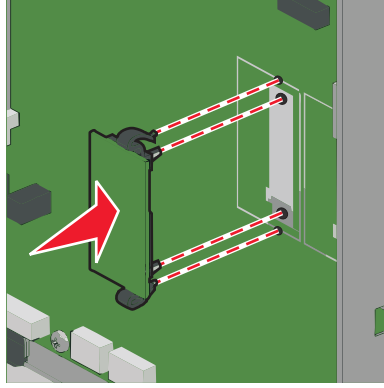
Not: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçının.

3 Kartı yanlarından tutarak, kartın üzerindeki plastik pimleri sistem kartının üzerindeki deliklerle hizalayın.



| | |
|---|----------------|
| 1 | Plastik pimler |
| 2 | Metal pimler |

4 Kartı kuvvetlice yerine itin.



Notlar:

- Konektör tüm uzunluğu boyunca sistem kartına dokunmalı ve dayanmalıdır.
- Konektörlere zarar vermemeye dikkat edin.

5 Sistem kartı kapağını tekrar takın.

Bir Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme

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

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem 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: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokununuz.

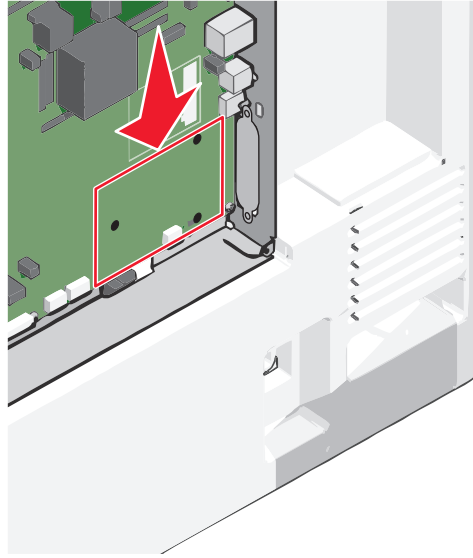
1 Sistem kartına erişim.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Sistem kartına erişme”, sayfa 25.](#)

2 ISP'yi ve plastik te parçasını ambalajından çıkarın.

Not: Kartın üzerindeki bileşenlere dokunmaktan kaçınınız.

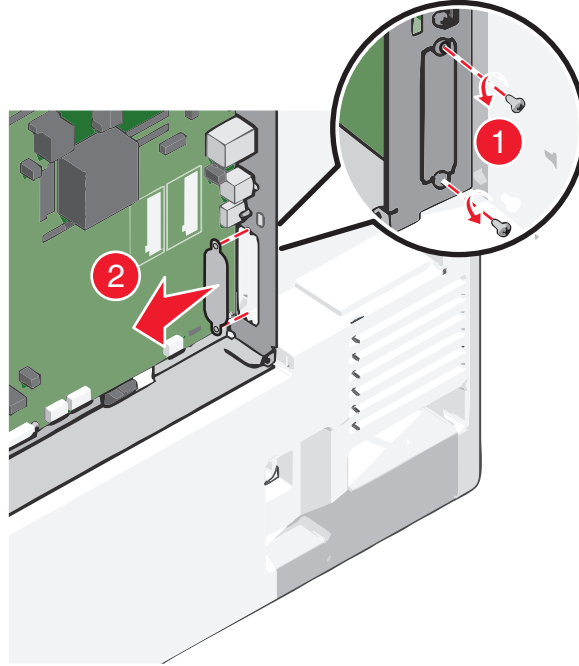
3 Sistem kartında ilgili konektörü bulun.



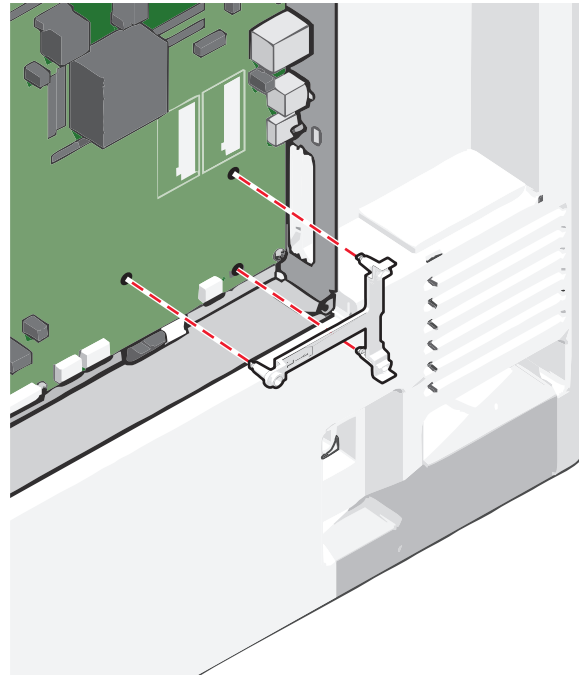
4 Yazıcının sabit diskini çıkarın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Yazıcının sabit diskini çıkarma”, sayfa 41.](#)

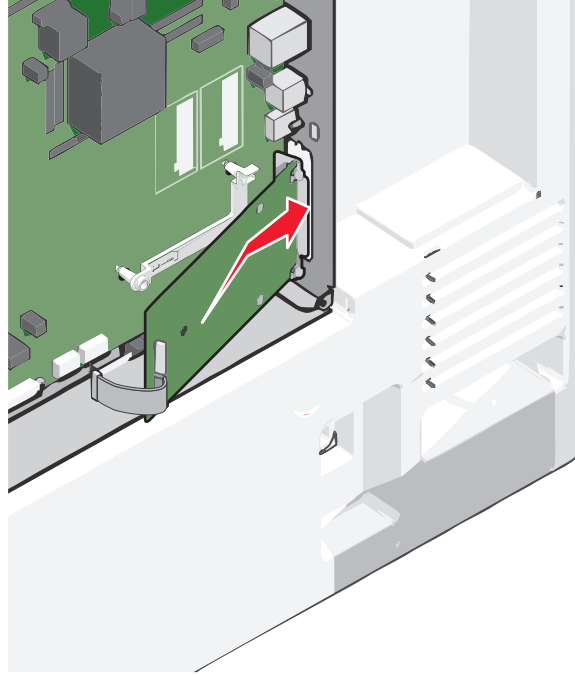
5 ISP yuvasının metal kapağını çıkarın.



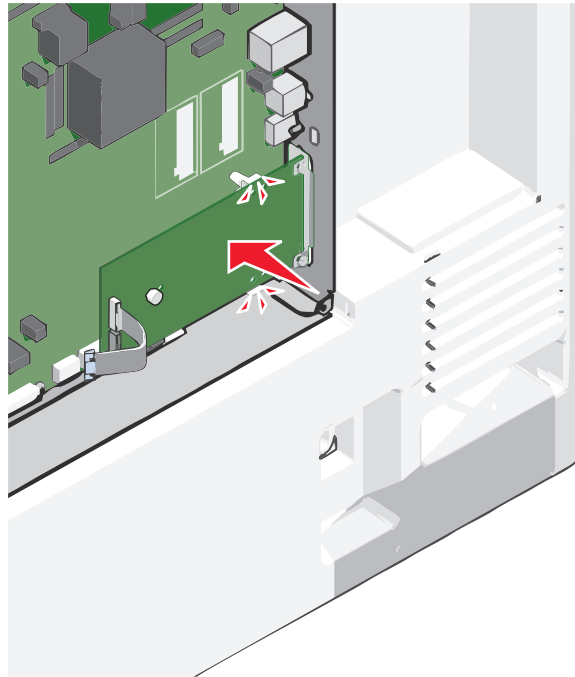
6 (aşağıdan yukarı yapılandırarak).Plastik te parçasının çıkıntıları sistem kartının delikleri ile aynı hizaya getirin ve te yerine oturana kadar sıkıca aşağı bastırın. Te parçasının her çıkıntısının tam olarak girdiğinden ve te parçasının sistem kartına iyice oturduğundan emin olun.



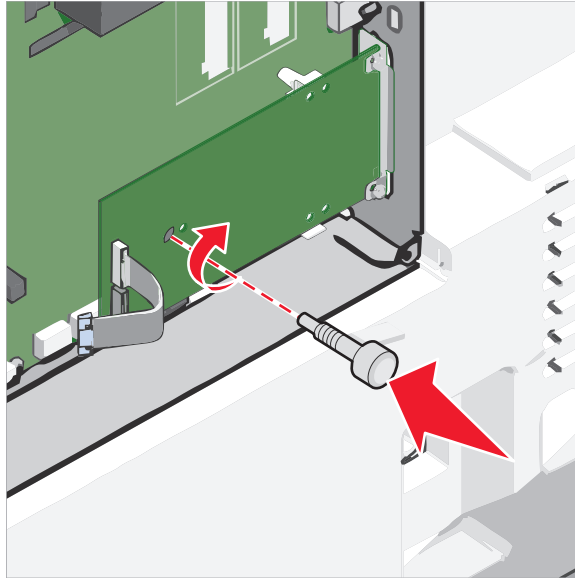
- 7 ISP'yi plastik te parçasının üzerine yerleştirin. ISP'yi plastik te parçasının üzerine bir açıyla getirin ve plastik te parçasını üstünde asılı duran konektörler sistem kartı kafesindeki ISP yuvasına girecek şekilde yaklaştırın.



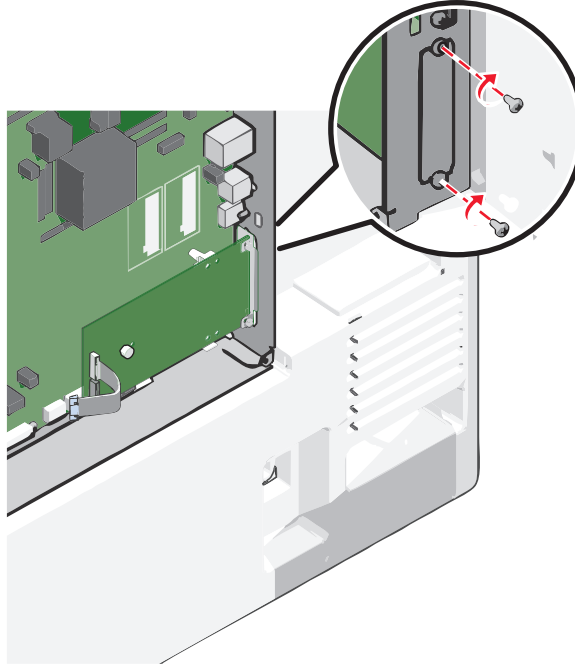
- 8 ISP'yi, plastik te parçasının kılavuzlarına oturana kadar aşağı indirin.



- 9 Uzun kelebek vidasını takın ve ISP'yi yerinde tutmak için gereken miktarda saat yönünde çevirin ama sıkmayın.



- 10 ISP montaj desteğini sistem kartı kafesine sabitlemek için tedarik edilen iki vidayı takın.

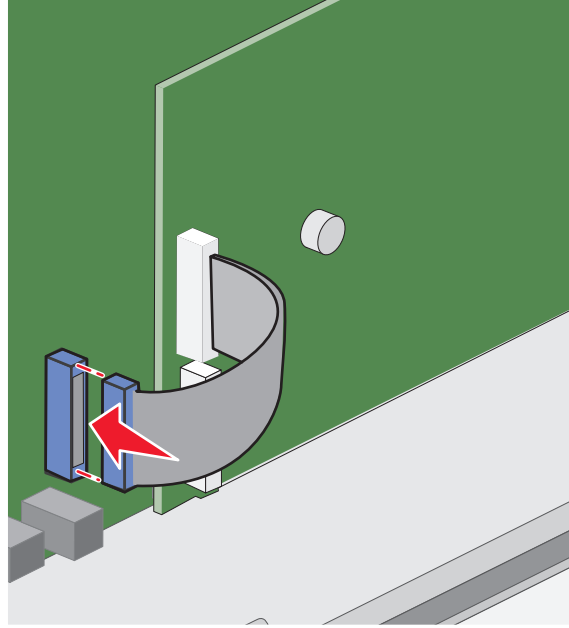


- 11 Uzun kelebek vidayı sıkın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kelebek vidayı aşırı sıkmayın.

- 12 ISP arabirim kablosunun fişini sistem kartı üzerindeki prize takın.

Not: Fişler ve prizler renk kodludur.



13 Sistem kartı kapağını geri takın.

Bir yazıcı sabit diski takma

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem 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.

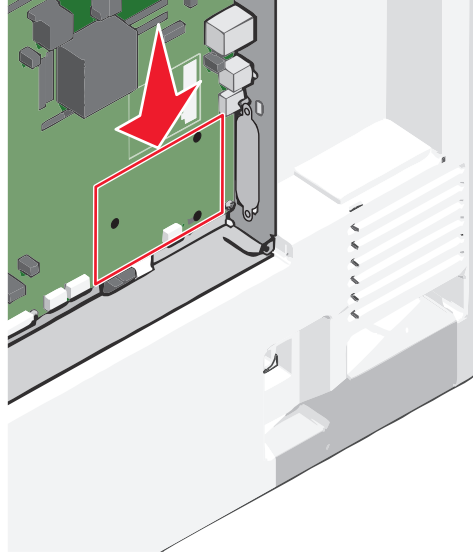
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokunun.

1 Sistem kartına erişim.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Sistem kartına erişme”, sayfa 25.](#)

2 Yazıcının sabit diskini ambalajından çıkarma.

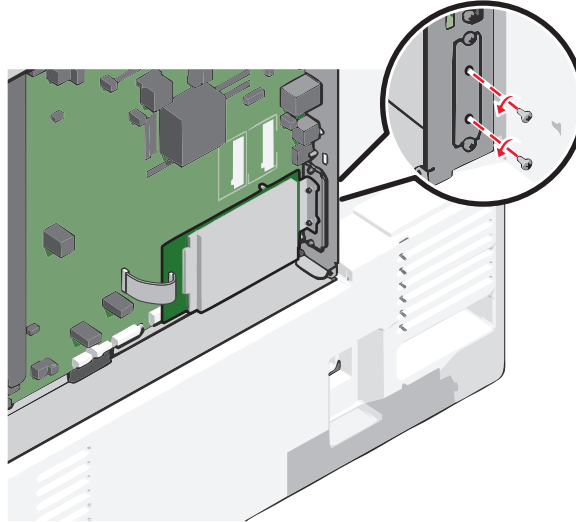
3 Sistem kartında ilgili konektörü bulun.



Not: İsteğe bağlı bir ISP takılıysa, yazıcı sabit diski bu ISP'nin üzerine takılmalıdır.

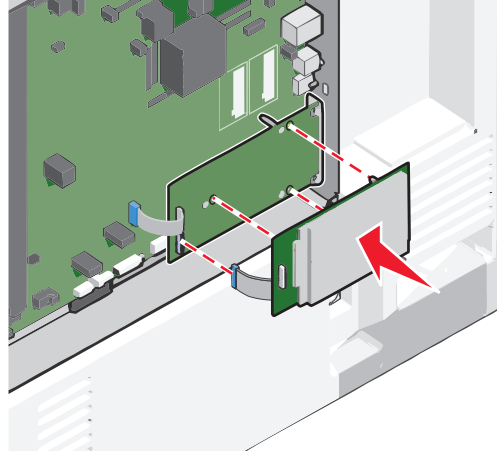
ISP üzerine bir yazıcı sabit diski takmak için:

a Düz uçlu bir tornavida kullanarak vidaları gevşetin.



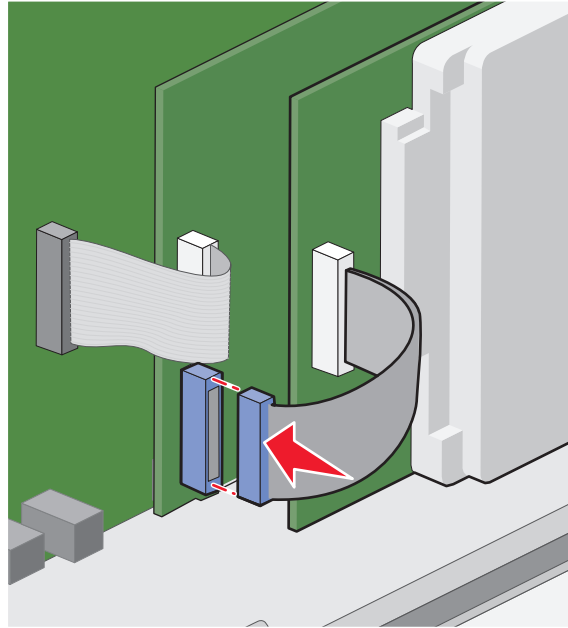
b Yazıcının sabit diski montaj desteğine takılı vidaları çıkarın ve sonra desteği çıkarın.

- c** Yazıcı sabit diskinin çıkıntıları ile ISP üzerindeki delikleri hizalayın ve sonra yazıcı sabit diskinin çıkıntıları yerine oturana kadar bastırın.



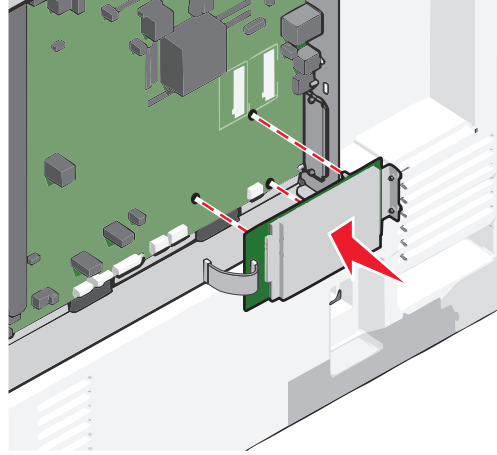
- d** Yazıcı sabit disk arabirim kablosunun fişini ISP üzerindeki prize takın.

Not: Fişler ve prizler renk kodludur.

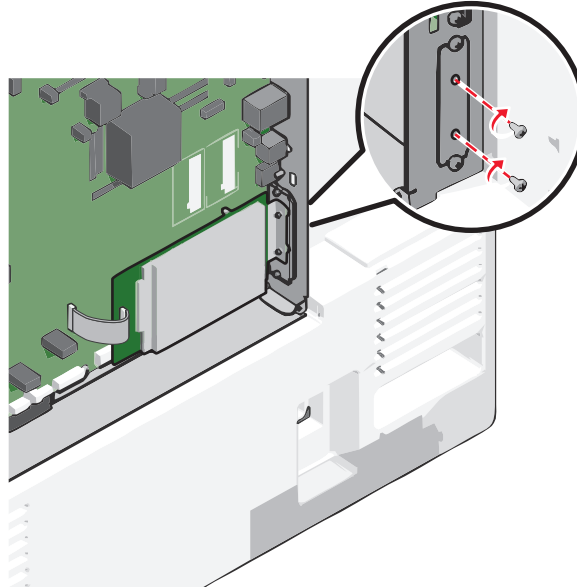


Yazıcı sabit diskini doğrudan sistem kartına takmak için:

- a** Yazıcı sabit diskinin çıkıntıları ile sistem kartının üzerindeki delikleri hizalayın ve yazıcı sabit diskin çıkıntıları yerine oturana kadar bastırın.

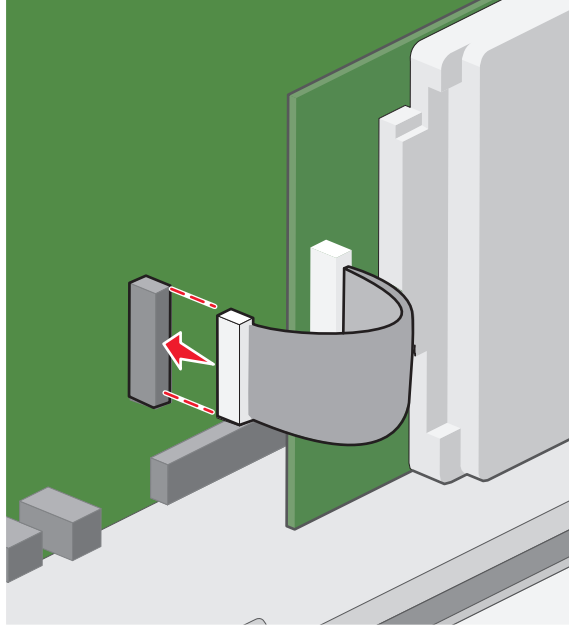


- b** Yazıcı sabit diski montaj desteğini takmak için sağlanan iki vidayı kullanın.



- c** Yazıcı sabit diski arabirim kablosunun fişini sistem kartı üzerindeki prize takın.

Not: Fişler ve prizler renk kodludur.



4 Sistem kartı kapağını geri takın.

Yazıcının sabit diskini çıkarma

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

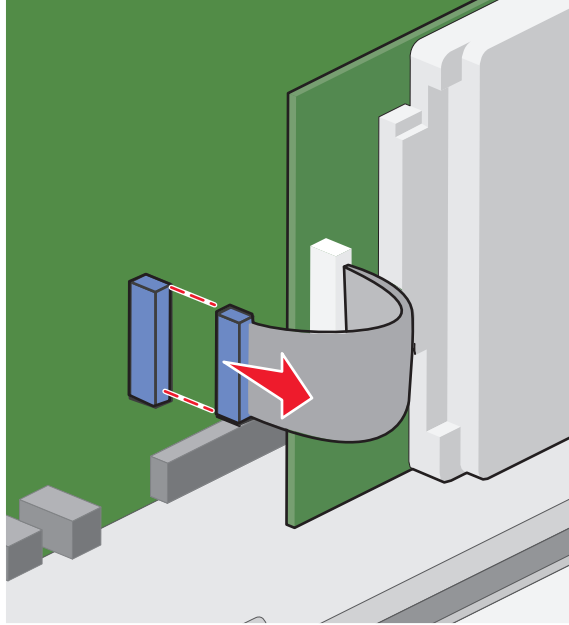
⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın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

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

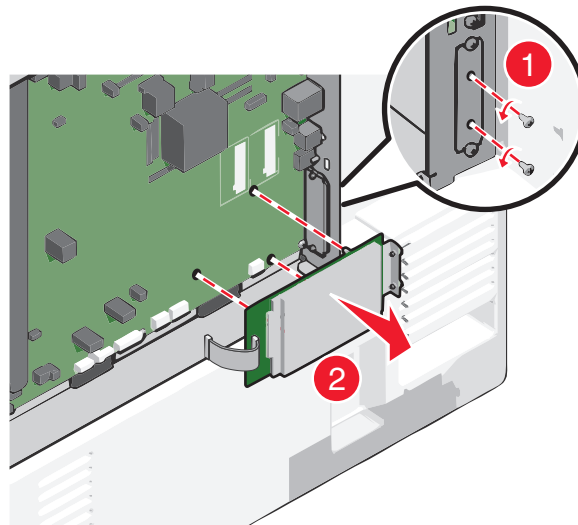
1 Sistem kartına erişim.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Sistem kartına erişme”, sayfa 25.](#)

2 Yazıcı sabit diskini arabirim kablosunu, kabloyu yazıcının sabit diskinde bırakarak sistem kartından çıkarın. Kabloyu çıkarmak için, arabirim kablosunu çekmeden önce fişinin kanatçıklarını sıkıştırarak mandalı açın.






3 Yazıcının sabit diskini yerinde tutarken vidaları çıkarın ve sonra yazıcının sabit diskini çıkarın.



4 Yazıcı sabit diskini bir kenara koyun.

5 Sistem kartı kapağını geri takın.

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—YANA YATMA TEHLİKESİ:** Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Bir yüksek kapasiteli giriş tepsisi, bir önlü arkalı yazdırma birimi veya bir giriş seçeneği veya birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası 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.
-  **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem 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.

Yazıcıyı ve satın aldığınız seçenekleri aşağıdaki sırayla kurun:




- Tekerlekli taban
- İsteğe bağlı ayırıcı
- İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsiler veya 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyici
- Standart 550 sayfalık tepsiler
- Yazıcı

Tekerlekli altlık ya da 550 veya 2000 sayfalık isteğe bağlı tepsi, ayırıcı veya herhangi bir son işlemci türü takma hakkında bilgi için, seçenikle birlikte gelen kurulum belgelerine bakın.

İsteğe bağlı tepsileri takma

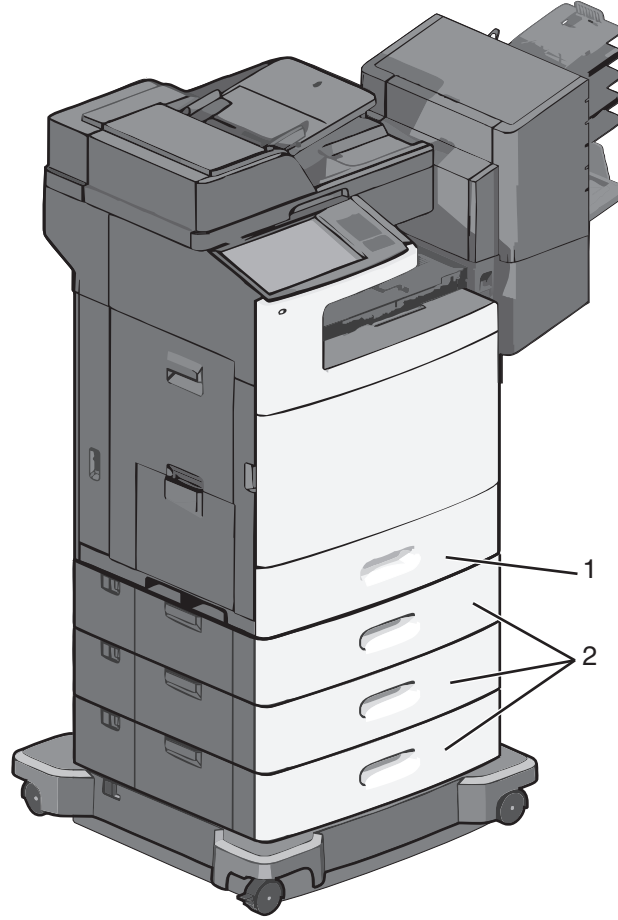
Yazıcı şu giriş kaynaklarını destekler:

- 550 sayfalık tepsi
- 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyici

-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.
-  **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem 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—YANA YATMA TEHLİKESİ:** Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Bir yüksek kapasiteli giriş tepsisi, bir önlü arkalı yazdırma birimi veya bir giriş seçeneği veya birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası 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.

- 1 İsteğe bağlı tepsiyi ambalajından çıkarın ve tüm ambalaj malzemelerini sökün.
- 2 Tepsiyi yazıcının yakınına yerleştirin.
- 3 Yazıcıyı kapatın.
- 4 Yazıcıyı tepsiyle hizalayın ve ardından yerine indirin.

Not: İsteğe bağlı tepsiler üst üste konduğunda birbirlerine kilitletir. Gerekliğinde, üst üste konmuş tepsileri yukarıdan aşağıya tek tek çıkarın.



| | |
|---|---------------------------------------|
| 1 | Standart 550 sayfalık tepsi (Tepsi 1) |
| 2 | İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsiler |

5 Yazıcıyı yeniden açın.

6 Yazıcı yazılımını, isteğe bağlı giriş kaynaklarını tanıyacak şekilde ayarlayın.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Yazıcı sürücüsündeki kullanılabilir seçenekleri güncelleme”, sayfa 47.](#)

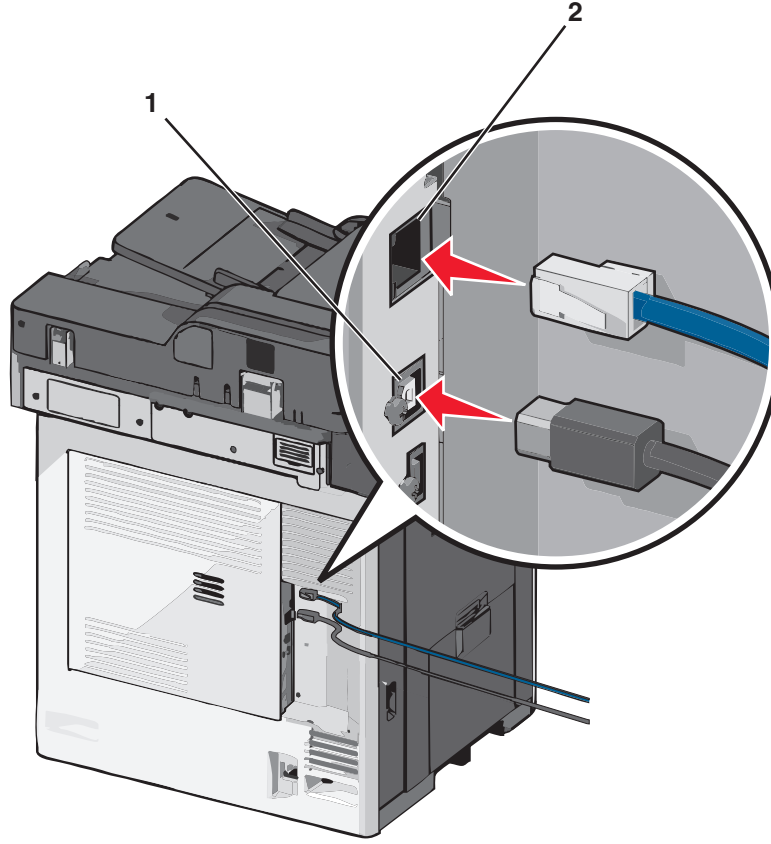
Kabloları takma

⚠ DİKKAT—YARALANMA 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.

Yazıcıyı bilgisayara bir USB kablosu veya Ethernet kablosu kullanarak bağlayın.

Aşağıdakilerin birbiriyle eşleştiğinden emin olun:

- Kablonun üzerindeki USB simgesini yazıcının üzerindeki USB simgesiyle
- İlgili Ethernet kablosunun Ethernet portuyla



| | |
|---|--|
| 1 | USB portu Uyarı—Hasar Tehlikesi: Aktif olarak yazdırırken gösterilen alan içinde USB kablosuna, ağ adaptörüne veya yazıcıya dokunmayın. Veri kaybına veya bir arızaya neden olabilirsiniz. |
| 2 | Ethernet portu |

Yazıcının kurulumunu doğrulama

Tüm donanım ve yazılım seçenekleri kurulduktan ve yazıcının gücü açıldıktan sonra, aşağıdakini yazdırarak yazıcının doğru kurulumunu 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 geri takın.
- **Ağ ayarları sayfası**—Yazıcınız bir ağ modeliye ve bir ağa bağlıysa, ağ bağlantısını kontrol etmek için bir ağ ayarları 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.

Yazıcı yazılımını yükleme

Yazıcı yazılımını kurma

Notlar:

- Yazıcı yazılımını bilgisayara daha önce yüklediyseniz, fakat yazılımı yeniden yüklemeniz gerekiyorsa önce mevcut yazılımı kaldırın.
- Yazıcı yazılımını yüklemeye başlamadan önce tüm açık yazılım programlarını kapatın.

1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını alın.

- Yazıcınız ile birlikte gelen *Yazılım ve Belgeler* CD'sinden.
- Web sitemizden:

<http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin ve sonra şuraya gidin:

DESTEK & İNDİRME > yazıcınızı seçin > işletim sisteminizi seçin

2 Yazılım yükleyici paketini çift tıklatın.

Yükleme iletişim kutusunun görüntülenmesini bekleyin.


Bir *Yazılım ve Belgeler* CD'si kullanıyorsanız ve yükleme iletişim kutusu görüntülenmiyorsa aşağıdakini yapın:

Windows 8 işletim sisteminde

Arama kısmına **çalıştır** yazın ve şuraya gidin:

Uygulamalar listesi > **Çalıştır** > şunu yazın: **D:\setup.exe** > **Tamam**

Windows 7 veya daha önceki sürümlerde

-  düğmesini tıklatın veya **Başlat** düğmesini tıklatın ve sonra **Çalıştır** öğesini tıklatın.
- Arama Başlat veya Çalıştır iletişim kutusuna **D:\setup.exe** yazın.
- Enter** tuşuna basın veya **Tamam** düğmesini tıklatın.

Macintosh'da

Masaüstündeki CD simgesini tıklatın.

Not: **D**, CD veya DVD sürücünüzün harfidir.

3 **Yükle** seçeneğini tıklatın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Yazıcı sürücüsündeki kullanılabilir seçenekleri güncelleme

Donanım seçenekleri yüklendiğinde, bunların kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri elle eklemeniz gerekebilir.

Windows kullanıcıları için


1 Yazıcılar klasörünü açın.

Windows 8 işletim sisteminde

Arama tılsımına **çalıştır** yazın ve şu konuma gidin:

Uygulama listesi >**Çalıştır** > **control printers** yazın >**Tamam**

Windows 7 veya daha öncesi için

a  düğmesini tıklatın veya **Başlat** düğmesini tıklatın ve sonra **Çalıştır** öğesini tıklatın.

b Arama Başlat veya Çalıştır iletişim kutusuna **control printers** yazın.

c **Enter** tuşuna veya **OK** (Tamam) düğmesine basın.

2 Cihazınıza bağlı olarak, aşağıdakilerden birini yapın:

- Güncellemek istediğiniz yazıcıya basın ve basılı tutun.
- Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin.

3 Görünen menüde aşağıdakilerden birini yapın:

- Windows 7 veya sonrası için **Yazıcı özellikleri** öğesini seçin.
- Önceki sürümler için **Özellikler** öğesini seçin.

4 **Yapılandırma** sekmesini tıklatın.

5 Aşağıdakilerden birini yapın:

- **Şimdi Güncelleştir - Yazıcıya Sor**'u tıklatın.
- Yapılandırma Seçenekleri'nin altından, kurulmuş donanım seçeneklerini elle ekleyin.

6 **Uygula**'yı tıklatın.

Macintosh kullanıcıları için

1 Apple menüsünden aşağıdakilerden birine gidin:

- **Sistem Tercihleri** >**Yazdır ve Tara** > yazıcınızı seçin >**Seçenekler ve Sarf Malzemeleri** >**Sürücü**
- **Sistem Tercihleri** >**Yazdır ve Faks** > yazıcınızı seçin >**Seçenekler ve Sarf Malzemeleri** >**Sürücü**

2 Yüklü donanım seçeneklerini ekleyin ve **Tamam**'ı tıklatın.

Kablosuz yazdırmayı kurma

Not: Bir Hizmet Kümesi Tanımlayıcısı (SSID) bir kablosuz ağa atanan bir addir. 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: Ağınız 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:

- Erişim noktanızın (kablosuz yönlendiricinizin) açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
- Kurulum yazılımınız size yapmanızı söylemeden yükleme veya ağ kablolarını bağlamayın.

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

Ağınız 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 paylaşımli 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 ağınız herhangi bir güvenlik türünü kullanmıyorsa, güvenlik bilginiz olmaz.

Not: Güvenilir olmayan bir kablosuz ağ kullanılması önerilmez.

Notlar:

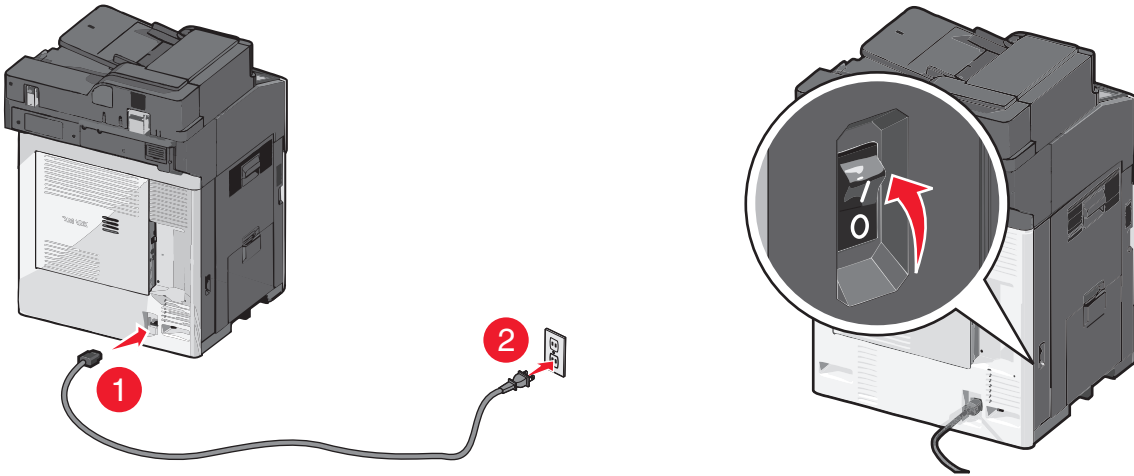
- Bilgisayarınızın bağlı olduğu ağın SSID'sini bilmiyorsanız, bilgisayarın ağ bağdaştırıcısının kablosuz yardımcı programını çalıştırın ve ağın adını bulun. Ağınızın SSID'sini veya güvenlik bilgilerini bulamıyorsanız, erişim noktanız ile birlikte gelen belgelere bakın veya sistem destek sorumlunuza başvurun.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

Yazıcıyı bir kablosuz ağa kurma (Windows)

Yazıcıyı kablosuz ağ üzerinde kurmadan önce şunlara dikkat edin:

- Kablosuz ağınız kurulu ve gerektiği gibi çalışıyor.
- Kullandığınız bilgisayar, yazıcıyı kuracağınız kablosuz ağa bağlı.

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



Not: Yazıcının ve bilgisayarın tamamen açık ve hazır olduğundan emin olun.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: USB kablosunu bilgisayar ekranında bağlamanız söylenene kadar bağlamayın.



2 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını alın.

- Yazıcınız ile birlikte gelen *Yazılım ve Belgeler* CD'sinden.
- Web sitemizden:
<http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin ve sonra şuraya gidin:
DESTEK & İNDİRME > yazıcınızı seçin > işletim sisteminizi seçin

3 Yazılım yükleyici paketini çift tıklatın.

Yükleme iletişim kutusunun görüntülenmesini bekleyin.


Yazılım ve Belgeler CD'sini kullanıyorsanız ve yükleme iletişim kutusu görüntülenmiyorsa aşağıdakini yapın:

Windows 8 işletim sisteminde

Arama kısmına **çalıştır** yazın ve şuraya gidin:

Uygulamalar listesi >**Çalıştır** > şunu yazın: **D:\setup.exe** >**Tamam**

Windows 7 veya daha önceki sürümlerde

-  düğmesini tıklatın veya **Başlat** düğmesini tıklatın ve sonra **Çalıştır** öğesini tıklatın.
- Arama Başlat veya Çalıştır iletişim kutusuna **D:\setup.exe** yazın.
- Enter** tuşuna basın veya **Tamam** düğmesini tıklatın.

Not: D, CD veya DVD sürücünüzün harfidir.

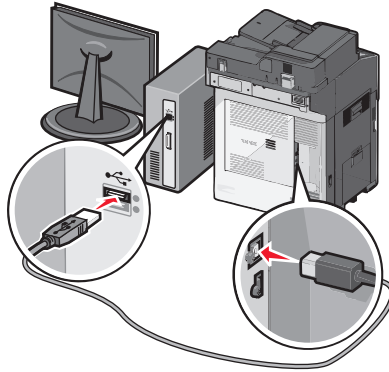
4 **Yükle** seçeneğini tıklatın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

5 Bir bağlantı türü seçmeniz istendiğinde **Kablosuz bağlantı** öğesini seçin.

6 Kablosuz Yapılandırma iletişim kutusundan, **Yönlendirmeli Kurulum (Önerilen)** ayarını seçin.

Not: **Gelişmiş Kurulum** seçeneğini yalnızca kurulumunuzu özelleştirmek istiyorsanız seçin.

7 Kablosuz ağdaki bilgisayar ve yazıcıyı geçici olarak bir USB kablusuyla birbirine bağlayın.



Not: Yazıcı yapılandırıldıktan sonra, yazılım kablosuz yazdırabilmeniz için geçici USB kablusunu çıkarmanız isteyecektir.

8 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

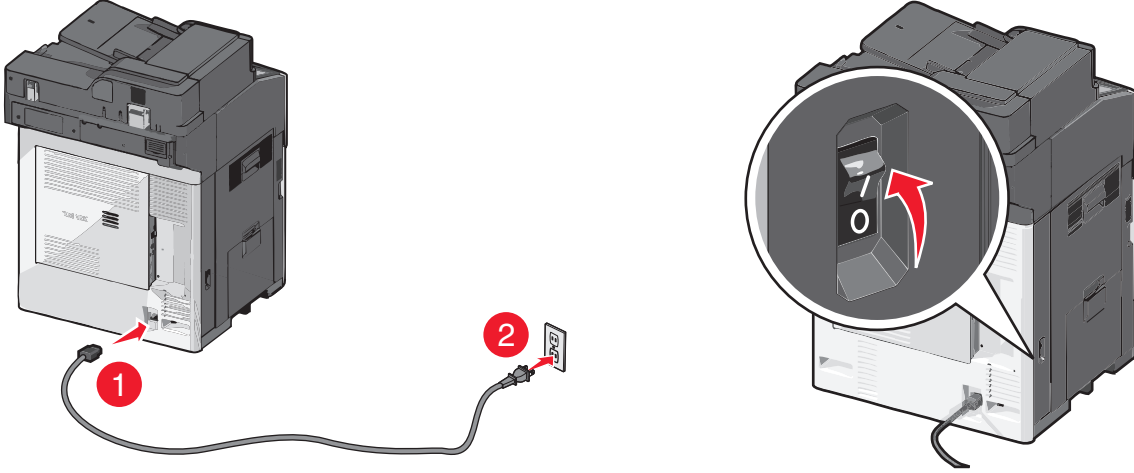
Not: Ağdaki diğer bilgisayarların kablosuz yazıcıyı kullanmalarına izin verme hakkında daha fazla bilgi için, *Ağ Üzerinde Çalıştırma*'ya bakın.

Yazıcıyı bir kablosuz ağa kurma (Macintosh)

Not: Yazıcıyı kablosuz bir ağa yüklerken Ethernet kablosunun bağlantısını kestiğinizden emin olun.

Yazıcıyı yapılandırma için hazırlayın

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



- 2 Yazıcı MAC adresini bulun.

- a Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



veya



- b Standart Ağ Kartı seçiminde, **UAA (MAC)** ögesini arayın.

Not: Bu bilgiye daha sonra ihtiyacınız olacak.

Yazıcı bilgilerini girin

- 1 AirPort seçeneklerine erişin:

Mac OS X 10.5 veya daha yeni bir sürümünde

Apple menüsünden aşağıdakilerden birine gidin:

- Sistem Tercihleri > Ağ > Wi-Fi
- Sistem Tercihleri > Ağ > AirPort

Mac OS X sürüm 10.4'te

Finder'dan şuraya gidin:

Uygulamalar > İnternet Bağlantısı > AirPort

- 2 Ağ Adı açılır menüsünden, **yazıcı sunucusu [yyyyyy]** ögesini seçin, burada **y**'ler MAC adresi sayfasında MAC adresinin son altı basamağını içerir.
- 3 Bir Web tarayıcısını açın.
- 4 Yer İmleri açılır menüsünden, **Göster** veya **Tüm Yer İmlerini Göster** ögesini seçin.

5 KOLEKSİYONLAR altında, **Bonjour** veya **Rendezvous** uygulamasını seçin ve ardından yazıcının adını çift tıklatın.

Not: Bu uygulama Mac OS X version 10.2'de *Rendezvous* adıyla yer almıştı, artık Apple Inc tarafından *Bonjour* adı verilmektedir.

6 Embedded Web Server'dan kablosuz ayarları bilgilerinin saklandığı yere gidin.

Yazıcıyı kablosuz erişimi için yapılandırın

1 İlgili alana ağ adını (SSID) girin.

2 Bir erişim noktası (kablosuz router) kullanıyorsanız, Ağ Modu'ndan **Altyapı**'yı seçin.

3 Kablosuz ağı korumak için kullanmak istediğiniz güvenlik türünü seçin.

4 Yazıcının kablosuz ağa bağlanabilmesi için gereken güvenlik bilgilerini girin.

5 **Gönder**'i tıklatın.

6 Bilgisayarda AirPort uygulamasını açın:

Mac OS X 10.5 veya daha yeni bir sürümünde

Apple menüsünden aşağıdakilerden birine gidin:

- **Sistem Tercihleri > Ağ > Wi-Fi**
- **Sistem Tercihleri > Ağ > AirPort**

Mac OS X sürüm 10.4'te

Finder'dan şuraya gidin:

Uygulamalar > İnternet Bağlantısı > AirPort

7 Ağ açılır menüsünden kablosuz ağın adını seçin.

Bilgisayarınızı yazıcıyı kablosuz kullanmak için yapılandırın

Ağ yazıcısında baskı yapabilmek için, her Macintosh kullanıcısı özel bir yazıcı sürücüsü dosyası kurmak ve Yazıcı Ayarları Yardımcı Programında veya Baskı Merkezinde bir baskı kuyruğu oluşturmak zorundadır.

1 Yazıcı sürücüsü dosyasını bilgisayara yükleyin:

a Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını alın.

- Yazıcınız ile birlikte gelen *Yazılım ve Belgeler* CD'sinden.
- Web sitemizden:

<http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin ve sonra şuraya gidin:

DESTEK & İNDİRME > yazıcınızı seçin > işletim sisteminizi seçin

b Yazıcınızın yükleyici paketini çift tıklatın.

c Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

d Bir hedef seçin ve ardından **Devam**'ı tıklatın.

e Kolay Yükleme ekranında, **Yükle**'yi tıklatın.

f Kullanıcı parolasını yazın ve ardından **Tamam** düğmesini tıklatın.

Gerekli tüm uygulamalar bilgisayarda yüklüdür.

g Yükleme tamamlandığında, **Kapat** düğmesini tıklatın.

2 Yazıcı ekleme:

a IP üzerinden yazdırma için:

Mac OS X 10.5 veya daha yeni bir sürümünde

1 Apple menüsünden aşağıdakilerden birine gidin:

- **Sistem Tercihleri >Yazdır & Tara**
- **Sistem Tercihleri >Yazdır & Faksla**

2 + düğmesini tıkklatın.

3 Gerekliyse, **Yazıcı veya Tarayıcı Ekle** veya **Başka Yazıcı veya Tarayıcı Ekle** öğesini tıkklatın.

4 **IP** sekmesini tıkklatın.

5 Adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın ve ardından **Ekle**'yi tıkklatın.

Mac OS X sürüm 10.4'te

1 Finder'dan şuraya gidin:

Uygulamalar >Yardımcı Programlar

2 **Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı** veya **Baskı Merkezi** uygulamasını çift tıkklatın.

3 Yazıcı listesinden, **Ekle**'yi seçin ve sonra **IP Yazıcı**'yi tıkklatın.

4 Adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın ve ardından **Ekle**'yi tıkklatın.

b AppleTalk üzerinden yazdırma için:

Notlar:

- Yazıcınızda AppleTalk'un çalıştığından emin olun.
- Bu özellik yalnızca Mac OS X sürüm 10.5 veya öncesinde desteklenir.

Mac OS X sürüm 10.5'te

1 Apple menüsünden şuraya gidin:

Sistem Tercihleri >Yazdır & Faksla

2 + öğesini tıkklatın ve ardından şuraya gidin:

AppleTalk > listeden yazıcıyı seçin >Ekle

Mac OS X sürüm 10.4'te

1 Finder'dan şuraya gidin:

Uygulamalar >Yardımcı Programlar

2 **Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı** veya **Baskı Merkezi** uygulamasını çift tıkklatın.

3 Yazıcı listesinden **Ekle** seçeneğini tıkklatın.

4 **Varsayılan Tarayıcı** sekmesini >**Diğer Yazıcılar**'ı tıkklatın.

5 İlk açılır menüden, **AppleTalk** öğesini seçin.

6 İkinci açılır menüden, **Yerel AppleTalk bölgesi** öğesini seçin.

7 Listedeki yazıcıyı seçip **Ekle** düğmesini tıkklatın.

Yeni ağ ISP'si yükledikten sonra bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

Notlar:

- Yazıcının statik bir IP adresi varsa, hiçbir değişiklik yapmanız gerekmez.
- Bilgisayarlar bir IP adresi yerine ağ adını kullanacak şekilde yapılandırılmışsa, değişiklik yapmanız gerekmez.
- Daha önce bir Ethernet bağlantısı için yapılandırılmış bir yazıcıya bir kablosuz ISP ekliyorsanız, yazıcının Ethernet ağı bağlantısının kesildiğinden emin olun.

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)

Seri veya iletişim (COM) bağlantı noktasını taktıktan sonra, yazıcıyı ve bilgisayarı yapılandırın.

Not: Seri yazdırma, yazdırma hızını azaltır.

- 1 Yazıcıdaki parametreleri ayarlayın.
 - a Kontrol panelinden, bağlantı noktası ayarları menüsüne gidin.
 - b Seri bağlantı noktası ayarlarını bulun ve gerekirse ayarları atayın.
 - c Ayarları kaydedin.
- 2 Bilgisayarınızdan, yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- 3 Yazıcı özelliklerini açın ve listedeki COM bağlantı noktasını seçin.
- 4 Aygıt Yöneticisi'nde COM bağlantı noktası parametrelerini ayarlayın.
Komut istemini açmak için Çalıştır iletişim kutusunu kullanın ve **devmgmt.msc** yazın.

Yazıcınızın çevre üzerindeki etkisini en aza indirme

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 adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı 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 "[Eko Modu'nu Kullanma](#)", [sayfa 56](#) bölümüne bakın.

Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer yazıcılarda kullanılmak üzere üretilen geri dönüşümlü ofis kağıdı kullanımını desteklemektedir. Yazıcınızla rahatça kullanılacak geri dönüştürülmüş kağıtlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. "[Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma](#)", [sayfa 73](#).

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

Kağıdın iki yüzünü de kullanın

Yazıcı modeliniz çift taraflı yazdırmayı destekliyorsa kağıdın bir yüzüne mi iki yüzüne mi yazdırılacağını seçebilirsiniz.

Notlar:

- Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.
- Desteklenen ürünlerin ve ülkelerin tam listesi için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

Bir sayfaya birden fazla sayfa yazdırın

Yazdırma işi için birden çok sayfa yazdırma (N-Up) ayarını seçerek bir kağıdın tek yüzüne çok sayfalı bir belgenin birbirini takip eden maksimum 16 sayfasını yazdırabilirsiniz.

Bir belgenin birden fazla kopyasını yazdırmadan veya almadan önce

İlk taslağın doğru olup olmadığını kontrol edin:

- Yazdırma işleminden önce belgenin nasıl görüldüğünü görmek için önizleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Kağıt sıkışmalarının önüne geçin

Kağıt sıkışıklıklarını önlemek için kağıt türünü ve boyutunu doğru ayarlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [“Sıkışmaları giderme”, sayfa 230.](#)

Enerji tasarrufu

Eko Modu'nu Kullanma

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcınızın IP adresini girin.

Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Ayarlar > Genel Ayarlar > Eko Modu >** bir ayar seçin > **Gönder**'i tıklayın.

| Seçim | İşlem |
|---------------------|---|
| Kapalı | Eko Modu ile bağlantılı tüm ayarlar için fabrika varsayılanlarını kullanma. Bu ayar yazıcınızın performans spesifikasyonlarını destekler. |
| Enerji | Özellikle yazıcı boşta olduğunda enerji kullanımını azaltma. <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcı bir dakika faaliyet olmadığında Uyku moduna geçer. • Yazıcı Uyku moduna girdiğinde, yazıcı kontrol paneli ekranı ve standart çıkış kutusu ışıkları kapanır. • Tarama destekleniyorsa, tarayıcı lambaları yalnızca bir tarama işi başlatıldığında etkinleştirilir. |
| Enerji/Kağıt | Enerji modu ve Kağıt modu ile bağlantılı tüm ayarları kullanma. |
| Kağıt | <ul style="list-style-type: none"> • Otomatik arkalı önlü yazdırma özelliğini etkinleştirme. • Yazdırma günlüğü özelliklerini kapatır. |

Yazıcının gürültüsünü azaltma

Katıştırılmış Web Sunucusunu kullanarak Sessiz Modu ayarını seçmek için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:


- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Genel Ayarlar > Sessiz Modu > bir ayar seçin > Gönder'i tıklatın.

| Seçim | İşlem |
|--|--|
| Kapalı Not: Sürücüden Fotoğraf seçeneğinin belirlenmesi, Sessiz Modu'nu devre dışı bırakıp daha iyi yazdırma kalitesi ve tam hızlı yazdırma sağlayabilir. | Fabrika varsayılan ayarlarını kullanır. Bu ayar yazıcınızın performans spesifikasyonlarını destekler. |
| Açık | Yazıcının gürültüsünü azaltır. <ul style="list-style-type: none"> • Yazdırma işleri azaltılmış bir hızda işlenecektir. • Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olur. • Yazıcının fakslama yeteneği varsa, faks hoparlöründen çıkanlar ve zil sesi dahil faks sesleri kısılır veya kapatılır. Faks bekleme moduna geçer. • Alarm denetimi ve kartuş alarm sesleri kapatılır. • Yazıcı Gelişmiş Başlatma komutunu yoksayar. |

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** öğesini seçin ve ardından **İlet** öğesine dokununuz.

Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için veya ekrandan okuma ile ilgili sorun yaşıyorsanız ekranın parlaklığını ayarlayın.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

- IP adresi ana ekranın üst bölümünde bulunmaktadır. Bu adres 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 seçin.

3 Ekran Parlaklığı alanında, ekranının sahip olmasını istediğiniz parlaklık yüzdesini girin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

 > **Ayarlar > Genel Ayarlar**

2 Ekran Parlaklığı alanında, ekranının sahip olmasını istediğiniz parlaklık yüzdesini girin.

3 Değişiklikleri uygulayın.

Standart çıkış kutusu ışığını ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için, standart çıkış kutusunun çıkış ışığını soluklaştırabilir veya kapatabilirsiniz.

Kullanılabilir ayarlar, Kapalı, Loş ve Parlak'tır.

Normal/Bekleme Modu'nda varsayılan fabrika ayarı Parlak'tır.

Eko-Modu Enerji veya Enerji/Kağıt olarak ayarlanırsa ışık ayarı Loş'tur.

Uyku Modu'ndayken ışık kapanır.

Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanma

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Ayarlar > Genel Ayarlar > Çıkış Işığı**'ni tıklatın.

3 Normal/Bekleme Modu listesinden, Hazır veya Bekleme modundayken standart çıkış kutusu için ışık ayarını seçin.

4 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanma

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Çıkış Işığı**

2 Hazır veya Bekleme Modundayken standart çıkış kutusunun kullanacağı ışık ayarlarını seçmek için **Normal/Bekleme Modu**'nun yanındaki ok düğmesine basın.

3 **Gönder** düğmesine dokununuz.

Geri dönüştürme

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 adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı www.lexmark.com/recycle adresindedir

Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

1 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 işlemde geçer. Kartuşları iade etmek için kullanılan kutular da geri dönüşüme tabi tutulur.

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarınızı iade etmek üzere, yazıcınızla veya kartuşunuzla birlikte gelen yönergeleri uygulayın ve önceden-ödenmiş sevkiyat etiketini kullanın. Aşağıdakini de yapabilirsiniz:


- 1 www.lexmark.com/recycle adresine gidin.
- 2 Toner Kartuşları bölümünden ülkenizi seçin.
- 3 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

Kağıt Boyutu ayarı, çok amaçlı besleyici dışında her tepside kağıt kılavuzlarının konumuna göre otomatik olarak algılanır. Çok amaçlı besleyicinin Kağıt Boyutu ayarı Kağıt Boyutu menüsünden elle ayarlanmalıdır. Kağıt Türü ayarının düz kağıt içermeyen tüm tepsiler için elle yapılması gerekir.

Ana ekrandan şuraya gidin:

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

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

Universal Kağıt Boyutu yazıcı menülerinde bulunmayan kağıt boyutlarına yazdırmanızı sağlayan kullanıcı-tanımlı bir ayardır. İstedığınız boyut Kağıt Boyutu menüsünde yoksa belirtilen Tepsinin Kağıt Boyutunu Universal olarak ayarlayın. Ardından, kağıdınız için aşağıdaki Universal boyut ayarlarını belirtin:

- Ölçü Birimleri
- Dikey Genişliği
- Dikey Yüksekliği

Notlar:

- Desteklenen en büyük Universal boyut: 216 x 1219 mm (8,5 x 48 inç).
- Desteklenen en küçük Universal boyut: 76 x 127 mm (3 x 5 inç) olup sadece çok amaçlı tepsiye yüklenir.

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Kağıt Menüsü** > **Universal Kurulum** > **Ölçü Birimleri** > bir ölçü birimi seçin

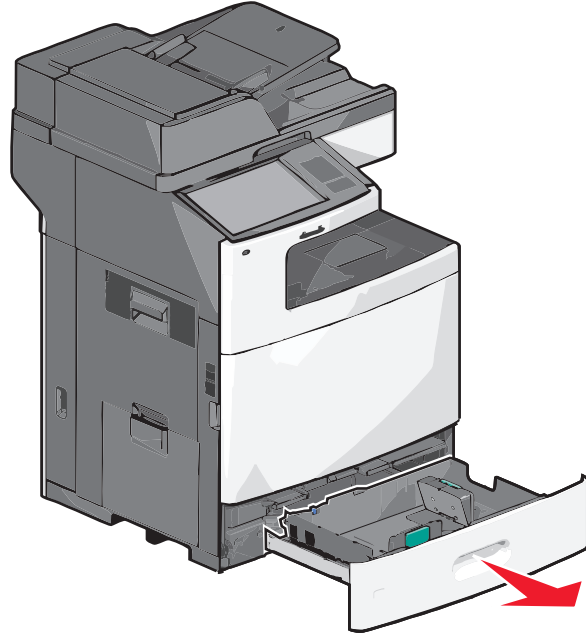
2 **Dikey Genişliği** veya **Dikey Yüksekliği** > genişliği veya yüksekliği seçin > **Gönder**'e dokununuz

Standart veya isteğe bağlı 550 sayfalık tepsiye ortam yüklemek için

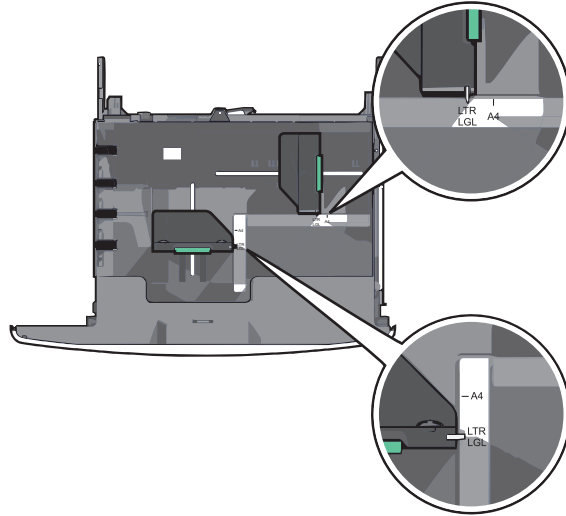
Yazıcıda bir standart 550 sayfalık tepsi (Tepsi 1) vardır ve isteğe bağlı 550 sayfalık bir veya daha fazla tepsi de olabilir. Tüm 550 sayfalık tepsiler aynı kağıt boyutlarını ve türlerini destekler.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her kağıdı çekmeceye veya tepsiye ayrı ayrı koyun. Diğer tüm çekmeceleri veya tepsipleri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

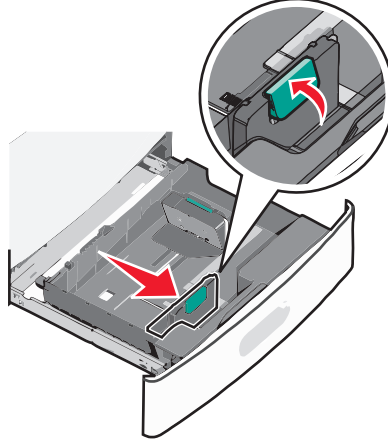
1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.



Tepsinin altında bulunan boyut göstergelerine dikkat edin. Uzunluk ve genişlik kılavuzlarının konumunu belirlemeye yardımcı olması için bu göstergelerini kullanın.

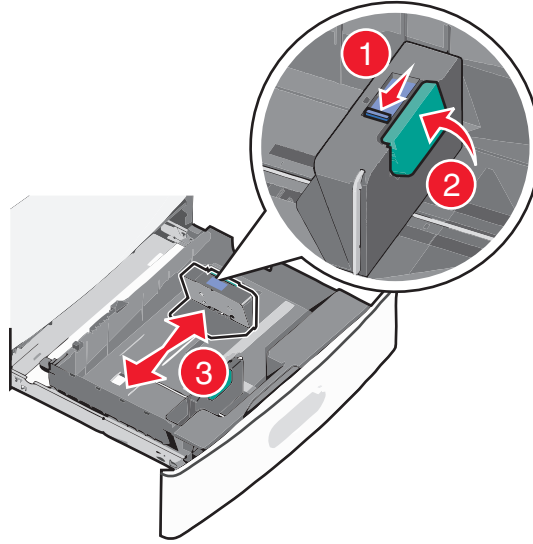


2 Genişlik kılavuzunu sıkıştırıp yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

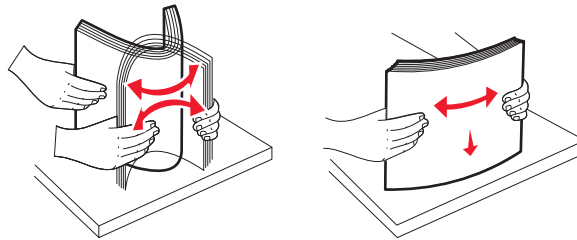


3 Uzunluk kılavuzunu tutup yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

Not: Uzunluk kılavuzunun bir kilitleme mekanizması vardır. Kilidi açmak için, uzunluk kılavuzunun üst kısmındaki düğmeyi geri itin. Kilitlemek için, bir uzunluk seçildiğinde düğmeyi ileri itin.



4 Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

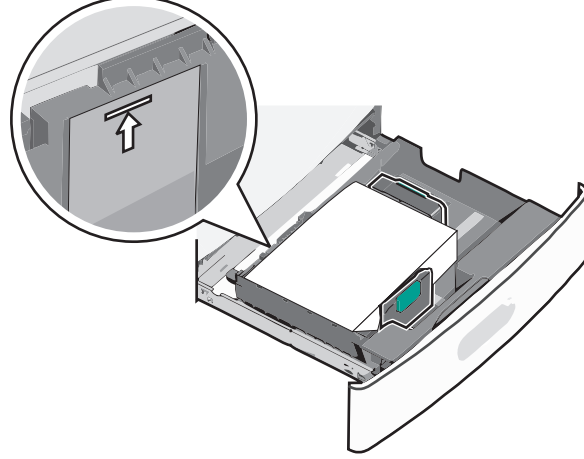


5 Kağıt yığını yazdırma yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.

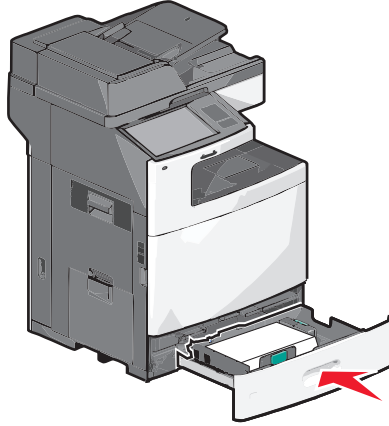
Notlar:

- Arkalı önlü yazdırma için, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin.

- Önceden delinmiş kağıdı, delikleri tepsinin ön tarafına gelecek şekilde yerleştirin.
- Antetli kağıtları başlık tepsinin sol tarafına gelecek ve yukarı dönük şekilde yerleştirin.
- Antetli kağıtları başlık tepsinin sağ tarafına gelecek ve aşağı dönük şekilde yerleştirin.
- Kağıdın, kağıt tepsinin kenarında bulunan maksimum doldurma çizgisinin aşağısında olduğundan emin olun. Tepsinin aşırı doldurulması kağıt sıkışmasına ve olası yazıcı hasarına neden olabilir.



6 Tepsiyi takın.



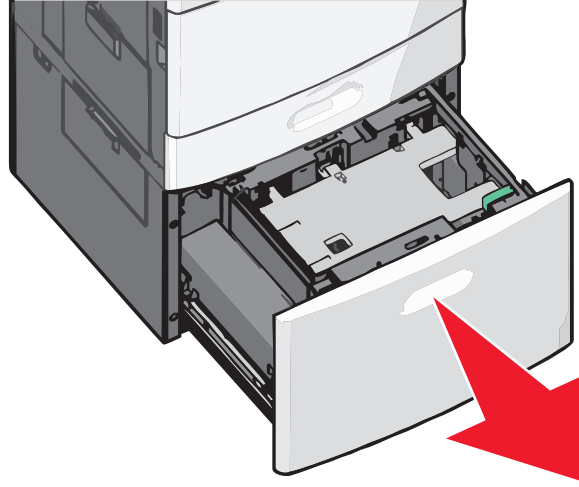
7 Yazıcı kontrol panelinde, yüklediğiniz kağıda göre tepsi için Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü'nü doğrulayın.

2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyiciyi yükleme

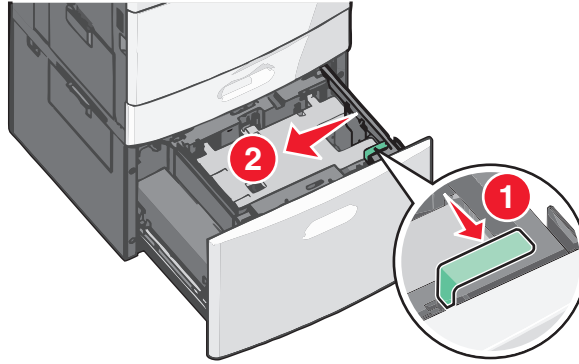
Yüksek kapasiteli besleyici, 2.000 sayfaya kadar A4, letter veya legal boyutta kağıt tutabilir (80 g/m² veya 20 lb).

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her kağıdı çekmeceye veya tepsiye ayrı ayrı koyun. Diğer tüm çekmeceleri veya tepsipleri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

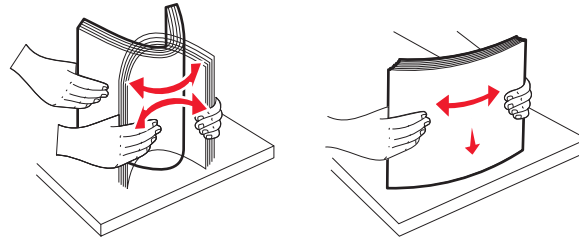
1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.



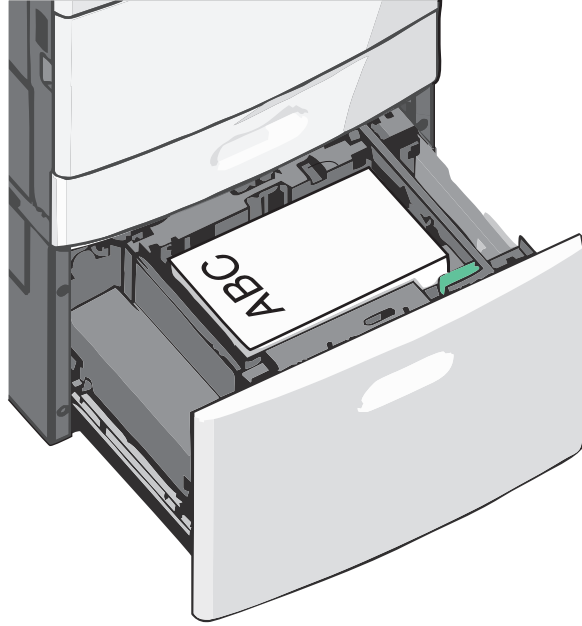
2 Yükseklik ve genişlik kılavuzunu gerektiği gibi ayarlayın.



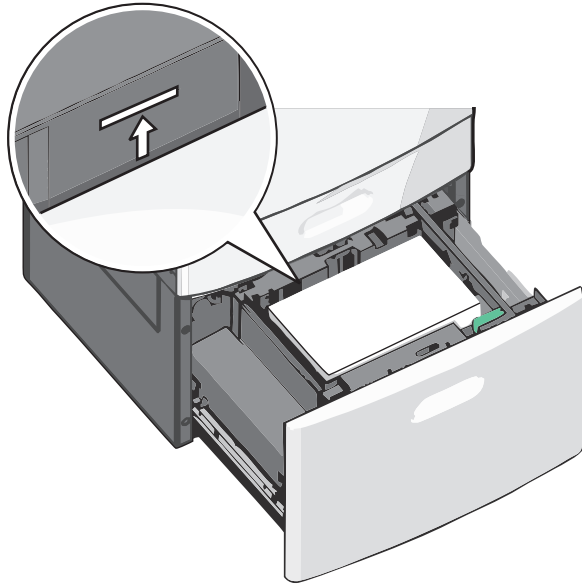
3 Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



4 Baskı yüzü yukarı bakacak şekilde, kağıdı kağıt tepsisine yerleştirin.



Not: Kağıdın, kağıt tepsisinin kenarında bulunan maksimum doldurma çizgisinin aşağısında olduğundan emin olun. Tepsiyi aşırı yükleme kağıt sıkışmalarına neden olabilir.



Notlar:

- Önceden delinmiş kağıdı, delikleri tepsinin ön tarafına gelecek şekilde yerleştirin.
- Antetli kağıtları başlık tepsinin sol tarafına gelecek ve yukarı dönük şekilde yerleştirin.
- Antetli kağıtları başlık tepsinin sağ tarafına gelecek ve aşağı dönük şekilde yerleştirin.

5 Tepsiyi takın.

Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

Çok amaçlı besleyici, saydam, etiket, karton ve zarf gibi birçok boyut ve türdeki yazdırma ortamlarını alabilir. Tek sayfa veya manuel yazdırma için ya da ek tepsi olarak da kullanılabilir.

Çok amaçlı besleyici yaklaşık şu miktarlarda ortam alabilir:

- 100 yaprak 75-g/m² (20-lb) kağıt
- 10 zarf
- 75 asetat

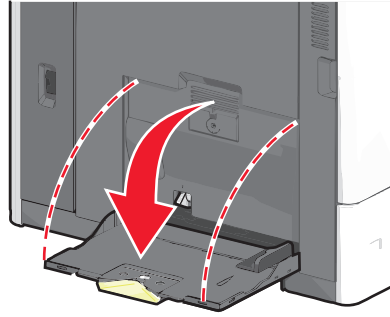
Çok amaçlı besleyici, şu boyutlardaki kağıt veya özel ortamları kabul eder:

- Genişlik—89 mm (3,5 inç) - 229 mm (9,02 inç)
- Uzunluk—127 mm (5 inç) - 1270 mm (50 inç)

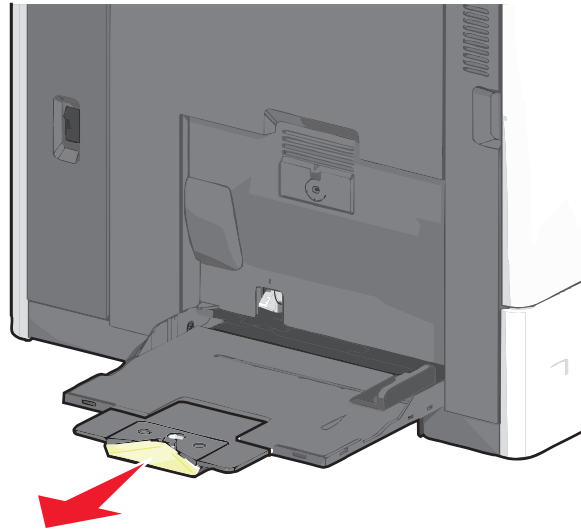
Not: Maksimum genişlik ve uzunluk yalnızca kısa kenar beslemeye uygulanabilir.

Not: Yazıcı çok amaçlı besleyiciden yazdırırken veya yazıcı kontrol paneli gösterge ışığı yanıp sönerken kağıt ya da özel ortam eklemeyin veya çıkarmayın. Aksi takdirde kağıt sıkışabilir.

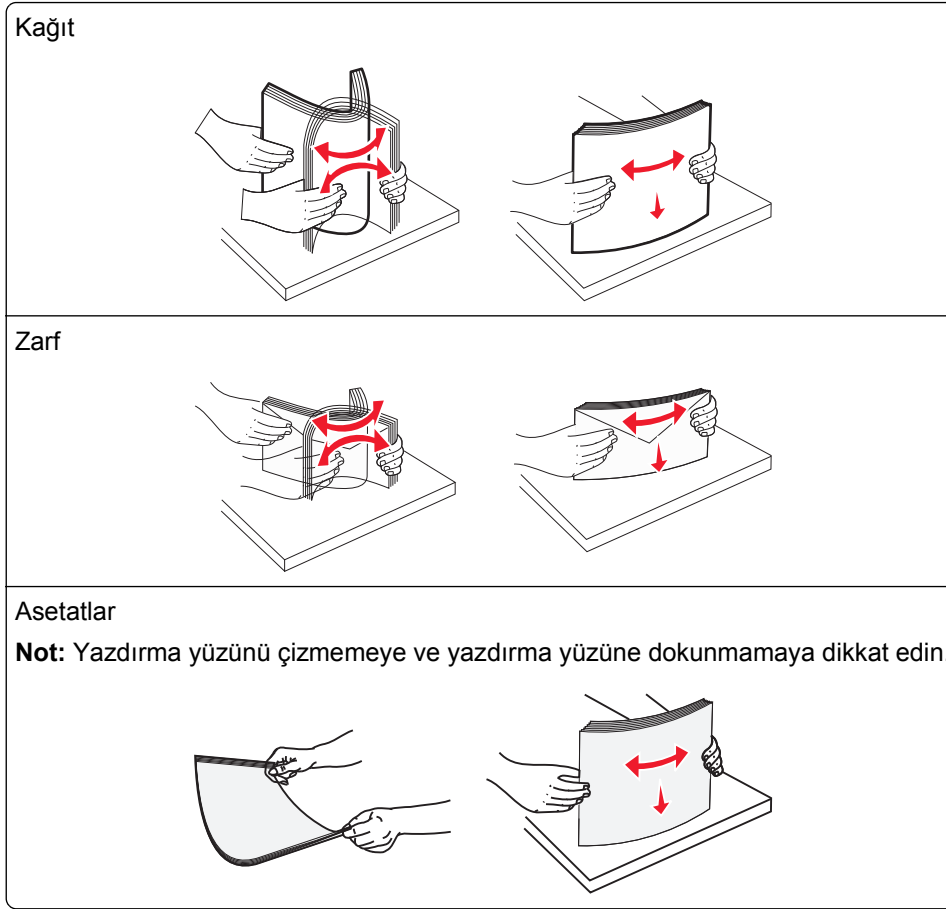
1 Çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.



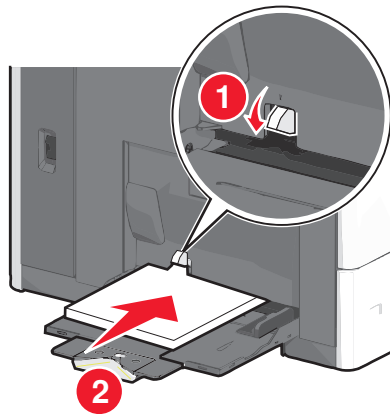
2 Letter kağıttan uzun kağıt veya özel ortamları çıkarırken, uzatmayı iyice dışarı çıkıncaya kadar yavaşça çekin.



3 Kağıt sayfalarını veya özel ortamları ileri geri esnetip gevşetin. Katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



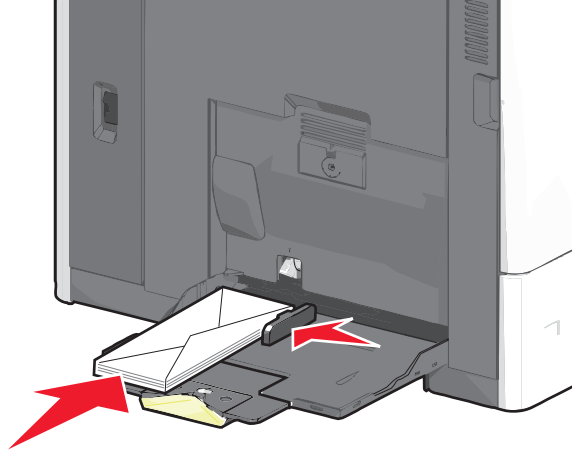
- 4** Kağıt kaldırma mandalına bastırın ve ardından kağıt vey özel ortamları yükleyin. Yığılı çok amaçlı besleyicinin içine doğru, güç uygulamadan durana kadar kaydırın ve ardından kağıt kaldırma mandalını bırakın.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kağıdın kağıt kaldırma mandalına basmadan çıkarılması, kağıt kaldırma mandalının kırılmasına veya kağıt sıkışmasına neden olabilir.

- Kağıt ve saydam ortamları önerilen yazdırma yüzleri alta bakacak ve kısa kenarları yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.
- İki taraflı antetli kağıdı, kağıdın ön yüzü yukarı bakacak ve üst kısmı yazıcıya sonra girecek şekilde yükleyin.

- Zarfları, kapak tarafı yukarı ve sağa bakacak şekilde yerleştirin.

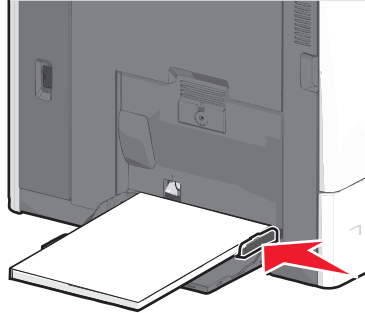


Uyarı—Hasar Tehlikesi: Asla pullu, çitçitli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışan yapışkanlı kağıtları kullanmayın. Bu zarflar yazıcıya ciddi bir şekilde zarar verebilir.

Notlar:

- Kağıdı veya asetatları yığın yükseklik sınırlayıcısının altına zorla sokarak maksimum yığın yüksekliğini aşmayın.
- Bir seferde yalnızca bir kağıt boyutu veya türü yükleyin.

- 5** Genişlik kılavuzunu destenin kenarına hafifçe dokunacak şekilde kaydırın. Kağıdın veya özel ortamın çok amaçlı besleyiciye gevşek bir şekilde yerleştiğinden, düz durduğundan ve kıvrılmadığından veya bükülmediğinden emin olun.



- 6** Yüklenen kağıdı ve asetatı esas alarak, yazıcı kontrol panelinden çok amaçlı besleyicinin Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını yapın (ÇA Besleyici Boyutu ve ÇA Besleyici Türü).

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

Tepsileri bağlantılandırma

Tepsi bağlantılandırma büyük yazdırma işleri veya birden fazla kopya yazdırmak için yararlıdır. Bağlantılı tepsilere biri boşaldığında, kağıt bir sonraki bağlantılandırılmış tepside beslenir. Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarları aynı olan tepsi otomatik olarak bağlantılandırılır.

Yazıcı, standart 550 yapraklık tepsi ve çok amaçlı besleyici dışında her tepside kağıt kılavuzlarının konumuna göre Kağıt Boyutu ayarını otomatik olarak algılar. Yazıcı A4, A5, JIS B5, Letter, Legal, Executive ve Universal kağıt boyutlarını algılayabilir. Diğer kağıt boyutlarını kullanan çok amaçlı besleyici ve tepsiler Kağıt Boyutu/Türü menüsündeki Kağıt Boyutu kullanılarak bağlantılandırılabilir.

Not: Çok amaçlı besleyiciyi bağlantılandırmak amacıyla, ÇA Besleyici Boyutunun bir menü ögesi olarak görünmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarı Kaset olarak ayarlanmalıdır.

Kağıt Boyutu/Türü menüsündeki Kağıt Türü menüsünden Kağıt Türü ayarı tüm tepsiler için yapılmalıdır.

Tepsi bağlantılarını kaldırma

Not: Diğer tepsilerle ayarları aynı olmayan tepsiler bağlantılı değildir.

Aşağıdaki tepsi ayarlarından birini değiştirin:

- Kağıt Türü

Kağıt Türü kağıt özelliklerini tanımlar. Bağlantılı tepsiler kağıdınızı en iyi tanımlayan adı kullanıyorsa, bu tepsiye Özel Tür [x] gibi farklı bir Kağıt Tür adı atayın veya kendi özel adınızı tanımlayın.

- Kağıt Boyutu

Bir tepsinin Kağıt Türü ayarını otomatik olarak değiştirmek için farklı bir kağıt boyutu yükleyin. Çok amaçlı besleyici için Kağıt Türü ayarları otomatik değildir; Kağıt Boyutu menüsünden otomatik olarak ayarlanmalıdır.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepside yüklü kağıt türünü doğru tanımlamayan bir Kağıt Türü adı kullanmayın. Isıtıcının sıcaklığı belirtilen Kağıt Türüne göre değişir. Yanlış bir Kağıt Türü seçildiği takdirde baskı doğru işlenmeyebilir.

Çıkış selelerini bağlantılandırma

Çıkış selelerini bir tek çıkış kaynağı oluşturmak üzere bağlantılandırın. Yazıcı otomatik olarak sonraki kullanılabilir seleyi çıkış kaynağı olarak kullanır.

Standart çıkış selesi, 550 sayfaya kadar 20-lb ağırlığında kağıt alır. Ek çıkış kapasitesine ihtiyacınız varsa, başka isteğe bağlı çıkış selesi satın alabilirsiniz.

Not: Her çıkış selesi her kağıt boyutu ve türünü desteklemez.

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Kağıt Menüsü** > **Sele Ayarları**

2 Bağlamak istediğiniz sele veya selelere dokununuz ve sonra **Seleleri Yapılandır** > **Bağla** ögesine dokununuz.

Bir kağıt türü için bir özel ad oluşturma

Yazıcı bir ağ üzerindeyse, yazıcıya yüklenen özel kağıt türlerinin her biri için Özel Tür [x] dışında bir ad tanımlamak için Yerleşik Web Sunucusunu kullanabilirsiniz.

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Not: Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Portlar menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Ad > bir ad girin > **Gönder** ögesini tıklayın.

Not: Bu özel ad Özel Türler ve Kağıt Boyutu ve Türü menülerindeki Özel Tür [x] adının yerini alır.

3 Özel Türler > bir kağıt türü seçin > **Gönder** ögesini tıklayın.

Özel bir kağıt türü adı atama

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

Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Kağıt Menüsü > Kağıt Boyutu/Türü > özel bir kağıt türü adı seçin > bir tepsi seçin > **Gönder**

Özel bir adı yapılandırma

Yazıcı bir ağ üzerindeyse, yazıcıya yüklenen özel kağıt türlerinin her biri için Özel Tür [x] dışında bir ad tanımlamak için Katıştırılmış Web Sunucusunu kullanabilirsiniz.

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcınızın IP adresini girin.

Not: Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Türler > yapılandırmak istediğiniz özel adı seçin > bir kağıt veya özel ortam türü seçin > **Gönder** ögesini tıklayın.

Kağıt ve özel ortamlar ile ilgili kurallar

Kağıtlarla ilgili kurallar

Kağıt özellikleri

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

Ağırlık

Bu yazıcı, 60 - 176-g/m² (16 - 47-lb) ağırlığında bond grenli kağıtları otomatik olarak besler. Ağırlığı 60 g/m²'nin (16 lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir. En iyi performans için, 75-g/m² (20-lb) bond grenli kağıt kullanın. 182 x 257 mm'den (7 x 10 inç) daha küçük kağıtlar için, 90-g/m² (24-lb) veya daha ağır kağıtları öneririz.

Not: Önlü arkalı yazdırma yalnızca 75–176-g/m² (20–47-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 pürüzlüyse, toner kağıtta doğru ısınmayabilir. Kağıt çok düzensizse, kağıt besleme veya yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Daima 100 ve 300 Sheffield noktası aralığındaki kağıtları kullanın, ancak en iyi yazdırma kalitesi sonuçları 150 ve 200 Sheffield noktası arasında elde edilir.

Nem içeriği

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.

60–135-g/m² (16–36-lb) ağırlığında bond kağıtlar için, uzun gren önerilir. 135 g/m²'den daha ağır kağıtlar için, kısa 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.

Kağıt seçme

Doğru kağıt kullanımı sıkışmaları önler ve sorunsuz yazdırılmasını sağlar.

Sıkışmaların ve düşük yazdırma kalitesinin önüne geçmek için:

- Her zaman yeni ve hasarsız kağıt kullanın.
- Kağıt yüklemeye önce, kağıdın önerilen yazdırma yüzünü öğrenin. Bu bilgi genellikle kağıt paketinin üzerinde bulunur.
- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt *kullanmayın*.
- Farklı boyut, tür ve ağırlıklardaki kağıtları aynı kaynaktan *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 - 90 g/m² (16-24 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 190°C (374°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 da erimeksizin veya zararlı emisyon yaymaksızın 190°C (374°F) sıcaklığa dayanabilecek özellikte olmalıdır.

Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer yazıcılarda kullanılmak üzere üretilen geri dönüşümlü kağıt kullanımını desteklemektedir.

Tüm geri dönüştürülmüş kağıtların iyi besleneceğine dair geniş kapsamlı bir açıklama yapılamasa da, Lexmark sürekli olarak global pazarda bulunan geri dönüştürülmüş kesik boyutlu fotokopi kağıtlarını temsil eden kağıtları test etmektedir. Bu bilimsel testler sıkı ve disiplinli şekilde gerçekleştirilir. Aşağıda örnekleri verilen birçok faktör ayrı ayrı ve bir bütün olarak dikkate alınır:

- Tüketici sonrası atık miktarı (Lexmark, %100'e kadar tüketici sonrası atık içeriğini test etmektedir.)
- Sıcaklık ve nem koşulları (Test özel odalarında, tüm dünyadaki iklimlerin simülasyonu yapılır.)
- Nem içeriği (Ticari kağıtlarda düşük nem olmalıdır: %4-5.)
- Bükülme direnci ve doğru sertlik, yazıcıda en iyi şekilde beslenmeyi sağlar.
- Kalınlık (bir tepsiye yüklenebilecek sayfa miktarını etkiler)

- Yüzey pürüzlülüğü (Sheffield birimleri olarak ölçülür, yazdırma netliğini ve tonerin ne kadar iyi şekilde kağıda dağıtıldığını etkiler)
- Yüzey sürtünmesi (sayfaların ne kadar kolayca ayrılabilirliğini belirler)
- Gren ve oluşum (kağıdın yazıcıda hareket ederken gösterdiği mekanik davranışı da etkileyen kıvrılmayı etkiler)
- Parlaklık ve doku (görünüm ve his)

Geri dönüştürülmüş kağıtlar eskiye nazaran daha iyidir ancak bir kağıttaki geri dönüştürülmüş içerik miktarı, yabancı madde üzerindeki kontrol derecesini etkiler. Ve geri dönüştürülmüş kağıtlar, çevreye karşı duyarlı bir şekilde yazdırma işlemi yapılmasının iyi bir yolu olsa da mükemmel değildir. Mürekkebi çıkarmak ve renklendirici ve "yapışkan" gibi katkı maddeleriyle uğraşmak için gerekli enerji çoğu zaman normal kağıt üretiminden daha fazla karbon emisyonuna yol açar. Ancak geri dönüştürülmüş kağıtların kullanılması genel anlamda daha iyi kaynak yönetimi sağlar.

Lexmark, ürünlerinin yaşam döngüsü değerlendirmelerini esas alarak genelde kağıt kullanımından kendini sorumlu hisseder. Yazıcıların çevre üzerindeki etkisini daha iyi anlamak için, şirket çok sayıda yaşam döngüsü değerlendirmesi gerçekleştirdi ve bir aygıtın tüm yaşamı süresince ortaya çıkan karbon emisyonunun birincil aktörünün (%80'e kadar) kağıt olduğunu öğrendi. Bu, kağıt oluşturmak için çok enerji gerektiren bir üretim sürecinin olmasından kaynaklanır.

Bu nedenle Lexmark, müşteri ve ortaklarını kağıdın etkisini en aza indirme konusunda eğitmektedir. Bunun bir yolu, geri dönüştürülmüş kağıt kullanılmasıdır. Başka bir yolu da aşırı ve gereksiz kağıt tüketiminin ortadan kaldırılmasıdır. Lexmark, müşterilere yazdırma ve kopyalama atıklarını en aza indirmesi konusunda yardım etmek için yüksek donanıma sahiptir. Ayrıca şirket, sürekli orman uygulamalarına bağlılığını gösteren tedarikçilerden kağıt satın alınmasını teşvik eder.

Özel uygulamalar için dönüştürücünün özel listesi tutulsa da, Lexmark belirli tedarikçileri desteklemez. Ancak aşağıdaki kağıt tercihi yönergeleri, yazdırmanın çevresel etkilerinin azaltılmasına yardımcı olacaktır:

- 1 Kağıt tüketimini azaltın.
- 2 Ağaç lifinin kaynağı konusunda seçici olun. Forestry Stewardship Council (FSC) veya Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) gibi sertifikaları uygulayan tedarikçilerden satın alın. Bu sertifikalar, kağıt üreticisinin çevreye ve topluma duyarlı şekilde orman yönetimi ve yenileme uygulamaları gerçekleştiren orman operatörlerinden alınan işlenmiş odunları kullanır.
- 3 Baskı ihtiyaçları için en uygun kağıdı seçin: normal 75 veya 80 g/m² sertifikalı kağıt, düşük ağırlıklı kağıt veya geri dönüştürülmüş kağıt.

Kabul edilemez kağıt örnekleri

Test sonuçları, şu kağıt türlerinin lazer yazıcılarla kullanılmasının risk oluşturduğunu göstermiştir:

- *Karbonsuz kağıt* olarak da bilinen, karbon kağıt olmadan kopya oluşturmak için kullanılan kimyasal olarak işlenmiş kağıtlar
- Kağıda bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi $\pm 2,3$ mm'den ($\pm 0,9$ inç'ten) daha büyük hedef alanları (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu) gerektiren matbu kağıtlar. Bazı durumlarda, yazdırma konumu bir yazılım uygulaması tarafından ayarlanarak bu formlara başarıyla yazdırılabilir.
- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar, termal kağıtlar
- Pürüzlü-kenarlı, pürüzlü veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar
- EN12281:2002 (Avrupa testi) yönergelerine uygun olmayan geri dönüştürülmüş kağıtlar

- Ağırlığı 60 g/m² (16 lb) değerinden düşük kağıtlar
- Çok parçalı formlar veya belgeler

Daha fazla bilgi için, www.lexmark.com adresinde Lexmark hakkında bilgi edinin. Genel süreklilikle ilgili bilgiler, **Çevresel Süreklilik** bağlantısında bulunabilir.

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 % 40 olduğu bir ortamda saklayın. Çoğu etiket üreticisi 18 - 24°C (65 - 75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemi % 40 ile 60 derecesinde bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı mümkünse kartonlarında tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.

Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

Aşağıdaki tablolarda standart ve isteğe bağlı kağıt kaynakları ve destekledikleri kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları ile ilgili bilgiler bulunmaktadır.

Not: Listede olmayan bir kağıt boyutunu kullanmak için bir Universal kağıt boyutu yapılandırın.

Desteklenen kağıt boyutları

Bu ölçümler yalnızca tek taraflı yazdırma için geçerlidir. Çift taraflı yazdırma için minimum boyut 139,7 x 210 mm (5,50 x 8,27 inç).

| Kağıt boyutu | Boyutlar | Standart 550 yapraklık tepsi (Tepsi 1) | İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi | İsteğe bağlı 2.000 yapraklık tepsi | Çok amaçlı besleyici | Önlü Arkalı Yazd. Üni. |
|---------------|------------------------------------|--|---------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------|
| A4 | 210 x 297 mm (8.27 x 11.7 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 | 148 x 210 mm (5.83 x 8.27 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| A6 | 105 x 148 mm (4.13 x 5.83 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| JIS B5 | 182 x 257 mm (7.17 x 10.1 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Letter | 215.9 x 279.4 mm (8.5 x 11 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal | 215.9 x 355.6 mm (8.5 x 14 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ Bu boyut ayarı, uygulama tarafından belirtilmediği sürece 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) için biçimlendirir.

| Kağıt boyutu | Boyutlar | Standart 550 yapraklık tepsi (Tepsi 1) | İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi | İsteğe bağlı 2.000 yapraklık tepsi | Çok amaçlı besleyici | Önlü Arkalı Yazd. Üni. |
|--|---|--|---------------------------------|------------------------------------|----------------------|------------------------|
| Executive | 184.2 x 266.7 mm (7.25 x 10.5 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Oficio (México) | 215.9 x 340.4 mm (8.5 x 13.4 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Folio | 215.9 x 330.2 mm (8.5 x 13 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Statement | 139.7 x 215.9 mm (5.5 x 8.5 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Evrensel Not: Standart ortam boyutlarına yakın universal boyutları desteklemek için boyut algılamayı kapatın. | 76,2 x 76,2 mm (3 x 3 inç) ila 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| | 76,2 x 76,2 mm (3 x 3 inç) ila 215,9 x 914,4 mm (8,5 x 36 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| | 76,2 x 76,2 mm (3 x 3 inç) ila 215,9 x 1219,2 mm (8,5 x 48 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| 7 3/4 Zarf (Monarch) | 98.4 x 190.5 mm (3.875 x 7.5 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| 9 Zarf | 98.4 x 226.1 mm (3.875 x 8.9 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| Com 10 Zarf | 104.8 x 241.3 mm (4.12 x 9.5 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| DL Zarf | 110 x 220 mm (4.33 x 8.66 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| C5 Zarf | 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| B5 Zarf | 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç) | X | X | X | ✓ | X |
| Diğer Zarf¹ | 85.7 x 165 mm - 215.9 x 355.6 mm (3.375 x 6.50 inç - 8,5 x 14 inç) | X | X | X | ✓ | X |

¹ Bu boyut ayarı, uygulama tarafından belirtilmediği sürece 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) için biçimlendirir.

Desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

Yazıcı, tek taraflı yazdırma için 60–176 g/m² (16–47 lb) kağıt ağırlıklarını destekler. İki taraflı yazdırma için 64–176 g/m² (17–47 lb) kağıt ağırlıklarını destekler.

Not: Etiketler, asetatlar, zarflar ve kart destesi her zaman düşük hızda yazdırılır.

| Kağıt türü | Standart 550 sayfalık tepsi (Tepsi 1) | İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi | İsteğe bağlı 2000 sayfalık tepsi | Çok amaçlı besleyici | Önlü Arkalı Birimi |
|---|---------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------|
| Kağıt <ul style="list-style-type: none"> • Düz • Geri Dönüştürülmüş • Parlak • Ağır Parlak • Bond • Antetli • Matbu • Renkli • Işık • Ağır • Kaba/Pamuk • Özel Tür [x] | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Kart destesi | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Asetatlar^{1, 2} | X | X | X | ✓ | X |
| Etiketler³ <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt • Vinil | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ |
| Zarflar⁴ | X | X | X | ✓ | X |

¹ Bu ortam yalnızca çok amaçlı besleyicide desteklenir.

² Mürekkep püskürtme veya 3M CG3710 asetatları kullanmayın.

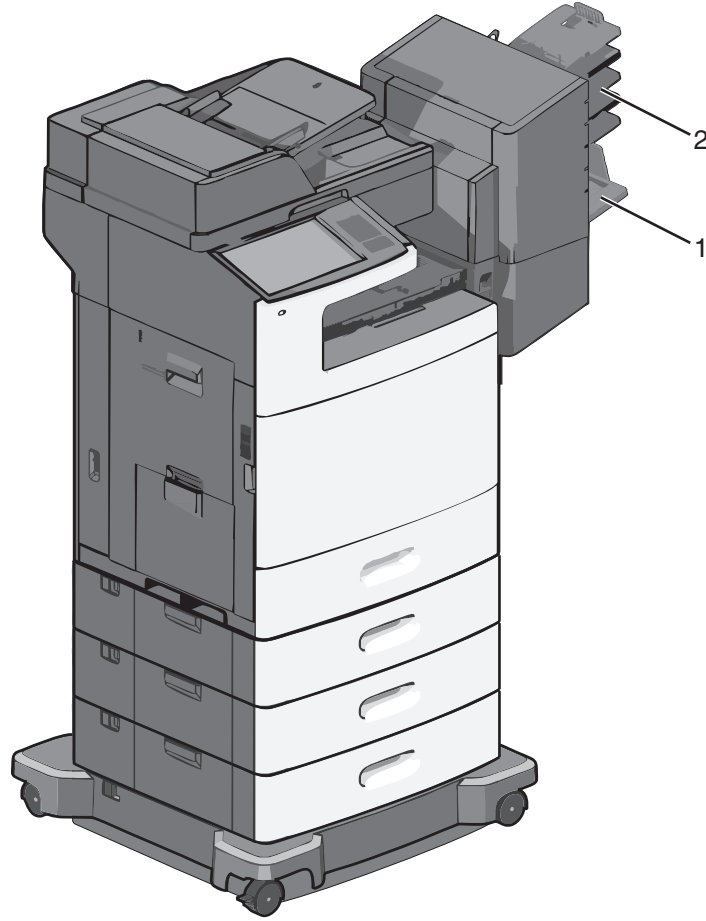
³ Kağıt etiketler desteklenir. Vinil gibi diğer ortamlar bazı çevrelerde yazdırma kalitesi kusurlarına neden olabilirler ve uzun süre vinil kullanımı ısıtıcının ömrünün kılmasına neden olabilir. Daha fazla bilgi için, Lexmark Web sitesinde <http://support.lexmark.com> adresinde bulunan *Kart Destesi ve Etiket Kılavuzu* belgesine başvurun.

⁴ Bir masanın üzerine yüzü aşağı bakacak şekilde tek başına konduğunda düz duran zarfları kullanın.

Desteklenen son işlem özellikleri

Yazıcı aşağıdaki son işlem özelliklerini desteklemektedir:

- 500 Sayfalık Ofset İstifleyici
- 500 Sayfalık Zimba Son İşlemcisi
- 500 Sayfalık Zimba, Delgeç Son İşlemcisi
- 5 bölmeli posta kutusu



| | |
|---|--------------------|
| 1 | Standart kutu |
| 2 | Son İşlemci kutusu |

Standart kutu

- Kağıt kapasitesi 500 sayfadır.
- Son işlem seçenekleri bu kutuda desteklenmez.
- Zarflar buraya yönlendirilir.

Son İşlemci kutusu

- Kağıt kapasitesi 500 sayfadır.
- Zarflar, A5, A6 ve statement kağıt boyutları bu kutuda desteklenmez.

| Kağıt boyutu | İki delikli delgeç | Üç veya dört delikli delgeç | 5 bölmeli posta kutusu | 500 Sayfalık Zımba Son İşlemcisi |
|--------------|--------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------------|
| A4 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 | X | X | ✓ | X |
| Executive | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Folyo | ✓ | X | ✓ | ✓ |

| Kağıt boyutu | İki delikli delgeç | Üç veya dört delikli delgeç | 5 bölmeli posta kutusu | 500 Sayfalık Zimba Son İşlemcisi |
|------------------------------|--------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------------|
| JIS B5 | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Letter | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Statement | X | X | ✓ | ✓ |
| Universal | X | X | ✓ | ✓ |
| Zarflar (herhangi bir boyut) | X | X | ✓ | X |
| Oficio | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Yazdırma

Kağıt ve özel ortam seçimi belgelerin seçimi belgelerin ne kadar güvenilir bir şekilde yazdırılacağını belirler. Daha fazla bilgi için bkz. "[Sıkışmaları giderme](#)", [sayfa 230](#) ve "[Kağıtları saklama](#)", [sayfa 75](#).

Belge yazdırma

Belge yazdırma

- 1 Yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünde Kağıt Türü ve Kağıt Boyutu ayarını tepsiye yüklü kağıtla aynı duruma getirin.
- 2 Yazdırma işini gönderin:

Windows kullanıcıları için

- a Belge açıkken, **Dosya > Yazdır**'ı tıklatın.
- b **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Ayarlar** ögesini tıklatın.
- c Ayarları gerektiği şekilde değiştirin.
- d **Tamam > Yazdır** düğmesini tıklatın.

Macintosh kullanıcıları için

- a Sayfa Ayarları iletişim kutusundaki ayarları gerektiği şekilde özelleştirin:
 - 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Sayfa Ayarları**'nı seçin.
 - 2 Bir kağıt boyutu seçin veya yüklediğiniz kağıda uygun bir kağıt boyutu oluşturun.
 - 3 **Tamam** düğmesini tıklatın.
- b Yazdır iletişim kutusundaki ayarları gerektiği şekilde özelleştirin:
 - 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır**'ı seçin.
Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklatın.
 - 2 Yazdır iletişim kutusundan ve açılır menülerden ayarları gerektiği gibi değiştirin.
Not: Belirli bir kağıt türüne yazdırmak için, kağıt türü ayarını yüklenen kağıtla aynı olacak şekilde değiştirin veya doğru tepsi veya besleyiciyi seçin.
 - 3 **Yazdır** ögesini tıklatın.

Siyah beyaz yazdırma

Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Kalite Menüsü > Yazdırma Modu > Yalnızca Siyah > Gönder**

Toner koyuluğunu ayarlama

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Kalite Menüsü > Toner Koyuluğu'nu tıklatın.

3 Toner koyuluğu ayarını yapın.

4 Gönder seçeneğini tıklatın.

Mobil aygıttan yazdırma

Desteklenen mobil aygıtların bir listesi ve uyumlu bir mobil yazdırma uygulaması indirmek için, <http://lexmark.com/mobile> adresini ziyaret edin.

Not: Mobil yazdırma uygulamaları mobil cihazınızın üreticisinde de mevcuttur.

Bir flash sürücüden yazdırma

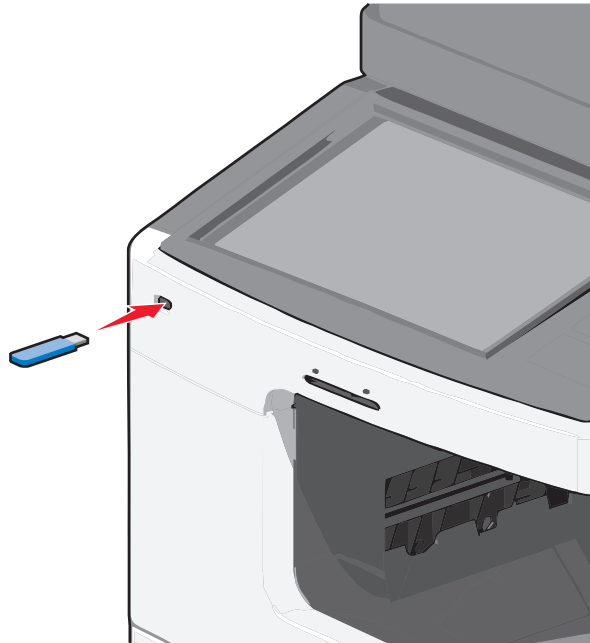
Bir flash sürücüden yazdırma

Notlar:

- Şifrelenmiş bir PDF dosyasını yazdırmadan önce, yazıcının kontrol panelinden dosya parolanızı girin.
- Yazdırma izniniz olmayan dosyaları yazdıramazsınız.

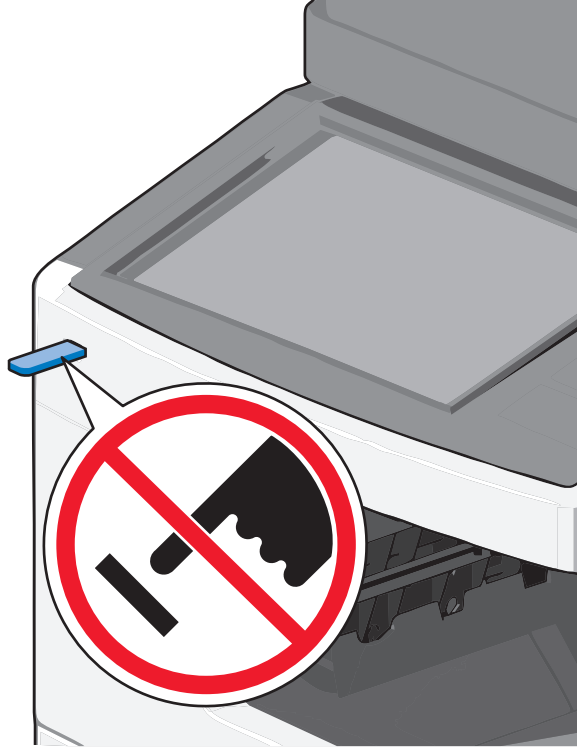
1 USB bağlantı noktasına bir flash sürücü takın.

USB Sürücü ana ekran görüntülenir.



Notlar:

- Flash sürücüyü yazıcı müdahale gerektirirken, örneğin bir kağıt sıkışması durumunda taktığınız takdirde, yazıcı flash sürücüsünü yoksayar.
- Flash sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, **Meşgul** mesajı görüntülenir. Bu yazdırma işleri işlendikten sonra, flash sürücüdeki belgeleri yazdırabilmek için bekletilen işler listesine bakmanız gerekebilir.



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

- 2 Yazıcının kontrol panelinden, **USB'den yazdır** ögesine dokunun ve sonra yazdırmak istediğiniz belgeye dokunun.
- 3 Yazdırılacak kopya sayısını artırmak için oklara basın ve sonra **Yazdır**'a dokunun.

Notlar:

- Belgenin yazdırılması tamamlanana kadar flash sürücüyü USB portundan çıkarmayın.
- Başlangıç USB menüsü ekranından çıktıktan sonra flash sürücüyü yazıcıda bıraktığınız takdirde, flash sürücüdeki dosyaları bekletilen işler olarak hala yazdırabilirsiniz.

Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

Notlar:

- Yüksek hızlı USB flash sürücülerin tam hız standartlarını desteklemesi gerekir. Düşük hızlı USB aygıtları desteklenmez.

- USB flash sürücüler 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"> • Lexar FireFly (512 MB ve 1 GB) • SanDisk Cruzer Micro (512 MB ve 1 GB) • Sony (512 MB ve 1 GB) | Belgeler: <ul style="list-style-type: none"> • .pdf • .xps Görüntüler: <ul style="list-style-type: none"> • .dcm • .gif • .jpeg veya .jpg • .bmp • .pcx • .tiff veya .tif • .png |

Özel ortamlara yazdırma

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.
- Antetlileri yüklemeyen önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için esnetin.
- Sayfanın düzgün yönlendirilmesine dikkat edin.

| Kaynak | Yazdırma yüzü | Kağıt yönü |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> – Standart 550 sayfalık tepsi – İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi – İsteğe bağlı 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyici | Basılı antet yukarı bakacak şekilde yerleştirilir. | Sayfanın logolu üst kenarı tepsinin sol tarafına yerleştirilir. |
| Tepsiler için önlü arkalı (iki-yüze) yazdırma | Basılı antet aşağı bakacak şekilde yerleştirilir. | Sayfanın logolu üst kenarı tepsinin sağ tarafına yerleştirilir. |
| Çok amaçlı besleyici (tek yüze yazdırma) | Basılı antet aşağı bakacak şekilde yerleştirilir. | Kağıdın logolu üst kenarı çok amaçlı besleyiciye önce girmelidir. |
| Çok amaçlı besleyici (çift yüze yazdırma) | Basılı antet yukarı bakacak şekilde yerleştirilir. | Kağıdın logolu üst kenarı çok amaçlı besleyiciye en son girmelidir. |
| Not: Seçili kağıdın lazer yazıcıları için kabul edilebilir olup olmadığını öğrenmek için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun. | | |

Asetat kullanma ile ilgili ipuçları

- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz asetatlara bir sinama sayfası yazdırın.
- Asetatları yalnızca çok amaçlı besleyiciden besleyin.
- Kağıt menüsünden, MP Besleyici Türü'nü Saydam olarak ayarlayın.

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan asetatları kullanın. Saydam ortamlar, erimeden, rengi kaçmadan, kaymadan veya zararlı emisyon üretmeden 230°C (446°F) sıcaklığa kadar dayanabilmelidir.
- Yazdırma kalitesi sorunlarının önüne geçmek için, asetatların üzerinde parmak izi bırakmamaya özen gösterin.
- Asetatları yazıcıya yüklemeyen önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için desteyi esnetin.
- Lexmark saydam ortamlarını öneririz. Sipariş bilgileri için, www.lexmark.com adresinde bulunan Lexmark Web sitesini ziyaret edin.

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 220°C (446°F) sıcaklığa kadar dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- En iyi performansı elde edebilmek için, 90 g/m² (24 lb bond) ağırlığında kağıttan veya %25 pamuktan yapılmış zarfları kullanın. Pamuktan yapılmış zarfların ağırlığı en fazla 70 g/m² (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: Kağıt etiketler desteklenir. Vinil gibi diğer ortamlar bazı çevrelerde yazdırma kalitesi kusurlarına neden olabilirler ve uzun süre vinil kullanımı ısıtıcının ömrünün kısalmasına neden olabilir.

Etiketlere yazdırma, etiket özellikleri ve tasarımı için, Lexmark web sitesinde adresinde bulunan *Card Stock & Label Guide* (Stok Kartı ve Etiket Kılavuzu) belgesini okuyun (<http://support.lexmark.com>).

Etiketlere yazdırırken:

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan etiketleri kullanın. Üretici veya satıcı firmayal aşağıdakileri kontrol edin:
 - Etiketler, yapışmadan, kırışmadan, aşırı eğilmeden veya zararlı emisyon yaymadan 190°C (374°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.
- Tam etiket yaprakları kullanın. Bölünmüş etiket yaprakları yazdırma sırasında etiketlerin sıyrılarak çıkmasına ve dolayısıyla kağıt sıkışmalarına neden olabilir. Bölünmüş etiket yaprakları yazıcıya ve yazdırma kartuşuna yapışkan bulaştırarak yazıcının ve kartuşun 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 önerilir. Yapışkan malzeme yazıcıya bulaşarak garantiyi geçersizleştirebilir.
- Yapışkan bölgenin kaplanması mümkün değilse, ön ve arka kenarlarda 1.6 mm (0.06 inç) genişliğinde bir şeridi çıkarın ve sızıntı yapmayan bir yapışkan kullanın.
- Özellikle bar kod yazdırırken, dikey yönlendirme en iyi sonucu verir.

Stok kartı kullanma hakkında ipuçları

Stok kartı ağır ve tek katlı özel bir kağıttır. Nem oranı, kalınlık ve doku gibi birçok değişken özelliği yazdırma kalitesini ciddi şekilde etkileyebilir. Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz stok kartlarına örnek yazdırın.

Stok kartına yazdırırken:

- Kağıt Türünün Stok Kartı olarak ayarlandığından emin olun.
- Uygun Kağıt Dokusu ayarını seçin.
- Matbu, delik veya kırışmış stok kartlarının yazdırma kalitesi veya başka kağıt kullanım sorunlarına yol açabileceğini unutmayın.
- Stok kartınızın zararlı emisyon yaymaksızın 190°C (374°F) sıcaklığa dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- Yazıcıya zarar verebilecek kimyasallarla hazırlanmış matbu stok kartlarını kullanmayın. Bu tür stok kartları yazıcının içine yarı sıvı ve uçucu bileşenler girmesine neden olabilir.
- Mümkünse kısa grenli stok kartı kullanın.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Yazdırma işlerini yazıcıda depolama

Yazdırma işini yazıcının kontrol panelinden başlatana kadar yazıcıyı yazdırma işlerini yazıcı belleğinde depolaması için ayarlayabilirsiniz.

Yazıcıdaki, kullanıcı tarafından başlatılabilecek tüm yazdırma işleri *bekletilen işler* olarak adlandırılır.

Not: Gizli, Kontrol, Yedek ve Tekrar yazdırma işleri, yazıcının yeni bekletilen işleri işleyebilmek için ilave belleğe ihtiyaç duyması halinde silinebilir.

| Yazdırma işi türü | Açıklama |
|---------------------------|--|
| Gizli | Gizli, kontrol panelinden PIN girilinceye kadar yazdırma işlerini bilgisayarda bekletmenizi sağlar. Not: PIN bilgisayardan ayarlanabilir. Dört basamaklı olmalı ve 0–9 arasında sayılardan oluşmalıdır. |
| Kontrol | Kontrol, yazıcı diğer kopyaları tutarken bir yazdırma işinin bir kopyasını yazdırmanızı sağlar. İlk kopyanın tatmin edici olup olmadığını incelemenizi sağlar. Tüm kopyalar yazdırıldıktan sonra, yazdırma işi otomatik olarak yazıcı belleğinden silinir. |
| Yedek | Yedek, yazıcının daha sonra yazdırmak için yazdırma işlerini depolamasını sağlar. Yazdırma işleri Bekletilen İşler menüsünden silinene kadar tutulur. |
| Şu işlemleri tekrarlayın: | Baskıları tekrarlar ve yeniden yazdırmak için yazdırma işlerini yazıcının belleğinde depolar. |

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Not: Gizli ve Kontrol yazdırma işleri yazdırıldıktan sonra bellekten otomatik olarak silinir. Tekrar ve Yedek işleri siz silmeyi seçene kadar yazıcıda bekletilir.

Windows Kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır** ve ardından **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Kurulum**'u tıklatın.
- 2 **Diğer Seçenekler > Yazdır ve Beklet**'i tıklatın.
- 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 Yazdırma işini bırakmak için yazıcıya gidin.

Ana ekrandan:

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınız > Gizli İşler > PIN'iniz > yazdırma işinizin adı > kopya sayısı > Yazdır
- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınız > yazdırma işinizin adı > kopya sayısı > Yazdır

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır**'i seçin.
Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklatın.
- 2 Yazdırma seçenekleri veya Kopya ve Sayfa Sayısı açılır-menüsünde **İşi Yönlendir** seçeneğini belirleyin.
- 3 Yazdırma işinizin 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 Yazdırma işini bırakmak için yazıcıya gidin.

Ana ekrandan:

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınız > **Gizli İşler** > PIN'iniz > yazdırma işinizin adı > kopya sayısı > **Yazdır**
- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınız > yazdırma işinizin adı > kopya sayısı > **Yazdır**

Bilgi sayfalarını yazdırma

Bir yazı tipi 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 diskte 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

Windows kullanıcıları için


1 Yazıcılar klasörünü açın.

Windows 8 işletim sisteminde

Arama kısmında, **çalıştır** yazın ve şuraya gidin:

Uygulama listesi > **Çalıştır** > şunu yazın: **yazıcıları denetle** > **Tamam**

Windows 7 veya daha önceki sürümlerde

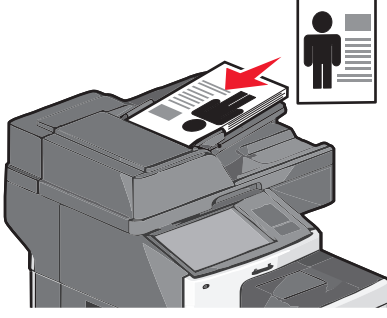
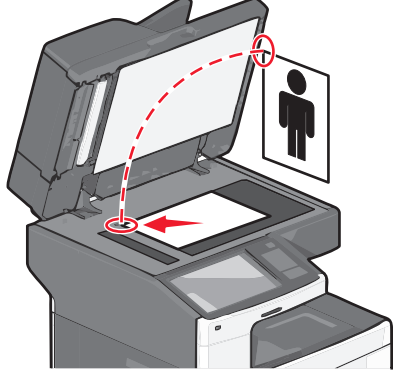
- a  düğmesini tıklatın veya **Başlat** düğmesini tıklatın ve sonra **Çalıştır** öğesini tıklatın.
- b Arama Başlat veya Çalıştır iletişim kutusuna **control printers** yazın.
- c **Enter** tuşuna basın veya **Tamam** düğmesini tıklatın.

- 2 Yazıcı simgesini çift tıklatın.
- 3 İptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin.
- 4 **Sil** düğmesini tıklatın.

Macintosh kullanıcıları için


- 1 Apple menüsünden aşağıdakilerden birine gidin:
 - **System Preferences (Sistem Tercihleri) >Print & Scan (Yazdır ve Tara) > yazıcınızı seçin >Open Print Queue (Yazdırma Kuyruğunu Aç)**
 - **System Preferences (Sistem Tercihleri) >Print & Fax (Yazdır ve Faks) > yazıcınızı seçin >Open Print Queue (Yazdırma Kuyruğunu Aç)**
- 2 Yazıcı penceresinden, iptal etmek istediğiniz işi seçin ve ardından bu işi silin.

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

- 1 Orijinal belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 ADF'ye belge yüklerken kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
Not: Özgün belgenizin boyutu ile fotokopi kağıdınızın boyutunun aynı olduğundan emin olun. Doğru boyutun kullanılmaması resmin kırılmasına neden olabilir.
- 3 Yazıcı kontrol panelinden, kopyalamak için  düğmesine basın.



ADF kullanarak kopyalama

- 1 ADF'ye, ön yüzü yukarı dönük, kısa kenar önce olacak şekilde özgün belgeyi yükleyin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 Kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:
Kopya > kopya ayarlarını değiştirin > **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 > kopya ayarlarını değiştirin > **Kopyala**
- 3 Taranacak daha çok sayfanız varsa, sonraki belgeyi tarayıcı camına yerleştirin ve **Sonraki Sayfayı Tara** ögesine dokununuz.
- 4 Ana ekrana geri dönmek için **İşi Bitir** ögesine dokununuz.

Film fotoğraflarını kopyalama

- 1 Bir fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, şuraya gidin:
Kopya > **İçerik** > **Fotoğraf** >  > **Fotoğraf/Film** >  > **Kopyala** > **Sonraki Sayfayı Tara** veya **İşi Bitir**

Özel ortamlara kopyalama

Asetatlara kopyalama

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:
Kopya > **Kopyalama kaynağı** > orijinal belgenin boyutu > 
- 4 **Kopyalama hedefi**'ne dokununuz ve sonra asetatları içeren tepsiyi seçin veya **Manuel Besleyici Boyutu** ögesine dokununuz.
- 5 Çok amaçlı besleyiciye asetatları yükleyin.
- 6 Ana ekrandan, şuraya gidin:
 > asetatların istenen boyutunu seçin > **Manuel Besleyici Türü** >  > **Kopyala**

Antetli kağıda kopyalama

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > Kopyalama kaynağı > orijinal belgenin boyutu > Kopyala > Manuel Besleyici

- 4 Antetli kağıdı çok amaçlı besleyiciye yüzü yukarı bakacak, üst kenarı önce gelecek şekilde yerleştirin.

- 5 Antetlinin boyutunu seçin.

- 6 Aşağıdaki konuma gidin:

Devam > Antetli > Devam > Kopyala

Kopyalama ayarlarını özelleştirme

Siyah ve beyaz kopyalama

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > Renkli kopyalara izin ver > Kapalı >  > Gönder


Farklı bir boyuta kopyalama

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

- 3 Başlangıç ekranında, **Kopyala** düğmesine dokunun.

- 4 **Kopyalama kaynağı** > orijinal belgenin boyutunu seçin >  öğelerine dokunun.

- 5 **Kopyalama hedefi** > kopyanın boyutunu seçin >  öğelerine dokunun.

Not: Yazıcı boyutu otomatik olarak ölçekleyecektir.

- 6 **Kopyala** öğesine dokunun.

Seçilen bir tepsideki kağıtları kullanarak kopya oluşturma

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > Kopyalama kaynağı > orijinal belgenin boyutu > Kopyalama hedefi

- 4 **Elle Besleyici**'yi seçin veya kullanmak istediğiniz kağıt türünü içeren tepsiyi seçin.

Not: Elle Besleyici seçeneğini belirlerseniz, ayrıca kağıt boyutunu ve türünü de seçmeniz gerekir.

- 5 **Kopyala** öğesine dokunun.

Farklı kağıt boyutlarını kopyalama

Orijinal 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 yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > Kopyalama kaynağı > Karışık Boyutlar >  > Kopyalama hedefi > Otomatik Boyut

Eşleştirme >  > Kopyala

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

Örnek 2: Tek bir kağıt boyutunu kopyalama

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > Kopyalama kaynağı > Karışık Boyutlar >  > 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 yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Başlangıç ekranında, **Kopyala** düğmesine dokunun.

4 Taraflar (Önlü arkalı) alanında, tercih ettiğiniz önlü arkalı yazdırılma yönteminiz için düğmeye basın.

Birinci numara, orijinal belgelerin yüzlerini temsil eder; ikinci numara ise kopyanın yüzlerini temsil eder. Örneğin, 1 taraflı orijinal belgeniz varsa ve 2-taraflı kopyalar istiyorsanız, 1-taraflıdan 2-taraflıya seçeneğini belirleyin.

5  ve sonra **Kopyala**'ya dokunun.

Kopyaları küçültme veya büyütme

Kopyalar, orijinal belgenin %25'ine kadar küçültülebilir veya orijinal belgenin %400'üne kadar büyütülebilir. Ölçekle için varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Ölçekle ayarını Otomatik olarak bırakırsanız, orijinal belgenizin içeriği, kopyaladığınız kağıdın boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirilir.

Bir kopyayı küçültmek veya büyütme için:

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Başlangıç ekranında, **Kopyala** düğmesine dokunun.

4 Ölçekle alanında, kopyalarınızı büyütme veya küçültme için oklara dokunun.

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

5 **Kopyala** öğesine dokunun.

Kopyalama kalitesini ayarlama

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > İçerik


4 Kopyalamakta olduğunuz belgenin içerik türünü en iyi temsil eden düğmeye dokunun:

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya satır grafiğinden oluşuyorsa kullanın.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafik içeriyorsa kullanın.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alıyorsa kullanın.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya görüntüden oluşuyorsa kullanın.

5  simgesine dokunun.

6 Kopyalamakta olduğunuz belgenin içerik kaynağını en iyi temsil eden düğmeye dokunun:

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Siyah Beyaz**—Özgün belge siyah beyaz lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Inkjet**—Özgün belge inkjet yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya görüntüden alınmışsa kullanın.
- **Dergi**—Özgün belge dergiden alınmışsa kullanın.
- **Gazete**—Özgün belge gazeteden alınmışsa kullanın.
- **Matbaa**—Özgün belge matbaa kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.

7  > **Kopyala** öğelerine dokunun.

Kopyaları harmanlama

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

Harmanlanmış



Harmanlanmamış



Varsayılan olarak Harmanla Açık'tır. Kopyalarınızı harmanlamak istemiyorsanız bu ayarı Kapalı durumuna getirin:

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > kopya sayısını girin > **Harmanla** > **Kapalı** >  > **Kopyala**

Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > **Gelişmiş Seçenekler** > **Ayırma Sayfaları**

Not: Kopyaların arasına ayırma sayfalarının yerleştirilmesi için Harmanla öğesinin Açık olarak ayarlanması gerekir. Harmanla öğesi Kapalı olarak ayarlanırsa, ayırma sayfaları yazdırma işinin sonuna eklenir.

- 4 Aşağıdakilerden birini tıklatın:

- **Kopyaların Arasına**
- **İşlerin Arasına**
- **Sayfaların Arasına**
- **Yok**

- 5  ve sonra **Kopyala**'ya dokunun.

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 Boyutu Letter, Legal, A4 veya JIS B5 olarak ayarlanmalıdır.

- Kopya Boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır.

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Kağıt Tasarrufu > istenen çıktıyı seçin >  > Kopyala

Özel bir kopyalama işi oluşturma (iş oluşturma)

Özel kopyalama işi veya iş oluşturma işlevi, bir veya daha fazla orijinal 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 sağlanan parametreleri kullanarak birinci orijinal belge kümesini tarar ve sonra aynı ya da farklı parametrelerle 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 boşalınca kadar taranmış tüm sayfalardan oluşur.
- ADF'yi kullanarak bir sayfa tararsanız, küme bir sayfadan oluşur.

Örnek olarak:

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopyala > Seçenekler > Özel İş > Açık > Bitti > Kopyala

Kümenin sonuna ulaşıldığında tarama ekranı görüntülenir.


4 Bir sonraki belgeyi ön yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı ADF'ye önce girecek şekilde ya da tarayıcı camına ön yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin ve **Scan the Automatic Document Feeder** (Otomatik Belge Besleyicide Tara) veya **Scan the flatbed** (Düz yatakta tara) öğesine basın.

Not: Gerekirse iş ayarlarını değiştirin.

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


Kopyalara bilgi yerleştirme

Her sayfanın üst kısmına tarih ve saat yerleştirme

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:
Kopyala > Gelişmiş Seçenekler > Üst Bilgi/Alt Bilgi
- 4 Tarih ve saati yerleştirmek için sayfanın bir alanını seçin.
- 5 **Evet** veya **Hayır** >  > **Kopyala** düğmesine dokununuz.

Her sayfaya bir kaplama mesajı yerleştirme

Her sayfaya bir kaplama mesajı yerleştirilebilir. Mesaj seçenekleri arasında Acil, Gizli, Kopya, Özel veya Taslak yer alır. Kopyalara bir mesaj yerleştirmek için:

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:
Kopyala > Gelişmiş Seçenekler > Kaplama > kaplama mesajı seç > .
- 4 **Kopyala** öğesine dokununuz.

Bir kopyalama işini iptal etme

Belge ADF'deyken bir kopya işini iptal etme

ADF bir belgeyi işlemeye başladığında tarama ekranı görüntülenir. Kopya işini iptal etmek için, dokunmatik ekranda **Cancel Job (İş İptal Et)** öğesine basın.

"Tarama işi iptal ediliyor" ekranı görüntüleniyor. ADF, ADF'deki tüm sayfaları temizler ve işi iptal eder.

Tarayıcı camını kullanarak sayfaları kopyalarken bir kopya işini iptal etme

Dokunmatik ekranda **Cancel Job (İş İptal Et)** öğesine basın.

"Tarama işi iptal ediliyor" ekranı görüntüleniyor. İş iptal edildikten sonra kopyalama ekranı görüntülenir.

Sayfalar yazdırılırken bir kopya işini iptal etme

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

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

Kopyalama ekranını ve seçeneklerini anlama

Kopyalama kaynağı

Bu seçenek, özgün belgenin kağıt boyutunu girebileceğiniz bir ekranı açar.

- Özgün belgeyle eşleşen bir kağıt boyutuna dokunun.
- Karışık kağıt boyutları içeren özgün belgeyi aynı genişlikle kopyalamak için **Karma Boyutlar** öğesine dokunun.
- Tarayıcının otomatik olarak özgün belgenin boyutunu belirlemesine izin vermek 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 tepsie veya çok amaçlı besleyiciye yerleştirmenizi ister.

Kopya Sayısı

Bu seçenek yazdırılacak kopya sayısını ayarlamanıza izin verir.

Ölçekle

Bu seçenek, %25 ile %400 arasında orantılı olarak ölçeklendirilmiş kopyanızdan bir resim oluşturur. Sizin için otomatik olarak ölçekleme ayarlanabilir.

- Bir kağıt boyutundan diğerine (örn. legal-boyutludan letter-boyutluya) kopyalama yapmak istiyorsanız, "Kopya kaynağı" ve "Kopya hedefi" kağıt boyutlarının ayarlanması, tüm original belge bilgilerini kopyanızda bulundurmak için otomatik olarak ölçeği değiştirir.
- Değeri %1 azaltmak için sol oka; değeri %1 artırmak için sağ oka dokunun.

- Sürekli değeri değiştirmek için bir oku basılı tutun.
- Değiştirme hızını yükseltmek için iki saniye süreyle bir oku basılı tutun.

Koyuluk

Bu seçenek, kopyanızın orijinal belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlar.

Yüzler (Arkalı Önlü)

Arkalı önlü ayarlarını seçmek için bu seçeneği kullanın. Kopyaları bir veya iki yüze yazdırabilir, iki taraflı orijinal belgelerden iki taraflı kopyalar (arkalı önlü) yapabilir, tek taraflı orijinal belgelerden iki taraflı kopyalar yapabilir ya da iki taraflı orijinal belgelerden tek taraflı kopyalar (simplex) oluşturabilirsiniz.

Harmanla

Bu seçenek, belgenin birden çok kopyası yazdırılırken, yazdırma işinin sayfalarını sırada yığılanmış şekilde tutar. Harmanla için varsayılan fabrika ayarı açıktır; kopyalarınızın çıktı sayfaları sıralanır (1,2,3) (1,2,3) (1,2,3). Her sayfanın tüm kopyalarının birlikte kalmasını istiyorsanız, Harmanla seçeneğini devre dışı bırakın; böylece kopyalarınız sıralanır (1,1,1) (2,2,2) (3,3,3).

İçerik

Bu seçenek orijinal belge türünü ve boyutunu ayarlamınızı sağlar.

Metin, Metin/Fotoğraf, Fotoğraf veya Grafik seçeneklerin arasından içerik türünü seçin.

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

İçerik kaynağını Renkli Lazer, Siyah Beyaz Lazer, Mürekkep Püskürtme, Fotoğraf/Film, Dergi, Gazete, Matbaa veya Diğer arasından seçin.

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge çoğunlukla bir filmde alınmış bir fotoğrfsa kullanın.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmışsa kullanın.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmışsa kullanın.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.

Renk

Bu seçenek, taranmış resim için rengi etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

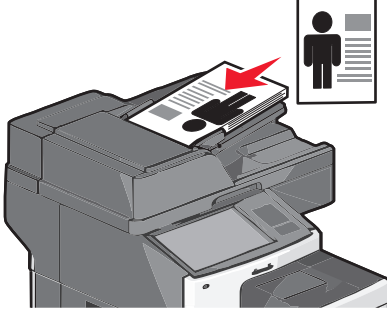
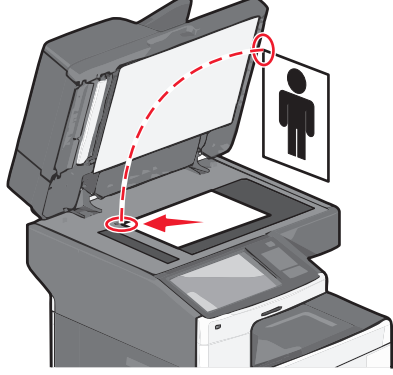
Gelişmiş seçenekleri kullanma

Bu seçenekler gelişmiş görüntüleme ayarlarını özelleştirmenize, birden çok işi tek bir iş olarak birleştirmenize, bir belgenin kenarlarını temizlemenize ve daha birçok şeye olanak sağlar.

Kısayol Olarak Kaydet

Bu seçenek, bir numara atayarak geçerli ayarların bir kısayol olarak kaydedilmesini sağlar.

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.

E-posta için hazırlama

E-posta işlevini ayarlama

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Ayarlar** düğmesini tıkklatın.

3 Varsayılan Ayarlar altında **E-posta/FTP Ayarları** düğmesini tıkklatın.

4 **E-posta Ayarları** > **E-posta Sunucusu Kur** ögesini tıkklatın.

5 Alanlara ilgili bilgileri girin.

6 **Gönder** seçeneğini tıkklatın.

E-posta ayarlarını yapılandırma

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > E-posta/FTP Ayarları > E-posta Ayarları.

3 Alanlara ilgili bilgileri girin.

4 Gönder seçeneğini tıkklatın.

Bir e-posta kısayolu oluşturma

Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanarak bir e-posta kısayolu oluşturma

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar düğmesini tıkklatın.

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

4 Alıcı için benzersiz bir ad yazın ve e-posta adresini girin.

Not: Birden çok adres giriyorsanız, her adresi bir virgülle (,) ayırın.

5 Tarama ayarlarını seçin (Biçim, İçerik, Renk ve Çözünürlük).

6 Bir kısayol numarası girin ve ardından **Ekle** düğmesini tıkklatın.

Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

Dokunmatik ekranı kullanarak 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 basın ve ardından bir sonraki alıcının e-posta adresini yazın.

2  simgesine dokununuz.

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

4 Kısayol adının ve numarasının doğru olduğunu doğrulayıp **Tamam** ögesine basın.

Ad veya numara doğru değilse, **İptal** ögesine basın ve bilgileri yeniden girin.

Bir belgeyi e-posta ile yollama

Dokunmatik ekranı kullanarak e-posta gönderme

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


Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

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

Not: Özgün belgenizin boyutu ile fotokopi kağıdınızın boyutunun aynı olduğundan emin olun. Doğru boyutun kullanılmaması resmin kırılmasına neden olabilir.

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

E-posta > Alıcı

- 4 E-posta adresini girin veya  öğesine basın ve sonra kısayol numarasını girin.

Başka alıcılar girmek için, **Sonraki Adres** öğesine dokununuz ve eklemek istediğiniz adresi ya da kısayol numarasını girin.

Not: Ayrıca adres defterini kullanarak da bir e-posta girebilirsiniz.


- 5 **Bitti > Gönderildi'**ye dokununuz.

Kısayol numarası kullanarak e-posta gönderme

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

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

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

- 3  düğmesine basın, tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin ve sonra  öğesine dokununuz.

Başka alıcılar girmek için, **Sonraki adres'e** dokununuz ve eklemek istediğiniz adresi ya da kısayol numarasını girin.

- 4 **Gönder'e** dokununuz.


Adres defterini kullanarak e-posta gönderme

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

E-posta > Alıcılar >  > alıcının adını girin > Kısayollara Gözet

4 Alıcının adına dokununuz.

Başka alıcılar girmek için, **Sonraki Adres** öğesine dokununuz ve eklemek istediğiniz adresi ya da kısayol numarasını girin veya adres defterini arayınız.

5 **Bitti** öğesine dokununuz.

E-posta ayarlarını özelleştirme

E-posta konusu ve mesaj bilgileri ekleme

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayınız.

3 Ana ekrandan, **E-posta** seçeneğine dokununuz.

4 Bir e-posta adresi yazınız.

5 **Seçenekler > Konu** öğelerine dokununuz.

6 E-posta konusunu yazınız.

7 **Bitti > Mesaj** öğelerine dokununuz.

8 Bir e-posta iletisi yazınız.

9 **Bitti > E-postala** öğelerine 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 > Alıcılar > 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-postayı iptal etme

- ADF'yi kullandığınızda, **Tarıyor...** görüntülenirken **Cancel Job (İşi İptal Et)** öğesine basın.
- Tarayıcı camını kullandığınızda, **Tarıyor...** görüntülenirken veya **Sonraki Sayfayı Tara / İşi Bitir** görüntülendiğinde **Cancel Job (İşi İptal Et)** öğesine basın.

E-posta seçeneklerini anlama

Alıcılar

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

Konu

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

Mesaj

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

Dosya Adı

Bu seçenek, ek dosya adını özelleştirmenizi sağlar.

Özgün Boyut

Bu seçenek, e-posta olarak göndereceğiniz belgelerin boyutunu seçebileceğiniz bir ekranı açar.

- O boyutu Özgün Boyut ayarı olarak seçmek için, kağıt boyutu düğmesine dokunun. E-posta ekranı yeni ayarlarınızı gösterir.
- "Özgün Boyut", Karma Boyut olarak ayarlandığında, karma kağıt boyutlarını içeren bir özgün belgeyi tarayabilirsiniz.
- "Özgün Boyut" Otomatik Boyut Algılama olarak ayarlandığında, tarayıcı otomatik olarak özgün belgenin boyutunu belirler.

Çözünürlük

E-postanızın çıkış kalitesini ayarlar. Resim çözünürlüğünün artırılması, e-posta dosyasının boyutunu ve orijinal belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. E-posta dosya boyutunu azaltmak için resim çözünürlüğü azaltılabilir.

Renk

Bu seçenek, taranmış resmin çıktığı rengini ayarlar. Rengi etkinleştirmek veya devre dışı bırakmak için dokunun.

İçerik

Bu seçenek özgün belgenin içerik türünü ve kaynağını belirtmenizi sağlar.

Metin, Metin/Fotoğraf, Fotoğraf veya Grafik seçeneklerin arasından içerik türünü seçin.

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşuyorsa kullanın.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içeriyorsa kullanın.

- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alıyorsa kullanın.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşuyorsa kullanın.

İçerik kaynağını Renkli Lazer, Siyah Beyaz Lazer, Mürekkep Püskürtme, Fotoğraf/Film, Dergi, Gazete, Matbaa veya Diğer arasından seçin.

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge çoğunlukla bir filminden alınmış bir fotoğrfsa kullanın.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmışsa kullanın.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmışsa kullanın.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.

Koyuluk

Bu seçenek, taranmış belgelerinizin orijinal belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlar.

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.

Sayfa Ayarları

Bu seçenek Taraflar (Önlü arkalı), Yönlendirme ve Ciltleme ayarlarını değiştirmenizi sağlar.

- **Sides (Duplex)**—(Taraflar (Önlü Arkalı)) Özgün belgenin tek yüzlü (bir sayfaya yazdırılan) veya önlü arkalı (her iki tarafa da yazdırılan) olduğunu belirler. Bu, neyin e-postaya eklenmesi için taranması gerektiğini de tanımlar.
- **Orientation**—(Yönlendirme) Özgün belgenin yönlendirmesini belirler ve sonra **Sides** (Taraflar) ve **Binding** (Ciltleme) ayarlarını yönlendirmeye eşleşmesi için değiştirir.
- **Binding**—(Ciltleme) Özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

Tarama Önizleme

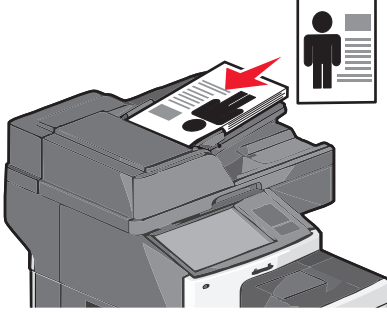
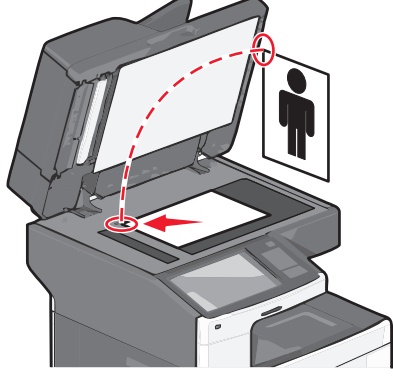
Bu seçenek, e-postaya eklenmeden önce resmin birinci sayfasını görüntüler. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

Gelişmiş seçenekleri kullanma

Bu seçenekler gelişmiş görüntüleme ayarlarını özelleştirmenize, birden çok işi tek bir iş olarak birleştirmenize, bir belgenin kenarlarını temizlemenize ve daha birçok şeye olanak sağlar.

Faks alma/gönderme

Not: Faks alma/gönderme, yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.

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

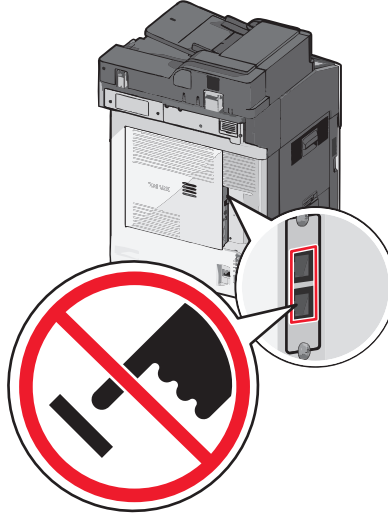
Yazıcıyı fakslamaya hazır hale getirme

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA 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 bazı 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 dokunun.
- 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: istasyon adı (iş kimliği, mesajı gönderen başka kuruluş veya kişi) ve istasyon adı (gönderen faks makinesinin iş, başka kuruluş veya kişinin telefon numarası).

Faks ayarları bilgilerinizi girmek için yazıcı kontrol panelini kullanın veya tarayıcınızı kullanarak Katıştırılmış 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 veya yazıcı uzun bir süreliğine kapalı durursa açılış ekranları dizisi görüntülenir. Yazıcının faks yetenekleri varsa, aşağıdaki ekranlar görüntülenir:

Faks Adı veya İstasyon Adı
Faks Numarası veya İstasyon Numarası

- 1 Faks Adı** veya **İstasyon Adı** görüntülendiğinde, tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.
- Faks Adı veya İstasyon Adı'nı girdikten sonra **Gönder** düğmesine basın.
- 3 Faks Numarası** veya **İstasyon Numarası** görüntülendiğinde yazıcının faks numarasını girin.
- Faks Numarası veya İstasyon Numarası'nı girdikten sonra **Gönder** düğmesine basın.

Faks ayarları için Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanma

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

- 2 **Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu** öğelerini tıklatın.
- 3 Faks Adı veya İstasyon Adı alanında, tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.
- 4 Faks Numarası veya İstasyon Numarası alanında, yazıcının faks numarasını girin.
- 5 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Faks bağlantısı seçme

Notlar:

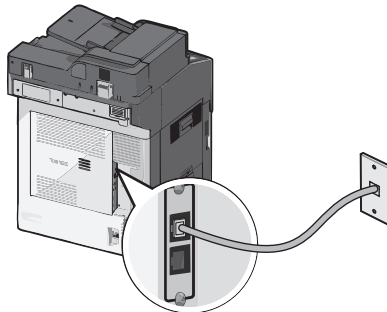
- Bu yazıcı en iyi doğrudan bir telefon duvar prizine bağlandığında çalışan analog bir aygittir. Kurulum adımlarında da açıklandığı gibi, diğer aygıtlar (telefon veya telesekreter gibi) yazıcının üzerinden başarıyla bağlanabilir.
- ISDN, DSL veya ADSL gibi dijital bir bağlantı istiyorsanız, diğer şahıslara ait bir aygıt (DSL filtresi gibi) kullanılması gerekir. DSL filtresi için DSL sağlayıcınızla iletişim kurun. DSL filtresi, telefon hattındaki, yazıcının düzgün faks gönderme yeteneğini kesintiye uğratabilecek dijital sinyali kaldırır.
- Faks almak veya göndermek için yazıcıyı bilgisayara bağlamanız *gerekmez*, ancak analog bir telefon hattına bağlamanız *gerekir*.

| Ekipman ve servis seçenekleri | Faks bağlantısı kurulumu |
|--|--|
| Doğrudan telefon hattına bağlama. | Bkz. " Analog telefon hattına bağlama ", sayfa 110. |
| Dijital Abone Hattı (DSL veya ADSL) servisine bağlama. | Bkz. " DSL hizmetine bağlama ", sayfa 111. |
| Private Branch eXchange (PBX) veya Entegre Servis Dijital Ağı (ISDN) sistemine bağlanma. | Bkz. " PBX veya ISDN sistemine bağlama ", sayfa 111. |
| Farklı Zil servisini kullanma. | Bkz. " Belirgin bir zil hizmetine bağlama ", sayfa 112. |
| Bölgenizde kullanılan bir bağdaştırıcı üzerinden bağlanma. | Bkz. " Ülke veya bölgenizin bağdaştırıcısına bağlama ", sayfa 112. |

Analog telefon hattına bağlama

Telekomünikasyon cihazınız ABD-stili (RJ11) telefon hattı kullanıyorsa, cihazı bağlamak için şu adımları izleyin:

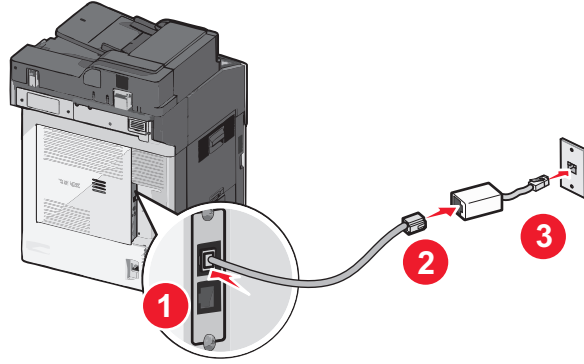
- 1 Yazıcıyla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının LINE bağlantı noktasına takın¹.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog telefon duvar jakına takın.



DSL hizmetine bağlama

Bir DSL hizmetine abone olursanız, DSL filtresi ve telefon kablosu edinmek için DSL sağlayıcısıyla görüşün ve ekipmanı bağlamak için bu adımları uygulayın:

- 1 Yazıcıyla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının LINE bağlantı noktasına takın^â.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu da DSL filtresine takın.
Not: DSL filtreniz, resimdekinden farklı görünebilir.
- 3 DSL filtresinin kablosunu etkin bir telefon jakına takın.



PBX veya ISDN sistemine bağlama

PBX veya ISDN dönüştürücü veya terminal adaptörü kullanıyorsanız, ekipmanı bağlamak için bu adımları uygulayın:


- 1 Yazıcıyla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının LINE bağlantı noktasına takın^â.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu, faks ve telefon kullanımı için atanmış olan bağlantı noktasına takın.

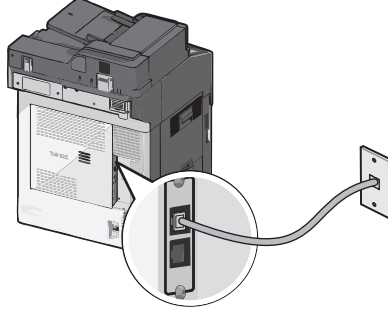
Notlar:

- Terminal adaptörünün, bölgeniz için doğru anahtar türüne ayarlanmış olduğundan emin olun.
- ISDN bağlantı noktası atamasına bağlı olarak, belirli bir bağlantı noktasına bağlanmanız gerekebilir.
- PBX sistemini kullanırken arama bekleme tonunun kapalı olduğundan emin olun.
- PBX sistemini kullanırken, faks numarasını çevirmeden önce, dış hat alan kodunu çevirin.
- PBX sistemiyle faksı kullanma hakkında daha fazla bilgi için, PBX sisteminizle birlikte gelen belgelere bakın.

Belirgin bir zil hizmetine bağlama

Telefon hizmeti sağlayıcınız tarafından belirgin zil hizmeti sağlanıyor olabilir. Bu hizmet, tek bir telefon hattında her telefon numarasının farklı bir zile sahip olduğu birden çok telefon numarası bulunmasını 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, yazıcının tek, çift ve üçlü zil desenlerini yanıtlamasına olanak sağlar.

a Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Ayarlar** > **Faks Ayarları** > **Analog Faks Ayarları** > **Belirgin Ziller**

b Değiştirmek istediğiniz desen ayarını seçin ve sonra **Gönder**'e dokununuz.


Ülke veya bölgenizin bağdaştırıcısına bağlama

Aşağıdaki ülke veya bölgelerde telefon kablosunun etkin telefon prizine bağlanması için özel bir bağdaştırıcı gerekebilir:

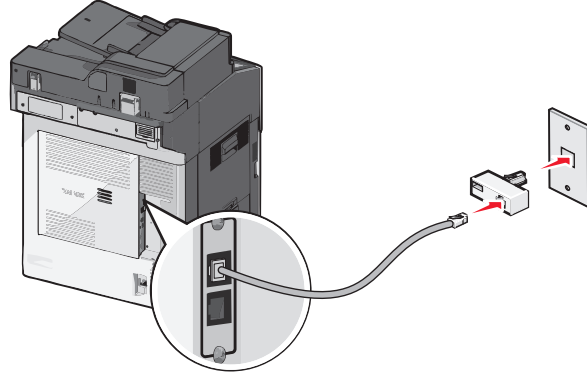
Ülke/Bölge

- Avusturya
- Kıbrıs
- Danimarka
- Finlandiya
- Fransa
- Almanya
- İrlanda
- İtalya
- Yeni Zelanda
- Hollanda
- Norveç
- Portekiz
- İsveç
- İsviçre
- İngiltere

Bazı ülke veya bölgeler için, kutuya bir telefon hattı bağdaştırıcısı dahil edilmiştir. Yazıcıya telesekreter, telefon veya başka bir telekomünikasyon cihazı bağlamak için bu bağdaştırıcıyı kullanın.

- 1 Yazıcıyla gelen telefon kablosunun bir ucunu, yazıcının LINE bağlantı noktasına takın .
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu bağdaştırıcıya bağlayın ve sonra da bağdaştırıcıyı etkin telefon prizine takın.

Not: Telefon bağdaştırıcınız, gösterilenden farklı görünebilir. Bu, bölgenizde kullanılan prize uyacaktır.



Giden faks veya istasyon adını ve numarasını ayarlama

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu** öğelerini tıklatın.

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

4 Faks Numarası veya İstasyon Numarası alanında, yazıcının faks numarasını girin.

5 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Tarih ve saati ayarlama

Tarih ve saati gönderdiğiniz her faksa yazdırılacak şekilde ayarlayabilirsiniz. Elektrik kesildiği takdirde, tarih ve saati yeniden ayarlamanız gerekebilir.

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcınızın IP adresini girin.

Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

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

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

4 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Not: Ağ zamanını kullanmanız önerilir.

Yaz saatine dikkat etmesi için yazıcıyı yapılandırma

Yazıcı otomatik olarak gün ışığı tasarrufu ayarını yapacak şekilde ayarlanabilir:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcınızın IP adresini girin.

Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

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

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

4 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Kısayol oluşturma

Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanarak bir faks hedefi kısayolu oluşturma

Her faks göndermek istediğinizde yazıcı kontrol paneline faks alıcısının telefon numarasının tamamını girmek yerine, kalıcı bir faks hedefi oluşturup bir kısayol numarası atayabilirsiniz. Tek bir faks numarasına veya bir faks numaraları grubuna kısayol atanabilir.

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Ayarlar > Kısayolları Yönet > Faks Kısayol Kurulumu** öğesini tıklatın.

Not: Parola gerekebilir. Kimlik ve parolanız yoksa, sistem destek personelinizden bir kimlik ve parola edinin.

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

Çok-numaralı bir kısayol oluşturmak üzere grup için faks numaralarını girin.

Not: Gruptaki her faks numarasını noktalı virgülle (;) ayırın.

4 Bir kısayol numarası atayın.

Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

5 **Ekle** seçeneğini tıklatın.

Dokunmatik ekranı kullanarak bir faks hedefi oluşturma

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.


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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Faks > faks numarasını girin

Bir faks numaraları grubu oluşturmak için, **Sonraki numara** öğesine basın ve sonraki faks numarasını girin.

- 4 Aşağıdaki konuma gidin:

 > kısayol için bir ad girin > **Bitti** > **Tamam** > **Faksla**

Faks gönderme

Dokunmatik ekranı kullanarak faks gönderme

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.


Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

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

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

- 4 Dokunmatik ekranı veya tuş takımını kullanarak faks numarasını ya da kısayolu girin.

Alıcı eklemek için **Sonraki Numara** öğesine dokununuz ve sonra alıcının telefon numarasını ya da kısayol numarasını girin veya adres defterini arayın.

Not: Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirmek için  öğesine basın. Çevirme duraklaması, "Faks hedefi" kutusunda virgül olarak görüntülenir. Bu özelliği önce dış hattı çevirmeniz gerekiyorsa kullanın.

- 5 **Faksla** düğmesine dokununuz.

Bilgisayarı kullanarak faks gönderme

Yazıcı sürücüsü faks seçeneği, "faks yazdırmanıza" olanak sağlar, yazıcı kuyruğa alınan bir belgeyi yazdırmak yerine faks olarak gönderir. Faks seçeneği normal faks makinesi olarak çalışır ancak yazıcı kontrol paneli yerine yazıcı sürücüsü üzerinden denetlenir.

- 1 Belge açıkken, **Dosya** > **Yazdır**'ı tıklatın.

- 2 Mevcut yazıcıyı seçin ve ardından şuraya gidin:

Özellikler > **Faks** sekmesi > **Faksı etkinleştir**


- 3 "Faks numaraları" alanına alıcının faks numaralarını girin.
Faks numaraları manüel olarak veya Telefon Defteri özelliği kullanılarak girilebilir.
- 4 Gerekirse, Çevirme öneki alanına bir önek girin.
- 5 Uygun kağıt boyutu ve sayfa yönlendirmesini seçin.
- 6 Faksa bir kapak sayfası eklemek istiyorsanız, **Faksa kapak sayfası ekle** ögesini seçin ve uygun bilgileri girin.
- 7 **Tamam** düğmesini tıklatın.

Notlar:

- Faks seçeneği yalnızca PostScript sürücüsü veya Evrensel Faks Sürücüsü ile kullanım içindir. Bu sürücülerini yükleme bilgileri için, *Yazılım ve Belgeler* CD'sine bakın.
- Faks seçeneği kullanılmadan önce, PostScript sürücüsünde Yapılandırma sekmesinde yapılandırılması ve etkinleştirilmelidir.
- **Faks işleminden önce her zaman ayarları görüntüle** onay kutusu seçilirse, faks gönderilmeden önce alıcı bilgilerini doğrulamanız istenecektir. Bu onay kutusu seçilmezse, Faks sekmesinde **Tamam**'ı tıklattığınızda kuyruktaki belge faks olarak otomatik gönderilir.

Kısayolları kullanarak faks gönderme

Faks kısayolları, telefon veya faks makinesindeki hızlı arama numaralarına benzer. Bir kısayol numarası (1-99999) tek bir alıcıyı ya da birden çok alıcıyı içerebilir.

- 1 Orijinal belgeyi yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, saydamlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yerleştirilmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3  düğmesine basın ve ardından tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin.
- 4 **Faksla** düğmesine dokununuz.

Faks ayarlarını özelleştirme

Faks çözünürlüğünü değiştirme

Ayarlar Standart (en yüksek hız) ve Çok İnce (en düşük hız, en yüksek kalite) arasında değiştir.

- 1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Faks > faks numarasını girin > **Seçenekler**

4 Çözünürlük alanında, istediğiniz çözünürlüğü değiştirmek için oklara basın.

5 **Faksla** düğmesine dokununuz.

Bir faksın rengini açma veya koyulaştırma

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Faks > faks numarasını girin > **Seçenekler**

4 Koyuluk alanında,, faks koyuluğunu ayarlamak için oklara basın.

5 **Faksla** düğmesine dokununuz.

Önceden programlanan bir zamanda faks gönderme

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

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

Not: Faks Modu ayarı Faks Sunucusu ise, Göndermeyi Ertele düğmesi görünmez. Aktarım için bekleyen fakslar Faks Kuyruğunda listelenir.

4 Faksın iletileceği saati ayarlamak için oklara basın.

Bu süre 30 dakikalık aralıklara artar veya azalır. Geçerli süre gösteriliyorsa, sol ok düğmesi kullanılamaz.

5 **Faksla** düğmesine dokununuz.

Not: Belge taranır ve ardından programlanan zamanda fakslanır.

Bir faks günlüğünü görüntüleme

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Raporlar > Faks İş Günlüğü veya Faks Arama Günlüğü öğelerini tıklatın.

İstenmeyen faksları engelleme

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu > Adsız Faksları Engelle öğelerini tıklatın.

Notlar:

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

Giden bir faksı iptal etme

Orijinal belge taranırken bir faksı iptal etme

- ADF'yi kullandığınızda, **Taranıyor...** görüntülenirken **Cancel Job (İşi İptal Et)** öğesine basın.
- Tarayıcı camını kullandığınızda, **Taranıyor...** görüntülenirken veya **Sonraki Sayfayı Tara / İş Bitir** görüntülendiğinde **Cancel Job (İşi İptal Et)** öğesine basın.

Orijinal belgeler belleğe tarandıktan sonra bir faksı iptal etme

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

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

Faks seçeneklerini anlama

İçerik

Bu seçenek özgün belgenin içerik türünü ve kaynağını belirtmenizi sağlar.

Metin, Metin/Fotoğraf, Fotoğraf veya Grafik seçeneklerin arasından içerik türünü seçin.

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

İçerik kaynağını Renkli Lazer, Siyah Beyaz Lazer, Mürekkep Püskürtme, Fotoğraf/Film, Dergi, Gazete, Matbaa veya Diğer arasından seçin.

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge çoğunlukla bir filmde alınmış bir fotoğrfsa kullanın.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmışsa kullanın.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmışsa kullanın.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.

Çözünürlük

Bu seçenek, tarayıcının fakslamak istediğiniz belgeyi inceleme seviyesini artırır. Bir fotoğraf, ince çizgiler içeren bir çizim veya çok küçük metinler içeren bir belge fakslıyorsanız, Çözünürlük ayarını artırın. Böylece tarama için gerekli süre ve faks çıkışının kalitesi de artar.

- **Standart**—Belgelerin çoğu için uygundur
- **İnce 200 dpi**—Küçük baskılar içeren belgeler için önerilir
- **Süper ince 300 dpi**—İnce ayrıntılar içeren orijinal belgeler için önerilir
- **Ultra ince 600 dpi**—Resim veya fotoğraf içeren belgeler için önerilir

Not: Renkli yazdırma seçildiğinde **İnce 200 dpi** ve **Süper ince 300 dpi** görüntülenir.

Koyuluk

Bu seçenek, fakslarınızın orijinal belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlar.

Renk

Bu seçenek, faks işlemleri için rengi etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

Sayfa Ayarları

Bu seçenek Yüzler (Önlü arkalı), Yönlendirme ve Ciltleme ayarlarını değiştirmenizi sağlar.

- **Yüzler (Önlü Arkalı)**— Özgün belgenin tek yüzlü (bir sayfaya yazdırılan) veya önlü arkalı (her iki tarafa da yazdırılan) olduğunu belirlemek için bunu kullanın. Bu, neyin faksa eklenmesi için taranması gerektiğini de tanımlar.
- **Yönlendirme**— Özgün belgenin yönlendirmesini belirlemek ve sonra Yüzler ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeyle eşleşmesi için değiştirmek için bunu kullanın.
- **Ciltleme**— Özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtmek için bunu kullanın.

Tarama Önizleme

Bu seçenek, faksa eklenmeden önce resmin birinci sayfasını görüntüler. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

Ertelenmiş Gönderme

Bir faksı daha ileri bir saat veya tarihte göndermenizi sağlar.

1 Faksınızı ayarlayın.

2 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Ertelenmiş Gönderme > faksınızı göndermek istediğiniz tarihi ve saati girin > **Bitti**

Not: Ertelenmiş faksın gönderilmek üzere zamanlandığı anda yazıcı kapalı olursa, yazıcı tekrar açıldığında faks gönderilir.

Bu ayar özellikle belirli saatlerde veya iletim süreleri daha uygun fiyatlı olduğu zamanlarda kullanılmayan faks hatlarına bilgi gönderilmesinde kullanışlıdır.

Gelişmiş seçenekleri kullanma

Bu seçenekler gelişmiş görüntüleme ayarlarını özelleştirmenize, birden çok işi tek bir iş olarak birleştirmenize, bir belgenin kenarlarını temizlemenize ve daha birçok şeye olanak sağlar.

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 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu > Faksları Bekletme öğelerini seçin.

3 Faks Yazdırma Parolası alanında bir parola girin.

4 Bekletilen Faks Modu menüsünde aşağıdakilerden birini seçin:

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

5 Planlanmış seçeneğini belirlediyseniz, aşağıdaki adımlarla devam edin:

a Faks Bekletme Programı düğmesini tıklatın.

b Eylem menüsünde **Faksları beklet** seçeneğini belirleyin.

c Saat menüsünde, bekletilen faksların yayınlanmasını istediğiniz saati seçin.

d Gün menüsünde, bekletilen faksların yayınlanmasını istediğiniz günü seçin.

6 **Ekle** seçeneğini tıklatın.

Faks iletme

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

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Faks Ayarları'nı tıklatın.

3 Faks İletme menüsünde aşağıdakilerden birini seçin:

- **Yazdır**
- **Yazdır ve İlet**
- **İlet**

4 "İlet" menüsünde aşağıdakilerden birini seçin:

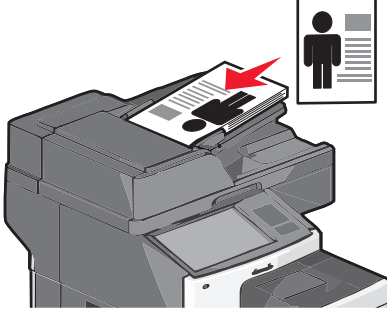
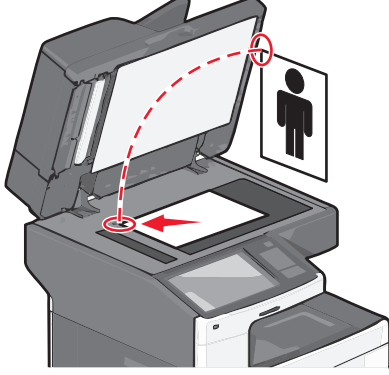
- **Faks**
- **E-posta**
- **FTP**
- **LDSS**
- **eSF**

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

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

6 Gönder seçeneğini tıklatın.

Tarama

| 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> |

Tarayıcı belgeleri doğrudan bir File Transfer Protocol (FTP) sunucusuna taramanızı sağlar. Sunucuya bir kerede yalnızca bir FTP adresi gönderilebilir.

Bir FTP alıcısı sistem desteğinden sorumlu kişi tarafından yapılandırıldıktan sonra, alıcının adı bir kısayol numarası olarak kullanılabilir hale gelir. Bir FTP adresi başka bir yazıcı da olabilir; örneğin, renkli bir belge taranarak bir renkli yazıcıya gönderilebilir.

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: Embedded Web Server'ı ve yazıcı dokunmatik ekranını kullanma.

Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanarak bir FTP kısayolu oluşturma

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Ayarlar** düğmesini tıklatın.

3 Diğer Ayarlar altında **Kısayolları Yönet** ögesini tıklatın.

Not: Parola gerekebilir. Kimlik ve parolanız yoksa, sistem destek personelinizden bir kimlik ve parola edinin.

4 **FTP Kısayolu Ayarları** ögesini tıklatın.

5 Uygun bilgileri girin.

6 Bir kısayol numarası girin.

Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

7 **Ekle** seçeneğini tıklatın.

Dokunmatik ekranı kullanarak bir FTP kısayolu oluşturma

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

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

2 Kısayol adının ve numarasının doğru olduğunu doğrulayıp **Tamam** ögesine basın. Ad veya numara doğru değilse, **İptal** ögesine basın ve bilgileri yeniden girin.

Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

3 **Gönder** düğmesine dokunun.

Bir FTP adresine tarama

Dokunmatik ekranı kullanarak bir FTP adresine tarama

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:


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

Kısayol numarası kullanarak bir FTP adresine tarama

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3  düğmesine basın ve sonra FTP kısayol numarasını girin.

4 **Gönder** ögesine dokunun.

Adres defterini kullanarak bir FTP adresine tarama

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

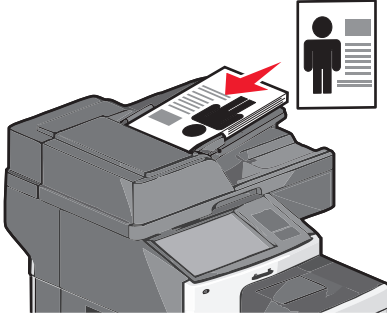
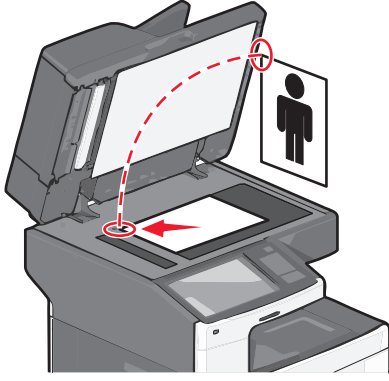
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

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

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

FTP > FTP >  > alıcının adını girin > Kısayollara Gözet > alıcının adı > Ara

Bir bilgisayara veya flaş sürücüyeye tarama

| 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> |

Tarayıcı doğrudan bir bilgisayara veya flaş sürücüsüne taramanızı sağlar. PC'ye Tara resimlerini alabilmeniz için bilgisayarınızın yazıcıya doğrudan bağlı olması gerekmez. Belgeyi bilgisayara, bilgisayarda bir tarama profili oluşturup, bu tarama profilini yazıcıya yükleyerek ağ üzerinden geri tarayabilirsiniz.

Bilgisayara tarama

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

- 2 **Profil tara > Oluştur** öğelerini tıklatın.

- 3 Tarama ayarlarınızı seçin ve sonra **İleri** seçeneğini tıklatın.

- 4 Bilgisayarınızda tarama çıktı dosyasını kaydetmek istediğiniz bir konum seçin.

- 5 Bir tarama adı girin.

Tarama adı, ekranda Tarama Profili listesinde görünen addır.

6 Gönder seçeneğini tıklatın.


7 Tarama Profili ekranındaki yönergeleri inceleyin.

Gönder'i tıklattığınızda bir kısayol numarası otomatik olarak atanır. Belgelerinizi taramak için hazır olduğunuzda bu kısayol numarasını kullanabilirsiniz.

a Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

b ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

c  düğmesine basın ve sonra tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin ya da ana ekranda **Bekletilen İşler** öğesine ve sonra **Profiller** öğesine basın.

d Siz kısayol numarasını girdikten sonra, tarayıcı belgeyi tarar ve belirttiğiniz dizine ya da programa gönderir. Ana ekranda **Profiller** öğesine bastıysanız, listeden kısayol numaranızı bulun.

8 Dosyayı görüntülemek için bilgisayara dönün.

Çıkış dosyası konuma kaydedilir veya belirttiğiniz programda başlatılır.

Flash sürücüyü tarama

1 Özgün belgeyi yukarı dönük, kısa kenar önce olarak ADF'ye veya aşağı dönük olarak tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtları yüklemeyin. Bu öğeleri tarayıcı camına yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Flash sürücüyü yazıcının önündeki USB bağlantı noktasına takın.
USB Sürücü ana ekran görüntülenir.

4 Hedef klasörünü seçin ve sonra **USB sürücüsüne tara**'ya dokununuz.

5 Tarama ayarlarını düzenleyin.

6 **Tara**'ya dokununuz.

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 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 Çözümler > tarama profilinizi seçin

Not: Çıktı dosyanız bir dizine kaydedilir veya belirttiğiniz uygulamada başlatılır.

FTP seçeneklerini anlama

FTP

Bu seçenek FTP hedefi için IP adresini girmenizi sağlar.

Not: Adresler nokta ile ifade edilen biçimde olmalıdır (örneğin: **yyy.yyy.yyy.yyy**).

Dosya Adı

Bu seçenek, taramam belgenin dosya adını girmenizi sağlar.

Özgün Boyut

Bu seçenek, FTP üzerinden göndereceğiniz belgelerin boyutunu seçebileceğiniz bir ekranı açar.

- O boyutu Özgün Boyut ayarı olarak seçmek için, kağıt boyutu düğmesine dokununuz. FTP ekranı yeni ayarlarınızı gösterir.
- "Özgün Boyut", Karma Boyut olarak ayarlandığında, karma kağıt boyutlarını içeren bir özgün belgeyi tarayabilirsiniz.
- "Özgün Boyut" Otomatik Boyut Algılama olarak ayarlandığında, tarayıcı otomatik olarak özgün belgenin boyutunu belirler.

Gönderme Biçimi

Bu seçenek, taranan görüntünün çıktı türünü ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdakilerden birini tıklatın:

- **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.

Renk

Bu seçenek, taranmış resim için rengi etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

Çözünürlük

Bu seçenek, dosyanızın çıkış kalitesini ayarlar. Resim çözünürlüğünün artırılması, dosya boyutunu ve orijinal belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. Dosya boyutunu azaltmak için resim çözünürlüğü azaltılabilir.

Koyuluk

Bu seçenek, dosyalarınızın orijinal belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlar.

Page Setup (Sayfa Ayarları)

Bu seçenek Taraflar (Önlü arkalı), Yönlendirme ve Ciltleme ayarlarını değiştirmenizi sağlar.

- **Sides (Duplex)**—(Taraflar (Önlü Arkalı)) Özgün belgenin tek yüzlü (bir sayfaya yazdırılan) veya önlü arkalı (her iki tarafa da yazdırılan) olduğunu belirler. Bu, ayrıca neyin taranması gerektiğini belirler.
- **Orientation**—(Yönlendirme) Özgün belgenin yönlendirmesini belirler ve sonra Taraflar ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeyle eşleşmesi için değiştirir.
- **Binding**—(Ciltleme) Özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

İçerik

Bu seçenek, yazıcıya özgün belge türünü ve kaynağını bildirir.

Metin, Metin/Fotoğraf, Fotoğraf veya Grafik arasından içerik türünü seçin.

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya satır grafiğinden oluşuyorsa kullanın.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafik içeriyorsa kullanın.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alıyorsa kullanın.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya görüntüden oluşuyorsa kullanın.

İçerik kaynağını Renkli Lazer, Siyah Beyaz Lazer, Inkjet, Fotoğraf/Film, Dergi, Gazete, Matbaa veya Diğer arasından seçin.

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Siyah Beyaz**—Özgün belge siyah beyaz lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge inkjet yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya görüntüden alınmışsa kullanın.
- **Dergi**—Özgün belge dergiden alınmışsa kullanın.
- **Gazete**—Özgün belge gazeteden alınmışsa kullanın.

- **Matbaa**—Özgün belge matbaa kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.

Scan Preview (Tarama Önizleme)

Bu seçenek, özgün belge tamamen taranmadan önce ilk sayfasını görüntüler. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

Gelişmiş seçenekleri kullanma

Bu seçenekler gelişmiş görüntüleme ayarlarını özelleştirmenize, birden çok işi tek bir iş olarak birleştirmenize, bir belgenin kenarlarını temizlemenize ve daha birçok şeye olanak sağlar.

Yazıcı menülerini anlama

Menüler listesi

Sarf malzemeleri

Sarf M. Değiştirin
Mavi Kartuş
Kırmızı Kartuş
Sarı Kartuş
Siyah Kartuş
Ayırma Silindiri ve Alış Düzeneği
Atık Toner Şişesi
Isıtıcı
Transfer Modülü
Zimbalar
Delgeç Kutusu

Kağıt Menüsü

Varsayılan Kaynak
Kağıt Boyutu/Türü
MP Yapılandır
Boyut Değiştir
Kağıt Dokusu
Kağıt Ağırlığı
Kağıt Yükleme
Özel Türler
Özel Adlar
Özel Tarama Boyutları
Özel Sele Adları
Universal Ayarları
Sele Ayarları

Raporlar

Menü Ayarları Sayfası
Aygıt İstatistikleri
Ağ Ayarları Sayfası
Ağ [x] Kurulum Sayfası
Kısayol Listesi
Faks İş Günlüğü
Faks Çağrı Günlüğü
Kopyalama Kısayolları
E-posta Kısayolları
Faks Kısayolları
FTP Kısayolları
Profiller Listesi
Fontları Yazdır
Dizin Yazdır
Demo Baskısı
Değer Raporu

Ayarlar

Genel Ayarlar
Kopyalama Ayarları
Faks Ayarları
E-posta Ayarları
FTP Ayarları
Flash Sürücü Menüsü
Yazdırma Ayarları

Güvenlik

Güvenlik Ayarlarını Düzenle
Muhtelif Güvenlik Ayarları
Gizli Yazdırma
Geçici Veri Dosyalarını Sil
Güvenlik Denetim Günlüğü
Tarih ve Saati Ayarla

Ağlar/Portlar

Aktif NIC
Standart Ağ veya Ağ [x]¹
Standart USB
Paralel [x]
Seri [x]
SMTP Ayarları

Yardım

Tüm Kılavuzları Yazdır
Kopya Kılavuzu
E-posta Kılavuzu
Faks Kılavuzu
FTP Kılavuzu
Yazdırma Kusurları Kılavuzu
Bilgi Kılavuzu
Sarf M. Kılavuzu

Kısayol Yönetimi

Faks Kısayolları
E-posta Kısayolları
FTP Kısayolları
Kopyalama Kısayolları
Profil Kısayolları

Seçenek Kartı Menüsü

Yüklenmiş *indirme emülatörleri* (DLE'ler) görüntülenir.²

¹ Yazıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü öğesi Standart Ağ veya Ağ [x] olarak görüntülenir.

² Bu menü yalnızca bir veya daha fazla DLE yüklendiğinde görüntülenir.

Sarf Malz. menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Sarf M. Değiştirin Tüm fotoiletkenler [x] Fİ Birimi Ayırıcı Alış Düzeneği ve Silindir | Sarf malzemelerinin sayacını sıfırlama seçeneği sunar |
| Mavi Kartuş Kırmızı Kartuş Sarı Kartuş Siyah Kartuş | Toner kartuşlarının durumunu (aşağıdakilerden herhangi biri olabilir) görüntüler: Erken Uyarı Düşük Geçersiz Tükenmek Üzere Değiştir Yok Arızalı Tamam Desteklenmeyen |
| Ayırma Silindiri ve Alış Düzeneği Tamam Değiştir | Ayırma Silindiri ve Alış Düzeneğinin durumunu gösterir |
| Atık Toner Şişesi Doluya Yakın Değiştir Yok Tamam | Atık toner şişesinin durumunu gösterir. |
| Isıtıcı Erken Uyarı Düşük Değiştir Yok Tamam | Isıtıcının durumunu gösterir |
| Transfer Modülü Erken Uyarı Düşük Değiştir Yok Tamam | Transfer modülünün durumunu gösterir. |
| Zimba Kartuşu Erken Uyarı Düşük Değiştir Yok Tamam | Zimba kartuşunun durumunu gösterir |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|------------------------------------|
| Delgeç Kutusu Doluya Yakın Değiştir Yok Tamam | Delgeç kutusunun durumunu gösterir |

Kağıt menüsü

Varsayılan Kaynak menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Varsayılan Kaynak Tepsi [x] ÇA Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf | Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır. ÇA Besleyicinin bir menü ayarı olarak görüntülenmesi için, Kağıt menüsünde ÇA besleyiciyi yapılandır ayarı Kaset olarak atanmalıdır. İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarları aynıysa, tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder. |

Kağıt Boyutu/Türü menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Tepsi [x] Boyutu Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Bildirim Universal A4 A5 JIS B5 | Her tepsiye yüklenen kağıt boyutunu belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Letter ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Otomatik boyut algılamalı tepsiler için, yalnızca donanım tarafından algılanan boyut görüntülenir. İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarları aynıysa, tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanır. |

Not: Bu listede yalnızca takılmış olan menüler listelenir.

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Tepsi [x] Türü Düz Kağıt Kart Destesi Saydamlık Geri Dönüştürülmüş Parlak Ağır Parlak Etiketler Vinil Etiketler Bond Antetli Matbu Renkli Kağıt Hafif Kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Kağıt Özel Tür [x] | Her tepside yüklü kağıdın türünü belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Düz Kağıt Tepsi 1 için varsayılan fabrika ayarıdır. Özel Tür [x] tüm diğer tepsi için varsayılan fabrika ayarıdır. Varsa, Özel Tür [x] yerine kullanıcı tanımlı bir ad görüntülenir. Otomatik tepsi bağlantılandırmayı yapılandırmak için bu menüyü kullanın. |
| ÇA Besleyici Boyutu Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Bildirim Universal 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf A4 A5 A6 JIS B5 | Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Letter ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. ÇA Besleyicinin bir menü öğesi olarak görüntülenmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Besleyiciyi yapılandır ayarı Kaset olarak atanmalıdır. |
| Not: Bu listede yalnızca takılmış olan menüler listelenir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| ÇA Besleyici Türü Özel Tür [x] Düz Kağıt Kart Destesi Saydamlık Geri Dönüştürülmüş Parlak Ağır Parlak Etiketler Vinil Etiketler Bond Zarf Kaba Zarf Antetli Matbu Renkli Kağıt Hafif Kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Kağıt | Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın türünü belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Özel Tür [x] fabrika varsayılan ayarıdır. • ÇA Besleyicinin bir Menü öğesi olarak görüntülenmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Besleyiciyi yapılandır ayarı Kaset olarak atanmalıdır. |
| Elle Kağıt Boyutu Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Bildirim Universal A4 A5 A6 JIS B5 | Elle yüklenen kağıdın boyutunu belirtir Not: Letter ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Not: Bu listede yalnızca takılmış olan menüler listelenir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Elle Kağıt Türü Düz Kağıt Kart Destesi Saydamlık Geri Dönüştürülmüş Parlak Ağır Parlak Etiketler Vinil Etiketler Bond Antetli Matbu Renkli Kağıt Hafif Kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Kağıt Özel Tür [x] | Elle yüklenen kağıdın türünü belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır. |
| Elle Zarf Boyutu 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf 7 3/4 Zarf 9 Zarf | Elle yüklenmekte olan zarfın boyutunu belirtir Not: 10 Zarf ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. DL Zarf uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Elle Zarf Türü Zarf Kaba Zarf Özel Tür [x] | Elle yüklenen zarfın türünü belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Zarf'tır. |
| Not: Bu listede yalnızca takılmış olan menüler listelenir. | |

ÇA Yapılandırma menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| ÇA Yapılandırma Kaset Elle İlk | Yazıcının çok amaçlı besleyiciden ne zaman kağıt seçeceğini belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kaset'tir. Kaset, çok amaçlı besleyiciyi otomatik kağıt kaynağı olarak yapılandırır. Elle, çok amaçlı besleyiciyi yalnızca elle beslenen yazdırma işleri için ayarlar. İlk, çok amaçlı besleyiciyi birincil kağıt kaynağı olarak yapılandırır. |

Boyut Değiştir menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Boyut Değiştir Tümü Listelendi Kapalı Bildirim/A5 Letter/A4 | İstenen kağıt boyutu yoksa, kağıt boyutunu belirtilen bir yedek kağıt boyutu olarak değiştirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Tümü Listelendi'dir. Mevcut tüm boyut değiştirmeler kullanılabilir. Kapalı, boyut değiştirmenin mümkün olmadığını belirtir. Bir boyut değiştirme ayarlamamız yazdırma işinin Kağıt Değiştir mesajı gösterilmeden devam etmesini sağlar. |

Kağıt Dokusu menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Düz Doku Normal Kaba Düzgün | Yüklenen düz kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Kart Destesi Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen kart destesinin görelî dokusunu belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu ayarlar, yalnızca kart destesi destekleniyorsa görüntülenir. |
| Transparan Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen transparanın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Geri Dönüştürülmüş Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Parlak Doku Normal Kaba Düzgün | Yüklenen parlak kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Ağır Parlak Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen parlak kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Etiket Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen etiketlerin görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Vinil Etiket Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen vinil etiketlerin görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Bond Dokusu Kaba Düzgün Normal | Yüklenen bond kağıdının görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır. |
| Zarf Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen zarfların görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Kaba Zarf Dokusu Kaba | Yüklenen zarfların görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır. |
| Antetli Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen antetlinin görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Matbu Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen matbu kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Renkli Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen renkli kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Hafif Doku Normal Kaba Düzgün | Yüklenen kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Ağır Doku Normal Kaba Düzgün | Yüklenen kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Kaba/Pamuk Dokusu Kaba | Yüklenen pamuk kağıdın görelî dokusunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır. |
| Özel [x] Dokusu Normal Kaba Düzgün | Yüklenen özel kağıdın görelî dokusunu belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Ayarlar yalnızca özel tür destekleniyorsa görüntülenir. |

Kağıt Ağırlığı menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Düz Kağıt Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen düz kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Kart Destesi Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen kart destesinin görelî ağırlığını belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu ayarlar, yalnızca kart destesi destekleniyorsa görüntülenir. |
| Saydam Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen transparanın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Geri Dönüştürülmüş Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Parlak Ortam Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen parlak kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Ağır Parlak Kağıt Ağır | Yüklenen parlak kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Ağır'dır. |
| Etiket Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen etiketlerin görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Vinil Etiket Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen vinil etiketlerin görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Bond Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen bond kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Zarf Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen zarfların görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Kaba Zarf Ağırlığı Ağır Işık Normal | Yüklenen zarfların görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Ağır'dır. |
| Antetli Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen antetlinin görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Matbu Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen önceden basılmış kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Renkli Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen renkli kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Hafif Ağırlık Işık | Yüklenen kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Hafiftir. |
| Ağır Ağırlık Ağır | Yüklenen kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Ağır'dır. |
| Kaba/Pamuklu Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen pamuk kağıdın görelî ağırlığını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. |
| Özel [x] Ağırlığı Normal Ağır Işık | Yüklenen özel kağıdın görelî ağırlığını belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Ayarlar yalnızca özel tür destekleniyorsa görüntülenir. |

Kağıt Yükleme menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Kart Destesi Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Kart Destesi belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Önlü Arkalı, Yazdırma Özellikleri'nden 1-yüze yazdırma seçilmediği sürece her yazdırma işini varsayılan olarak 2-yüze yazdırmaya ayarlar. Önlü Arkalı seçildiği takdirde, tek yüze yazdırma işleri de dahil olmak üzere tüm yazdırma işleri önlü arkalı yazdırma birimi aracılığıyla gönderilir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Geri Dönüştürülmüş Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Geri Dönüştürülmüş belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Parlak Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Parlak belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Ağır Parlak Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Ağır Parlak belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Etiketleri Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Etiketler belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Vinil Etiketler Yükleniyor Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Vinil Etiketler belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Bond Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Bond belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Antetli Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Antetli belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Matbu Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Matbu belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Renkli Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Renkli belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Hafif Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Hafif belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Ağır Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Ağır belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Kaba/Pamuk Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Kaba veya Pamuk belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Notlar: | |
| <ul style="list-style-type: none"> • Önlü Arkalı, Yazdırma Özellikleri'nden 1-yüze yazdırma seçilmediği sürece her yazdırma işini varsayılan olarak 2-yüze yazdırmaya ayarlar. • Önlü Arkalı seçildiği takdirde, tek yüze yazdırma işleri de dahil olmak üzere tüm yazdırma işleri önlü arkalı yazdırma birimi aracılığıyla gönderilir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Özel [x] Yükleme Kapalı Önlü arkalı | Kağıt türü olarak Özel [x] belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Özel [x] Yükleme yalnızca özel kağıt türü destekleniyorsa kullanılabilir. |
| Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Önlü Arkalı, Yazdırma Özellikleri'nden 1-yüze yazdırma seçilmediği sürece her yazdırma işini varsayılan olarak 2-yüze yazdırmaya ayarlar. Önlü Arkalı seçildiği takdirde, tek yüze yazdırma işleri de dahil olmak üzere tüm yazdırma işleri önlü arkalı yazdırma birimi aracılığıyla gönderilir. | |

Özel Türler menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Özel Tür [x] Kağıt Kart Destesi Saydamlık Parlak Kaba/Pamuk Etiketler Vinil Etiketler Zarf | Bir kağıt veya özel ortamı varsayılan Özel Tür [x] adı ile veya Katıştırılmış Web Sunucusu ya da MarkVision™ Professional uygulamasından oluşturulan kullanıcı-tanımlı bir Özel Ad ile ilişkilendirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmelidir. |
| Geri Dönüştürülmüş Kağıt Kart Destesi Saydamlık Parlak Kaba/Pamuk Etiketler Vinil Etiketler Zarf | Diğer menülerde Geri Dönüştürülmüş ayarı seçildiğinde bir kağıt türü belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmelidir. |

Özel Adlar menüsü

| Menü öğesi | Tanım |
|-----------------------------|--|
| Özel Ad [x] [yok] | Kağıt türü için bir özel adı belirtin. Bu ad, yazıcı menülerinde Özel Tür [x] adının yerini alır. |

Özel Sele Adları menüsü

| Menü Ögesi | Açıklama |
|----------------------|---|
| Standart Sele | Standart Sele için özel bir ad belirtir |
| Sele [x] | Sele [x] için özel bir ad belirtir |

Özel Tarama Boyutları menüsü

| Menü ögesi | Açıklama |
|--|---|
| Özel Tarama Boyutu [x] Tarama Boyutu Adı Genişlik 1–8,5 inç (25–215,9 mm) Yükseklik 1–25 inç (25–635 mm) Yönlendirme Dikey Yatay Her yüze 2 tarama Kapalı Açık | Bir özel tarama boyutu adını, tarama boyutunu ve seçeneklerini belirtir. Özel tarama boyutu adı, yazıcı menülerinde bir Özel Tarama Boyutu [x] ögesini değiştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Genişlik için, ABD'de varsayılan fabrika ayarı 8,5 inçtir. Genişlik için, uluslararası varsayılan fabrika ayarı 210 milimetredir. Yükseklik için, ABD'de varsayılan fabrika ayarı 14 inçtir. Yükseklik için, uluslararası varsayılan fabrika ayarı 297 milimetredir. Dikey, varsayılan fabrika yönlendirme ayarıdır. Kapalı, her yüze 2 tarama için varsayılan fabrika ayarıdır. |

Universal Ayarları menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Ölçüm Birimleri İnç Milimetre | Ölçü birimini belirtir. Not: ABD'de inç varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir. |
| Dikey Genişliği 3–48 inç 76–1219 mm | Dikey genişliğini ayarlar. Not: ABD'de 8,5 inç varsayılan fabrika ayarıdır. 215,9 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Dikey Yüksekliği 3–48 inç 76–1219 mm | Dikey yüksekliğini ayarlar. Not: ABD'de 14 inç varsayılan fabrika ayarıdır. 355,6 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Genişlik veya yükseklik maksimum değeri aşıyorsa yazıcı, izin verilen maksimum genişliği veya yüksekliği kullanır. Genişlik veya yükseklik 0,01 inç veya 1 mm adımlarla artırılabilir. | |

Sele Ayarları menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Çıkış Selesi Standart Sele Sele [x] | Varsayılan çıkış selesini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir. |
| Seleleri Yapılandır Posta kutusu Bağlantı Posta Taşması Bağlantı İsteğe Bağlı Tür Atama | Çıkış seleleri için yapılandırma seçeneklerini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Posta kutusu'dur. |
| Tür/Sele Ata Düz Kağıt Selesi Stok Kartı Selesi Asetat Selesi Geri Dönüştürülmüş Selesi Parlak Selesi Ağır Parlak Kutusu Etiket Selesi Vinil Etiket Selesi Bond Selesi Zarf Selesi Kaba Zarf Selesi Antetli Selesi Matbu Selesi Renkli Selesi Hafif Kağıt Selesi Ağır Kağıt Selesi Kaba/Pamuk Selesi Özel [x] Kutusu | Desteklenen her kağıt türü için bir çıkış selesi seçer. Her tür için şu seçenekler seçilebilir: Devre dışı Standart Sele Sele [x] Not: Varsayılan ayar Devre dışı'dır. |

Raporlar menüsü

Raporlar menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|------------------------------|--|
| Menü Ayarları Sayfası | Mevcut yazıcı menüsü ayarları hakkında bir rapor yazdırır. Rapor ayrıca sarf malzemelerinin durumunu ve başarılı bir şekilde yüklenen donanım seçeneklerinin bir listesini içerir. |
| Aygıt İstatistikleri | Sarf malzemesi bilgileri ve yazdırılan sayfa sayısı gibi yazıcı istatistiklerini içeren bir rapor yazdırır. |
| Ağ Ayarları Sayfası | Yazıcının kablosuz ağ ayarları hakkında bilgi içeren bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Ağ [x] Kurulum Sayfası | Yazıcının kablosuz ağ ayarları hakkında bilgi içeren bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca ağ yazıcılarında veya yazıcı sunucularına bağlı olan yazıcılarda ve birden fazla ağ seçeneği kurulu olduğunda görüntülenir. |
| Kısayol Listesi | Yapılandırılmış kısayollar ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. |
| Faks İş Günlüğü | Son tamamlanan 200 faksla ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Faks Ayarları menüsünde İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında gösterilir. Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. |
| Faks Çağrı Günlüğü | Denenen, alınan ve engellenen son 100 çağrı ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Faks Ayarları menüsünde İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında gösterilir. Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. |
| Kopyalama Kısayolları | Kopyalama kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. |
| E-posta Kısayolları | E-posta kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. |
| Faks Kısayolları | Faks kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. |
| FTP Kısayolları | FTP kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. |
| Profiller Listesi | Yazıcıda kayıtlı profillerin bir listesini yazdırır. |
| Fontları Yazdır | Yazıcıda halen ayarlı yazıcı dili için mevcut tüm yazı tiplerini gösteren bir rapor yazdırır. |
| Dizin Yazdır | İsteğe bağlı bir flash bellek kartında veya yazıcı sabit diskinde saklanan tüm kaynakların bir listesini yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İş Arabellek Boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır. İsteğe bağlı flash bellek kartının veya sabit diskin takıldığından ve düzgün çalıştığından emin olun. |
| Demo Baskısı Demo Sayfası [mevcut demo sayfaları listesi] | Bellenim, flaş seçeneği ve disk seçeneğinde bulunan demo baskısı dosyalarını yazdırır. |
| Değer Raporu | Yazıcının seri numarası ve model adı gibi değer bilgilerini içeren bir rapor yazdırır. |

Ağ/Portlar menüsü

Aktif NIC menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Etkin NIC Otomatik [mevcut ağ kartları listesi] | Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu menü öğesi yalnızca bir isteğe bağlı bir ağ kartı takılıysa görüntülenir. |

Standart Ağ ve Ağ [x] menüleri

Not: Bu menüde yalnızca aktif bağlantı noktaları gösterilir; aktif olmayan tüm bağlantı noktaları yok sayılır.

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| PCL SmartSwitch Açık Kapalı | Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemeyebilir. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| PS SmartSwitch Açık Kapalı | Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemeyebilir. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| NPA Modu Otomatik Kapalı | Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Ağ Arabelleği Otomatik 3KB - [izin verilen maksimum boyut] | Ağ giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu değer 1 KB büyüklüğündeki adımlarla değiştirilebilir. İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır. Ağ Arabelleğinin maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve USB arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| İş Arabellekleme Kapalı Açık Otomatik | Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar. Bu menü yalnızca formatlanmış bir disk takılıysa gösterilir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Açık, yazdırma işlerini yazıcının sabit diskinde arabellekler. Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| Mac İkili PS Otomatik Açık Kapalı | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. |
| Standart Ağ Ayarları Raporlar Ağ Kartı TCP/IP IPv6 Kablosuz AppleTalk | Yazıcı ağ ayarlarını görüntüler ve ayarlar. Not: Kablosuz menüsü yalnızca yazıcı bir kablosuz ağa bağlandığında görüntülenir. |
| Ağ [x] Kurulumu Raporlar Ağ Kartı TCP/IP IPv6 Kablosuz AppleTalk | |

Ağ Raporları menüsü

Bu menü Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünden kullanılabilir:

Ağ/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ veya Ağ [x] > Standart Ağ Kurulumu veya Ağ Kurulumu > Raporlar veya Ağ Raporları

| Menü öğesi | Açıklama |
|-------------------------------|---|
| Kurulum Sayfası Yazdır | TCP/IP adresi gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır |

Ağ Kartı menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Kart Durumunu Göster Bağlı Bağlı değil | Ağ kartının bağlantı durumunu görüntüleyin. |
| Ağ Kartı Hızı | Etkin ağ kartının hızını görüntüler. |
| Ağ Adresi UAA LAA | Ağ adreslerini görüntüler. |
| İş Zaman Aşımı 0–255 saniye | Bir ağ yazdırma işinin iptal edilmesi için geçen süreyi ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 90 saniyedir. 0 ayar değeri zaman aşımını devreden çıkarır. 1-9 arasında bir değer seçildiğinde, ayar 10 olarak kaydedilir. |
| Banner Sayfası Kapalı Açık | Banner (kapak) sayfalarını etkinleştirin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır |

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 modellerinde veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda bulunur.

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Ana Makine Adını Ayarla | Geçerli TCP/IP ana makine adını ayarlar. Not: Bu yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir. |
| IP Adresi | Geçerli TCP/IP adresini görüntüler veya değiştirir. Not: 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. |
| Ağ Maskesi | Geçerli TCP/IP ağ maskesini görüntüler veya değiştirir. |
| Ağ Geçidi | Geçerli TCP/IP ağ geçidini görüntüler veya değiştirir. |
| DHCP'yi Etkinleştir Açık Kapalı | DHCP adresini ve parametre atamasını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| RARP'yi Etkinleştir Açık Kapalı | RARP adresi atama ayarını gösterir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). |
| BOOTP'yi Etkinleştir Açık Kapalı | BOOTP adresi atama ayarını gösterir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). |
| AutoIP'yi Etkinleştir Evet Hayır | Sıfır Yapılandırılmalı Ağ ayarını gösterir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| FTP/FTTP Etkinleştir Evet Hayır | Tarayıcıya, Dosya Aktarım Protokolünü kullanarak dosya göndermenize olanak sağlayan bütünlük FTP sunucusunu etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| HTTP Sunucusunu Etkinleştir Evet Hayır | Yerleşik Web sunucusunu (Yerleşik Web Sunucusu) etkinleştirir. Etkinleştirildiğinde, tarayıcı bir Web tarayıcı kullanarak uzaktan izlenebilir ve yönetilebilir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| WINS Sunucusu Adresi | Geçerli WINS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir. |
| DDNS'yi Etkinleştir Evet Hayır | Geçerli DDNS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| mDNS'i Etkinleştir Evet Hayır | Geçerli mDNS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| DNS Sunucusu Adresi | Geçerli DNS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir. |
| DNS Sun. Adresi Yedekle | Yedek DNS sunucu adreslerini görüntüler veya değiştirir. |
| Yedek DNS Sunucu Adresi 2 | |
| Yedek DNS Sunucu Adresi 3 | |
| HTTPS'yi Etkinleştir Evet Hayır | Geçerli HTTPS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |

IPv6 menüsü

Bu menü Ağ/Portlar menüsünden kullanılabilir:

Ağlar/Portlar > Standart Ağ veya Ağ [x] > Standart Ağ Ayarları veya Ağ [x] Ayarları > IPv6

Not: Bu menü yalnızca ağ modelleri veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda bulunur.

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| IPv6 Etkinleştir Açık Kapalı | Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirir Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Otomatik Yapılandırma Açık Kapalı | Ağ bağdaştırıcısının bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edip etmeyeceğini belirler. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Ana Makine Adını Ayarla | Ana makine adını ayarlamanızı sağlar |
| Adresi Göster | Not: Bu ayarlar yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir. |
| Yönlendirici Adresini Göster | |
| DHCPv6 Etkinleştir Açık Kapalı | Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirir Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |

Kablosuz menüsü

Kablosuz dahili yazdırma sunucusu ayarlarını görüntülemek veya yapılandırmak için aşağıdaki menü öğelerini kullanın.

Not: Bu menü yalnızca kablosuz bir ağa bağlı modeller için kullanılabilir.

Kablosuz menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünden kullanılabilir:

Ağ/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ veya Ağ [x] > Standart Ağ Kurulumu veya Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| WPS PBC Modu | Belirlenen bir sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basarak yazıcıyı kablosuz bir ağa bağlamanıza izin verir |
| WPS PIN Modu | Yazıcıda bir PIN kullanarak yazıcıyı kablosuz bir ağa bağlamanızı ve erişim noktasının kablosuz ayarlarına girmenizi sağlar |
| WPS Otomatik Algıla Devre Dışı Bırak Etkinleştir | Otomatik olarak bir erişim noktasının WPS kullanımıyla (WPS Düğme Yapılandırması (PBC) veya WPS Kişisel Kimlik Numarası (PIN)) olan bağlantı yöntemini algılar Not: Varsayılan fabrika ayarı Devre Dışı'dır. |
| Ağ Modu Özel Altyapı | Ağ modunu belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Ad hoc'tur. Bu, yazıcı ve bilgisayar arasındaki kablosuz bağlantıyı doğrudan yapılandırır. Altyapı, yazıcının bir ağa bir erişim noktası kullanarak erişmesini sağlar. |
| Uyumluluk 802.11b/g/n 802.11n 802.11b/g | Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir Not: 802.11b/g/n varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Ağ Seç [mevcut ağlar listesi] | Kullanılacak yazıcı için bir yazıcı seçmenizi sağlar |
| Sinyal Kalitesini Göster | Kablosuz bağlantının kalitesini görmenizi sağlar |
| Güvenlik Modunu Göster | Kablosuz bir ağın kullandığı şifreleme yöntemini görüntülemenizi sağlar |

Not: *Wi-Fi Protected Setup (WPS)*, kablosuz bir ağ kurmanızı sağlayan ve Wi-Fi teknolojisi bilgisi gerektirmeden ağ güvenliğini etkinleştiren basit ve güvenli bir yapılandırmadır. Artık, ağ cihazları için ağ adını (SSID) ve WEP anahtarını veya WPA şifresini yapılandırmaya gerek yoktur.

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 |
|---|--|
| Etkinleştir Evet Hayır | AppleTalk desteğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. |
| Adı Göster | Atanan AppleTalk adını gösterir. Not: AppleTalk adı yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir. |
| Adresi Göster | Atanan AppleTalk adresini gösterir. Not: AppleTalk adresi yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir. |
| Bölge Ayarla [ağ üzerinde bulunan bölgelerin listesi] | Ağ üzerinde bulunan AppleTalk bölgelerinin bir listesini sağlar. Not: Ağ için varsayılan bölge, varsayılan fabrika ayarıdır. |

Standart USB menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| PCL SmartSwitch Açık Kapalı | Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. • Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyebilir. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| PS SmartSwitch Açık Kapalı | Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. • Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyebilir. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| NPA Modu Otomatik Açık Kapalı | Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, yazıcıyı verileri incelemek, biçimi belirlemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| USB Arabelleği Otomatik 3KB - [izin verilen maksimum boyut] Devre Dışı | USB giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Yazıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm işler normal işleme devam edilmeden önce basılır. USB arabellek boyutu ayarı 1 KB büyüklüğünde adımlarla değiştirilebilir. İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır. USB Arabelleğinin maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| İş Arabellekleme Kapalı Açık Otomatik | Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Açık, işleri yazıcının sabit diskinde arabellekler. Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| Mac İkili PS Otomatik Açık Kapalı | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler. |
| ENA Adresi yyy.yyy.yyy.yyy | Harici bir yazdırma sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir. |
| ENA Ağ Maskesi yyy.yyy.yyy.yyy | Harici bir yazdırma sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir. |
| ENA Ağ Geçidi yyy.yyy.yyy.yyy | Harici bir yazdırma sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir. |

Paralel [x] menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| PCL SmartSwitch Açık Kapalı | <p>Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyebilir. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| PS SmartSwitch Açık Kapalı | <p>Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyebilir. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| NPA Modu Otomatik Açık Kapalı | <p>Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| Paralel Arabelleği Otomatik 3KB - [izin verilen maksimum boyut] Devre Dışı | <p>Paralel giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Yazıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm yazdırma işleri normal işleme devam edilmeden önce basılır. Paralel arabellek boyutu ayarı 1 KB'lık artışlarla değiştirilebilir. İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmasına bağlıdır. Paralel Arabellek maksimum boyut aralığını artırmak için, USB, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| İş Arabellekleme Kapalı Açık Otomatik | <p>Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Açık, yazdırma işlerini yazıcının sabit diskinde arabellekleme. Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekleme. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Gelişmiş Durum Açık Kapalı | Paralel bağlantı noktası aracılığıyla çift yönlü iletişimi etkinleştirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı, Paralel bağlantı noktası üzerinden haberleşmeyi devreden çıkarır. |
| Protokol Fastbytes Standart | Paralel bağlantı noktası iletişim kuralını belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan ayar Fastbytes'dır. Mevcut çoğu paralel bağlantı noktalarıyla uyumluluk sağlar ve önerilen ayardır. Standart, paralel bağlantı noktası iletişim sorunlarını çözmeyi dener. |
| Sıfırlama İzni Kapalı Açık | Yazıcının bilgisayardan gelen yazıcı donanımı sıfırlama isteklerini kabul edip etmeyeceğini belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bilgisayar sıfırlama isteğini paralel bağlantı noktası aracılığıyla Sıfırla sinyalini etkinleştirerek iletir. Çoğu kişisel bilgisayar Sıfırla sinyalini bilgisayarın her açılışında etkinleştirir. |
| Paralel Modu 2 Açık Kapalı | Paralel bağlantı noktası verilerinin sondanın ön (Açık) veya arka (Kapalı) kenarında mı örneklendiğini belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Mac İkili PS Otomatik Açık Kapalı | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. |
| ENA Adresi YYY.YYY.YYY.YYY | Harici bir yazdırma sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir. |
| ENA Ağ Maskesi YYY.YYY.YYY.YYY | Harici bir yazdırma sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir. |
| ENA ağ geçidi YYY.YYY.YYY.YYY | Harici bir yazdırma sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir. |

Seri [x] menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| PCL SmartSwitch Açık Kapalı | <p>Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyi. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| PS SmartSwitch Açık Kapalı | <p>Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemeyi. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| NPA Modu Otomatik Açık Kapalı | <p>Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, yazıcıyı verileri incelemek, biçimi belirlemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar. Açık olarak ayarlandığında, yazıcı NPA işleme prosedürünü uygular. Veriler NPA biçiminde değilse, kötü veri olarak atılır. Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı NPA işlemini gerçekleştirmez. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| Seri Arabelleği Otomatik 3KB - [izin verilen maksimum boyut] Devre Dışı | <p>Seri giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Arabelleğe alınmış tüm işler normal işleme başlamadan önce basılır. Seri arabellek boyutu ayarı 1 KB büyüklüğünde adımlarla artırılabilir. İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmasına bağlıdır. Seri Arabelleği maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| İş Arabellekleme Kapalı Açık Otomatik | Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Yazıcı yazıcının sabit diskinde yazdırma işlerini arabelleklemez. Açık, yazdırma işlerini yazıcının sabit diskinde arabellekler. Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler. Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir. |
| Protokol DTR DTR/DSR XON/XOFF XON/XOFF/DTR XONXOFF/DTRDSR | Seri bağlantı noktası için donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarını seçer Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı DTR'dir. DTR/DSR bir donanım el sıkışma ayarındır. XON/XOFF bir yazılım el sıkışma ayarındır. XON/XOFF/DTR ve XON/XOFF/DTR/DSR kombine donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarıdır. |
| Kalıcı XON Kapalı Açık | Yazıcının bilgisayarla haberleşmeye açık olup olmadığını belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü, Seri İletişim Kuralı XON/XOFF olarak ayarlanmışsa yalnızca seri bağlantı noktası için geçerlidir. |
| Baud 9600 19200 38400 57600 115200 138200 172800 230400 345600 1200 2400 4800 | Seri bağlantı noktası aracılığıyla verilerin alınabileceği hızı belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 9600'dür. 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. |
| Veri Bitleri 8 7 | Her aktarım çerçevesine gönderilen veri bitlerinin sayısını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 8'dür. |
| Eşlik Yok Yoksay Çift Tek | Seri giriş ve çıkış veri çerçevelerinin eşliğini belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--------------------------------------|--|
| DSR Yetkisi Kapalı Açık | Yazıcının DSR Sinyalini kullanıp kullanmayacağını belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. 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. |

SMTP Kurulumu menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Birincil SMTP Ağ Geçidi | SMTP sunucusu ağ geçidi ve bağlantı noktası bilgilerini belirtir |
| Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası | Not: Varsayılan SMTP ağ geçidi bağlantı noktası 25'tir. |
| İkincil SMTP Ağ Geçidi | |
| İkincil SMTP Ağ Geçidi Noktası | |
| SMTP Zaman Aşımı 5–30 | Sunucu bir e-postayı gönderme denemelerini sona erdirmeden önce geçecek saniye cinsinden süreyi belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir. |
| Yanıt Adresi | Yazıcı tarafından gönderilen e-postada en fazla 128 karakter içeren bir yanıt adresi belirtir |
| SSL Kullan Devre Dışı Görüş Zorunlu | SSL'yi, SMTP sunucusuna bağlanırken yüksek güvenlik için SSL kullanacak şekilde ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan ayar Devredışı'dır. Görüş ayarı kullanıldığında, SMTP sunucusu, SSL'nin kullanılıp kullanılmayacağını belirler. |
| SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor Oturum Aç/Düz CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5 | E-postaya tarama ayrıcalıkları için gerekli kullanıcı kimlik doğrulaması türünü belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı, "Kimlik doğrulama gerekmiyor"dur. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan | SMTP sunucusuyla iletişim kurulurken hangi kimlik bilgilerinin kullanılacağını belirtir. Bazı SMTP sunucularının e-posta göndermek için kimlik bilgileri gerekir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Aygıt ve Kullanıcı Tarafından Gönderilen E-posta için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Aygıtın SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan seçili durumdayken SMTP sunucusunda oturum açmak için Aygıt Kullanıcı Kimliği ve Aygıt Parolası kullanılır. |
| Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Yok Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Otrm Kulncı Kml ve Prl Kulln Otrm E-psta adresi ve Parolası Kulln Kullanıcıya Sor | |
| Aygıt Kullanıcı Kimliği | |
| Aygıt Parolası | |
| Kerberos 5 Alanı | |
| NTLM Etki Alanı | |

Güvenlik menüsü

Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Yedek Parolayı Düzenle Yedek Parolayı Kullan Kapalı Açık Parola | Yedekleme parolası oluşturur. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Yedek Parolayı Kullan için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca bir yedekleme parolası varsa görüntülenir. |
| Bina Bloklarını Düzenle İç Hesaplar NTLM Basit Kerberos Kurulumu Kerberos Ayarları Active Directory LDAP LDAP+GSSAPI Parola PIN | İç Hesaplar, NTLM, Basit Kerberos Kurulumu, Kerberos Kurulumu, Active Directory, LDAP, Parola ve PIN ayarlarını düzenler. |
| Güvenlik Şablonlarını düzenle [mevcut şablonlar listesi] | Bir güvenlik şablonu ekler veya düzenler. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Erişim Denetimlerini düzenle Yönetici Menüleri Fonksiyon Erişimi Uygulama Yapılandırması Yönetim Çözümler Aygıttaki işleri iptal et | Yazıcı menülerine, bellenim güncellemelerine, tutulan işlere ve diğer erişim noktalarına erişimi denetler. |

Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Oturum Açma Sınırlamaları Oturum açılmama sayısı Açılmama zaman çerçevesi Kilitlenme süresi Panel Oturum Açma Zamanaşımı Uzaktan Oturum Açma Zamanaşımı | Yazıcı kontrol panelinden başarısız oturum açma deneme sayısını ve zaman çerçevesini, <i>tüm</i> kullanıcıların bağlantısı kesilip kilitlenmeden önce sınırlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> "Oturum açılma sayısı" kullanıcılar dışarı atılmadan önceki başarısız oturum açma deneme sayısıdır. Varsayılan fabrika ayarı 1–10 deneme aralığıdır. "Açılmama zaman çerçevesi" kullanıcılar dışarı atılmadan önce başarısız oturum açma girişimlerinin yapılabileceği zaman çerçevesidir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. 5 dakika fabrika varsayılan ayarıdır. "Kilitlenme süresi" kullanıcıların oturum açma başarısızlık limitini aştıktan sonra ne kadar süre dışarıda bırakıldıklarını belirtir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. 5 dakika fabrika varsayılan ayarıdır. 1 yazıcının bir kilitlenme süresi olmadığını belirtir. "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 saniyedir. "Uzaktan Oturum Açma Zaman Aşımı" uzak arabirimin kullanıcının oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce ne kadar boşta kalacağını belirtir. Ayar aralığı 1–120 saniyedir. 10 dakika fabrika varsayılan ayarıdır. |
| Güvenlik Sıfırlama Anahtarı Erişim denetimleri="Güvenlik Yok" Etkisiz Fabrika güvenlik varsayılanlarını sıfırla | Güvenlik ayarlarının değerini değiştirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Erişim denetimleri="Güvenlik Yok" kullanıcının tanımladığı tüm güvenlik bilgilerini korur. Varsayılan fabrika ayarı "Güvenlik Yok"tur. "Etkisiz", sıfırlamanın aygıtın güvenlik yapılandırmasında bir etkisinin olmadığı anlamına gelir. "Fabrika güvenlik varsayılanlarını sıfırla" kullanıcının tanımladığı tüm güvenlik bilgilerini siler ve hem panel hem de Web sayfasının Çeşitli Güvenlik Ayarları bölümündeki fabrika varsayılan değerini her ayara atar. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| LDAP Sertifika Doğrulaması İste Dene İzin Ver Asla | Kullanıcının bir sunucu sertifikası istemesine izin verir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • "İste" bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Kötü bir sertifika sağlanırsa veya hiç sertifika sağlanmazsa, oturum hemen sonlandırılır. Varsayılan fabrika ayarı "İste"dir. • "Dene" bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Hiç sertifika sağlanmazsa oturum normal ilerler. Kötü bir sertifika sağlanırsa oturum hemen sonlandırılır. • "İzin Ver" bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Hiç sertifika sağlanmazsa oturum normal ilerler. Kötü bir sertifika sağlanırsa, yoksayılır ve oturum normal ilerler. • "Asla" hiç sunucu sertifikasının istenmediği anlamına gelir. |
| Minimum PIN Uzunluğu 1–16 | PIN'in dijital uzunluğunu sınırlar. Not: 4, varsayılan fabrika ayarıdır. |

Gizli Yazdırma menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Maks Geçersiz PIN Kapalı 2–10 | Geçersiz PIN'in giriş sayısını sınırlayın. Not: Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir. |
| Gizli İş Bitimi Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta | Gizli bir yazdırma işinin silinmeden önce yazıcıda kalma süresini sınırlayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcı RAM'inde gizli yazdırma işleri bulunurken Gizli İş Zaman Aşımı ayarı değiştirilirse bu yazdırma işlerinin zamanaşımı süresi, yeni varsayılan değer olarak değiştirilmez. • Yazıcı kapatılırsa, yazıcı RAM'inde bekletilen tüm gizli işler silinir. |
| İş Bitimini Tekrarla Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta | Yazıcının yazdırma işlerini ne kadar saklayacağını belirten bir zaman limiti ayarlayın. |
| İş Bitimini Doğrula Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta | Yazıcının doğrulama gerektiren yazdırma işlerini ne kadar saklayacağını belirten bir zaman limiti ayarlayın. |
| Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). | |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| İş Bitimini Ayır Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta | Yazıcının yazdırma işlerini daha sonra ne kadar saklayacağını belirten bir zaman limiti ayarlayın. |
| Not: 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. Tarayıcı sabit diskteki, indirilmiş yazı tipleri, makrolar veya bekletilen işler gibi tüm kalıcı veriler korunur.

Not: Bu menü, yalnızca formatlanmış, çalışır durumdaki bir tarayıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Silme Modu Kapalı Otomatik Elle | Geçici veri dosyalarını silme modunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. |
| Otomatik Yöntem Tek geçiş Birden çok geçiş | Otomatik disk silme için bir yöntem belirleyin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Tek geçiş varsayılan fabrika ayarıdır. • Çok gizli bilgiler <i>yalnızca</i> Birden çok geçiş yöntemi kullanılarak silinmelidir. |
| Elle Silme Yöntemi Tek geçiş Birden çok geçiş | Manuel disk silme için bir yöntem belirleyin. Not: Tek geçiş varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Zamanlanmış Silme Yöntemi Tek geçiş Birden çok geçiş | Programlanmış disk silme için bir yöntem belirleyin. Not: Tek geçiş varsayılan fabrika ayarıdır. |

Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|-------------------------------------|---|
| Günlüğü Gönder | Yetkili bir kullanıcının güvenlik günlüğünü göndermesini sağlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Günlüğü yazıcı kontrol panelinden göndermek için, yazıcıya bir flaş sürücü takılmalıdır. • Yerleşik Web Sunucusundan günlük bir bilgisayara yüklenebilir. |
| Günlüğü Sil Evet Hayır | Denetim günlüklerinin silinip silinmediğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Günlüğü Yapılandır Denetimi Etkinleştir Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir Uz. Sis. Gnlğ. Sncs. Uz. Sis. Gnlğ. Bağ Nkt. Uz. Sis. Gnlğ. Yntm. Uzak SisGünlüğü Tesisi Tüm davranışı kaydet Yöneticinin e-posta adresi Gönderme iş. dijital imzl. Günlüklenecek olayların ciddiyeti Uzak Syslog günlüğe alınmayan olayları E-posta günlüğü temizlendi uyarısı E-posta günlüğü silindi uyarısı E-posta % dolu uyarısı % tam uyarı düzeyi E-posta günlüğü gönderildi uyarısı E-posta günlüğü ayarları değiştirildi uyarısı Satır sonlarını kaydet | Denetim günlüklerinin oluşturulup oluşturulmayacağını ve nasıl oluşturulacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarları güvenlik denetim günlüğünü etkinleştirir. |

Tarih ve Saati Ayarla menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Geçerli Tarih ve Saat | Yazıcının geçerli tarih ve saat ayarlarını görüntülemenizi sağlar |
| Tarih ve Saati Manuel Ayarla | Not: Tarih/Saat, YYYY-AA-GG SS:DD:SN biçiminde ayarlanır. |
| Saat Dilimi | Not: Varsayılan fabrika ayarı GMT'dir. |
| DST'ye Otomatik Olarak Dikkat Et Açık Kapalı | Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık olup, bu ayar, Zaman Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş Gün Işığı Tasarrufu seçeneğini kullanır. |
| Özel Saat Dilimi Ayarı DST Başlangıç Haftası DST Başlangıç GünüKapalı DST Başlangıç Ayı DST Başlangıç Saati DST Bitiş Haftası DST Bitiş Günü DST Bitiş Ayı DST Bitiş Saati DST Ofseti | Saat dilimini ayarlamak için kullanıcıyı etkinleştirir |
| NTP'yi Etkinleştir Açık Kapalı | Ağ Zaman Protokolü'nü etkinleştirerek ağdaki aygıtların saatlerini senkronize eder Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| NTP Sunucusu | NTP Sunucu Adresini görüntülemenizi sağlar |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Kimlik Denetimini Etkinleştir Kapalı Açık | Kimlik doğrulama ayarını açık veya kapalı yapmanızı sağlar Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

Ayarlar menüsü

Genel Ayarlar menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Ekran Dili İngilizce Français Deutsch Italiano Español Dansk Norsk Nederlands İsveççe Portugues Suomi Rusça Polski Yunanca Magyar Türkçe Cesky Basitleştirilmiş Çince Geleneksel Çince Korece Japonca | Ekranında görüntülenen metnin dilini ayarlar. Not: Tüm diller tüm modellerde bulunmaz. Bazı diller için özel bir donanım yüklemeniz gerekebilir. |
| Eko Modu Kapalı Enerji Enerji/Kağıt Kağıt | Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu, yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür. Eko Modu Enerji veya Kağıt olarak ayarlanınca performans etkilenebilir ancak yazdırma kalitesi etkilenmez. |
| ADF Yüklendi Uyarısı Etkin Devre dışı | ADF'in, kağıt yüklendiğinde bip sesi çıkarıp çıkarmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Etkin'dir. |
| Sessiz Modu Kapalı Açık | Yazıcı gürültüsünü en aza indirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| İlk Kurulumu çalıştır Evet Hayır | Kurulum sihirbazını çalıştırır. |
| Klavye Klavye Türü İngilizce Français Français Canadien Deutsch Italiano Espanol Yunanca Dansk Norsk Nederlands İsveççe Suomi Portugues Rusça Polski İsviçre Almancası İsviçre Fransızcası Korece Magyar Türkçe Çekçe Basitleştirilmiş Çince Geleneksel Çince Japonca Özel Tuş [x] | Ekran klavyesinin dilini ve özel tuş bilgilerini belirtir. |
| Kağıt Boyutları ABD Metrik | Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • ABD varsayılan fabrika ayarıdır. • İlk ayar ilk kurulum sihirbazında ülke veya bölge seçimi tarafından belirlenir. |
| PC'ye Tarama Bağlantı Noktası Aralığı [bağlantı noktası aralığı] | Güvenlik duvarını engelleyen bir bağlantı noktasının arkasındaki yazıcılar için geçerli bağlantı noktası aralığını belirtir. Not: 9751:12000'dir. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Görüntülenen Bilgiler Sol taraf Sağ taraf Özel Metin [x] | Ana ekranın üst köşelerinde ne gösterileceğini belirtir. Sol taraf ve Sağ taraf için aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Hiçbiri IP Adresi Ana makine adı Kişi Adı Konum Tarih/Saat mDNS/DDNS Hizmet Adı Sıfır Yapılandırma Adı Özel Metin [x] Model Adı Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • IP Adresi Sol taraf için varsayılan fabrika ayarıdır. • Tarih/Saat Sağ taraf için varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Gösterilen Bilgiler (devam) [x] Toner Atık Toner Şişesi Isıtıcı Transfer Modülü | Parça ve sarf malzemeleri için görüntülenen bilgileri özelleştirir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Görüntülenme zamanı Gösterme Göster Gösterilecek mesaj Varsayılan Alternatif Varsayılan [metin girişi] Alternatif [metin girişi] Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Ne Zaman Gösterilecek için fabrika varsayılan ayarı Gösterme'dir. • Gösterilecek mesaj için varsayılan ayar Varsayılan'dır. |
| Gösterilen Bilgiler (devam) Kağıt Sıkışması Kağıt Yükle Servis Hataları | Bazı menülerde görüntülenen bilgileri özelleştirir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Ne Zaman Gösterilecek Gösterme Alternatif Gösterilecek mesaj Varsayılan Alternatif Varsayılan [metin girişi] Alternatif [metin girişi] Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Göster için fabrika varsayılan ayarı Gösterme'dir. • Gösterilecek mesaj için varsayılan ayar Varsayılan'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Ana ekranın özelleştirilmesi Dil Değiştir Kopyala Kopyalama Kısayolları Faks Faks Kısayolları E-posta E-posta Kısayolları FTP FTP Kısayolları Bekletilen İşleri Ara Bekletilen İşler USB Sürücüsü Profiller Yer İmleri Kullanıcıya göre işler | Ana ekranda görünen simgeleri değiştirir. Her simge için aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın: Göster Gösterme Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Kopya, Faks, E-posta, FTP, Bekletilen İşleri Ara, Bekletilen İşler ve USB Sürücüsü için varsayılan fabrika ayarı Göster'dir. • Dili değiştir, Kopyalama kısayolları, Faks Kısayolları, E-posta Kısayolları, FTP Kısayolları, Profiller, Yer İmleri ve Kullanıcıya göre işler menüleri için varsayılan fabrika ayarı Gösterme'dir. |
| Tarih Formatı AA-GG-YYYY GG-AA-YYYY YYYY-AA-GG | Tarihi biçimlendirir. Not: AA-GG-YYYY, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. GG-AA-YYYY uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Saat Formatı 12 saat Ö.Ö./Ö.S. 24 saat | Saati biçimlendirir. Not: 12 saat Ö.Ö./Ö.S. varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Ekran Parlaklığı 20–100 | Ekranın parlaklığını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 100'dür. |
| Çıkış Aydınlatması Normal/Hazırda Bekleme Modu Soluk Parlak Kapalı | Standart sele için çıkış aydınlatmasını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Parlak'tır. |
| Hata Işığı Açık Kapalı | Yazıcı bir sorunla karşılaştığında göstergesi ışığının kırmızı yanıp sönmelerini etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Sesli Geri Bildirim Geri Bildirim Düğmesi Açık Kapalı Ses Düzeyi 1–10 | Düğmelerin ses düzeyini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Geri Bildirim Düğmesi için varsayılan ayar Açık'tır. • Ses Seviyesi için varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |
| Dokunmatik Ekran Geri Bildirimi Açık Kapalı | Dokunmatik ekran duyarlılığı geri bildirimini etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Yer İmlerini Göster Evet Hayır | Bekletilen İşler alanında yer imlerinin gösterilip gösterilmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Artalan Kaldırmaya İzin Ver Açık Kapalı | Görüntü arka planının kaldırılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Özel İş Taramalarına İzin Ver Açık Kapalı | Birden fazla işi bir dosyaya tarar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir. |
| Tarayıcı Sıkışma Giderme İş seviyesi Sayfa seviyesi | ADF'de bir kağıt sıkışması gerçekleştiğinde taranan bir işin nasıl yeniden yükleneceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İş seviyesi varsayılan fabrika ayarıdır. İş seviyesi seçildiği takdirde, herhangi bir sayfa sıkıştığında işin tamamının yeniden taranması gerekir. Sayfa seviyesi seçildiği takdirde, sıkışan sayfadan ilerisini yeniden tarayın. |
| Web Sayfası Yenileme Hızı 30–300 | Yerleşik Web Sunucusunun yenilenme süresini saniye cinsinden belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 120'dir. |
| Kişi Adı | Bir kişi adı belirtir. Not: Kişi adı, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır. |
| Konum | Konumu belirtir. Not: Konum bilgisi, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır. |
| Alarmlar Alarm Denetimi Kartuş Alarmı Zimba Alarmı Delgeç Alarmı | Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde çalacak bir alarm ayarlayın. Her alarm türü için aşağıdaki seçeneklerden seçim yapın: Kapalı Tek Sürekli Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Alarm Denetiminin varsayılan fabrika ayarı Tek'tir. Üç hızlı bip sesi duyulur. Kartuş Alarmı, Zimba Alarmı ve Delgeç Alarmı için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Sürekli ayarında ise her 10 saniyede bir üç bip sesi duyulur. |
| Zaman aşımaları Standby Modu 1–240 | Yazıcının düşük güç durumuna geçmesinden önce geçen süreyi ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 15 dakikadır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Zaman aşimleri Uyku Modu Devre dışı 1–240 | Yazıcının bir iş yazdırıldıktan sonra düşük güç düzeyine geçmeden önce beklediği süreyi dakika cinsinden ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 20'dir. Devre Dışı, sadece Enerji Tasarrufu Kapalı olarak ayarlandığında görünülür. Düşük ayarlar daha fazla enerji tasarrufu sağlar, ama ısınma süresi uzar. Yazıcı sürekli kullanılıyorsa daha yüksek bir ayar seçin. Çoğu durumda, bu yazıcının en kısa ısınma süresiyle yazdırmaya hazır hale gelmesini sağlar. |
| Zaman aşimleri Hazırda Bekleme Süre Sonu Devre dışı 20 dakika 1–3 saat 6 saat 1–3 gün 1–2 hafta 1 ay | Yazıcının, Hazırda Bekleme moduna girmeden önce beklediği süreyi ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3 gündür. |
| Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme | Etkin Ethernet bağlantısı olsa bile yazıcıyı Hazırda Bekleme moduna ayarlayın. Not: Hazırda Bekletme varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Zaman aşimleri Ekran Zaman Aşımı 15–300 | Kontrol panelinin Hazır durumuna dönmelerinden önce geçen süreyi saniye cinsinden ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 30'dir. |
| Zaman aşimleri Yazdırma Zaman Aşımı Devre dışı 1–255 | Yazıcının işin kalanını iptal etmeden önce bir iş sonu mesajı almak için beklediği süreyi saniye cinsinden ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 90'dir. Zamanlayıcının süresi bittiğinde, hala yazıcıda olan kısmen yazdırılmış sayfalar yazdırılır ve yazıcı herhangi bir yeni işin bekleyip beklemediğini kontrol eder. Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca PCL öykünmesi kullanılırken kullanılabilir. Bu ayarın PostScript öykünmeli yazdırma işlerinin üzerinde hiçbir etkisi yoktur. |
| Zaman aşimleri Bekleme Zaman Aşımı Devre dışı 15–65535 | Yazıcının bir işi iptal etmeden önce ek veri bekleme süresini saniye cinsinden ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 40'dir. Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca yazıcı PostScript öykünmesi kullanıyorsa kullanılabilir. Bu ayarın PCL öykünmeli yazdırma işlerinin üzerinde hiçbir etkisi yoktur. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Zaman aşımaları İş Bekletme Zaman Aşımı 5–255 | Yazıcının, olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan ve yazdırma kuyruğundaki diğer işleri yazdırmadan önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi saniye cinsinden belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 30'dir. Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir. |
| Baskı Kurtarma Oto Devam Devre dışı 5–255 | Yazıcının, belirtilen süre içinde çözülmediği takdirde belirli çevrimdışı durumlardan otomatik olarak devam etmesini sağlar. Not: Varsayılan ayar Devre dışı'dır. |
| Baskı Kurtarma Sıkışma Giderme Açık Kapalı Otomatik | Yazıcının sıkışan sayfaları yeniden yazdırıp yazdırmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı sıkışan sayfaları, sayfaları tutmak için gerekli bellek başka yazıcı görevleri için gerekmediği sürece yeniden yazdırır. Açık ayarı yazıcının sıkışan sayfaları her zaman yeniden basmasını sağlar. Kapalı ayarı yazıcının sıkışan sayfaları hiçbir zaman yeniden basmasını sağlar. |
| Baskı Kurtarma Sayfa Koruması Kapalı Açık | Aksi takdirde yazdırılamayabilecek bir sayfayı başarıyla yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu ayar, tüm sayfayı yazdırmak için yeterli bellek olmadığında kısmi bir sayfa yazdırır. Açık ayarı yazıcının tüm sayfayı yazdırmasını sağlar. |
| Uyku Düğmesine basın Hiçbir Şey Yapma Uyku Hazırda Bekleme | Yazıcı boшта durumundayken, Uyku düğmesine kısa süreli basmaya nasıl karşılık vermesi gerektiğini belirleyin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Uyku'dur. |
| Uyku Düğmesine Basın ve Basılı Tutun Hiçbir Şey Yapma Uyku Hazırda Bekleme | Yazıcının, boшта durumundayken, Uyku düğmesine uzun süreli basmaya nasıl karşılık vermesi gerektiğini belirleyin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hiçbir Şey Yapma'dır. |
| Varsayılan Fabrika Ayarları Geri Yükleme Şimdi Geri Yükle | Ağ/Portlar menü ayarları dışında Yazıcının varsayılan fabrika ayarlarını kullan. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Geri Yükleme'dir. RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir. Flash bellekte veya bir sabit diskte saklanan indirmeler etkilenmez. |
| Sıkıştırılmış Günlük Dosyalarını Dışa Aktar Dışa Aktar | Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır. |

Kopyalama Ayarları menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf | Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır. |
| İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Renkli Lazer, varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Renkli Otomatik Açık Kapalı | Kopyaların renkli yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Oto Renk Algıla Renk Hassasiyeti 1-9 Alan Hassasiyeti 1-9 | Yazıcının orijinal belgeden algılayabileceği renk miktarını ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Renk, Oto olarak ayarlandığında kullanılabilir. |
| Renkli kopyaya izin ver Açık Kapalı | Kopyalarda renkli ayarını etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Bu seçeneği Kapalı olarak ayarladığınızda renkle ilgili tüm menüler gizlenecektir. Bu ayar Renk ayarını geçersiz kılar. |
| Çift Yüz (Önlü Arkalı) 1 yüzden 1 yüze 1 yüzden 2 yüze 2 yüzden 1 yüze 2 yüzden 2 yüze | Özgün belgenin iki taraflı mı, tek taraflı mı olduğunu belirler ve kopyanın iki taraflı mı, tek taraflı mı olacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1 yüzden 1 yüze'dir. Bu ayar, bir yüzlü kopyalama işi için bir yüzlü özgün belge kullanıldığında seçilir. |
| Kağıt Tasarrufu Kapalı 1 Dikeyde 2 1 Yatayda 2 1 Dikeyde 4 1 Yatayda 4 | İki veya dört sayfalık belgeyi bir sayfaya kopyalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Sayfa Kenarlıklarını Yazdır Açık Kapalı | Kenarlığın yazdırılıp yazdırılmadığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Harmanla Açık [1,2,1,2,1,2] Kapalı [1,1,1,2,2,2] | Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın. Not: (1,2,3) (1,2,3) varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Delme Kapalı 2 delik 3 delik 4 delik | Kullanılacak delgeç türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi sadece bir zımba, delgeç tutucu takılıysa görüntülenir. |
| Zımba Kapalı Açık | Zımba tutucuyu etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi sadece bir zımba tutucu kuruluysa görüntülenir. |
| Orijinal Boyut Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A4 A5 A6 JIS B5 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç ID Kart | Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Kaynağa Kopyala Tepsi [x] Otomatik Boyut Eşleştirme El İle Besleyici | Kopya işleri için kağıt kaynağını belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Saydam Ayırıcıları Açık Kapalı | Asetatların arasına kağıt sayfası yerleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Ayırma Sayfaları Kapalı Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına | Sayfalar, kopyalar veya işlerin arasına kağıt sayfası yerleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] El İle Besleyici | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Koyuluk 1-9 | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |
| Çıkış Selesi Standart Sele Sele [x] | Çıkış kutusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart seledir. |
| Kopya Sayısı 1-9999 | Kopya işi için kopya sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir. |
| Üstbilgi/Altbilgi [Konum] Kapalı Tarih/Saat Sayfa numarası Özel metin Yazdır Tüm sayfalar Yalnızca ilk sayfa İlk sayfa dışında hepsi Özel metin | Üstbilgi veya altbilgi bilgilerini ve sayfadaki konumunu belirtir. Aşağıdaki konum seçenekleri arasından seçiminizi yapın: <ul style="list-style-type: none"> • Sol üste • Üst orta • Sağ üste • Sol alta • Alt orta • Sağ alta Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Konum için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • "Yazdır" için varsayılan fabrika ayarı Tüm sayfalar'dır. |
| Kaplama Gizli Kopyala Taslak Acil Özel Kapalı | Kopya işinin her sayfasına yazdırılan kaplama metnini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Özel Kaplama | Özel kaplama metnini belirtir. |
| Öncelikli kopyalara izin ver Açık Kapalı | Bir sayfa veya belgenin kopyalanması için yazdırma işinin kesilmesine izin verir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Özel İş tarama Açık Kapalı | Karışık kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir kopyalama işine tarar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir. |
| Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı | Özel kopya ayarlarını kısayol olarak kaydeder. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası | Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Otomatik Ortala Kapalı Açık | İçeriği otomatik olarak sayfanın ortasına hizalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi | Çıktıda eşit renk dengesi sağlar. |
| Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. • Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir. |
| Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi | Çıktının kontrastını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. |
| Ayna Görüntü Kapalı Açık | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Negatif Resim Kapalı Açık | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası | Bir kopyadaki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| ADF Kıvrıklık Onarma Kapalı Açık | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. |
| Kenardan kenara Kapalı Açık | Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Netlik 1-5 | Bir kopyanın netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür. |
| Sıcaklık -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. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Örnek Kopya Kapalı Açık | Orijinal belgenin örnek kopyasını oluşturur. Not: 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 |
|---|---|
| Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle | Tüm faks ayarlarını fabrika varsayılanlarına geri yükler. |
| Faks Uyumluluğunu Optimize Et | Faks uyumluluğunu diğer faks makineleriyle optimize eder. |
| Faks Adı | Yazıcıdaki faks adını belirtir. |
| Faks Numarası | Faksa atanan telefon numarasını belirtir. |
| Faks Kimliği Faks Adı Faks Numarası | Faksın nasıl tanımlandığını belirtir. Not: Faks Numarası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Elle Faksı Etkinleştir. Açık Kapalı | Yazıcıyı manuel olarak faks gönderecek şekilde ayarlar, bunun için bir hat dağıtıcı ve telefon gerekir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Gelen bir faks işini yanıtlamak ve bir faks numarasını çevirmek için normal bir telefon kullanın. Elle Faks işlevine doğrudan gitmek için sayısal tuş takımında# 0 tuşuna basın. |
| Bellek Kullanımı Tüm alınanlar Çoğunu al Eşit En çok gönderilen Tüm gönderilenler | Kalıcı belleğin faks işlerini gönderme ve alma için ayrılmasını tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Eşit'tir. |
| Faksları İptal Et İzin Ver İzin Verme | Faks işlerinin iptal edilmesine izin verilip verilmediğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İzin Ver'dir. |
| Faks numarası maskeleye Kapalı Soldan Sağdan | Giden bir faks numarasında basamakların maskelenmeye başlayacağı yönü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Maskelenen karakterlerin sayısı "Maskelenecek Basamaklar" ayarıyla belirlenir. |
| Maskelenecek Basamaklar 0-58 | Giden bir faks numarasında maskelenecek basamakların sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Faks Kapak Sayfası Faks Kapak Sayfası Varsayılan olarak kapalı Varsayılan olarak açık Hiçbir zaman kullanma Her zaman kullan Kime Alanını Ekle Açık Kapalı Kimden Alanını Ekle Açık Kapalı Nereden Mesaj Alanını Ekle Açık Kapalı Mesaj Logoyu Ekle Açık Kapalı Altbilgi [x] Ekle Açık Kapalı Altbilgi [x] | Faks kapak sayfasını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Faks Kapak Sayfası için varsayılan fabrika ayarı Varsayılan olarak kapalı'dır. Diğer tüm menü öğeleri için varsayılan ayar Kapalı'dır. |

Faks Gönderme Ayarları

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Çözünürlük Standart İnce 200 dpi Süper İnce 300 dpi 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. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart'tır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Orijinal Boyut Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A4 A5 A6 JIS B5 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun kenar Kısa kenar | İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf | Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin'dir. |
| İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Renkli Lazer, varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Koyuluk 1-9 | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |
| Çevirme Öneki | 99 gibi bir alan kodu girmenizi sağlar. Sayısal giriş alanı sağlanır. |
| Alan Kodu Kuralları Alan Kodu Kuralı [x] | Bir alan kodu kuralı oluşturur. |
| Otomatik Yeniden Ara 0-9 | Yazıcının belirtilen bir numaraya faks gönderme denemesi sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Yeniden arama sıklığı 1-200 | Yeniden aramalar arasında geçen dakika sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür. |
| PABX arkasında Evet Hayır | Çevir sesi olmadan santralden kör arama işlevini etkinleştirir veya devreden çıkarır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. |
| ECM'yi Etkinleştir Evet Hayır | Faks işleri için Hata Düzeltme Modunu etkinleştirir veya devreden çıkarır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| Faks Taramaları Etknlştr. Açık Kapalı | Yazıcıda taranan dosyaları faks ile gönderir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Faks için sürücü Evet Hayır | Yazdırma sürücüsünün faks işlerini göndermesine izin verir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir. |
| Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı | Faks numaralarını yazıcıda kısayol olarak kaydeder. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Çevirme Modu Ton Darbeli | Çevirme sesini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Ton'dur. |
| Maks Hız 2400 4800 9600 14400 33600 | Faksların gönderildiği baud cinsinden maksimum hızı belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 33600'dür. |
| Özel İş tarama Açık Kapalı | Karma kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir dosyaya tarar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir. |
| Tarama Önizleme Açık Kapalı | Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini gösterir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir. |
| Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi | Taranan görüntüde eşit renk dengesi sağlar. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. • Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir. |
| Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi | Taranan resimde kontrastı belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. |
| Ayna Görüntü Kapalı Açık | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Negatif Resim Kapalı Açık | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası | Görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| ADF Kıvrıklık Onarma Otomatik Kapalı Açık | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. |
| Kenardan kenara Kapalı Açık | Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Netlik 1-5 | Faksın netliğini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür. |
| Sıcaklık -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. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Renkli Faks Taramaları Etkinleştir. Varsayılan olarak kapalı Varsayılan olarak açık Hiçbir zaman kullanma Her zaman kullan | Renkli faksı etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı varsayılan olarak kapalıdır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Renkli Faksları Tek Renk Faksa Otomatik Dönüştür Açık Kapalı | Tüm giden faksları siyah beyaza dönüştürür. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |

Faks Alma Ayarları

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Faks Alımını Etkinleştir Açık Kapalı | Yazıcının faks işlerini almasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Arayan Kimliğini Etkinleştir Açık Kapalı | Gelen bir faksın arayan kimlik bilgilerini görüntüler. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Faks İşi Bekletiliyor Hiçbiri Toner Toner ve Sarf Malzemeleri | Faks işi kullanılmayan belirli kaynakları gerektiriyorsa faks işini yazdırma kuyruğundan kaldırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. |
| Çalma Sayısı 1-25 | Gelen bir faks işi yanıtlanmadan önce çalacak zil sesini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür. |
| Otomatik Küçültme Açık Kapalı | Gelen bir faks işini, atanan faks kaynağına yüklenen kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Kağıt Kaynağı Otomatik Tepsi [x] Çok amaçlı Besleyici | Gelen faks işlerinin yazdırılması için kağıt kaynağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. |
| Çıkış Selesi Standart Sele Sele [x] | Çıkış kutusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart seledir. |
| Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Açık | Gelen faks işlerinin iki taraflı yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Ayırma Sayfaları Kapalı İş Öncesi İş Sonrası | Yazıcının gelen faks seçenekleri için ayırma sayfaları eklemesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Ayırma Kaynağı Tepsi [x] El İle Besleyici | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Faks Alt Bilgisi Açık Kapalı | Alınan bir fakstaki her sayfanın en alt kısmına iletim bilgilerini yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Faks Altbilgisi Saat Damgası Yazdırma Zamanı Alma Zamanı | Faksın alındığı zamanı yazdırır. Not: Alma Saati, fabrika varsayılan ayarıdır. |
| Maks Hız 2400 4800 9600 14400 33600 | Faksların alındığı baud cinsinden maksimum hızı belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 33600'dür. |
| Faksı İletme Yazdır Yazdır ve ilet İlet | Alınan faksların başka bir alıcıya iletilmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır. |
| İlet Faks E-posta FTP LDSS eSF | Faksların iletileceği alıcı türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Faks'tır. Bu menü öğesine yalnızca yazıcının Yerleşik Web Sunucusu'ndan ulaşılabilir. |
| Kısayola İlet | Alıcı türüyle (Faks, E-posta, FTP, LDSS veya eSF) eşleşen kısayol numarasını girer. |
| Adsız Faksları Engelle Kapalı Açık | İstasyon kimliği veya faks kimliği belirtilememiş aygıtlardan gönderilen gelen faksların engellenmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Yasak Faks Listesi | Yazıcıda saklanan engellenen faks numaraları listesini etkinleştirir. |
| Faks Bekletme Bekletilen Faks Modu Kapalı Her Zaman Açık Elle Prgmlnan Faks Bekletme Programı | Yazıcının alınan faksları yayınlanana kadar yazdırmadan bekletmesini etkinleştirir. Bekletilen fakslar elle veya zamanlanmış bir gün ya da saatte yayınlanabilir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Renkli Faks Alımını Etkinleştir Açık Kapalı | Yazıcının faksı renkli almasını ve gri tonda yazdırmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |

Faks Günlüğü Ayarları

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Aktarım Günlüğü Günlük yazdır Günlük yazdırma Yalnızca hata yazdır | Her faks işinden sonra aktarım günlüğü yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır. |
| Alma Hatası Günlüğü Asla Yazdırma Hata Olursa Yazdır | Alınan hata günlüğünün yazdırılmasına izin verir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Asla Yazdırma'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Otomatik Yazdırma Günlüğü Açık Kapalı | Faks günlüklerinin otomatik yazdırılmasını sağlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Her 200 faks içinden sonra günlük oluşturur. |
| Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici | Günlükleri yazdırmak için kullanılan kağıt kaynağını belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Günlük Görüntüle Uzak İstasyon Adı Aranan Numara | Yazdırılan günlüklerin aranan numarayı mı yoksa getirilen istasyon adını veya faks adını mı göstereceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Uzak İstasyon Adı'dır. |
| İş Günlüğü Etknlştr. Açık Kapalı | Faks işi günlüğüne erişilmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Arama Günlüğü Etknlştr. Açık Kapalı | Faks Arama günlüğüne erişilmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Günlük Çıkış Selesi Standart Sele Sele [x] | Yazdırılan faks günlüklerine ait çıkış kutusunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir. |

Hoparlör Ayarları

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Hoparlör Modu Her Zaman Kapalı Bağlanıncaya Kadar Açık Her Zaman Açık | Hoparlör modunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı, "Bağlanana Kadar Açık"tır. Faks bağlantısı yapıldığında kadar bir ses verilir. |
| Hoparlör Sesi Yüksek Düşük | Hoparlör sesini yüksek veya düşük olarak ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yüksek'tir. |
| Zil Sesi Düzeyi Kapalı Açık | Zil sesi düzeyini etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |

Yanıt Açık

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Tüm Ziller Yalnızca Tek Zil Yalnızca Çift Zil Yalnızca Üç Zil Yalnızca Tek veya Çift Zil Sesi Yalnızca Tek veya Üç Zil Sesi Yalnızca Çift veya Üç Zil | Yazıcı aramaları yanıtlarken zil sesi düzenlerini belirtir. Not: 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 |
|--|--|
| Biçimlendirme | Kontrol panelini kullanarak belirli faks bilgilerini girer. |
| Yanıt Adresi | |
| Konu | |
| Mesaj | |
| SMTP Ayarları | SMTP kurulumu bilgilerini belirtir. |
| Birincil SMTP Ağ Geçidi | SMTP sunucusunun bağlantı noktası bilgilerini belirtir. |
| İkincil SMTP Ağ Geçidi | |
| Görüntü Biçimi PDF (.pdf) XPS (.xps) TIFF (.tif) | Görüntü biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf). |
| İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf | Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraftır. |
| İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | İçeriğin ilk olarak nasıl üretildiğini belirtir. Not: Renkli Lazer, varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Faks Çözünürlüğü Standart İnce 200 dpi Süper İnce 300 dpi Ultra İnce 600 dpi | İnç başına nokta (dpi) cinsinden kaliteyi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart'tır. |
| Koyuluk 1-9 | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |
| Yönlendirme Dikey Yatay | Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Orijinal Boyut Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A4 A5 A6 JIS B5 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 4 x 6 inç 3 x 5 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık 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. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Analog Alımı Etkinleştir Kapalı Açık | Analog faks almayı etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

E-posta Ayarları menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| E-posta Sunucusu Kurulumu Konu Mesaj Dosya Adı | E-posta sunucusu bilgilerini belirtir. |
| E-posta Sunucusu Kurulumu Bana kopya gönder Asla görüntülenmez Varsayılan olarak açık Varsayılan olarak kapalı Her Zaman Açık | Gönderene e-postanın bir kopyasını geri gönderir. Not: Varsayılan fabrika ayarı "Asla görüntülenmez"dir. |
| E-posta Sunucusu Kurulumu Maks. E-posta boyutu 0-65535 KB | En yüksek e-posta boyutunu belirtir. Not: Belirtilen en yüksek boyuttan daha büyük olan e-postalar gönderilmez. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| E-posta Sunucusu Kurulumu Boyut Hatası Mesajı | E-posta, yapılandırılan boyut sınırından büyükse bir mesaj gönderir. |
| E-posta Sunucusu Kurulumu Hedefleri sınırla | Şirket etki alanı adı gibi etki alanı adını belirtir ve sonra e-posta hedeflerini yalnızca bu etki alanı adıyla sınırlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> E-posta yalnızca belirtilen etki alanına gönderilebilir. Sınır bir etki alanıdır. |
| E-posta Sunucusu Kurulumu Web Bağlantı Kurulumu Sunucu Oturum Aç düğmesini tıklatın Parola Yol Dosya Adı Web Bağlantısı | E-posta sunucusu Web bağlantısı ayarlarını tanımlar. Not: * : ? < > bir yol adı için geçersiz girişlerdir. |
| Biçim PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) | Dosya biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf). |
| PDF Ayarları PDF Sürümü 1.2–1.7 A–1a A–1b PDF Sıkıştırma Normal Yüksek Güvenli PDF Kapalı Açık Arama yapılabilir PDF Kapalı Açık | PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir. PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir. Güvenli PDF ve Arama Yapılabilir PDF için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir. |
| İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf | Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Renkli Lazer, varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Renkli Kapalı Açık | Yazıcının içeriği renkli alıp almayacağını ve renkli iletip iletmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Çözünürlük 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Taramanın çözünürlüğünü nokta / inç olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir. |
| Koyuluk 1-9 | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |
| Yönlendirme Dikey Yatay | Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. |
| Orijinal Boyut Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A4 A5 A6 JIS B5 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun Kenar Kısa Kenar | İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. |
| Metin Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin veya fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 50'dir. |
| E-postayla rsm gönd. biçimi Ek Web Bağlantısı | Resimlerin nasıl gönderileceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Ek'tir. |
| Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık Kapalı | 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. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| TIFF Sıkıştırma LZW JPEG | TIFF dosyalarını sıkıştırmak için kullanılan biçimi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı LZW'dir. |
| Aktarım Günlüğü Günlük yazdır Günlük yazdırma Yalnızca hata yazdır | Aktarım günlüğünün taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır. |
| Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici | E-posta günlüklerinin yazdırılması için bir kağıt kaynağı belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Günlük Çıkış Selesi Standart Sele Sele [x] | E-posta günlükleri için bir çıkış kutusu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir. |
| E-posta Bit Derinliği 1 bit 8 bit | Renkli ayarı Kapalı olduğunda, 1-bit resimler kullanılarak Metin/Fotoğraf modunun daha küçük boyutlu dosyalar üretmesi sağlanır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8 bit ayarıdır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Özel İş tarama Açık Kapalı | Karma kağıt boyutlarını içeren bir belgeyi kopyalar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir. |
| Tarama Önizleme Açık Kapalı | Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir. |
| Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı | E-posta adreslerini kısayol olarak kaydeder. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, Kısayol Olarak Kaydet düğmesi, e-posta Hedefi ekranında görüntülenmez. |
| Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi | Çıktıda eşit renk dengesi sağlar. |
| Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir. |
| Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi | Çıktının kontrastını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. |
| Ayna Görüntü Kapalı Açık | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Negatif Resim Kapalı Açık | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası | Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| ADF Kıvrıklık Onarma Kapalı Açık | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Kenardan kenara Kapalı Açık | Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Netlik 1-5 | Taranmış resimdeki netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür. |
| Sıcaklık -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. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Bilgi:/gizli: kullan Kapalı Açık | Cc: ve bcc: alanlarının kullanımını etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

FTP Ayarları menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Biçim PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) | Dosya biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf). |
| PDF Ayarları PDF Sürümü 1.2–1.7 A–1a A–1b PDF Sıkıştırma Normal Yüksek Güvenli PDF Kapalı Açık Arama yapılabilir PDF Kapalı Açık | PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir. PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir. Güvenli PDF ve Arama Yapılabilir PDF için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir. |
| İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf | Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Renkli Lazer, varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Renkli Kapalı Açık | Yazıcının içeriği renkli alıp almayacağını ve renkli iletip iletmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Çözünürlük 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Tarama kalitesini nokta / inç (dpi) olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir. |
| Koyuluk 1-9 | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |
| Yönlendirme Dikey Yatay | Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. |
| Orijinal Boyut Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A4 A5 A6 JIS B5 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun kenar Kısa kenar | İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. 5 değeri dosya boyutunu azaltır ancak görüntünün kalitesi düşer. 90 değeri en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutu çok büyük olur. |
| Metin Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metnin kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin/fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 50'dir. |
| Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık 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. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| TIFF Sıkıştırma LZW JPEG | TIFF dosyalarını sıkıştırmak için kullanılan biçimi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı LZW'dir. |
| Aktarım Günlüğü Günlük yazdır Günlük yazdırma Yalnızca hata yazdır | Aktarım günlüğünün taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır. |
| Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici | FTP günlükleri yazdırırken bir kağıt kaynağı belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Günlük Çıkış Selesi Standart Sele Sele [x] | FTP günlükleri için bir çıkış kutusu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir. |
| FTP bit Derinliği 1 bit 8 bit | 1 bit görüntüler kullanarak daha küçük dosya boyutları elde etmek için Metin/Fotoğraf modunu etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8 bit'tir. |
| Dosya Adı | Taban dosya adını yazın. |
| Özel İş Tarama Açık Kapalı | Karışık kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir tarama işine kopyalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Tarama Önizleme Açık Kapalı | Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir. |
| Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı | FTP adresleri için kısayol oluşturulmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası | Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Renk Dengesi Mavi-Kırmızı Kırmızı-Yeşil Sarı-Mavi | Çıktıda eşit renk dengesi sağlar. |
| Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir. |
| Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi | Çıktının kontrastını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. |
| Ayna Görüntü Kapalı Açık | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Negatif Resim Kapalı Açık | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası | Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| ADF Kıvrıklık Onarma Kapalı Açık | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Kenardan kenara Kapalı Açık | Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Netlik 1-5 | Taranmış görüntünün netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür. |
| Sıcaklık -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. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |

Flaş Sürücü menüsü

Tarama Ayarları

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Biçim PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) | Dosya biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf). |
| PDF Ayarları PDF Sürümü 1.2–1.7 A–1a A–1b PDF Sıkıştırma Normal Yüksek Güvenli PDF Kapalı Açık Arama yapılabilir PDF Kapalı Açık | PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir. PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Güvenli PDF ve Arama Yapılabilir PDF için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir. |
| İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf | Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Renkli Lazer, varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Renkli Açık Kapalı | Yazıcının içeriği renkli alıp almayacağını ve renkli iletip iletmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Çözünürlük 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Taramanın çözünürlüğünü nokta / inç (dpi) olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir. |
| Koyuluk 1-9 | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. |
| Yönlendirme Dikey Yatay | Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. |
| Orijinal Boyut Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A4 A5 A6 JIS B5 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç | Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun kenar Kısa kenar | İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi 5-90 | Dosya boyutuna ve kaliteye göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. 5 değeri dosya boyutunu azaltır ancak görüntünün kalitesi düşer. 90 değeri en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutu çok büyük olur. |
| Metin Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metnin kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve kaliteye göre metin/fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-90 | Dosya boyutuna ve kaliteye göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 50'dir. |
| Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık 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. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| TIFF Sıkıştırma LZW JPEG | TIFF dosyalarını sıkıştırmak için kullanılan biçimi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı LZW'dir. |
| Tarama Bit Derinliği 1 bit 8 bit | 1 bit görüntüler kullanarak daha küçük dosya boyutları oluşturmak için Metin/Fotoğraf modunu etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8 bit ayarıdır. |
| Dosya Adı | Taban dosya adını yazın. |
| Özel İş Tarama Açık Kapalı | Karma kağıt boyutlarını içeren bir belgeyi kopyalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Tarama Önizleme Açık Kapalı | Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir. |
| Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası | Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi | Çıktıda eşit renk dengesi sağlar. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255 | Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. • Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir. |
| Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi | Taranan görüntünün kontrastını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. |
| Ayna Görüntü Kapalı Açık | Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Negatif Resim Kapalı Açık | Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası | Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| ADF Kıvrıklık Onarma Kapalı Açık | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. |
| Kenardan kenara Kapalı Açık | Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Netlik 1-5 | Taranmış resimdeki netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür. |
| Sıcaklık -4 ila 4 arası | Sıcak veya soğuk çıktılarını belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |

Yazdırma Ayarları

| | |
|--|---|
| Kopya sayısı 1-999 | Her yazdırma işi için varsayılan bir kopya sayısı belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir. |
| Kağıt Kaynağı Tepsi [x] ÇA Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf | Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |

| | |
|---|--|
| Renkli Renkli Yalnızca siyah | Belgenin renkli yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtin. Not: Renkli, varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Harmanla (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3) | Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın. Not: (1,2,3) (1,2,3) varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Çift Yüz (Önlü Arkalı) 1 yüze 2 yüze | Gelen yazdırma işlerinin iki taraflı yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1 yüze'dir. |
| Zimba Açık Kapalı | Baskıların zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü yalnızca bir zimba takıldığında belirir. |
| Delgeç Açık Kapalı | Baskıda delgeç deliği olup olmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü yalnızca bir delgeç takıldığında belirir. |
| Delgeç Modu 2 delik 3 delik 4 delik | Baskılarda açılacak delik sayısını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> 3 delik ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı 4 delik'tir. Bu menü yalnızca bir delgeç takıldığında belirir. |
| Önlü Arkalı Ciltleme Uzun Kenar Kısa Kenar | Çift taraflı sayfaları sayfa yönlendirmesine göre ciltlemeyi tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır. Bu, ciltlemenin sayfanın uzun kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar). Kısa Kenar, ciltlemenin sayfanın kısa kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için üst kenar ve yatay için sol kenar). |
| Kağıt Tasarrufu Yönlendirmesi Otomatik Yatay Dikey | Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. |
| Kağıt Tasarrufu Kapalı Sayfada-2 Sayfada-3 Sayfada-4 Sayfada-6 Sayfada-9 Sayfada-12 Sayfada-16 | Kağıdın bir yüzüne çoklu sayfa görüntülerini yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| | |
|---|---|
| Kağıt Tasarrufu Kenarlığı Hiçbiri Kati | Her sayfa görüntüsüne bir kenarlık yazdırın. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. |
| Kağıt Tasarrufu Sıralaması Yatay Ters Yatay Ters Dikey Dikey | Çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır. Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır. |
| Ayırma Sayfaları Kapalı Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına | Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] El İle Besleyici | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtin. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Boş Sayfalar Yazdırma Yazdır | Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır. |

OCR Ayarları menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Otomatik Döndür Açık Kapalı | Taranan belgeleri düzgün yönlendirme için otomatik olarak döndürür. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Benekleri Gider Kapalı Açık | Taranan bir görüntüdeki benekleri giderir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Algılamayı Geri Çevir Açık Kapalı | Siyah bir arka plandaki beyaz metni tanıır ve düzeltilebilir hale getirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. |
| Oto Kontrast Geliştirme Kapalı Açık | OCR kalitesini arttırmak için kontrastı otomatik olarak ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Tanınan Diller İngilizce Fransızca Almanca İspanyolca İtalyanca Portugues Danca Flamanca Norveççe İsveççe Fince Hungarian Lehçe | OCR'nin tanıyabildiği dili veya dilleri ayarlar. Her dil için aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Kapalı Açık Not: Dil, varsayılan olarak etkinleştirilir. Tanınan diller listesinde bulunmayan bir değere ayarlanırsa varsayılan olarak İngilizce etkinleştirilir. |

Yazdırma Ayarları

Kurulum menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Yazıcı Dili PS Emülasyonu PCL Emülasyonu | Varsayılan yazıcı dilini ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> PS Emülasyonu, varsayılan fabrika ayarıdır. PostScript emülasyonu yazdırma işlerini işlemek için bir PS yorumlayıcısı kullanır. PCL Emülasyonu yazdırma işlerini işlemek için bir PCL yorumlayıcısı kullanır. Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez. |
| İş Bekletme Kapalı Açık | Olmayan yazıcı seçenekleri veya özel ayarlar gerektirdikleri takdirde, yazdırma işlerinin yazdırma kuyruğundan kaldırılıp kaldırılmayacağını belirtir. Bu yazdırma işleri ayrı bir kuyruğa saklanır, böylece diğer işler normal yazdırılır. Eksik bilgiler ve/veya seçenekler edinildiğinde, saklanan işler yazdırılır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca salt okunur olmayan bir yazıcı sabit disk takılı olduğunda ortaya çıkar. Bu gereklilik, yazıcıyı elektriği kesildiğinde saklanan işlerinin silinmemesini sağlar. |
| Yazdırma Alanı Normal Sayfaya Sığdır Tüm Sayfa | Mantıksal ve fiziksel yazdırılabilir alanı ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Normal ayarının yazdırılmaz bölge olarak tanımladığı alana veri yazdırmayı denerken, yazıcı resmi kenarından budar. Sayfaya Sığdır, sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna sığdırır. Tüm Sayfa, resmin Normal ayarıyla tanımlanan yazdırılmaz alanına taşınmasına neden olur, ama yazıcı resmi Normal ayar sınırından keser. Bu ayar, yalnızca bir PCL 5e yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfaları etkiler ve PCL XL veya PostScript yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfaları etkilemez. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Yalnızca Siyah Modu Kapalı Açık | Yazıcıyı metin ve grafikleri yalnızca siyah yazdırma kartuşu kullanarak yazdıracak şekilde ayarlar Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Hedefi İndir RAM Flaş Disk | İndirme için depolama konumunu ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı RAM'dir. İndirilenlerin RAM belleğine depolanması geçicidir. İndirilenlerin önbelleğe veya yazıcının sabit diskine kaydedilmesi sürekli depolanmaları anlamına gelir. İndirilenler yazıcı kapatılsa bile önbellekte veya yazıcının sabit diskinde kalır. Bu menü öğesi yalnızca bir flaş ve/veya disk seçeneği takılıysa gösterilir. |
| Kaynakları Kaydet Kapalı Açık | Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir yazdırma iş aldığında, RAM belleğinde saklanan fontlar veya makrolar gibi geçici indirmeleri nasıl yöneteceğini belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Kapalı yazıcının indirilenleri yalnızca bellek gerekene kadar tutmasını sağlar. Yazdırma işlerini yürütebilmek için indirilenler silinir. Açık, yazıcıyı dil değişimleri ve yazıcının sıfırlanmaları sırasında indirilenleri korumak üzere ayarlar. Yazıcının belleği dolduğu takdirde, 38 Bellek Dolu belirir, ancak indirilenler silinemez. |
| Hepsini Yazdır Sırası Alfabetik Önce En Eski Önce En Yeni | Tümünü Yazdır seçildiğinde bekletilen ve gizli işlerin yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Alfabetik'tir. Yazdırma işleri yazıcı kontrol panelinde her zaman alfabetik sırayla gösterilir. |

İş Hesaplaması menüsü

Not: Bu menü öğesi yalnızca formatlanmış, arızalı olmayan bir yazıcı sabit diski takılmışsa kullanılabilir. Yazıcının sabit diski okuma/yazma veya yazma korumalı olamaz.

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| İş Hesaplaması Günlüğü Kapalı Açık | Yazıcının aldığı yazdırma işlerinden bir günlük oluşturmasını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| İş Hesaplaması Yardımcı Programları | Günlük dosyalarını yazdırmanızı ve silmenizi veya bir flaş sürücüsüne vermenizi sağlar |
| Hesaplama Günlüğü Frekansı Aylık Haftalık | Bir günlük dosyasının ne sıklıkta oluşturulacağını belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Aylık'tır. |
| Frekans Sonunda Günlük Eylemi Yok Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil | Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Disk Dolmak Üzere 1-99 Kapalı | Yazıcı Disk Dolmak Üzere Eylemini çalıştırmadan önce günlük dosyasının maksimum boyutunu belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 5MB'dir. |
| Disk Dolmak Üzere Eylemi Yok Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Tüm Günlükleri Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil | Yazıcının sabit diski doluya yakinken yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. Disk Dolmak Üzere'de tanımlanan değer eylemin ne zaman tetikleneceğini belirtir. |
| Disk Dolu Eylemi Yok Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Tüm Günlükleri Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil | Disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) eriştiğimde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. |
| Günlükleri Gönderme URL'si | Yazıcının iş hesap günlüklerini nereye göndereceğini belirler |
| Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi | Cihazın iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir |
| Günlük Dosyası Öneki | Not: TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana makine adı varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır. |

Son İşlem menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Taraflar (Çift Taraflı) Tek taraflı Çift taraflı | Tüm yazdırma işleri için önlü arkalı (2-yüze) yazdırmanın varsayılan olarak atanıp atanmadığını belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 1 yüze'dir. Yazılım programından 2-yüze yazdırmayı ayarlayabilirsiniz. Windows kullanıcıları için, Dosya > Yazdırma öğesini tıklatın ve sonra Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Kurulum öğesini tıklatın. Macintosh kullanıcıları için, Dosya > Yazdırma öğesini seçin ve sonra baskı iletişim kutusu ve açılan menüden ayarları yapın. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Önlü Arkalı Ciltleme Uzun Kenar Kısa Kenar | Çift taraflı yazdırılan sayfalara geçiş şeklini ve sayfanın arkasındaki baskının ön taraftaki baskıya göre nasıl yönlendirileceğini belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır. Uzun kenar, ciltlemenin sayfanın uzun kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar). Kısa kenar, ciltlemenin sayfanın kısa kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için üst kenar ve yatay için sol kenar). |
| Kopya Sayısı 1-999 | Her yazdırma işi için varsayılan kopya sayısını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir. |
| Boş Sayfalar Yazdırma Yazdır | Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır. |
| Harmanla Açık (1,2,1,2,1,2) Kapalı (1,1,1,2,2,2) | Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Açık, yazdırma işini sırayla yığınlar. |
| Ayırma Sayfaları Kapalı Kopyaların Arasına İşlerin Arasına Sayfaların Arasına | Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Kopyaların Arasına, Harmanla Açık olarak ayarlanmışsa bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla Kapalı olarak ayarlanmışsa, basılan her sayfa setinin arasına (örneğin her 1. sayfadan ve her 2. sayfadan sonra) bir boş sayfa eklenir. İşlerin Arasına yazdırma işlerinin arasına bir boş sayfa ekler. Sayfaların Arasına bir yazdırma işinin her sayfasının arasına bir boş sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye boş sayfalar eklerken yararlıdır. |
| Ayırma Kaynağı Tepsi [x] Elle Besleyici | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır. Manuel Besleyicinin Kağıt menüsünde bir menü ayarı olarak görünmesi için, Manuel Kağıt Yapılandırmasının Kaset olarak ayarlanmış olması gerekir. |
| Kağıt Tasarrufu Kapalı Sayfada 2 Sayfada 3 Sayfada 4 Sayfada 6 Sayfada 9 Sayfada 12 Sayfada 16 | Kağıdın bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırılması gerektiğini belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Seçilen sayı her yüze yazdırılacak sayfa resmi sayıdır. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Kağıt Tasarrufu Sıralaması Yatay Ters Yatay Ters Dikey Dikey | Çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır. Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır. |
| Kağıt Tasarrufu Yönlendirme Otomatik Yatay Dikey | Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı dikey ve yatay seçenekleri arasından seçim yapar. |
| Kağıt Tasarrufu Kenarlığı Yok Sürekli | Her sayfa görüntüsüne bir kenarlık çizer. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. |
| Zimba İşi Kapalı Açık | Baskıların zımbalı olup olmadığını belirtir Not: Bu menü yalnızca zımbalayıcı yüklendiğinde görünür. |
| Delgeç Kapalı Açık | Baskıların delikli zımbalanıp zımbalanmadığını belirtir Not: Bu menü yalnızca delgeç yüklendiğinde görünür. |
| Delgeç Modu 2 delikli 3 delikli 4 delikli | Bir baskıya uygulanan delgeç son işlem türünü belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> ABD için varsayılan fabrika ayarı 3 delik'tir. 4 delik uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Bu menü yalnızca delgeç yüklendiğinde görünür. |
| Ayırma Sayfaları Yok Kopyaların Arasına İşlerin Arasına | Bazı durumlarda ayırma sayfaları Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. Kopyaların Arasına, Harmanla Açık olarak ayarlanmışsa bir yazdırma işinin her kopyasını ayırır. Harmanla Kapalı olarak ayarlanmışsa, basılan her sayfa seti (örneğin her 1. sayfa ve her 2. sayfa) ayrılır. İşlerin Arasına, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar. Bu menü yalnızca zımbalayıcı yüklendiğinde görünür. |

Kalite menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|---|
| Yazdırma Modu Renkli Yalnızca Siyah | Resimlerin renkli yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir. Not: Renkli, varsayılan fabrika ayarıdır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| Renk Düzeltme Otomatik Kapalı Elle | Yazdırılan sayfadaki renk çıktısını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. |
| Yaz Çözünürlüğü 1200 dpi 4800 CQ | Çıktı çözünürlüğünü inç başına nokta sayısı (dpi) veya renk kalitesi (CQ) olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 4800 CQ'dur. |
| Toner Koyuluğu 1-5 | Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 4'tür. |
| İnce Çizgileri Geliştir Açık Kapalı | Mimari çizim, harita, elektrik devre şeması veya akış diyagramları gibi dosyalar için tercih edilebilir bir yazdırma modunu etkinleştirin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Renk Tasarrufu Açık Kapalı | Grafikler ve resimler için kullanılan toner miktarını azaltır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Açık ayarı Toner Koyuluğu ayarını geçersiz kılar. |
| RGB Parlaklığı -6 ila 6 arası | Çıktının parlaklığını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| RGB Kontrastı 0-5 | Çıktının kontrastını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| RGB Doygunluğu 0-5 | Renkli çıktılardaki doygunluğu ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Renk Dengesi Camgöbeği -5 - 5 Macenta -5 - 5 Sarı -5 - 5 Siyah -5 - 5 Varsayılanlara Sıfırla | Çıktıda eşit renk dengesi sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır. |
| Renk Örnekleri sRGB Ekran sRGB Canlı Ekran—Gerçek Siyah Canlı Kapalı—RGB US CMYK Euro CMYK Canlı CMYK Kapalı—CMYK | Yazıcıda kullanılan RGB ve CMYK renk dönüşüm tablolarının her biri için örnek sayfaları yazdırır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Manüel Renkli RGB Resim RGB Metin RGB Grafik | RGB renk dönüşümlerini özelleştirir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Canlı sRGB Ekran Ekran—Gerçek Siyah sRGB Canlı Kapalı Notlar: <ul style="list-style-type: none"> sRGB Ekran, RGB Resmi için varsayılan fabrika ayarıdır. sRGB Canlı, RGB Metin ve RGB Grafik için varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Manüel Renkli (devam) CMYK Resim CMYK Metin CMYK Grafik | CMYK renk dönüşümlerini özelleştirir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: US CMYK Euro CMYK Canlı CMYK Kapalı Not: US CMYK, ABD'deki varsayılan fabrika ayarıdır. Euro CMYK uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Renk Ayarı | Renk dönüşüm tablolarının kalibrasyonunu yeniden başlatır ve yazıcının çıktıda renk değişim ayarı yapmasını sağlar. |
| Spot Renk Değiştirme | Adlandırılmış spot renklere belirli CMYK değerleri atar. Not: Bu menü yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'nda kullanılabilir. |
| RGB Değiştirme | Çıktının renklerini orijinal belgenin renkleriyle eşleştirin. Not: Bu menü yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'nda kullanılabilir. |

Yardımcı Programlar menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Bekletilenleri Sil Gizli Bekletilen Geri Yüklenmemiş Tümü | Tüm gizli ve bekletilen işleri yazıcının sabit diskinden siler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Seçilen bir ayar yalnızca yazıcıda yerleşik olan yazdırma işlerini etkiler. Yer imleri, flaş sürücülerindeki yazdırma işleri ve diğer bekletilen iş türleri etkilenmez. Geri Yüklenmemiş, geri <i>yüklenmemiş</i> tüm Yazdırılan ve Bekletilen işler yazıcının sabit diskinden veya bellekten geri yüklenir. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Flaş Biçimle Evet Hayır | Flaş belleği biçimlendirir Uyarı—Hasar Tehlikesi: Flaş bellek formatlanırken yazıcıyı kapatmayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Evet flaş bellek kartında depolanan tüm verileri siler. • Hayır ise biçimlendirme isteğini iptal eder. • Flaş bellek yazıcıya isteğe bağlı olarak eklenen bir flaş bellek kartıyla eklenen belleği belirtir. • Bu menü öğesinin kullanılabilmesi için yazıcıya isteğe bağlı bir flaş bellek kartı takılmış ve doğru çalışıyor olmalıdır. • Flaş bellek kartı okuma/yazma veya yazma korumalı olmamalıdır. |
| Diske İndirilenleri Sil Şimdi Sil Silme | Yazıcının sabit diskindeki, tüm bekletilen işler, arabelleğe alınmış işler ve park edilmiş işler dahil indirilmiş dosyalar silinir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Şimdi Sil, silme işlemi tamamlandıktan sonra başlangıç ekranına dönmek için yazıcının kontrol panelini yapılandırır. • Silme, ana Yardımcı Programlar menüsüne dönmek için yazıcının kontrol panelini ayarlar. |
| Onaltılı İzi Etkinleştir | Bir yazdırma işi sorununun kaynağını yalıtmaya yardımcı olur Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Etkinleştirildiğinde, yazıcıya gönderilen tüm veriler onaltılık olarak gönderilir ve karakter gösterimi ve kontrol kodları yürütülmez. • Onaltılı İzlemeden çıkmak veya devredışı bırakmak için, yazıcıyı kapatın veya sıfırlayın. |
| Kapsam Tahmincisi Kapalı Açık | Bir sayfadaki toner kullanımının tahmini bir değerini sağlar. Bu tahmin her yazdırma işinin sonunda ayrı bir sayfaya yazdırılır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

XPS menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Hata Sayfalarını Yazdır Kapalı Açık | XML işaretleme hataları gibi hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir sayfa yazdırır Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

PDF menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Sığdır Hayır Evet | Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna ölçekler Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. |
| Ek notlar Yazdırma Yazdır | Bir PDF dosyasındaki notları yazdırır Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır. |

PostScript menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Baskı PS Hatası Kapalı Açık | PostScript hatasının belirtildiği bir sayfa yazdırır Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| PS Başlangıç Modunu Kilitle Kapalı Açık | Kullanıcıların SysStart dosyasını devre dışı bırakmasını sağlar Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Yazı Tipi Önceliği Yerleşik Flaş/Disk | Font arama sırasını belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş bir flaş bellek seçeneği kartı veya yazıcı sabit diski yüklüyse ve düzgün çalışıyorsa kullanılabilir. Flaş bellek seçeneği veya yazıcı sabit diskinin okuma/yazma, yazma veya parola korumalı olmadığından emin olun. İş Arabellek Boyutu değeri %100 olarak ayarlanmamalıdır. |
| Resim Düzgünleştirme Kapalı Açık | Düşük-çözünürlüklü resimlerin kontrastını ve derinliğini iyileştirir ve renk geçişlerini düzgünleştirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Resim Düzgünleştirme ayarı 300 dpi veya daha yüksek çözünürlüklü resimleri etkilemez. |

PCL Öykün menüsü

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|---|
| Font Kaynağı Yerleşik Disk İndir Flash Tümü | Fontların nereye indirileceğini ve kaydedileceğini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir. İndirme, yalnızca indirilen font yazıcı belleğinde mevcutsa görünür. Disk, yalnızca fontlar içeren çalışır durumda okumaya/yazmaya karşı korumalı olmayan bir sabit disk takılıysa görünür. Flash, yalnızca fontlar içeren okumaya karşı korumalı olmayan bir flaş seçeneği takılıysa görünür. |
| Font Adı R0 Courier | Belirli bir font adını ve depolandığı seçeneği tanımlar. |
| Simge Takımı 10U PC-8 12U PC-850 | Her font adının simge takımını belirtir. Not: ABD'de 10U PC-8 varsayılan fabrika ayarıdır. 12U PC-850 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| PCL Öykn. Ayarları Karakter Aralığı 0,08–100,00 | Ölçeklenebilir tek aralıklı yazı tiplerinin font karakter aralığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 10,00'dur. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|---|--|
| PCL Öykn. Ayarları Yönlendirme Dikey Yatay | Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. |
| PCL Öykn. Ayarları Sayfa Başına Satır 1–255 | Her sayfaya yazdırılan satır sayısını belirtir. Not: 60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| PCL Öykn. Ayarları A4 Genişliği 198 mm 203 mm | A4 boyutunda kağıdın genişliğini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 198 mm'dir. |
| PCL Öykn. Ayarları Önce SB sonra SD Açık Kapalı | Yazıcının bir satır besleme (SB) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir sürgü dönüşü (SD) yapıp yapmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| PCL Öykn. Ayarları Önce SD sonra SB Açık Kapalı | Yazıcının bir sürgü dönüşü (SD) kontrol komutundan sonra bir satır beslemesi (SB) yapıp yapmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |
| Tepsi Yeninumara ÇA Besleyici Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Tepsi [x] Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Elle Kağıt Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Elle Zarf Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 | Yazıcıyı, tepsiler ve besleyiciler için farklı kaynak atamaları kullanan yazıcı yazılımları veya programlarıyla çalışması için yapılandırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. |

| Bunu kullanın | Bunun için |
|--|--|
| Tepsi Yeninumara Ürt. Ayarlarını Göster ÇAB Varsayılan = 8 T1 Varsayılan = 1 T2 Varsayılan = 4 T3 Varsayılan = 5 T4 Varsayılan = 20 T5 Varsayılan = 21 Zrf Varsayılan = 6 MKağıt Varsayılan = 2 MZrf Varsayılan = 3 | Her tepsiye veya besleyiciye atanan varsayılan fabrika ayarını görüntüler. |
| Tepsi Yeninumara Varsayılanları Geri Yükle Evet Hayır | Varsayılan tepsi ve besleyici atamalarını sıfırlar. |

HTML menüsü

| Menü Ögesi | Açıklama |
|--|--|
| Yazı Tipi Adı Albertus MT Antique Olive Apple-Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier Intl Univers | Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery NewSansMTCS NewSansMTCT New SansMTJA NewSansMTKO |
| | HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ayarlar Not: Bir yazı tipi belirtilmeyen tüm HTML belgelerinde Times yazı tipi kullanılır. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Yazı Tipi Boyutu 1–255 pt | HTML belgelerinin varsayılan yazı tipi boyutunu ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 12 pt'dur. Yazı Tipi boyutu 1-puntoluk adımlarla artırılabilir. |
| Ölçekle 1–400% | HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ölçekler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı %100'dür. Ölçekleme %1'lik adımlarla artırılabilir. |
| Yönlendirme Dikey Yatay | HTML belgelerini sayfa yönlendirmesini ayarlar Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. |
| Marj Boyutu 8–255 mm | HTML belgelerini sayfa marjını ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 19 mm'dir. Marj boyutu değeri 1-mm'lik adımlarla artırılabilir. |
| Arka Planlar Yazdır Yazdırma | HTML belgelerinin art alanlarının yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır. |

Resim menüsü

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Otomatik Sığdır Açık Kapalı | Optimal sayfa boyutu, ölçekleme ve yönlendirmeyi seçer Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Bazı resimlerin ölçekleme ve yönlendirme ayarlarını geçersizleştirerek yerini alır. |
| Negatif Kapalı Açık | İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu ayar GIF veya JPEG resimlerine uygulanmaz. |
| Ölçeklendirme En İyi Sığdır Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır Sol Üstü Sabitle | Resmi seçili kağıt boyuna uyacak şekilde ölçekler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı En İyi Sığdır'dır. Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Yönlendirme Dikey Yatay Dikey Ters Yatay Ters | Resmin yönünü ayarlar Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. |

Yardım menüsü

Yardım menüsü çok işlevli yazıcıda (MFP) PDF dosyaları olarak saklanan bir dizi Yardım sayfasından oluşur. Yazıcıyı kullanma, kopyalama, tarama ve faks gibi çeşitli görevleri gerçekleştirme hakkındaki bilgileri içerir.

Yazıcıda İngilizce, Fransızca, Almanca ve İspanyolca çevirileri de bulunur. Diğer çevirileri <http://support.lexmark.com> adresinde bulabilirsiniz.

| Menü öğesi | Açıklama |
|-----------------------------|--|
| Tüm Kılavuzları Yazdır | Tüm kılavuzları yazdırır |
| Kopya Kılavuzu | Kopya oluşturma ve ayarları değiştirme hakkında bilgi sağlar |
| Faks Kılavuzu | Faks numaraları, kısayol numaraları veya adres defterini kullanarak faks gönderme ve ayarları değiştirme hakkında bilgi sağlar |
| E-posta Kılavuzu | Adres, kısayol numarası veya adres defterini kullanarak e-posta gönderme ve ayarları değiştirme hakkında bilgi sağlar |
| FTP Kılavuzu | Bir FTP adresi, kısayol numaraları veya adres defterini kullanarak doğrudan bir FTP sunucusuna belgeleri tarama ve ayarları değiştirme hakkında bilgi sağlar |
| Yazdırma Kusurları Kılavuzu | Kopyalardaki veya yazdırılan sayfalardaki yinelenen kusurları çözmeye yönelik yardım sağlar |
| Bilgi Kılavuzu | Ek bilgileri bulma konusunda bilgileri içerir |
| Sarf M. Kılavuzu | Sarf malzemesi siparişi vermek için gerekli parça numaralarını içerir |

Yazıcıyı taşımadan önce hafızanın güvenliğini sağlama

Geçicilik Bildirimi

Yazıcınız aygıt ve ağ ayarlarını, katıştırılmış sunuculardan bilgileri ve kullanıcı verilerini depolayabilen çeşitli bellek türleri içerir. Bellek türleri, her birinde depolanan veri türleriyle birlikte aşağıda açıklanmıştır.

- **Geçici bellek**—Aygıtınız basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart *Rastgele Erişimli Bellek*'i (RAM) kullanır.
- **Kalıcı bellek**—Aygıtınız 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 aygıtlarda takılı bir sabit disk sürücüsü vardır. Yazıcı sabit diski aygıtta özel işlevlerle tasarlanmıştır ve yazdırmayla ilgili olmayan veriler için uzun süreli depolama için kullanılamaz. Sabit disk kullanıcılara bilgi çıkarma, klasörler oluşturma, disk veya ağ dosya paylaşımları oluşturma ya da istemci aygıtından doğrudan FTP bilgileri sağlamaz. Sabit disk kompleks tarama, yazdırma, kopyalama ve faks işleri, ayrıca form bilgileri ve yazı tipi verilerinden arabelleğe alınmış kullanıcı verilerini tutabilir.

Yazıcınızda takılı bellek aygıtlarının içeriklerini silmek isteyebileceğiniz birçok durum vardır. Listenin bir kısmı şunları içerir:

- Yazıcı görevden alınıyor
- Yazıcı sabit diski değiştiriliyor
- Yazıcı farklı bir bölüme veya konuma taşınıyor
- Yazıcıya kuruluşunuzun dışından bir kişi servis veriyor
- Yazıcı servis için başka bir yere taşınıyor
- Yazıcı başka bir kuruluşa satılıyor

Sabit diski elden çıkarma

Not: Tüm yazıcılarda sabit disk yüklü değildir.

Yüksek güvenli ortamlarda, yazıcı veya sabit diski başka bir yere taşındığında yazıcının sabit diskinde depolanan gizli verilere erişilmesini önlemek için ek adımlar gerekebilir. Çoğu veri elektronik olarak silinebilse de bir yazıcıyı veya sabit diski elden çıkarırken aşağıdaki adımlardan bir veya birkaçını uygulamamız gerekebilir:

- **Manyetik Alanı Etkisizleştirme**—Sabit sürücüyü depolanmış verileri silen bir manyetik alan ile 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 silinebilse de tüm verilerin tamamen silindiğini garantilemek için veri depolayabilecek her bellek aygıtını fiziksel olarak parçalamak gerekir.

Geçici belleği silme

Yazıcınızda takılı geçici bellek (RAM) bilgileri tutabilmek için güç kaynağı gerektirir. Arabelleğe alınmış verileri silmek için aygıtı kapatın.

Kalıcı belleği silme

- **Bireysel ayarlar, cihaz ve ağ ayarları, güvenlik ayarları ve katıştırılmış çözümler**—Yapılandırma menüsünde Tümünü Sil Ayarlarını seçerek bilgileri ve ayarları silin.
- **Faks verileri**—Yapılandırma menüsünde Tümünü Sil Ayarlarını seçerek faks ayarlarını ve verilerini silin.

1 Yazıcıyı kapatın.

2 Yazıcıyı açarken **2^{ABC}** ve **6^{MNG}** 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** ögesine dokununuz.

Bu işlem sırasında yazıcı birkaç yeniden başlar.

Not: Tüm Ayarları Sil, yazıcıda bulunan cihaz ayarlarını, çözümleri, işleri, faksları ve parolaları güvenli kaldırır.

4 **Geri > Yapıl. Menüsünden Çık** öğelerine dokununuz.

Yazıcı sıfırlanarak açılacaktır 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 güvenli yazarak, yazdırma işlerinden 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 dokununuz ve sonra aşağıdakilerden birine dokununuz:

- **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 diski şifrelemesini yapılandırma

Not: Yazıcınız yerleştirilmiş bir sabit disk içermemeli.

Sabit disk şifrelemesini etkinleştirme, yazıcınız veya sabit diski çalındığında önemli verilen kaybolmasını önlemeye yardımcı olur.

Kaşıtırlmış Web Sunucusu'nu kullanma

1 Kaşıtırlmış Web Sunucusundan, **Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme** seçeneklerini tıklatın.

Not: Disk Şifreleme yalnızca biçimlendirilmiş, hatalı olmayan bir yazıcı sabit diski yüklendiğinde Güvenlik Menüsünde belirir.

2 Disk şifreleme menüsünden, **Etkinleştir** öğesini seçin.

Notlar:

- Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit disk içeriğini silecektir.
- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılmadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

3 **Devam** seçeneğini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanma

1 Yazıcıyı kapatın.

2 Yazıcıyı açarken **2 ABC** ve **6 MNO** düğmelerini basılı tutun. Düğmeleri ancak ilerleme çubuklu ekran belirdiğinde bırakın.

Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tamamen açıldıktan sonra, dokunmatik ekranda Kopyalama veya Faks gibi standart ana ekran simgeleri yerine bir fonksiyon listesi görüntülenir.

3 **Disk Şifreleme > Etkinleştirme** öğesine dokunun.

Not: Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit diskinin içeriğini silecektir.

4 Disk temizlemeye devam etmek için **Evet**'e dokunun.

Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir. Disk şifreledikten sonra, yazıcı Etkinleştir/Devre Dışı Bırak ekranına dönecektir.

Notlar:

- Şifreleme işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın. Aksi halde veri kaybı olabilir.

- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılmadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

5 Geri'ye ve sonra **Yapı. Menü**sünden **Çık**'a dokununuz.

Yazıcı sıfırlanarak açılacaktır ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Yazıcının bakımını yapma

Yazıcının dışını temizleme

1 Yazıcının kapalı ve fişinin prizden çıkarılmış olduğundan emin olun.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcının dış yüzeyini temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için, devam etmeden önce güç kablosunu prizden çıkarın ve yazıcının tüm kablolarını sökün.

2 Standart çıkış selesinden kağıtları çıkarın.

3 Temiz, tüy-bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcının dış kaplamasına zarar verebileceği için evlerde kullanılan temizleyici madde ya da deterjanları kullanmayın.

4 Standart çıkış selesi de dahil olmak üzere yazıcının dışını silin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcının içini ıslak bir bezle temizlemek yazıcınıza zarar verebilir.

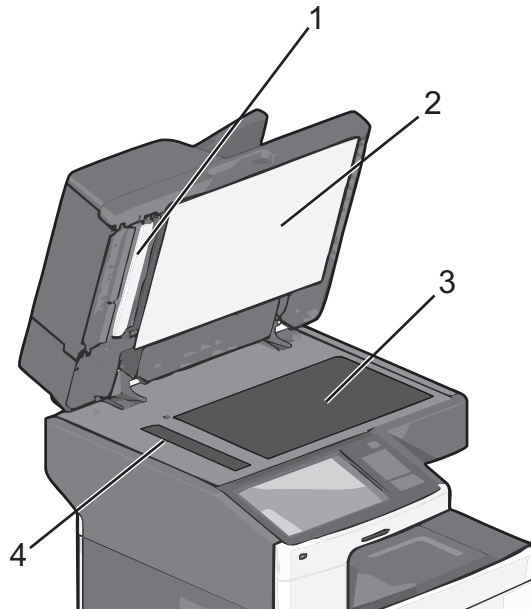
5 Yeni bir yazdırma işine başlamadan önce kağıt desteğinin ve standart çıkış selesinin kuru olduğundan emin olun.

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.

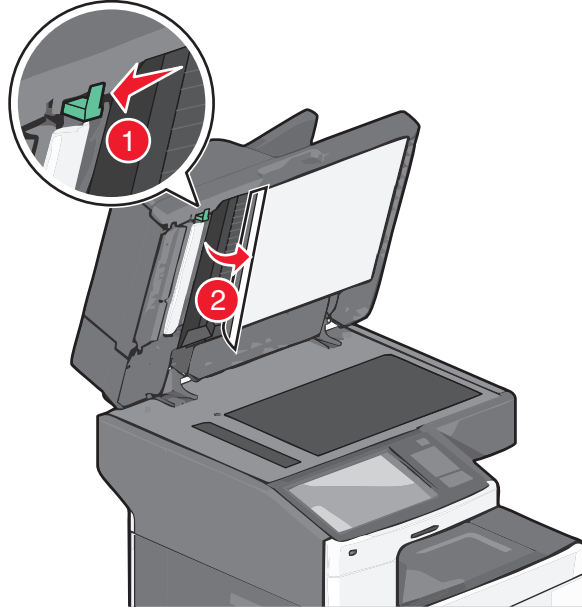
2 Tarayıcı kapağını açın.



| | |
|---|-------------------------------------|
| 1 | ADF kapağının beyaz alt tarafı |
| 2 | Tarayıcı kapağının beyaz alt tarafı |
| 3 | Tarayıcı camı |
| 4 | ADF camı |

3 Gösterilen alanları silerek temizleyin ve kurulayın.

4 Alt ADF kapağını açın.



5 ADF kapağının altındaki ADF tarayıcı camını silin.

6 Alt ADF kapağını kapatın.

7 Tarayıcı kapağını kapatın.

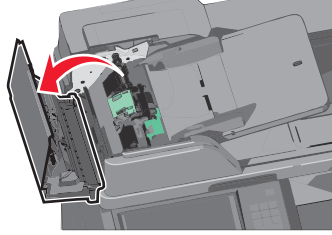
ADF parçalarını temizleme

En iyi yazdırma performansını sürdürmek için düzenli aralıklarla ADF parçalarını temizleyin. ADF parçalarındaki kalıntılar, yazdırma kalitesiyle ilgili sorunlara ve yanlış 280-299 kağıt sıkışması mesajlarına neden olabilir.

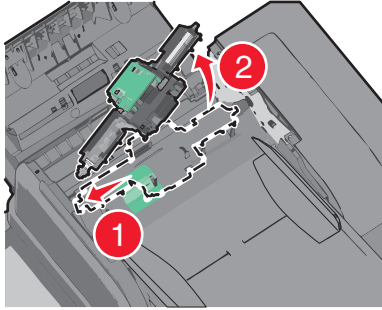
1 Yazıcıyı kapatın.

2 Yumuşak, tüy bırakmayan bir bezi hafifçe suyla nemlendirin.

3 ADF kapağını açın.

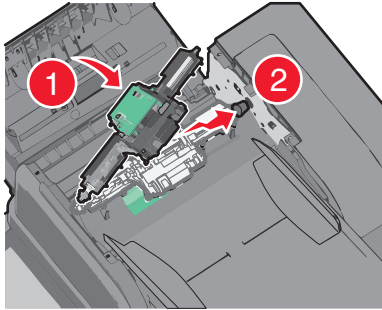


4 Alış silindir grubunu çıkarın.



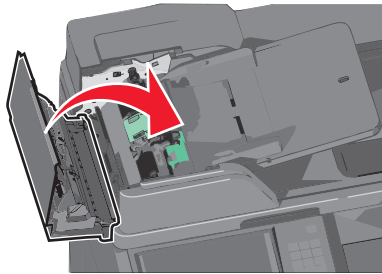
5 Her iki alış silindirinin yüzeyini silin.

6 Alış silindir grubunu değiştirin.



7 ADF kapağı altındaki tüm yüzeyi silin.

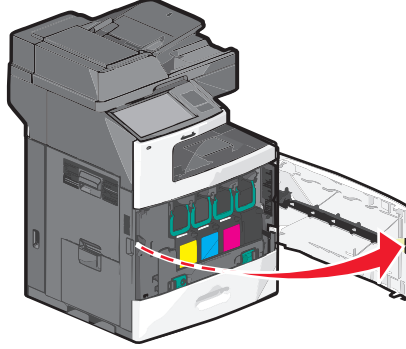
8 ADF kapağını kapatın.



Yazdırma kafası merceklerini temizleme

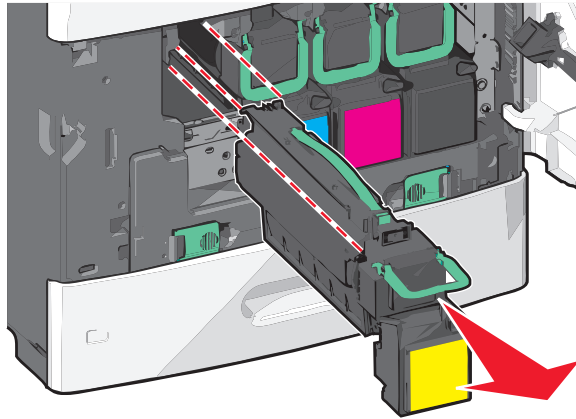
Yazdırma kafası merceklerini, yazdırma kalitesi sorunlarıyla karşılaştığınızda değiştirin.

1 Ön kapağı açın.

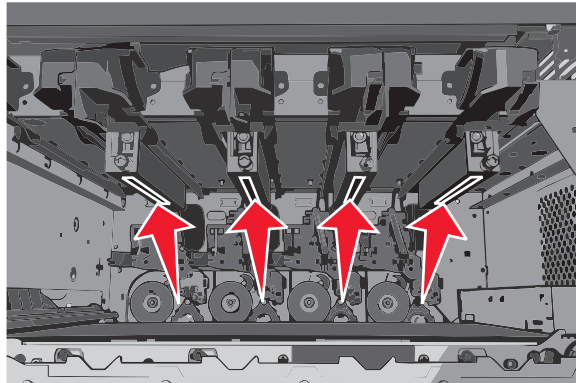


2 Tüm yazıcı kartuşlarını çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirin üzerindeki parlak alana dokunmayın. Aksi halde fotokondüktör zarar görebilir.



3 Dört yazdırma kafası merceğinin yerini bulun.

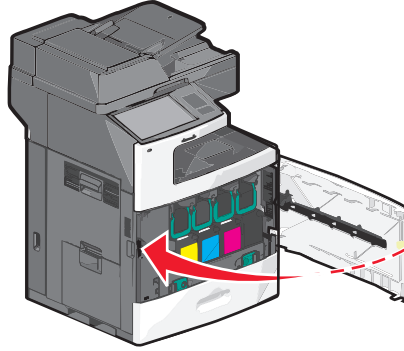


4 Mercekleri sıkıştırılmış hava kullanarak temizleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazdırma kafası merceklerine dokunmayın.

5 Yazıcı kartuşlarını yeniden takın.

6 Ön kapağı kapatın.



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 malzemelerinin durumunu kontrol etme

Bir sarf malzemesini değiştirmek veya bakım gerektiğinde ekranda bir mesaj görüntülenir.

Yazıcı kontrol panelinden sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Ana ekrandan, **Durum/Sarf Malz.** > **Sarf Malz. Göster** ögesine basın.

Sarf malzemelerinin durumunu bir ağ bilgisayarından kontrol etme

Not: Bilgisayar yazıcıyla aynı ağa bağlanmalıdır.

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Aygıt Durumu** ögesini çift tıklayın.

Aygıt Durumu sayfası görüntülenerek sarf malzemesi seviyelerinin bir özetini gösterir.

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, Lexmark destek Web sitesine (www.lexmark.com) gidin veya yazıcınızı satın aldığınız yere başvurun.

Notlar:

- Toner göstergesi, kartuşunuzda ne kadar toner kaldığına dair bir tahmin gösterir.
- Yazıcı sarf malzemeleri ile ilgili tüm ömür tahminleri letter- veya A4-boyutunda düz kağıda yazdırıldığı varsayımına dayanmaktadır.

Bir yazıcı kartuşu sipariş etme

88 [color] kartuş az veya 88 [color] kartuş bitmek üzere mesajı görüldüğünde yeni bir kartuş sipariş edin.

Tahmini kartuş verimi, ISO / IEC 19798 standardına dayanır. Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı (%1,25'ten düşük) kullanılması, gerçek verimi olumsuz etkileyebilir ve kartuş parçalarının toner bitmeden arızalanmasına neden olabilir.

| Parça adı | Lexmark İade Programı Kartuşu | Normal kartuş |
|--|-------------------------------|---------------|
| Camgöbeği Yazıcı Kartuşu | C792A1CG | C792A2CG |
| Camgöbeği Ekstra Yüksek Verimli Yazıcı Kartuşu | C792X1CG | C792X2CG |
| Macenta Yazıcı Kartuşu | C792A1MG | C792A2MG |
| Macenta Ekstra Yüksek Verimli Yazıcı Kartuşu | C792X1MG | C792X2MG |
| Sarı Yazıcı Kartuşu | C792A1YG | C792A2YG |
| Sarı Ekstra Yüksek Verimli Yazıcı Kartuşu | C792X1YG | C792X2YG |
| Siyah Yazıcı Kartuşu | C792A1KG | C792A2KG |
| Siyah Ekstra Yüksek Verimli Yazıcı Kartuşu | C792X1KG | C792X2KG |

Isıtıcı veya aktarma modülü sipariş etme

80 Isıtıcı Ömür Uyarısı veya **83 Aktarım Modülü Ömür Uyarısı** görüntülendiğinde, yeni bir ısıtıcı veya aktarım modülü sipariş edin.

80 Isıtıcıyı Değiştir veya **83 Aktarım Modülünü Değiştir** görüntülendiğinde yeni ısıtıcı veya yeni aktarım modülü takın. Parçayı takma hakkındaki bilgiler için parçayla birlikte gelen belgelere başvurun.

| Parça adı | Parça numarası |
|----------------|--------------------|
| Isıtıcı | 40X7102 (100 volt) |
| | 40X7100 (115 volt) |
| | 40X7101 (230 volt) |
| Aktarma Modülü | 40X7103 |

Atık toner şişesi sipariş etme

82 Atık toner şişesi nerdeyse dolu görüldüğünde, yedek atık toner şişesi siparişi verin.

82 Atık toner şişesini değiştirin görüntülendiğinde, atık toner şişesini değiştirin.

Not: Atık toner şişesinin yeniden kullanılması önerilmez.

| Parça adı | Parça numarası |
|-------------------|----------------|
| Atık toner şişesi | C792X77G |

Zimba kartuşları sipariş etme

Ekranda **Zimba Az** veya **Zimba Boş** mesajı görüntülediğinde, belirtilen zimba kartuşunu sipariş edin.

Daha fazla bilgi için, zimba kapağının içindeki resimlere bakın.

| Parça adı | Parça numarası |
|---|----------------|
| Zimba Kartuşları-3 paket (Bir pakette 5.000 zimba bulunduğundan, 3'lü pakette 15.000 zimba bulunur.) | 25A0013 |

ADF seti sipariş etme

Çift taraflı kağıt besleme veya ADF üzerinden kağıt besleme hatası ile ilgili problemlerle karşılaşıyorsanız bir ADF seti sipariş edin.

| Parça adı | Parça numarası |
|-----------|----------------|
| ADF seti | 40X7220 |

Temizleme kiti sipariş etme

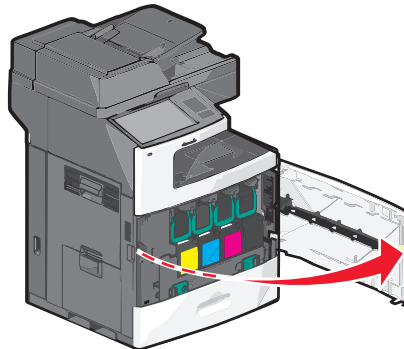
Dokunmatik ekranı temizlemek için temizleme kitindeki ıslak ve kuru bezleri kullanın.

| Parça adı | Parça numarası |
|------------------------------------|----------------|
| Temizleme kiti (ıslak ve kuru bez) | 40X0392 |

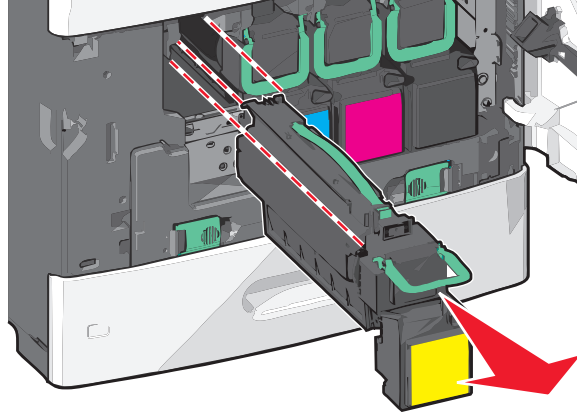
Sarf malzemelerini değiştirme

Yazıcı kartuşu değiştirme

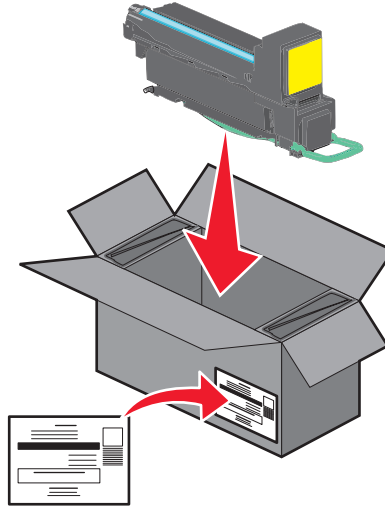
1 Ön kapağı açın.



- 2 Yeşil kolu kaldırın ve yazıcı kartuşunu çekin. Üst kolu tutun ve kartuşu makineden kaldırın.

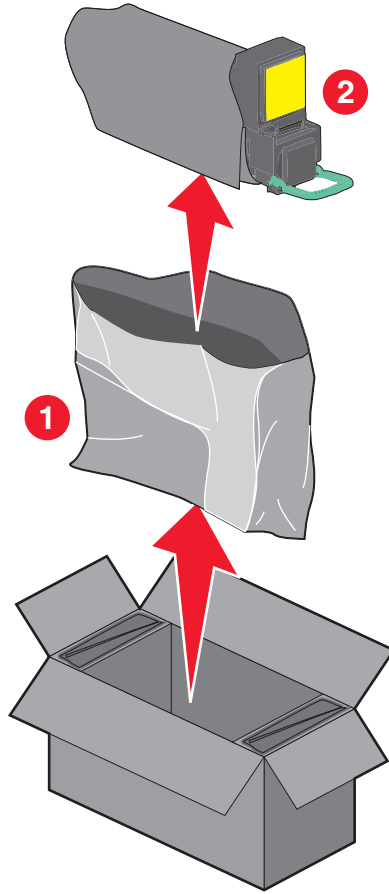


- 3 Eski kartuşu yedek kartuşun nakliye kutusuna koyun ve göndermek için iade etiketin üzerine yerleştirin.

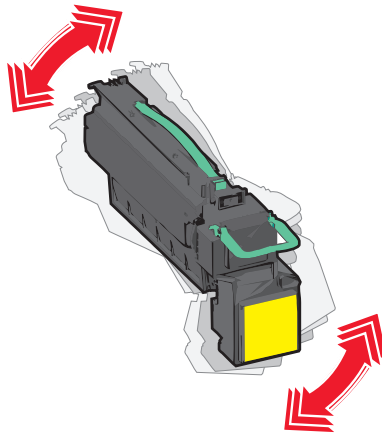


- 4 Yeni bir yazıcı kartuşunu paketten çıkarın.

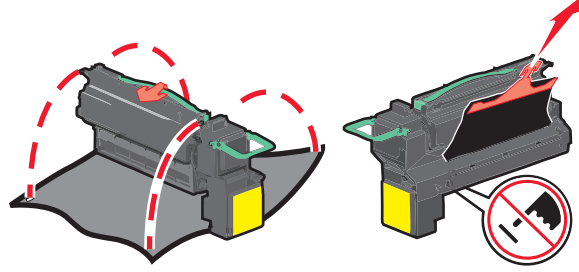
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmamaya dikkat edin. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.



5 Toneri eşit dağıtmak için yeni kartuşu öne arkaya sallayın.

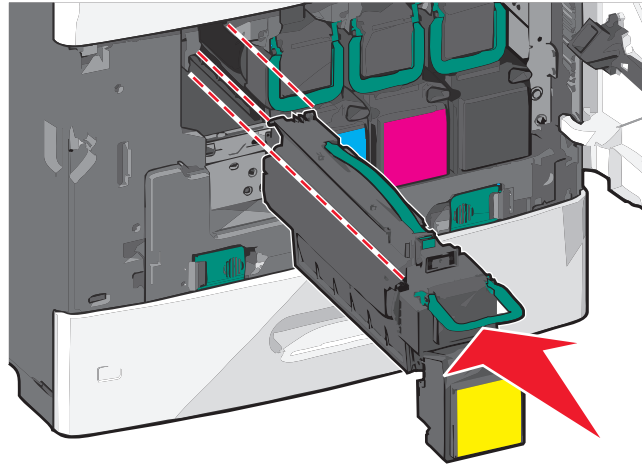


6 Yeni kartuştan kırmızı ambalaj şeridini çıkarın.

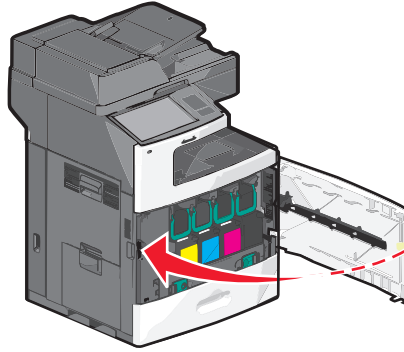


7 Yeni kartuşu yazıcıya takın ve sonra yeşil kolu yerine geri itin.

Not: Kartuşun tamamen içeri itildiğinden emin olun.



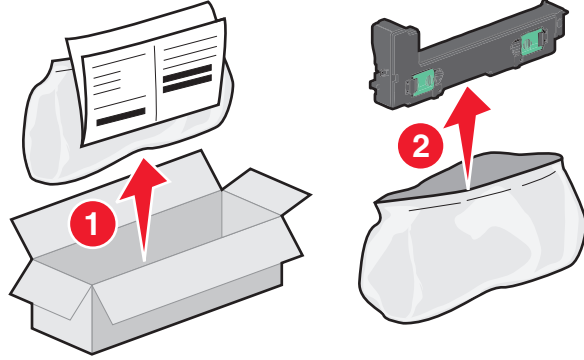
8 Ön kapağı kapatın.



Atık toner şişesini değiştirme

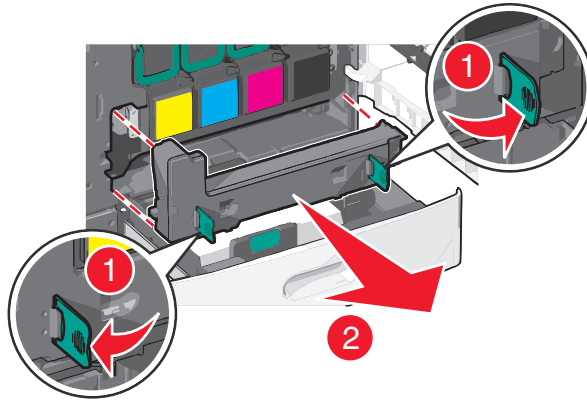
82.xx Atık toner şişesini değiştirin mesajı görüldüğünde atık toner şişesini değiştirin. Atık toner şişesi değiştirilmeden yazıcı yazdırmaya devam etmez.

1 Yedek atık toner şişesini nakliye kutusundan çıkarın ve sonra paketinden çıkarın.



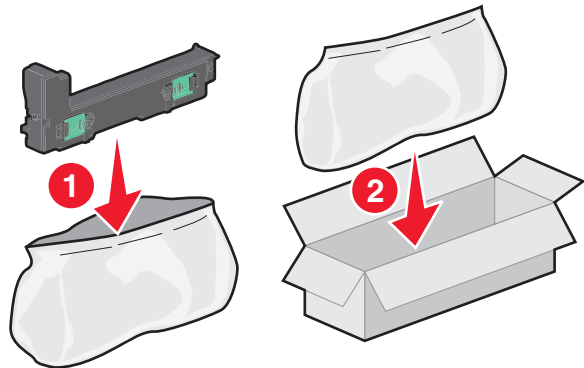
2 Yazıcının ön kapağı ve ardından tepsi 1'i açın.

3 Yeşil tırnakları yana çekin ve sonra atık toner şişesini çıkarmak için tırnakları her iki elinizle tutun ve çekin.

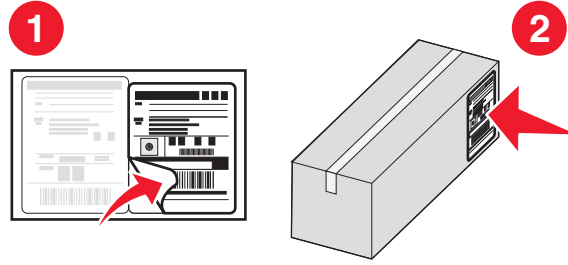


4 Atık toner kutusunu geri dönüşüm poşetine yerleştirin.

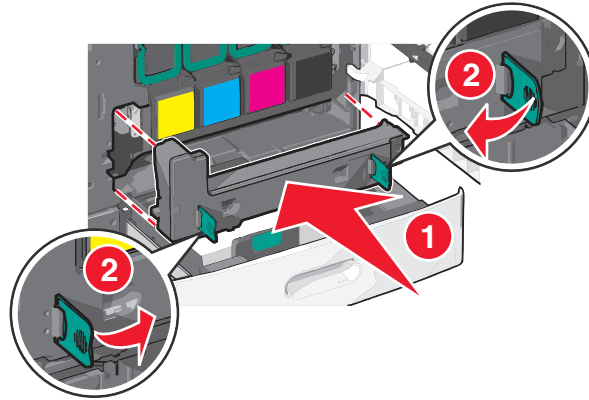
5 Poşeti ise yedek parçanın gönderildiği ve içinden çıkarıldığı kutuya yerleştirin.



6 Geri dönüşüm etiketini çıkarın ve gönderildiği kutunun içine yerleştirin.



7 Yeni atık toner şişesini yazıcıya takın.



8 Tepsi 1'i kapatın ve sonra ön kapağı 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 prizden çıkarın.
- Yazıcıyı taşımadan önce yazıcının tüm kablolarını çıkarın.
- Yazıcının isteğe bağlı çekmecelerini çıkarın ve hem yazıcıyı hem de çekmeceyi aynı anda taşımaya çalışmak yerine çekmeceyi bir kenara koyun.

Not: Yazıcının iki tarafında bulunan tutamaçları kullanarak isteğe bağlı çekmeceyi çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış taşımadan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

Yazıcı ve 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. Seçenekleri taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi seçeneklerin 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.

İdari destek

Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma

Bu bölümde Embedded Web Server'ı kullanan temel idari destek görevleri yer almaktadır. Daha gelişmiş sistem destek görevleri için bkz. *Software and Documentation* (Yazılım ve Belgeler) CD'sinde *Networking Guide* (Ağ Üzerinde Çalışma Kılavuzu) belgesi veya <http://support.lexmark.com> adresindeki Lexmark destek web sitesinde bulunan *Embedded Web Server Administrator's Guide* (Embedded Web Server Yönetici Kılavuzu) belgesi.

Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanma

Yazıcı bir ağa yüklenmişse, Katıştırılmış Web Sunucusu aşağıdaki işlevler için kullanılabilir:

- Yazıcı kontrol panelinin sanal ekranını görüntüleme
- Yazıcı sarf malzemelerinin durumunu görüntüleme
- Yazıcı ayarlarını yapılandırma
- Ağ ayarlarını yapılandırma
- Raporları görüntüleme

Yazıcınız için Katıştırılmış Web Sunucusu'na erişmek için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Notlar:

- Yazıcının IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ ayarı sayfası yazdırın ve sonra IP adresini TCP/IP bölümünde bulun.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Katıştırılmış Web Sunucusunu doğru yüklemek için geçici olarak devre dışı bırakın.

2 **Enter** tuşuna basın.

Sanal ekranı denetleme

1 Yazıcınızla ilişkili bir Katıştırılmış Web Sunucusu açın.

Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ekranın sol üst köşesinde görünen sanal ekranı denetleyin.

Sanal ekran yazıcı kontrol panelinde yazıcı mesajlarını gösteren fiziksel bir ekran gibi çalışır.

Yazıcının durumunu görüntüleme

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Aygıt Durumu** ögesini çift tıklayın.

Cihaz durumu şunu gösterir:

- Kağıt kaseti ayarları
- Yazıcı kartuşundaki toner düzeyi
- Bakım kitinde kalan ömrün yüzdesi
- Bazı yazıcı parçalarının kapasite ölçümleri

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 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini girin.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 **Ayarlar** düğmesini tıklatın.

3 Diğer Ayarlar menüsünde **E-posta Alarm Ayarları** seçeneğini tıklatın.

4 Bildirim öğelerini seçin ve e-posta adreslerini yazın.

5 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Not: E-posta sunucusunu kurma hakkında bilgi için, sistem destek personeline başvurun.

Raporları görüntüleme

Yerleşik Web Sunucusu'ndan bazı raporları görüntüleyebilirsiniz. Bu raporlar yazıcının, ağın ve sarf malzemelerinin durumunu değerlendirmek için kullanışlıdır.

Bir ağ yazıcısından raporları görüntülemek için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Yazıcının erişim noktasının IP adresini bilmiyorsanız:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları altındaki TCP/IP bölümünde bulunan yazıcının kontrol paneli üzerindeki IP adresini görüntüleyin.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.

2 Reports (Raporlar) ögesini ve ardından görüntülemek istediğiniz rapor türünü tıklayın.

Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme

Geçerli menü ayarları listesini başvuru için saklamak istiyorsanız, varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemeyi önce bir menü ayarları sayfası yazdırın.

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. Flaş bellekte veya bir yazıcı sabit diskinde saklanan indirmeler etkilenmez.

Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Fabrika Varsayılanları** > **Şimdi Geri Yükle** > **Gönder**

Sıkışmaları giderme

Kağıdı dikkatle seçerek ve doğru yükleyerek çoğu sıkışmanın önüne geçebilirsiniz. Sıkışma oluştuğu takdirde bu bölümde vurgulanan adımları uygulayın.

Not: Jam Recovery (Sıkışma Giderme) ayarı On (Açık) ise, yazıcı sıkışan sayfanın yeni bir kopyasını yazdırır. Jam Recovery (Sıkışma Giderme) ayarı Auto (Otomatik) ise, yazıcı sıkışan sayfayı yeterli yazıcı belleği varsa yazdırır.

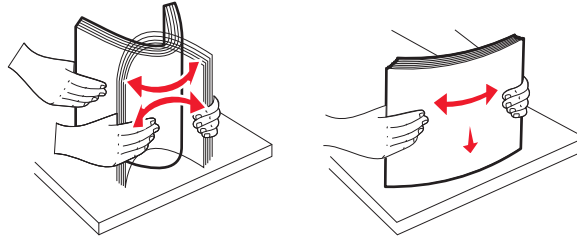
Sıkışmaları giderme

Kağıt tepsiyi önerileri

- Kağıdın tepsiye düz şekilde uzandığından emin olun.
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiyi çıkarmayın.
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiye yükleme yapmayın. Yazdırmadan önce kağıtları yükleyin veya yükleme isteminin görüntülenmesini bekleyin.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin belirtilen maksimum yüksekliği aşmadığından emin olun.
- Tepsisindeki veya çok amaçlı besleyicideki kılavuzların doğru konumda olduğundan ve kağıda ya da zarflara çok sıkı bastırmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar itin.

Kağıt önerileri

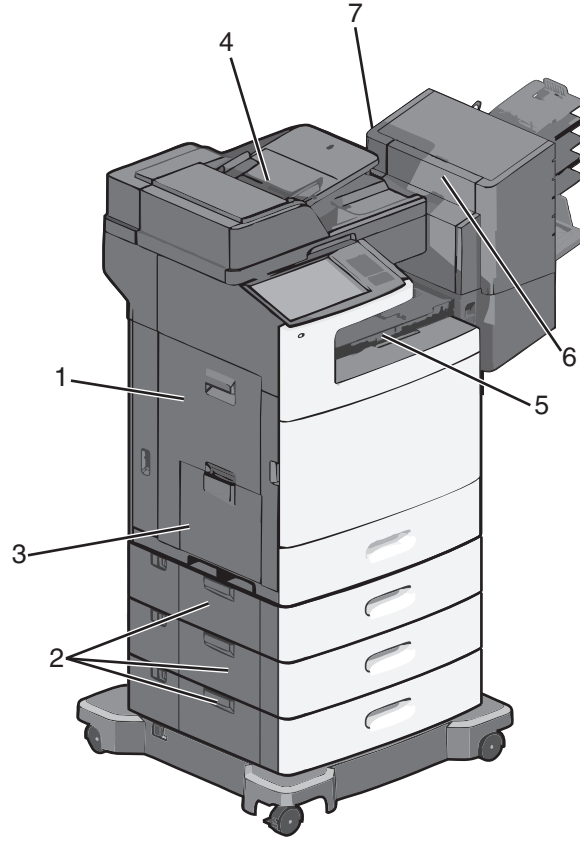
- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırışmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt kullanmayın.
- Kağıtları yüklemeyen önce esnetin ve düzleştirin.



- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı yığında farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Yazıcı kontrol paneli menülerinde tüm kağıt boyutları ve kağıt türlerinin doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

Kağıt sıkışmalarını ve yerlerini anlama

Bir sıkışma oluştuğunda, ekranda sıkışma yerini belirten bir mesaj görüntülenir. Sıkışma bölgelerine erişmek için kapakları açın ve tepsileri çıkarın. Herhangi bir kağıt sıkışması mesajını temizlemek için, kağıt yolundaki tüm sıkışmış kağıtları temizlemeniz gerekir.



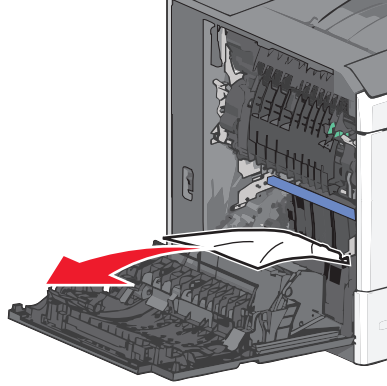
| Kısım | Sıkışma numaraları | Ne yapmalı |
|-------|--------------------|---|
| 1 | 200–239 | Yan kapağı açın ve sıkışan kağıdı çıkarın. |
| 2 | 24x | Belirlenen tepsinin yan kapağını açın ve sonra sıkışan kağıdı çıkarın. |
| 3 | 250 | Kağıtları çok amaçlı besleyiciden çıkarın ve sıkışmış kağıtları temizleyin. |
| 4 | 280–289 | Tüm kağıtları ADF'den çıkarın ve sıkışmış kağıtları temizleyin. |
| | 290–292 | ADF kapağını kapatın. |
| 5 | 400–403 460–461 | Kağıt aktarma biriminin kapağını açın ve sıkışan kağıdı çıkarın. |
| 6 | 431–438 | Düğmeye basarak son işlemciyi sağa kaydırın, son işlemcinin kapağını açın ve ardından sıkışan kağıdı çıkarın. |
| 7 | 455 | Zimba kapağını açın, zimba kartuşunu çıkarın ve ardından sıkışan zımbayı çıkarın. |

200 kağıt sıkışması

- 1 Yazıcının yan kapağını açın.

⚠ DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için, dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

- 2 Sıkışmış kağıdı sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.



Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

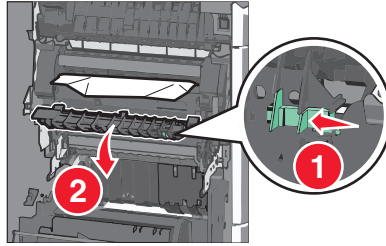
- 3 Yazıcının yan kapağını kapatın.
- 4 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokunun.

201 kağıt sıkışması

- 1 Yazıcının yan kapağını açın.

⚠ DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için, dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

- 2 Sıkışmanın olduğu yeri belirleyin ve sonra sıkışmayı giderin:
 - a Kağıt ısıtıcı ünitesinin içindeyse, ısıtıcı ulaşma kapağını açın.



- b Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Isıtıcı biriminin ortasına dokunmayın. Dokunursanız ısıtıcı zarar görebilir.

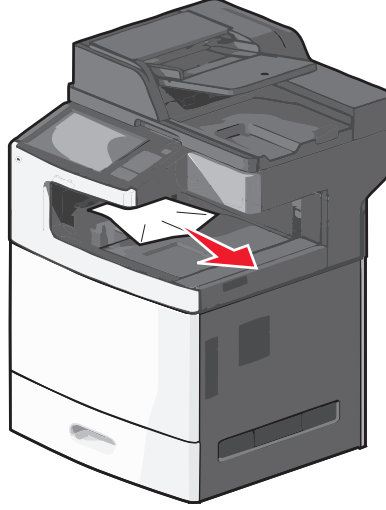
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

- 3 Yazıcının yan kapağını kapatın.
- 4 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokunun.

202–203 kağıt sıkışmaları

Kağıt standart çıkış kutusunda görülebiliyorsa kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



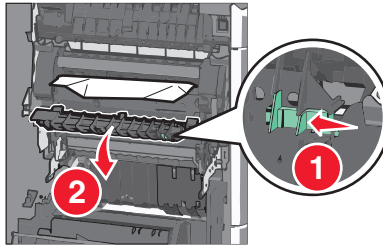
Isıtıcıda kağıt sıkışması

1 Yazıcının yan kapağını açın.



DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için, dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

2 Kağıt ısıtıcı ünitesinin içinde görülebiliyorsa, ısıtıcı ulaşma kapağını açın.



3 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Isıtıcı biriminin ortasına dokunmayın. Dokunursanız ısıtıcı zarar görebilir.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

4 Yan kapağı kapatın.

Isıtıcının altında kağıt sıkışması

- 1 Yazıcının yan kapağını açın.

⚠ DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için, dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

- 2 Kağıt ısıtıcının altında görülebiliyorsa sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

- 3 Yazıcının yan kapağını kapatın.

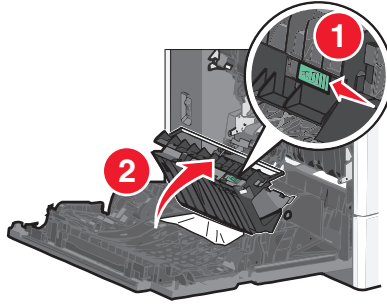
- 4 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

230 kağıt sıkışması

- 1 Yazıcının yan kapağını açın.

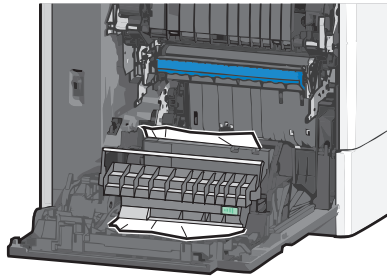
⚠ DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için, dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

- 2 Önlü arkalı kapağını açmak için mandalı kaydırın.



- 3 Sıkışmış kağıdı tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 4 Önlü arkalı kapağını kapatın.

- 5 Yazıcının yan kapağını kapatın.

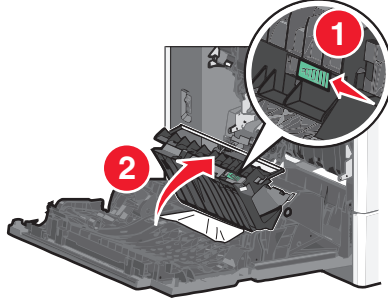
- 6 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

231–239 kağıt sıkışmaları

1 Yazıcının yan kapağını açın.

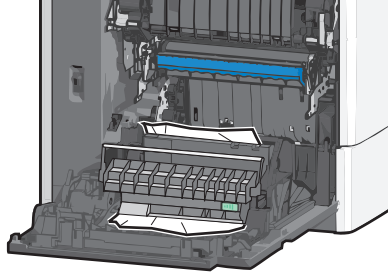
⚠ DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için, dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

2 Önlü arkalı kapağını açmak için mandalı kaydırın.



3 Sıkışmış kağıdı tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 Önlü arkalı kapağını kapatın.

5 Yazıcının yan kapağını kapatın.

6 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

24x kağıt sıkışması

Tepsi 1'de kağıt sıkışması

1 Yan kapağı açın.

2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan tutup, yavaşça dışarı çekin.

3 Yan kapağı kapatın.

4 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

İsteğe bağlı tepsilerde kağıt sıkışması

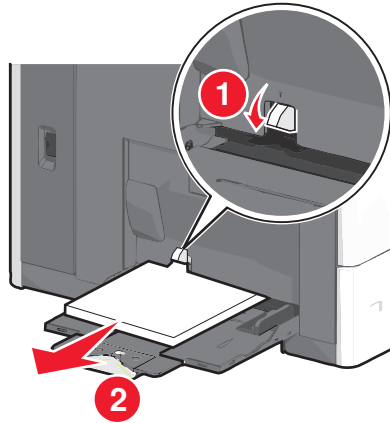
- 1 Belirtilen isteğe bağlı tepsinin yan kapağını açın.
- 2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan tutup, yavaşça dışarı çekin.



- 3 Yan kapağı kapatın.
- 4 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

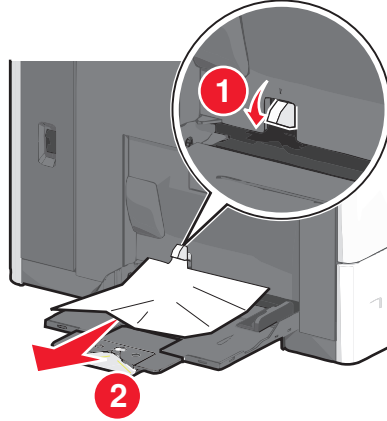
250 kağıt sıkışması

- 1 Kağıt kaldırma mandalına bastırın ve ardından kağıtları çok amaçlı besleyiciden çıkarın.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kağıdın kağıt kaldırma mandalına basmadan çıkarılması, kağıt kaldırma mandalının kırılmasına neden olabilir.

- 2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan tutup, yavaşça dışarı çekin.

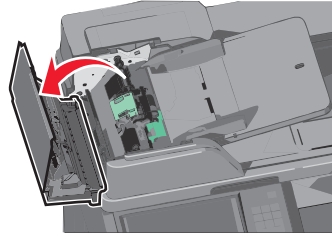


Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

- 3 Kağıdı çok amaçlı besleyiciye yeniden yükleyin ve ardından kağıt kılavuzları ayarlayın.
- 4 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

280–289 kağıt sıkışması

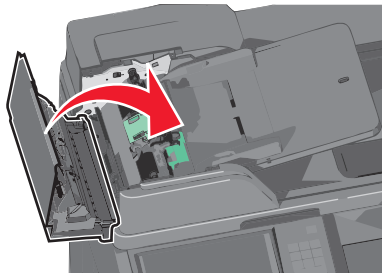
- 1 Tüm orijinal belgeleri ADF'den çıkarın.
- 2 ADF kapağını açın.



- 3 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

- 4 ADF kapağını kapatın.



- 5 Orijinal belgeleri ADF'ye yeniden yükleyin, desteyi düzeltin ve kağıt kılavuzunu ayarlayın.
- 6 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

290–292 kağıt sıkışmaları

290 kağıt sıkışması

ADF kapağını kapatın.

291 kağıt sıkışması

Tarayıcı camı kapağını kapatın.

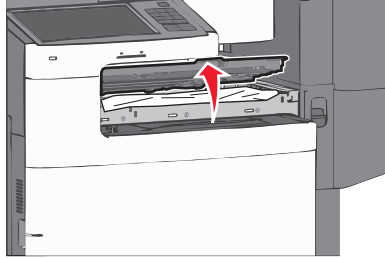
292 kağıt sıkışması

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin

- ADF kapağını kapatın.
- Tarayıcı kapağını kapatın.
- Sistem destek personelinizle görüşün.

400–403 ve 460–461 kağıt sıkışmaları

1 Kağıt aktarma ünitesi kapağını açın.



2 Sıkışmış kağıdı sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

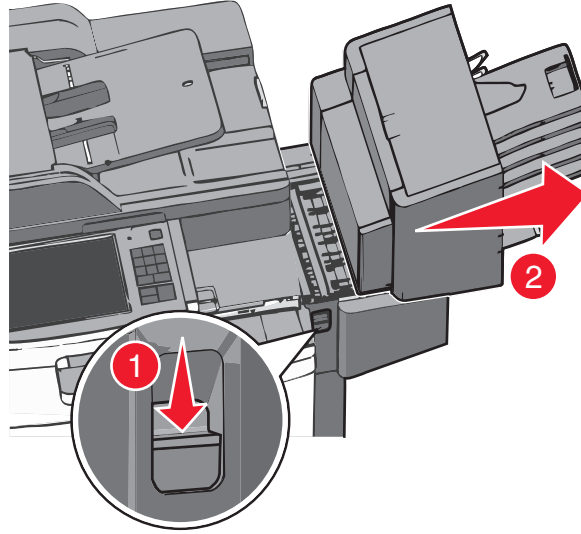
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

3 Kağıt aktarma ünitesi kapağını kapatın.

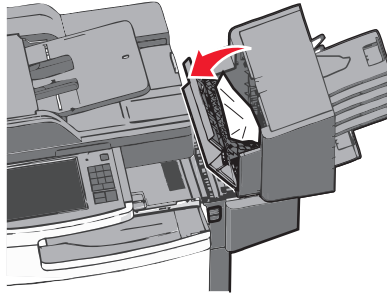
4 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

431–438 kağıt sıkışmaları

1 Düğmeye basarak çıktı son işlemcisini sağa kaydırın.



2 Son işlemci kapağını açın ve sonra sıkışan kağıdı çıkarın.



Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

3 Son işlemci kapağını kapatın.

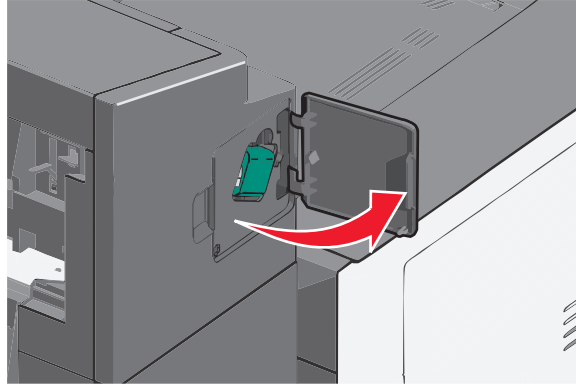
4 Son işlemciyi yerine *oturuncaya* kadar geriye kaydırın.

5 Yazıcı kontrol panelinde, **Devam, sıkışma giderildi** düğmesine dokunun.

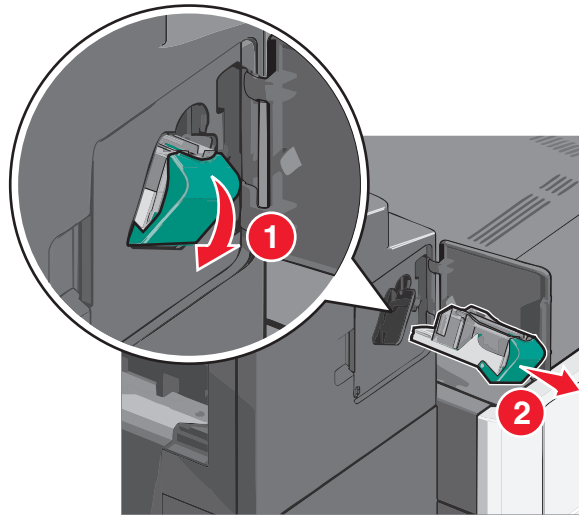
455 zimba sıkışması

1 Zımbalayıcı kapağını açmak için mandala basın.

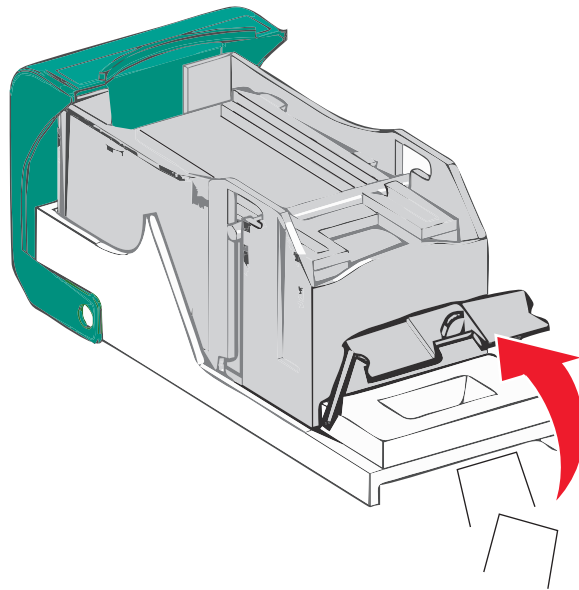
Not: Zimba kapağı son işlemcinin arkasında bulunur.



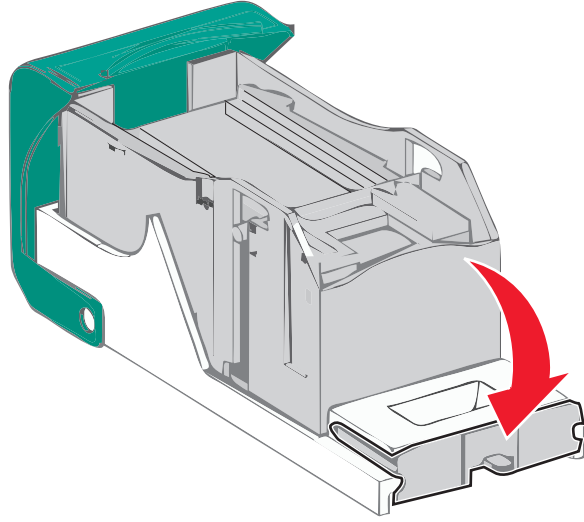
2 Zimba kartuşu tutucusunun mandalını aşağı indirin ve zimba kartuşunu yazıcıdan çekip çıkarın.



3 Zimba kılavuzunu kaldırmak için metal tırnağı kullanın ve sonra sıkışmış veya gevşek zimbaları çıkarın.

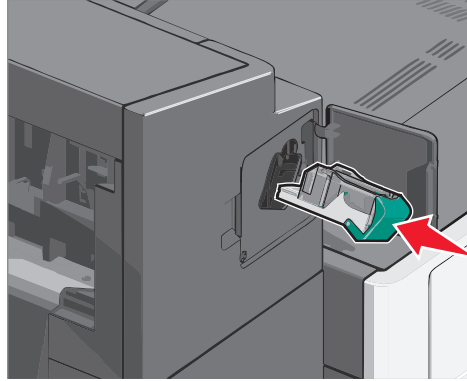


4 Zimba kılavuzunu kapatın.



5 Zimba kılavuzunu yerine *oturuncaya* kadar aşağıya bastırın.

6 Zimba kartuşu tutucusunu yerine *oturuncaya* kadar zimbayı zimba kartuşu tutucusuna sıkıca bastırın.



7 Zimbalayıcı kapağını kapatın.

8 Yazıcı kontrol panelinde, **Continue, jam cleared** (Devam, sıkışma giderildi) düğmesine dokununuz.

Sorun Giderme

Temel yazıcı sorunlarını giderme

Temel yazıcı sorunları varsa veya yazıcı yanıt vermiyorsa, şunlardan emin olun:

- Elektrik kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış.
- Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından devre dışı bırakılmış olduğundan.
- Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlanmamış olduğundan.
- Elektrik prizine bağlı diğer elektronik donanımların çalışıyor durumda olduğundan.
- Yazıcının gücünün açılmış olduğundan. Yazıcı güç anahtarını kontrol ettiğinizden.
- Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış olduğundan.
- Tüm seçeneklerin düzgün şekilde takılmış olduğundan.
- Yazıcı sürücüsü ayarlarının doğru olduğundan.

Bu olasılıkların her birini kontrol ettikten sonra yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın. Bu genellikle sorunu çözer.

Yazıcı mesajlarını anlama

Rengi ayarlama

İşlemin tamamlanmasını bekleyin.

USB sürücüsüyle ilgili hata oluştu. Lütfen sürücüyü çıkarıp yeniden takın.

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Önbellek sürücüsünü çıkarıp yeniden takın.
- Hata mesajı kaldığı takdirde, önbellek bozuk ve değiştirilmesi gerekiyor olabilir.

[paper source] yerine [custom type name] ayarlayın

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve seçili tepsiden yazdırmak için **Geçerli [paper source] kullan** düğmesine dokununuz.
- Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin, kağıt boyut ve tür ayarlarının yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştir**, **devam** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal etmek için **İşi iptal et** düğmesine basın.

[paper source] ögesini [custom type name] olarak değiştirin [orientation] yönde yükleyin

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin

- Mesajı yok saymak ve seçili tepside yazdırmak için **Geçerli [paper source] kullan** düğmesine dokunun.
- Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin, kağıt boyut ve tür ayarlarının yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştir, devam** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal etmek için **İşi iptal et** düğmesine basın.

[paper source] ögesini [custom string] olarak değiştirin

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve seçili tepside yazdırmak için **Geçerli [paper source] kullan** düğmesine dokunun.
- Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin, kağıt boyut ve tür ayarlarının yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştir, devam** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal etmek için **İşi iptal et** düğmesine basın.

[paper source] ögesini [custom string] olarak değiştirin [orientation] yönde yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve seçili tepside yazdırmak için **Geçerli [paper source] kullan** düğmesine dokunun.
- Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin, kağıt boyut ve tür ayarlarının yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştir, devam** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal etmek için **İşi iptal et** düğmesine basın.

[paper source] ögesini [paper size] [paper type] olarak değiştirin

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve seçili tepside yazdırmak için **Geçerli [paper source] kullan** düğmesine dokunun.
- Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin, kağıt boyut ve tür ayarlarının yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştir, devam** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal etmek için **İşi iptal et** düğmesine basın.

[paper source] ögesini [paper size][paper type] olarak değiştirin, [orientation] yönde yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve seçili tepside yazdırmak için **Geçerli [paper source] kullan** düğmesine dokunun.
- Tepsiye doğru kağıt türünü ve boyutunu yükleyin, kağıt boyut ve tür ayarlarının yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştir, devam** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal etmek için **Cancel job (İşi iptal et)** düğmesine basın.

Kağıt aktarım kapağını kapatın

Kağıt aktarma ünitesi kapağını kapatın.

Sol yan kapağı kapatın

Yazıcının sol yan kapağını kapatın.

[tray] kapağını kapatma

Belirtilen tepsi kapağını kapatın.

Tutucu yan kapağını kapat

Son işlemcinin yan kapağını kapatın.

Tutucu üst kapağını kapat

Son işlemcinin üst kapağını kapatın.

Ön kapağı kapatın

Yazıcının ön kapağını kapatın.

Üst erişim kapağını kapatın

Belirtilen kapağı kapatın.

Disk bozulmuş

Yazıcı bozuk bir sabit diskte sabit disk kurtarmayı denedi ve sabit disk onarılamıyor. Sabit diskin yeniden biçimlendirilmesi gerekiyor.

Yazıcının sabit diskini yeniden biçimlendirmek ve mesajı temizlemek için **Format disk** (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.

Disk sorunu

Yazıcı sabit diskinin yeniden biçimlendirilmesi gerekiyor.

Yazıcının sabit diskini yeniden biçimlendirmek ve mesajı temizlemek için **Format disk** (Diski biçimlendir) düğmesine dokununuz.

Not: Diskin biçimlendirilmesi yazıcı sabit diskinde kayıtlı olan tüm dosyaları siler.

Delgeç kutusunu boşaltın

1 Delgeç kutusunu boşaltın.

Delgeç kutusunu boşaltma yönergeleri için, yazıcı kontrol panelinden **More Information** (Ek Bilgi) öğesine dokununuz.

2 Delgeç kutusunu son işlemciye yeniden takın ve ardından mesajı silmek için **Continue** (Devam) öğesine basın.

USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın.

Desteklenmeyen bir USB aygıtı takılmıştır. Desteklenmeyen USB aygıtını çıkarın ve desteklenen bir aygıt takın.

Faks bölümü çalışmıyor. Sistem yöneticisine başvurun.

Faks bölümü bozuk. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Yazıcıyı sıfırlamak için, yazıcıyı kapatın ve yeniden açın. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

'Biçimlendirme' faks sunucusu kurulu değil. Sistem yöneticisine başvurun.

Yazıcı Faks Sunucusu modunda, ancak Faks Sunucusu kurulumu tamamlanmadı.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Faks Sunucusu kurulumunu tamamlayın. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

Faks İstasyonu Adı kurulu değil

Faks İstasyonu Adı girilmemiş. Faks düzgün şekilde yapılandırılıncaya kadar faks gönderme ve alma işlevi devre dışı.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Analog Faks Kurulumunu Tamamlayın. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

Faks İstasyonu Numarası kurulu değil

Faks İstasyonu Numarası girilmemiş. Faks düzgün şekilde yapılandırılıncaya kadar faks gönderme ve alma işlevi devre dışı.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Analog Faks Kurulumunu Tamamlayın. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

[x] kutusunu takın

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Belirtilen kutuyu takın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu prizden çekin.
 - 3 Belirtilen kutuyu takın.
 - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 5 Yazıcıyı yeniden açın.
- Yazdırma işini iptal edin.

Tepsi [x] takın

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi takın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu prizden çekin.
 - 3 Belirtilen tepsiyi takın.
 - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 5 Yazıcıyı yeniden açın.
- Yazdırma işini iptal edin.

Delgeç kutusunu takın

Delgeç kutusunu son işlemciye takın ve ardından mesajı silmek için **Devam** düğmesine basın.

Takın Tepsi [x]

Belirtilen tepsiyi yazıcıya takın.

Zimba kartuşu takın

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Bir zimba kartuşu takın.
- Mesajı temizlemek ve zimba son işlemcisini kullanmadan yazdırmak için **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Zarf besleyicisini takın

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Zarf besleyiciyi takın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu prizden çekin.
 - 3 Zarf besleyiciyi takın.
 - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 5 Yazıcıyı yeniden açın.
- Yazdırma işini iptal edin.

[src] kaynağına [custom type name] yükleyin

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Tepsi veya besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Paper loaded, continue** (Kağıt yüklendi, devam) düğmesine dokunun.

Yazıcı doğru boyut ve türü olan bir tepsi bulunduğu takdirde, bu tepside beslenir. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir kağıt bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Yazdırma işini iptal edin.

[src] kaynağına [custom string] yükleyin

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Tepsi veya besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Paper loaded, continue** (Kağıt yüklendi, devam) düğmesine dokunun.

Yazıcı doğru boyut ve türü olan bir tepsi bulunduğu takdirde, bu tepside beslenir. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir kağıt bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Yazdırma işini iptal edin.

[src] kaynağına [size] yükleyin

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Tepsi veya besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Paper loaded, continue** (Kağıt yüklendi, devam) düğmesine dokununuz.

Yazıcı doğru boyut ve türü olan bir tepsi bulunduğu takdirde, bu tepside beslenir. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir kağıt bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından besler.

- Yazdırma işini iptal edin.

[src] kaynağına [type] [size] yükleyin

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Tepsi veya besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Paper loaded, continue** (Kağıt yüklendi, devam) düğmesine dokununuz.

Yazıcı doğru boyut ve türü olan bir tepsi bulunduğu takdirde, bu tepside beslenir. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir kağıt bulamadığı takdirde, varsayılan kağıt kaynağından besler.

- Yazdırma işini iptal edin.

Elle Besleyiciye [custom type] Yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Elle besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi veya İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsie yüklü kağıdı kullanmak için **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

Elle Besleyiciye [custom string] Yükle

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Elle besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi veya İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsie yüklü kağıdı kullanmak için **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

Elle Besleyiciye [paper size] Yükle

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Elle besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi veya İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.

- Tepsiyeye yüklü kağıdı kullanmak için **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal ediniz.

Elle Besleyiciye [paper type] [paper size] yükle

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyiniz:

- Elle besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyiniz.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi veya istemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsiyeye yüklü kağıdı kullanmak için **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal ediniz.

Zimba yükleyiniz

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyiniz:

- Tutucudaki belirtilen kartuşu değiştiriniz.
- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine basınız.
Not: Yazdırma işi yazdırma kartuşu değiştirilirse veya takılırsa zimbalanır.
- Yazdırma işini iptal etmek için **İşini iptal et** düğmesine basınız.

Bellek dolu, faks yazdırılmıyor

Faks işini yazdırmak için yeterli bellek yok.

Yazdırma işlemi yapmadan mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basınız. Yazıcı yeniden başlatıldıktan sonra bekletilen faks yazdırılır.

[x] kutusunu yeniden tak

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyiniz:

- Yazıcıyı kapatıp yeniden açınız.
- Belirtilen kutuyu yeniden takınız:
 - 1 Yazıcıyı kapatınız.
 - 2 Güç kablosunu prizden çekiniz.
 - 3 Belirtilen kutuyu çıkarınız.
 - 4 Kutuyu geri takınız.
 - 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takınız.
 - 6 Yazıcıyı yeniden açınız.
- Belirtilen kutuyu çıkarınız:
 - 1 Yazıcıyı kapatınız.
 - 2 Güç kablosunu prizden çekiniz.

- 3 Belirtilen kutuyu çıkarın.
 - 4 Müşteri Desteğini arayın.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen kutuyu kullanmadan yazdırmak için **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

[x] – [y] kutusunu geri takın

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.
- Belirtilen kutuları yeniden takın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu prizden çekin.
 - 3 Belirtilen kutuları çıkarın.
 - 4 Kutuları geri takın.
 - 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 6 Yazıcıyı yeniden açın.
- Belirtilen kutuları çıkarın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu prizden çekin.
 - 3 Belirtilen kutuları çıkarın.
 - 4 Müşteri Desteğini arayın.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen kutuları kullanmadan yazdırmak için **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Ambalaj malzemelerini çıkarın, [area name] bölgesini kontrol edin

Belirtilen konumdan kalan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

Standart çıkış selesinden kağıt çıkar

Standart çıkış selesinden kağıt yığını çıkarın.

[x] kutusundan kağıtları çıkar

Belirtilen kutudan kağıdı çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Tüm selelerden kağıtları çıkarın

Çıkış seleleri kapasitelerine ulaştı. Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için tüm selelerden kağıtları çıkarın.

[linked bin set name] kutusundan kağıtları çıkar

Belirtilen kutudan kağıdı çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Bekletilen işler geri yüklensin mi?

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Yazıcının sabit diskinde depolanmış tüm bekletilen işleri geri yüklemek için **Geri yükle** ögesine basın.
- Yazdırma işlerinin geri yüklenmesini istemiyorsanız **Geri yükleme** ögesine basın.

Tarayıcı otomatik besleme kapağı açık.

ADF kapağını kapatın.

Son işlemciyi sola kaydırın.

Posta kutusunu veya son işlemciyi yerine *oturuncaya* kadar sola kaydırın.

Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi

Belirtilen işi silmek için **Continue** (Devam) ögesine basın.

Not: Geri yüklenen bekletilen işler sabit diskte kalır ve erişilemez durumda olur.

İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi

İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi eksik. Mesajı silmek için **Cancel** (İptal) düğmesine dokunun.

Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor

Tepside belirtilen kağıt boyutu desteklenmiyor. Desteklenen bir kağıt boyutuyla değiştirin.

Desteklenmeyen disk

Desteklenmeyen bir disk takılmıştır. Desteklenmeyen diski çıkarın ve desteklenen bir aygıt takın.

31.xx Eksik veya bozuk [color] kartuş

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

1 Belirtilen yazdırma kartuşlarını çıkarın ve yeniden takın.

Yazdırma kartuşunu çıkarmayla ilgili yönergeler için, **More Information** (Ek Bilgiler) ögesine dokunun.

2 Mesajı silmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Not: Mesaj silinmezse, kusurlu yazdırma kartuşunu değiştirin.

32.xx [color] kartuş parça numarası aygıt tarafından desteklenmiyor

- 1 Desteklenmeyen yazdırma kartuşunu çıkarın ve desteklenen bir kartuş takın.
Yazdırma kartuşunu çıkarmayla ilgili yönergeler için, **More Information** (Ek Bilgiler) öğesine dokununuz.
- 2 Mesajı silmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

34 Hatalı kağıt boyutu, açın [src]

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Tepsie doğru kağıdı veya özel ortamı yükleyin.
- Tepsi 1'deki tekerleğin tepside yüklü kağıt boyutuna ayarlandığını onaylayın. Bu boyutun, yazdırmaya çalıştığınız boyut olduğundan emin olun.
- Mesajı silip farklı tepsiyle yazdırmak için **Continue** (Devam)'a dokununuz.
- Tepsi uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kontrol edin ve kağıdın tepsiye doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.
- Yazdırma Özellikleri veya Yazdır iletişim ayarlarının doğru kağıt boyutu ve türüne sahip olduklarından emin olun.
- Kağıt boyutunun doğru ayarlandığından emin olun. Örneğin, ÇA Besleyici Boyutu Universal olarak ayarlanmışsa, kağıdın yazdırılan veriler için yeterince büyük olduğundan emin olun.
- Yazdırma işini iptal edin.

35 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Kaynakları Kaydet işlevini devre dışı bırakmak ve yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Bu mesajı aldıktan sonra Kaynakları Kaydet'i etkinleştirmek için, bağlantı arabelleklerinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun ve bağlantı arabelleklerini etkinleştirmek için menülerden çıkın. **Hazır** görüntülendiğinde, Kaynakları Kaydet'i etkinleştirin.
- Ek bellek takın.

37 İşi harmanlamak için bellek yetersiz

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Önceden depolanan işin bir kısmını yazdırmak ve kalan yazdırma işini harmanlamaya başlamak için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

37 Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Birleştirme işlemi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Yazıcı belleğindeki yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Ek yazıcı belleğini takın.

37 Bellek yetersiz, Bekleyen bazı işler silindi

Yazıcı, geçerli işleri işleyebilmek için bekletilen bazı işleri sildi.

Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.

37 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek

Yazıcı yazıcının sabit diskindeki gizli veya bekletilen işlerin bazılarını veya tamamını geri yükleyemedi.

Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.

38 Bellek dolu

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleğini takın.

39 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleğini takın.

40 [color] geçersiz dolum, kartuşu değiştirin

Yazdırmayı devam ettirmek için belirtilen kartuşu değiştirin.

51 Hatalı önbellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

52 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
Önbelleğe daha önce kaydedilmemiş yüklenen yazı tipleri ve makrolar silindi.
- Önbellekteki yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Kapasitesi daha büyük bir önbellek kartına yükseltin.

53 Biçimlenmemiş önbellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Birleştirme işlemi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Önbelleği biçimlendirin. Hata mesajı kaldığı takdirde, önbellek bozuk ve değiştirilmesi gerekiyor olabilir.

54 Ağ [x] yazılım hatası

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Yazdırmaya devam etmek için **Devam** seçeneğine dokununuz.
- Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve yazıcıyı tekrar açın.
- Yazıcıdaki ağ belleğini yükseltin.

54 Seri seçenek [x] hatası

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Seri bağlantı kablosunun doğru bağlandığından ve seri bağlantı noktası için doğru kablo olduğundan emin olun.
- Yazıcı ve ana bilgisayarda seri bağlantı arabirimi parametrelerinin (protokol, baud, parite ve veri bitleri) doğru ayarlandığından emin olun.
- Yazdırmaya devam etmek için **Devam** seçeneğine dokununuz.
- Yazıcıyı sıfırlamak için, yazıcının gücünü kapatın ve yeniden açın.

54 Standart ağ yazılım hatası

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Yazıcıyı sıfırlamak için, yazıcıyı kapatın ve yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ belleğini yükseltin.

55 [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin.
- 3 Desteklenmeyen isteğe kartı yazıcı sistem kartından çıkarın ve desteklenen bir kartla değiştirin.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

56 Paralel bağlantı noktası [x] devredışı

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.
Yazıcı paralel bağlantı portundan aldığı tüm verileri atacaktır.
- Paralel Arabelleği menü öğesinin Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

56 Seri bağlantı noktası [x] devredışı

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.
Yazıcı seri bağlantı portundan aldığı tüm verileri atacaktır.
- Seri Arabelleği menüsünün Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

56 Standart USB bağlantı noktası devre dışı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
Yazıcı, USB bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- USB Arabelleği menü öğesinin Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

56 Standart paralel bağlantı noktası devre dışı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
Yazıcı paralel bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- Paralel Arabelleği menü öğesinin Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

56 USB bağlantı noktası [x] devredışı

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.
Yazıcı USB bağlantı portundan aldığı tüm verileri atacaktır.
- USB Arabelleği menüsünün Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

57 Yapılandırma değişti, bazı bekletilen işler yüklenmedi

Yazıcıda bekletilen işleri geçersiz kılacak bir şey değiştirildi. Olası değişiklikler arasında şunlar yer alır:

- Yazıcı bellenimi güncellenmiştir.
- Yazdırma işi için gerekli kağıt girişi seçeneği kaldırılmıştır.
- Yazdırma işi, USB bağlantı noktasına takılı bir aygıttaki veriler kullanılarak oluşturulmuştur ve aygıt şu an USB bağlantı noktasına bağlı değildir.
- Yazıcı sabit diskinde, farklı bir yazıcı modeline yüklenirken depolanmış yazdırma işleri bulunuyor.

Mesajı silmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

58 Çok fazla kutu takılı

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin.
- 3 Fazla kutuları çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

58 Çok fazla disk takılmış

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin.
- 3 Fazla diskleri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

58 Çok fazla önbellek seçeneği yüklü

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Fazla önbelleği çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

58 Çok fazla tepsi takılı

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Ek tepsileri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

58 Giriş yapılandırma hatası

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin.
- 3 Tüm tepsi yapılandırmalarının doğru olduğunu kontrol edin. Gerekirse, gerekli olmayan tepsileri çıkarın.

4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.

5 Yazıcıyı yeniden açın.

59 Uyumsuz çıkış kutusu [x]

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Belirtilen çıkış kutusunu çıkarın.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen çıkış kutusunu kullanmadan yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

61 Bozuk disk çıkarın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Bozuk yazıcı sabit diskini çıkarın.
- Yazıcı sabit disk gerektiren herhangi bir işlem yapmadan önce başka bir yazıcı sabit disk takın.

62 Disk dolu

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) öğesine basın.
- Yazıcı sabit diskinde depolanan yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir yazıcı sabit disk takın.

80.xx Isıtıcı ömrü bitmek üzere uyarısı

1 Hemen bir yedek ısıtıcı siparişi verin.

2 Yazdırma kalitesi düştüğünde, yeni ısıtıcıyı birlikte gelen yönerge sayfasını uygulayarak takın.

3 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

80.xx Isıtıcı ömrü uyarısı

- Hemen bir yedek ısıtıcı siparişi verin. Yazdırma kalitesi düştüğünde, yeni ısıtıcıyı birlikte gelen yönerge sayfasını uygulayarak takın.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

80.xx Isıtıcıyı değiştirin

Isıtıcıyı, yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasını kullanarak değiştirin.

80.xx Isıtıcı yok

1 Isıtıcıyı, yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasını uygulayarak değiştirin.

2 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

82.xx Atık toner şişesini değiştirin

1 Atık toner şişesini değiştirin.

Atık toner şişesini değiştirme yönergeleri için, yazıcı kontrol panelinden **More Information** (Ek Bilgi) ögesine dokununuz.

2 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

82.xx Atık toner şişesi yok

Atık toner şişesini yazıcıya geri takınız.

82.xx Atık toner şişesi neredeyse dolu

Hemen yeni bir atık toner şişesi sipariş edin.

1 Atık toner şişesini değiştirin.

Atık toner şişesini takma yönergeleri için, yazıcı kontrol panelinden **More Information** (Ek Bilgi) ögesine dokununuz.

2 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

83.xx Aktarma modülünü değiştirin

Aktarma modülünü, modülle birlikte gelen yönerge sayfasını uygulayarak değiştirin.

83.xx Aktarma modülü ömür uyarısı

1 Aktarma modülünü, modülle birlikte gelen yönerge sayfasını uygulayarak değiştirin.

2 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

83.xx Aktarma modülü yok

Aktarma modülünü yazıcıya takınız.

88.xx [color] kartuş bitmek üzere

Belirtilen yedek yazdırma kartuşunu sipariş edin.

88.xx [color] kartuş az

1 Belirtilen kartuşu çıkarınız.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmamaya dikkat edin. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

2 Toneri yeniden dağıtmak için kartuşu birkaç kez kuvvetlice ileri geri ve iki yana sallayınız.

- 3 Kartuşu yeniden takın ve ardından mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Continue** Devam ögesine dokununuz.

Notlar:

- Yazdırılan sayfalar solana kadar bu prosedürü bir çok kez tekrarlayınız. Yazdırma işi soluk kaldığında, kartuşu değiştirin.
- Mevcut kartuş artık iyi yazdırmadığında, yeni bir kartuş edinin.

88.xx [Color] kartuş nerdeyse bitti

Belirtilen yazdırma kartuşu nerdeyse bitti.

- 1 Yazdırma kartuşunu değiştirme yönergeleri için, yazıcı kontrol panelinden **More Information** (Ek Bilgi) ögesine dokununuz.
- 2 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

88.xx [Color] kartuş kritik düzeyde

Belirtilen yazdırma kritik düzeyde.

- 1 Yazdırma kartuşunu değiştirme yönergeleri için, yazıcı kontrol panelinden **More Information** (Ek Bilgi) ögesine dokununuz.
- 2 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

840.01 Tarayıcı yöntc trfndan dvr. dş. brklıdı

Tarayıcı olmadan yazdırın veya sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.

840.02 Tarayıcı devre dışı. Sorun devam ederse sistem yöneticinizle görüşün.

Yazıcı tarayıcıyla ilgili bir sorun algıladı ve otomatik olarak bunu devre dışı bıraktı. Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- 1 ADF'den tüm kağıtları çıkarın.
- 2 Yazıcıyı kapatın.
- 3 15 saniye bekleyip yazıcıyı açın.

Not: Yazıcıyı kapatıp açmak mesajı temizlemezse, ana ekrana dönmek için **Tarayıcı devre dışı kalsın** ögesine dokununuz ve sonra sistem destek sorumlunuza başvurun.

- 4 ADF'ye bir belge yerleştirin ve sonra kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 5 Ana ekrandan **Kopya** ögesine dokununuz veya kopya sayısını girmek için tuş takımını kullanın.
- 6 Kopya ayarlarını gerektiği şekilde değiştirin.
- 7 **Kopyala** ögesine dokununuz.

1565 Öykünme hatası, öykünme seçeneği yükleyin

Yazıcı bu mesajı 30 saniye içinde siler ve ardından bellenim kartındaki emülatör yüklemeyi devreden çıkarır.

Bu sorunu gidermek için, www.lexmark.com adresindeki Lexmark Web sitesinden doğru karşıdan yükleme emülatörünü yükleyin.

Yazdırma sorunlarını çözme

Çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor

PDF dosyaları mevcut olmayan yazı tipleri içerebilir.

- 1 Yazdırmak istediğini belgeyi Adobe Acrobat ile açın.
- 2 Yazıcı simgesi > **Gelişmiş** > **Görüntü olarak yazdır** > **Tamam** > **Tamam**'ı tıklatın.

Yazıcı kontrol paneli ekranı boş veya yalnızca baklava dilimleri gösteriliyor

Yazıcı öz sınaması başarısız oldu. Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.

Ekranda **Hazır** mesajı görüntülenmezse, yazıcıyı kapatın ve Müşteri Desteği ile irtibata geçin.

USB sürücüsü okuma hatası mesajı görüntüleniyor

Flaş sürücünün desteklendiğinden emin olun.

Yazdırma işleri yazdırılmıyor

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

YAZICINIZDA BİR SORUN OLMADIĞINDAN EMİN OLUN.

Yazıcı kontrol panelinden durumu kontrol edin. Gerekliyse, kurtarma yönergelerini uygulayın.

YAZICININ YAZDIRMAYA HAZIR OLDUĞUNDAN EMİN OLUN

Bir yazdırma işini göndermeden önce, ekranda **Hazır** mesajının görüntülediğinden emin olun.

BİR SARF MALZEMESİNİN EKSİK OLMADIĞINDAN VEYA DEĞİŞTİRİLMESİ GEREKMEDİĞİNDEN EMİN OLUN

Sarf malzemesini çıkarın ve ardından yeniden takın veya çıkarın.

STANDART ÇIKIŞ KUTUSUNUN DOLU OLUP OLMADIĞINI DENETLEYİN

Standart çıkış kutusundan kağıt yığını çıkarın.

KAĞIT TEPİSİNİN BOŞ OLUP OLMADIĞINI DENETLEYİN

Tepsiye kağıt yükleyin.

DOĞRU YAZICI YAZILIMININ KURULU OLDUĞUNDAN EMİN OLUN

- Doğru yazıcı yazılımını kullandığınızdan emin olun.
- Yazıcı bilgisayarınıza bir USB bağlantı noktasından bağlıysa, desteklenen bir işletim sistemi çalıştırdığınızdan ve uyumlu bir yazıcı yazılımı kullandığınızdan emin olun.

DAHİLİ YAZDIRMA SUNUCUSUNUN DÜZGÜN ÇALIŞTIĞINDAN EMİN OLUN

- Dahili yazdırma sunucusunun doğru kurulduğundan ve yazıcının ağa bağlı olduğundan emin olun.
- Bir ağ ayarları sayfası yazdırın ve durumun **Bağlı** görüldüğünden emin olun. Durum **Bağlı Değil** ise, ağ kablolarını denetleyin ve ardından ağ ayarları sayfasını yeniden yazdırmayı deneyin. Ağınızın doğru çalıştığından emin olmak için sistem destek görevlisine başvurun.

Yazıcı yazılımı Lexmark Web sitesinde bulunabilir (<http://support.lexmark.com>)

ÖNERİLEN USB, SERİ VEYA ETHERNET KABLOSUNU KULLANDIĞINIZDAN EMİN OLUN.

Daha fazla bilgi için, Lexmark Web sitesine bakın (<http://support.lexmark.com>).

YAZICI KABLOLARININ GÜVENLİ BİR ŞEKİLDE BAĞLANDIĞINDAN EMİN OLUN.

Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.

Gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

İŞİN BİR KISMI YAZDIRILYOR, HİÇBİRİ YAZDIRILMIYOR VEYA BOŞ SAYFALAR YAZDIRILYOR

Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.

- Yazdırma işini silin ve tekrar yazdırın.
- PDF belgeleri için, PDF'i yeniden oluşturun ve yazdırın.

İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız, yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyup birinci iş dışındaki tüm işleri silebilir.

- Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'ni açın. PIN numarası girmeden önce, Yazdır ve Beklet iletişim kutusunda Kullanıcı adı metin kutusunun altında "Çift belgeleri sakla" onay kutusunu seçin.
- Macintosh kullanıcıları için: yazdırma işlerinin her birini farklı şekilde adlandırarak kaydedin ve sonra işleri ayrı ayrı yazıcıya gönderin.

YAZICIDA YETERLİ BELLEK OLDUĞUNDAN EMİN OLUN.

Bekletilen işler listesine göz atıp bazılarını silerek daha fazla bellek alanı boşaltın.

Yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

YAZDIRMA İŞİNİN KARMAŞIKLIĞINI AZALTIN

Font sayısını veya boyutunu düşürün, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını azaltın ve yazdırma işinin sayfa sayısını azaltın.

SAYFA KORUMASI AYARINI KAPATIN

Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Baskı Kurtarma** > **Sayfa Koruması** > **Kapalı** > 

ÇEVRESEL AYARLARI DEĞİŞTİRME

Eko-Modu veya Sessiz Modu ayarları kullanılırken performansta düşüş olduğunu fark edebilirsiniz.

İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

KAĞIT TÜRÜ AYARINI KONTROL EDİN

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarını kontrol edin.
- 2 İş yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

Hatalı karakterler yazdırılıyor

- Yazıcının Onaltılı İzleme modunda olduğundan emin olun. Ekranda **Onaltılı Hazır** mesajı görüntüleniyorsa, işinizi yazdırabilmeniz için Onaltılı İzleme modundan çıkmanız gerekir. Onaltılı İzleme modundan çıkmak için yazıcının gücünü kapatıp yeniden açın.
- Ağ ve USB menülerinde SmartSwitch ayarlarının Açık olarak ayarlandığından emin olun.

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

Muhtemel çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

AYNI KAĞIT TÜRÜNÜ VE BOYUTUNU YÜKLEYİN

- Bağlantılandırılacak her tepsiye aynı boyda ve türde kağıt yükleyin
- Kağıt kılavuzlarını her tepsiye yüklü kağıt boyutu için doğru konumlara getirin.

AYNI KAĞIT BOYUTU VE KAĞIT TÜRÜ AYARLARINI KULLANIN

- Bir menü ayarları sayfası yazdırın ve her tepsinin ayarlarını karşılaştırın.
- Gerekliyse, Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarları değiştirin.

Not: Standart 550 yapraklık tepsi ve çok amaçlı besleyici kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Boyutu Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarlamanız gerekir.

Büyük işler harmanlanmıyor

Muhtemel çözümler aşağıda verilmektedir. Aralarından birini veya bir kaçını deneyin:

HARMANLA AYARININ AÇIK OLDUĞUNDAN EMİN OLUN

Bitirme menüsünden veya Yazdırma Özellikleri'nde, Harmanla ayarını Açık yapın.

Not: Harmanla ayarının yazılımda Kapalı olması, Son İşlem menüsündeki ayarı geçersizleştirir.

YAZDIRMA İŞİNİN KARMAŞIKLIĞINI AZALTIN

Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve işteki sayfa sayısını azaltarak yazdırma işinin karmaşıklığını düşürün.

YAZICIDA YETERLİ BELLEK OLDUĞUNDAN EMİN OLUN.

Yazıcı belleği veya isteğe bağlı bir sabit disk ekleyin.

Beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor

YAZDIRMA ZAMANAŞIMI DEĞERİNİ ARTIRIN

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > Ayarlar > Genel Ayarlar > Zaman Aşırımları

2 İstedığınız değer görüntüleninceye kadar **Yazdırma Zamanaşımı** öğesinin yanındaki sol veya sağ oka basın.

3 **İlet** düğmesine dokununuz.

Kopyalama sorunlarını çözme

Fotokopi makinesi yanıt vermiyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

EKRANDA HERHANGİ BİR HATA MESAJI OLUP OLMADIĞINI KONTROL EDİN

Varsa hata mesajlarını temizleyin.

GÜCÜ KONTROL EDİN

Yazıcının fişinin takılı, gücünün açık ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülediğinden emin olun.

Tarayıcı ünitesi kapanmıyor

Engel olmadığından emin olun:

- 1 Tarayıcı ünitesini kaldırın.
- 2 Tarayıcı ünitesinin açık kalmasına neden olan bir engel varsa, kaldırın.
- 3 Tarayıcı ünitesini aşağı indirin.

Düşük kopya kalitesi

Bazı düşük kopyalama kalitesi örnekleriyle karşılaştı:

- Boş sayfalar
- Dama tahtası deseni
- Biçimi bozulmuş grafik veya resimler
- Eksik karakterler
- Soluk baskı
- Koyu baskı
- Eğik çizgiler
- Lekeler
- Çizgiler
- Beklenmedik karakterler
- Baskıda beyaz çizgiler

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

VARSA HATA MESAJLARINI TEMİZLEYİN

Ekranı kontrol edin ve hata mesajı varsa temizleyin.

TONER VEYA YAZICI KARTUŞUNU DEĞİŞTİRİN

Yazdırma işi soluk kaldığında, toner veya yazdırma kartuşunu değiştirin.

TARAYICI CAMINI TEMİZLEYİN

Tarayıcı camı kirli olabilir. Tarayıcı camını temiz, tüy bırakmayan ve suyla nemlendirilmiş bir bezle silin.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Tarayıcı camını temizleme”, sayfa 214.](#)

KOPYANIN TONER KOYULUĞUNU AYARLAYIN

Kopya menülerinden toner koyuluğunu ayarlayın.

ORİJİNAL BELGENİN KALİTESİNİN YETERLİ OLDUĞUNDAN EMİN OLUN

Özgün belgenin kalitesini denetleme.

ORİJİNAL BELGEYİ DÜZGÜN ŞEKİLDE YERLEŞTİRİN

Belge veya fotoğrafın ön yüzü aşağı bakacak şekilde, tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirildiğinden emin olun.



UYGUN KOPYA AYARLARINI KULLANDIĞINIZDAN EMİN OLUN

Çıkışta desenler (hare) görüldüğünde:

- Kopya ekranında İçerik Türü ve Kaynak ayarlarının taranmakta olan belge için uygun olduğundan emin olun.
- Kopya ekranından şuraya gidin:
Gelişmiş Seçenekler > Gelişmiş Görüntüleme > Keskinlik > Keskinlik ayarını düşürün
- Kopya ekranında, hiç bir ölçeklendirmenin seçilmediğinden emin olun.

Merin çok açık veya silikken:

- Kopya ekranından şuraya gidin:

İçerik > Metin >  > kopyalanmakta olan orijinal belge için uygun kaynağı seçin > 

- Kopya ekranından şuraya gidin:
Gelişmiş Seçenekler > Gelişmiş Görüntüleme > Keskinlik > geçerli ayarı artırın
- Kopya ekranından şuraya gidin:
Gelişmiş Seçenekler > Gelişmiş Görüntüleme > Arka plan kaldırma ve sonra geçerli ayarı azaltın
- Kopya ekranından şuraya gidin:
Gelişmiş Seçenekler > Gelişmiş Görüntüleme > Kontrast > geçerli ayarı artırın
- Kopya ekranından şuraya gidin:
Gelişmiş Seçenekler > Gelişmiş Görüntüleme > Gölge Ayrıntısı > geçerli ayarı azaltın

Çıktı silik veya çok parlak görüldüğünde:

- Kopya ekranında İçerik Türü ve Kaynak ayarlarının taranmakta olan belge için uygun olduğundan emin olun.
- Kopya ekranından, Koyuluk ayarını ayarlayın.
- Kopya ekranından şuraya gidin:
Gelişmiş Seçenekler > Gelişmiş Görüntüleme > Gölge Ayrıntısı > geçerli ayarı azaltın
- Kopya ekranından şuraya gidin:
Gelişmiş Seçenekler > Gelişmiş Görüntüleme > Arka plan kaldırma > geçerli ayarı azaltın

Kısmi belge veya fotokopiler

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

BELGENİN DOĞRU YERLEŞTİRİLDİĞİNDEN EMİN OLUN

Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

KAĞIT BOYUTU AYARINI KONTROL EDİN

Kağıt boyutu ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden Kağıt Boyutu ayarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru boyut ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden boyutu belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için: Sayfa Ayarları iletişim kutusundan boyutu belirtin.

Tarayıcı sorunlarını çözme

Yanıt vermeyen bir tarayıcıyı kontrol etme

Tarayıcınız yanıt vermiyorsa, aşağıdakilerden emin olun:

- Yazıcının gücünün açılmış olduğundan.
- Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış olduğundan.
- Elektik kablosunun yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olduğundan.
- Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından devre dışı bırakılmış olduğundan.
- Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlanmamış olduğundan.
- Elektrik prizine bağlı diğer elektrikli donanımların çalışıyor olduğundan.

Bu seçeneklerden her birini kontrol ettiğinizde, yazıcıyı kapatıp yeniden açın. Bu işlem sonucunda genellikle tarayıcı sorunu giderilir.

Tarama başarısız oldu

Muhtemel çözümler aşağıda verilmektedir. Aralarından birini veya bir kaçını deneyin:

KABLO BAĞLANTILARINI KONTROL EDİN

Ağ ve USB kablosunun bilgisayara ve yazıcıya güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

PROGRAMDA BİR HATA OLUŞMUŞ OLABİLİR

Bilgisayarı kapatın ve yeniden başlayın

Tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

DiĞER YAZILIM PROGRAMLARI TARAMAYLA ETKİLEŞİM OLUŞTURUYOR OLABİLİR

Kullanılmayan bütün programları kapatın.

TARAMA ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ AYARI ÇOK YÜKSEK OLABİLİR.

Daha düşük bir tarama çözünürlüğü seçin.

Düşük resim tarama kalitesi

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

EKRANDA HERHANGİ BİR HATA MESAJI OLUP OLMADIĞINI KONTROL EDİN

Varsa hata mesajlarını temizleyin.

TARAYICI CAMI KİRLİ OLABİLİR

Tarayıcı camını temiz, tüy bırakmayan ve suyla nemlendirilmiş bir bezle silin. Daha fazla bilgi için bkz. [“Tarayıcı camını temizleme”, sayfa 214.](#)

TARAMA ÇÖZÜNÜRLÜĞÜNÜ AYARLAYIN.

Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğünü artırın.

ORİJİNAL BELGENİN KALİTESİNİ KONTROL EDİN.

Orijinal belgenin kalitesinin yeterli olduğundan emin olun.

BELGENİN DOĞRU YERLEŞTİRİLDİĞİNDEN EMİN OLUN

Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

Kısmi belge veya fotoğraf taramaları

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

BELGENİN DOĞRU YERLEŞTİRİLDİĞİNDEN EMİN OLUN

Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun.

KAĞIT BOYUTU AYARINI KONTROL EDİN

Kağıt boyutu ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden Kağıt Boyutu ayarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru boyut ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden boyutu belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için: Sayfa Ayarları iletişim kutusundan boyutu belirtin.

Bilgisayardan taranamıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

EKRANDA HERHANGİ BİR HATA MESAJI OLUP OLMADIĞINI KONTROL EDİN

Varsa hata mesajlarını temizleyin.

GÜCÜ KONTROL EDİN

Yazıcının fişinin takılı, gücünün açık ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülediğinden emin olun.

KABLO BAĞLANTILARINI KONTROL EDİN

Ağ veya USB kablosunun bilgisayara ve yazıcıya güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

Fakslama sorunlarını çözme

Faks ve e-posta işlevleri kurulmamış

Siz faks ve e-posta işlevini kuruncaya kadar gösterge ışığı kırmızı yanıp söner. Faks ve e-postayı kurmak için, şu adımları uygulayın:

Not: Bir ağıdaki yazıcı için bu yönergeleri uygulamadan önce, faks kablolarının bağlı olduğundan emin olun.

- 1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Genel Ayarlar** > **Başlangıç kurulumunu çalıştır** > **Evet** > **İlet**

- 2 Yazıcıyı kapatıp, yeniden açın.
- 3 Yazıcı kontrol panelinden dilinizi seçin.
- 4 Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve ardından **Devam** ögesine basın.
- 5 Saat diliminizi seçin ve ardından **Devam**'a dokunun.
- 6 **Faks** ve **E-posta** öğelerine dokunarak öğeleri temizleyin ve sonra **Devam**'a basın.

Not: Faks ve e-posta işlevlerini devreden çıkarmak için bu adımların aynısını uygulayabilirsiniz.

Arayan Kimliği gösterilmiyor

Telefon hattınızın arayan kimliği servisine abone olduğunu doğrulamak için telekomünikasyon şirketinizle iletişim kurun.

Bölgeniz birden çok arayan kimliği desenini destekliyorsa, varsayılan ayarı değiştirmeniz gerekebilir. İki ayar kullanılabilir: FSK (desen 1) ve DTMF (desen 2). Bu ayarların Faks menüsünden kullanılabilirliği, ülke veya bölgenizin birden çok arayan kimliği desenini desteklemesine bağlıdır. Hangi desen veya anahtar ayarının kullanılacağını belirlemek için telekomünikasyon şirketinizle iletişim kurun.

Faks gönderilemiyor veya alınamıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

EKRANDA HERHANGİ BİR HATA MESAJI OLUP OLMADIğINI KONTROL EDİN

Varsa hata mesajlarını temizleyin.

GÜCÜ KONTROL EDİN

Yazıcının fişinin takılı, gücünün açık ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülediğinden emin olun.

YAZICININ BAğLANTILARINI KONTROL EDİN

Mümkünse, aşağıdaki donanımların bağlantılarının güvenli bir şekilde yapıldığından emin olun:

- Telefon
- El cihazı
- Telesekreter

TELEFON PRİZİNİ KONTROL EDİN

- 1 Prize bir telefon bağlayın.
- 2 Çeviri sesini dinleyin.
- 3 Çevir sesini duyamıyorsanız, prize başka bir telefon bağlayın.
- 4 Çevir sesini hala duyamıyorsanız, telefonu başka bir prize bağlayın.
- 5 Çevir sesini duyuyorsanız, yazıcıyı o prize bağlayın.

BU DİJİTAL TELEFON SERVİS KONTROL LİSTESİNİ GÖZDEN GEÇİRİN.

Faks modem analog bir aygıttır. Dijital telefon servislerini kullanabilmek için yazıcıya bazı aygıtlar bağlanabilir.

- ISDN telefon servisi kullanıyorsanız, yazıcıyı ISDN terminalinin adaptörü üzerindeki bir analog telefon bağlantı noktasına (R-arabirimli bir bağlantı noktası) bağlayın. Daha fazla bilgi almak ve R-arabirimli bir bağlantı noktası istemek için, ISDN sağlayıcınıza başvurun.
- DSL kullanıyorsanız, analog kullanımını destekleyen bir DSL filtresine veya yönlendiriciye bağlayın. Daha fazla bilgi için, DSL sağlayıcınıza başvurun.
- 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.

ÇEVİR SESİ OLUP OLMADIĞINI KONTROL EDİN

- Hattın doğru çalıştığından emin olmak için faks göndereceğiniz numarayı test etmek için arayın.
- Telefon hattı başka bir aygıt tarafından kullanılıyorsa, bir faks göndermeden önce diğer aygıtın hattı bırakmasını bekleyin.
- Sürekli Arama işlevini kullanıyorsanız, çevir sesini kontrol etmek için ses seviyesini açın.

DiĞER DONANIMLARIN BAĞLANTISINI GEÇİCİ OLARAK KESİN.

Yazıcının doğru çalıştığından emin olmak için, doğrudan bir telefon hattına bağlayın. Varsa telesekreteri, modemli bilgisayar veya telefon hattı ayırıcısını (splitter) çıkarın.

SIKIŞMA KONTROLÜ YAPIN.

Varsa sıkışmayı giderin ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülediğinden emin olun.

ÇAĞRI BEKLETMEYİ GEÇİCİ OLARAK DEVREDEN ÇIKARIN.

Çağrı Bekletme faks aktarımlarını yarıda kesebilir. Bir faks göndermeden veya almadan önce bu özelliği devreden çıkarın. Çağrı Bekletmeyi geçici olarak devreden çıkarmak için gerekli tuş sırasını öğrenmek için telefon şirketinizi arayın.

SESLİ MESAJ SERVİSİ, FAKS İLETİMİYLE ETKİLEŞİM OLUŞTURUYOR OLABİLİR

Yerel telefon şirketinizin sunduğu Sesli Mesaj servisi faks aktarımlarını yarıda kesebilir. Hem Sesli Mesaj servisini hem de yazıcının çağrıları cevaplamasını etkinleştirmek istiyorsanız, yazıcı için ikinci bir telefon hattı eklemeyi düşünebilirsiniz.

YAZICININ BELLEĞİ DOLU OLABİLİR

- 1 Faks numarasını çevirin.
- 2 Orijinal belgenin sayfalarını teker teker tarayın.

Faks gönderebiliyor ancak alamıyor

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

KAĞIT YÜKLEYİN

Tepsi veya besleyici boşsa, tepsiye kağıt yükleyin.

ZİL SAYISI AYARINI KONTROL EDİN

Zil sayısı, yazıcının yanıt vermeden önce telefonda kaç kez zil çalacağını belirler. Yazıcıyla aynı hatta dahili telefonlarınız varsa veya telefon şirketinin Farklı Zil servisine aboneyseniz, Zil Sayısını 4 olarak ayarlayın.

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcınızın IP adresini girin.

Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz:

- IP adresini, yazıcının kontrol panelinde, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu öğelerini tıklatın.

3 Çalma Sayısı alanında, yazıcı yanıt vermeden önce telefonunuzun çalacağı zil sayısını girin.

4 Gönder seçeneğini tıklatın.

TONER VEYA YAZICI KARTUŞUNU DEĞİŞTİRİN

Toner veya yazıcı kartuşunu değiştirin.

Faks alınıyor ancak gönderilemiyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

YAZICI FAKS MODUNDA DEĞİL

Yazıcıyı Faks moduna getirmek için ana ekranda **Fax (Faks)** öğesine basın.

BELGE DÜZGÜN YERLEŞTİRİLMEMİŞ

Orijinal belgeyi ADF'ye yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde veya tarayıcı camının sol üst köşesine yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, saydamlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

KISAYOL NUMARASININ DÜZGÜN AYARLANDIĞINDAN EMİN OLUN

- Kısayol numarasının aramak istediğiniz numara için programlandığından emin olun.
- Alternatif olarak, numarayı elle çevirin.

Alınan faksın baskı kalitesi düşük

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

BELGEYİ YENİDEN GÖNDERME

Faksı size gönderen kişi ile:

- Özgün belge kalitesinin yeterli olup olmadığını denetleyin.
- Faksı yeniden gönderin. Sorun telefon hattı bağlantısının kalitesiyle ilgili olabilir.
- Mümkünse, faks tarama çözünürlüğünü artırın.

KARTUŞU DEĞİŞTİRİN

Ekranda **88 Kartuş Az** mesajı görüntülendiğinde veya yazdırılan iş soluk olduğunda, yazdırma kartuşunu değiştirin.

FAKS AKTARIM HIZININ ÇOK YÜKSEK AYARLANMADIĞINDAN EMİN OLUN.

Gelen faks aktarım hızını azaltın.

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcınızın IP adresini girin.

Not: Yazıcının IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ ayarı sayfası yazdırın ve IP adresini TCP/IP bölümüne yazın.

2 **Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu** öğelerini tıklatın.

3 Maks Hız kutusunda aşağıdakilerden birini tıklatın:

2400

4800

9600

14400

33600

4 **Gönder** seçeneğini tıklatın.

Ana ekran uygulama sorunlarını çözme

Bir uygulama hatası oluştu

İLGİLİ AYRINTILAR İÇİN SİSTEM GÜNLÜĞÜNÜ KONTROL EDİN

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini veya ana makine adını girin.

Yazıcının IP adresini veya ana makine adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, yazıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Portlar menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 **Ayarlar** veya **Yapılandırma** öğesini tıklatın.

3 **Aygıt Çözümleri > Çözümler (eSF) > Sistem** sekmesi > **Günlük** öğesini tıklatın.

4 Filtre menüsünde, bir uygulama durumu seçin.

5 Uygulama menüsünde, bir uygulama seçin ve ardından **Gönder** düğmesine tıklayın.

TARAMAK İSTEDİĞİNİZ DOSYA ADININ ZATEN KULLANIMDA OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Tarama yapmak istediğiniz dosyanın başka bir uygulama veya kullanıcı tarafından açılmadığından emin olun.

Hataları önlemeye yardımcı olmak için, hedef yapılandırma ayarlarında "Zaman damgası ekle" veya "Mevcut dosyanın üzerine yaz" seçeneğini belirlediğinizden emin olun.

TARAMA AYARLARINI DÜZENLEME

Hedef yapılandırma ayarlarında tarama ayarlarını alçaltın. Örneğin, tarama çözünürlüğü düşürün, Renkli seçeneğini devre dışı bırakın veya İçerik türünü Metin olarak değiştirin.

MÜŞTERİ DESTEĞİNİ ARAYIN

Sorunun nerede olduğunu belirleyemezseniz, müşteri destek merkezine başvurun.

Seçenek sorunlarını çözme

Seçenek doğru çalışmıyor veya kurulduktan sonra kapanıyor

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

YAZICIYI SIFIRLAYIN

Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.

SEÇENEĞİN YAZICIYA DOĞRU BAĞLANDIĞINDAN EMİN OLUN.

- 1 Güç anahtarını kullanarak yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin, ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Seçenek ve yazıcı arasındaki bağlantıyı kontrol edin.

SEÇENEĞİN DÜZGÜN ŞEKİLDE TAKILI OLDUĞUNDAN EMİN OLUN

Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve seçeneğin Kurulu Seçenekler listesinde olduğundan emin olun. Seçenek listede yoksa, seçeneği yeniden kurun. Daha fazla bilgi için, seçenikle birlikte gelen donanım kurulum belgelerine bakın veya seçenek yönerge sayfasını görüntülemek için www.lexmark.com adresine gidin.

SEÇENEĞİN SEÇİLİ OLDUĞUNDAN EMİN OLUN.

Yazdırma işlemini yaptığınız bilgisayardan seçeneği belirleyin.

Daha fazla bilgi için bkz. [“Yazıcı sürücüsündeki kullanılabilir seçenekleri güncelleme”](#), sayfa 47.

Kağıt tepsisi sorunları

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

KAĞIDIN DÜZGÜN YERLEŞTİRİLDİĞİNDEN EMİN OLUN

- 1 Kağıt tepsisini açın.
- 2 Kağıt sıkışmadığından veya yanlış beslenmediğinden emin olun.

- 3 Kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarına dayandığından emin olun.
- 4 Kağıt tepsisinin doğru kapandığından emin olun.

YAZICIYI SIFIRLAR

Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.

KAĞIT TEPSİSİNİN DOĞRU TAKILDIĞINDAN EMİN OLUN

Kağıt tepsisi menü ayarları sayfasında listeleniyor fakat kağıt tepsiye girerken veya tepside çıkarırken sıkışıyorsa, besleyici doğru takılmamış olabilir. Kağıt tepsisini geri takın. Daha fazla bilgi için, kağıt tepsisiyle birlikte gelen donanım kurulum belgelerine bakın veya kağıt tepsisi yönerge sayfasını görüntülemek için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

2000 sayfalık çekmece sorunları

ÇEKMECE BAĞLANTISINI DENETLEYİN

2000 sayfalık çekmecenin yazıcıya düzgün şekilde bağlandığından emin olun.

KAĞIT YÜKLEYİN

Tepsi veya besleyici boşsa, tepsiye kağıt yükleyin

SIKIŞMALARINI TEMİZLEYİN

Tepsinin veya besleyicinin yan kapağını açın ve sonra sıkışmış kağıt varsa çıkarın.

KAĞIT SIKIŞMALARININ ÖNÜNE GEÇİN

- Kağıdı esnetin.
- Çekmecenin doğru şekilde takıldığından emin olun.
- Kağıdın doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.
- Kağıt yığınının tepside belirtilen maksimum yığın yüksekliğini aşmadığından emin olun.
- Kağıdın veya özel ortamın, spesifikasyonlara uygun olduğundan ve hasar görmemiş olduğundan emin olun.
- Kılavuzların yüklü kağıt için doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun.

Flaş bellek kartı algılanamıyor

Flaş bellek kartının yazıcının sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

Yazıcının sabit diski algılayamıyor

Yazıcı sabit diskinin yazıcı sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası düzgün çalışmıyor

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

DAHİLİ ÇÖZÜM BAĞLANTI NOKTALARI (ISP) BAĞLANTILARINI KONTROL EDİN

ISP'nin yazıcı sistem kartına sıkıca bağlandığından emin olun.

KABLOYU KONTROL EDİN

Doğru kablo kullandığınızdan ve Dahili Çözüm (ISP) bağlantı noktasına sıkıca bağlandığından emin olun.

AĞ YAZILIMININ DOĞRU YAPILANDIRILDIĞINDAN EMİN OLUN

Ağ üzerinden yazdırma yazılımı hakkında bilgi için, *Yazılım ve Belgeler* CD'sindeki *Ağ Üzerinde Çalıştırma Kılavuzu*'na bakın.

Dahili yazdırma sunucusu düzgün çalışmıyor

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

YAZDIRMA SUNUCUSU BAĞLANTILARINI KONTROL EDİN

- Dahili yazdırma sunucusunun yazıcı sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.
- Doğru kabloyu kullandığınızdan ve kablunun doğru bağlandığından emin olun.

AĞ YAZILIMININ DOĞRU YAPILANDIRILDIĞINDAN EMİN OLUN

Ağ üzerinden yazdırma yazılımını yükleme hakkında daha fazla bilgi için aşağıdakini yapın:

- 1 *Yazılım ve Belgeler* CD'sini açın.
- 2 **Ek**'i tıklatın.
- 3 Bu CD'deki Yayınlar altından, **Ağ Üzerinde Çalıştırma Kılavuzu**'nu seçin.

Bellek kartı

Bellek kartının yazıcının sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

USB/paralel arabirim kartı düzgün çalışmıyor

USB/PARALEL ARABİRİM KARTI BAĞLANTISINI KONTROL EDİN

USB/paralel arabirim kartının yazıcının sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

KABLOYU KONTROL EDİN

Doğru kabloyu kullandığınızdan ve kablunun doğru bağlandığından emin olun.

Kağıt besleme sorunlarını çözme

Kağıt çok sık sıkışıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

KAĞIDI KONTROL EDİN

Önerilen kağıtları ve diğer özel ortamları kullanın. Daha fazla bilgi için, kağıt ve özel ortamlarla ilgili kuralların bulunduğu bölüme bakın.

KAĞIT TEPSİSİNDE ÇOK FAZLA KAĞIT OLMADIĞINDAN EMİN OLUN.

Kağıt yığınının tepside veya çok amaçlı besleyicide belirtilen maksimum yığın yüksekliğini aşmadığından emin olun.

KAĞIT KILAVUZLARINI KONTROL EDİN

Tepsideki kılavuzları yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

KAĞIT, YÜKSEK NEM NEDENİYLE NEM EMMİŞ OLABİLİR

- Yeni bir paketten kağıt yükleyin.
- Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

Sıkışma temizlendikten sonra kağıt sıkışması mesajı kalıyor

KAĞIDI KONTROL EDİN

Kağıt yolu temiz değil. Tüm yoldaki kağıt sıkışmalarını temizleyin ve ardından **Continue (Devam)** ögesine basın.

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

SIKIŞMA GİDERME İŞLEVİNİ ETKİNLEŞTİRİN

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

 > **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Baskı Kurtarma**

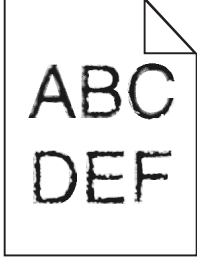
2 **Açık** veya **Otomatik** görününceye kadar **Sıkışma Giderme** yanındaki oklara dokununuz.

3 **Gönder** düğmesine dokununuz.

Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme

Bu öneriler sorunu çözmüyorsa, müşteri destek merkezine başvurun. Yazıcınızın bir parçasının ayarlanması veya değiştirilmesi gerekiyor olabilir.

Karakterler tırtıklı veya kenarları düz değil



Karşıdan yüklenen fontlar kullanıyorsanız, bu fontların yazıcı, ana bilgisayar veya yazılım programı tarafından desteklendiğinden emin olun.

Kırılmış resimler

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

KILAVUZLARI KONTROL EDİN

Tepsiyedeki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

KAĞIT BOYUTU AYARINI KONTROL ETME

Kağıt boyutu ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Boyutu ayarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru boyut ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden boyutu belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için: Sayfa Ayarları iletişim kutusundan boyutu belirtin.

Renkli sayfalarda ince yatay çizgiler görünüyor

Yüksek renk konsantrasyonu olan fotoğraflarda veya sayfalarda ince yatay çizgiler olduğunu fark edebilirsiniz. Yazıcı Sessiz Modu'ndayken bu oluşabilir. Bu sorunu gidermek için, Sessiz Modu'nu **Kapalı (Resim/Fotoğraf)** ayarına getirin.

Baskılarda hayalet resimler var



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

KAĞIT TÜRÜ VE AĞIRLIĞI AYARLARINI KONTROL EDİN

Kağıt türü ve ağırlığı ayarlarının tepsiye veya besleyiciye yüklü kağıt ile aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ve Kağıt Ağırlığı ayarlarını kontrol edin.
- 2 Yazdırma işini göndermeden önce, doğru kağıt türü ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için, Yazdırma Özelliklerinden kağıt türünü belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için, Yazdırma iletişim kutusundan kağıt türünü belirtin.

YAZDIRMA KARTUŞUNDAN TONERİN AZ KALMADIĞINDAN EMİN OLUN

88.xx [renkli] kartuş az mesajı görüldüğünde, tonerin tüm dört yazdırma kartuşu arasında eşit dağıtıldığından veya hangi renkte gölge resimler olduğundan emin olun.

- 1 Yazıcı kartuşunu çıkarın.

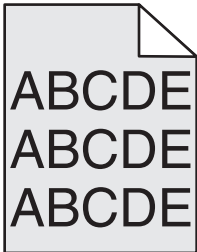
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmamaya dikkat edin. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

- 2 Toneri yeniden dağıtmak için kartuşu birkaç kez kuvvetlice ileri geri ve iki yana sallayın.
- 3 Yazıcı kartuşunu yeniden takın.

Not: Yazdırma kalitesi iyileşmezse, gölge yapan rengin yazdırma kartuşunu değiştirin.

Sorun devam ettiği takdirde, yazıcının servis görmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

Baskılarda gri artalan



ARKA PLAN KOYULUĞUNU VEYA KALDIRMA AYARLARINI DENETLEYİN

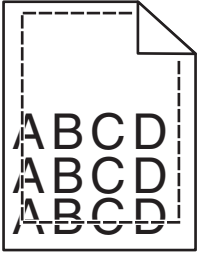
Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Koyuluğu daha açık bir ayara getirin.
- Arka plan kaldırma ayarını artırın.

KARTUŞUN YIPRANMIŞ VEYA HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Yıpranmış veya hasarlı yazdırma kartuşunu değiştirin.

Hatalı kenar boşlukları



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

KAĞIT KILAVUZLARINI KONTROL EDİN

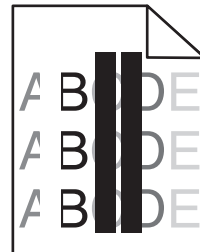
Tepsideki kılavuzları yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

KAĞIT BOYUTU AYARINI KONTROL ETME

Kağıt boyutu ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Boyutu ayarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru boyut ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden boyutu belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için: Sayfa Ayarları iletişim kutusundan boyutu belirtin.

Baskılarda açık renkli çizgi, beyaz çizgi veya yanlış renkte çizgi görünüyor



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

KARTUŞUN HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Hasarlı yazdırma kartuşunu değiştirin.

AKTARMA KAYIŞININ HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Hasarlı aktarma kayışını değiştirin. Daha fazla bilgi için, yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Kağıt kıvrılması

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

KAĞIT TÜRÜ VE AĞIRLIĞI AYARLARINI KONTROL EDİN

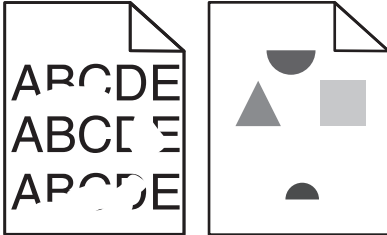
Kağıt türü ve ağırlığı ayarlarının tepsiye veya besleyiciye yüklü kağıt ile aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ve Kağıt Ağırlığı ayarlarını kontrol edin.
- 2 Yazdırma işini göndermeden önce, doğru kağıt türü ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için, Yazdırma Özelliklerinden kağıt türünü belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için, Yazdırma iletişim kutusundan kağıt türünü belirtin.

YENİ BİR PAKETTEN KAĞIT YÜKLEYİN

Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

Yazdırma düzensizlikleri



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

YENİ BİR PAKETTEN KAĞIT YÜKLEYİN

Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem emmiş olabilir. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

KAĞIT TÜRÜ VE AĞIRLIĞI AYARLARINI KONTROL EDİN

Kağıt türü ve ağırlığı ayarlarının tepsiyeye veya besleyiciye yüklü kağıt ile aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ve Kağıt Ağırlığı ayarlarını kontrol edin.
- 2 Yazdırma işini göndermeden önce, doğru kağıt türü ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için, Yazdırma Özelliklerinden kağıt türünü belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için, Yazdırma iletişim kutusundan kağıt türünü belirtin.

KABA FİNİSYONLU DOKULU KAĞIT YÜKLEMekten KAÇININ

KARTUŞUN HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Yıpranmış veya hasarlı yazdırma kartuşunu değiştirin.

AKTARMA KAYIŞININ HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Hasarlı aktarma kayışını değiştirin. Daha fazla bilgi için, yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

ISITICININ HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Hasarlı ısıtıcıyı değiştirin. Daha fazla bilgi için, yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Baskı çok koyu



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

YENİ BİR PAKETTEN KAĞIT YÜKLEYİN

Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem emmiş olabilir. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

KABA FİNİSYONLU DOKULU KAĞIT YÜKLEMekten KAÇININ

KAĞIT TÜRÜ AYARINI KONTROL EDİN

Kağıt Türü ayarının tepsiyeye veya besleyiciye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- Yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarını işaretleyin.
- Windows kullanıcıları için, Yazdırma Özellikleri'nden bu ayarı değiştirin.
- Macintosh kullanıcıları için, Yazdır iletişim kutusundan bu ayarı işaretleyin.

KARTUŞUN HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Hasarlı yazdırma kartuşunu değiştirin.

Baskı çok açık



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

YENİ BİR PAKETTEN KAĞIT YÜKLEYİN

Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem almış olabilir. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

KABA FİNİSYONLU DOKULU KAĞIT YÜKLEMekten KAÇININ

KAĞIT TÜRÜ AYARINI KONTROL EDİN

Kağıt Türü ayarının tepsiye veya besleyiciye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- Yazıcı kontrol paneli Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarını işaretleyin.
- Windows kullanıcıları için, Yazdırma Özellikleri'nden bu ayarı değiştirin.
- Macintosh kullanıcıları için, Yazdır iletişim kutusundan bu ayarı işaretleyin.

YAZDIRMA KARTUŞUNDAN TONERİN AZ KALMADIĞINDAN EMİN OLUN

88.xx [renkli] kartuş az mesajı görüldüğünde, tonerin yazdırma kartuşunda eşit dağıldığından emin olun.

1 Yazıcı kartuşunu çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmamaya dikkat edin. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

2 Toneri yeniden dağıtmak için kartuşu birkaç kez kuvvetlice ileri geri ve iki yana sallayın.

3 Yazıcı kartuşunu yeniden takın.

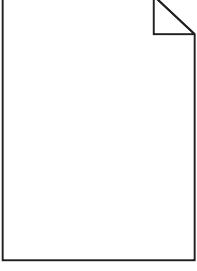
Not: Yazdırma kalitesi iyileşmezse, yazdırma kartuşunu değiştirin.

Sorun devam ettiği takdirde, yazıcının servise gitmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

KARTUŞUN HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Hasarlı yazdırma kartuşunu değiştirin.

Yazıcı boş sayfa yazdırıyor



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

TONER VEYA YAZDIRMA KARTUŞUNDA PAKETLEME MALZEMESİ KALMADIĞINDAN EMİN OLUN

Kartuşu çıkarın ve ambalaj malzemelerinin gerektiği gibi çıkarıldığından emin olun. Kartuşu yeniden takın.

TONER VEYA YAZDIRMA KARTUŞUNDAN TONERİN AZ KALMADIĞINDAN EMİN OLUN

88.xx [color] kartuş az görüldüğünde, tonerin tüm dört kartuş arasında eşit olarak dağıtıldığından emin olun:

1 Kartuşu çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmamaya dikkat edin. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

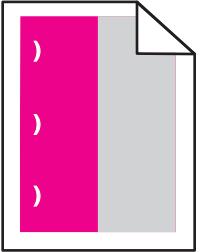
2 Toneri yeniden dağıtmak için kartuşu birkaç kez kuvvetlice ileri geri ve iki yana sallayın.

3 Kartuşu yeniden takın.

Not: Yazdırma kalitesi iyileşmezse, yazmayan rengin kartuşunu değiştirin.

Sorun devam ettiği takdirde, yazıcının servise gitmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

Baskılarda tekrarlanan hatalar var



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

YAZICI KARTUŞUNU DEĞİŞTİRİN

Aşağıdaki durumlarda baskı hataları oluşuyorsa, tekrarlayan hatanın olduğu rengin yazdırma kartuşunu değiştirin:

- sayfanın her 37,7 mm'de (1,48 in.)
- sayfanın her 41,6 mm'de (1,64 inç)
- sayfanın her 42,7 mm'de (1,68 inç)
- sayfanın her 94,3 mm'de (3,71 inç)

ISITICIYI DEĞİŞTİRİN

Aşağıdaki durumlarda baskı hataları oluşuyorsa, ısıtıcıyı değiştirin:

- sayfanın her 95,0 mm'de (3,74 inç)
- sayfanın her 146,7 mm'de (5,78 inç)

Çarpık yazdırılıyor

Muhtemel çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

KAĞIT KILAVUZLARINI KONTROL EDİN

Tepsideki uzunluk ve genişlik kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

- Kılavuzların kağıt yığınının çok uzakta olmadığından emin olun.
- Kılavuzların kağıt yığınının çok hafif bastırmadığından emin olun.

KAĞIDI KONTROL EDİN

Yazıcının spesifikasyonlarına uygun kağıt kullandığınızdan emin olun.

Baskılarda sabit renk veya siyah sayfalar görünüyor



YAZDIRMA KARTUŞLARININ DOĞRU TAKILDIĞINDA, HASARLI VE TONERİN AZ OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

- Yazıcı kartuşlarını çıkarın.

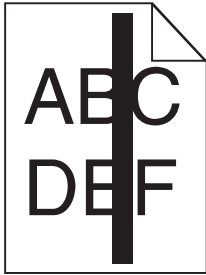
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmamaya dikkat edin. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

- Yazıcı kartuşlarını yeniden takın.

Not: Yazdırma kalitesi iyileşmezse, yazdırma kartuşlarını değiştirin.

- Sorun devam ettiği takdirde, yazıcının servis görmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

Transparanlar veya kağıt üzerinde siyah veya beyaz çizgiler var



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

DOLGU DESENİNİN DOĞRU OLDUĞUNDAN EMİN OLUN

Dolgu deseni yanlışsa, yazılım programından farklı bir dolgu deseni seçin.

KAĞIT TÜRÜ AYARINI DENETLEYİN

- Yalnızca önerilen transparanları kullanın.
- Kağıt Türü ayarının tepsiyeye veya besleyiciye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.
- Kağıt Dokusu ayarının tepsiyeye veya besleyiciye yüklü kağıt veya özel ortamla aynı olduğundan emin olun.

YAZDIRMA KARTUŞUNDAN TONERİN AZ KALMADIĞINDAN EMİN OLUN

88.xx [renkli] kartuş az mesajı görüldüğünde, tonerin yazdırma kartuşunda eşit dağıldığından emin olun:

- 1 Yazıcı kartuşunu çıkarın.

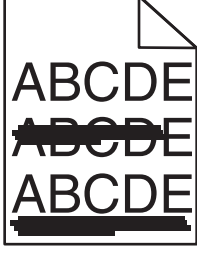
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmamaya dikkat edin. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

- 2 Toneri yeniden dağıtmak için kartuşu birkaç kez kuvvetlice ileri geri ve iki yana sallayın.

- 3 Yazıcı kartuşunu yeniden takın.

Sorun devam ettiği takdirde, yazıcının servis görmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için Müşteri Desteğine başvurun.

Baskılarda kesikli yatay çizgiler var



Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

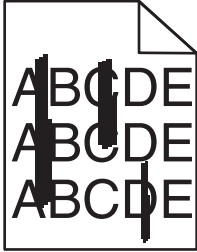
BAŞKA BİR TEPSEİ VEYA BESLEYİCİ SEÇİN

- Yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünden, Varsayılan Kaynağı seçin.
- Windows kullanıcıları için, Yazdırma Özellikleri'nden kağıt kaynağını seçin.
- Macintosh kullanıcıları için, Print (Kağıda Dök) iletişim kutusundan ve açılır menülerden kağıt kaynağını seçin.

KARTUŞUN YIPRANMIŞ, HASARLI VEYA BOŞ OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Yıpranmış, hasarlı veya boş yazdırma kartuşunu değiştirin.

Kesikli dikey çizgiler



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

TONER LEKE YAPIYOR

İş için kağıt beslemek üzere başka bir tepse veya besleyici seçin:

- Yazıcı kontrol panelinde Kağıt Menüsü'nden Varsayılan Kaynak seçeneğini belirleyin.
- Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden kağıt kaynağını seçin.
- Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan ve açılır-menülerden kağıt kaynağını seçin.

BİR TONER KARTUŞU ARIZALI

Bozuk toner kartuşunu değiştirin.

AKTARMA MODÜLÜ YIPRANMIŞ VEYA BOZUK

Aktarım modülünü değiştirin.

Sayfada toner sisi veya artalan gölgesi var

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

YAZDIRMA KARTUŞLARININ DOĞRU TAKILDIĞINDAN VE HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Yazdırma kartuşunu yeniden takın veya yerleştirin.

AKTARMA KAYIŞININ YIPRANMIŞ VEYA HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Aktarma kayışını değiştirin. Daha fazla bilgi için, yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

ISITICININ YIPRANMIŞ VEYA HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Isıtıcıyı değiştirin. Daha fazla bilgi için, yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

KAĞIT YOLUNDA TONER OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Kağıt yolunda görünen tonerleri temizleyin. Sorun devam ederse, müşteri desteğine başvurun.

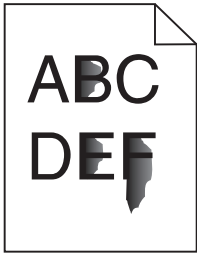
YAZICININ KALİBRASYONUNU YENİDEN YAPIN

Yazıcı kontrol panelinde Kalite menüsünde renk ayarı yapın.

YAZILIM PROGRAMINI VEYA UYGULAMASINI KONTROL EDİN

Yazılım programı veya uygulamasında beyaz artalan kapatılmış olabilir.

Toner çıkıyor



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

KAĞIT TÜRÜ AYARINI KONTROL EDİN

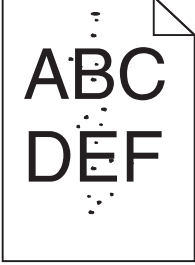
Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.

KAĞIT GENİŞLİĞİ VE KAĞIT DOKUSU AYARLARINI KONTROL EDİN

Kağıt Ağırlığını Normal yerine Ağır yapın. Gerekirse, yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünden Kağıt Dokusu ayarını Normal yerine Pürüzlü olarak değiştirin.

ISITICI YIPRANMIŞ VEYA BOZUK

Isıtıcıyı değiştirin.

Toner benekleri var

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

TONER KARTUŞLARI YIPRANMIŞ VEYA BOZUK

Bozuk veya yıpranmış kartuşları değiştirin.

KAĞIT YOLUNDA TONER VAR

Müşteri Destek Merkezine başvurun.

Transparan yazdırma kalitesi kötü

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

TRANSPARANLARI KONTROL EDİN

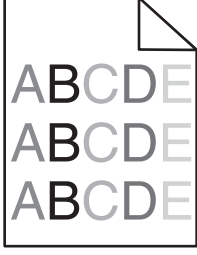
Yalnızca yazıcının spesifikasyonlarına uygun transparanları kullanın.

KAĞIT TÜRÜ AYARINI KONTROL EDİN

Kağıt türü ayarının Transparan olarak ayarlandığından emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol paneki Paper (Kağıt) menüsünde, Paper Type (Kağıt Türü) ayarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
 - Windows kullanıcıları için: türü Print Properties (Yazıcı Özellikleri) menüsünde belirtin.
 - Macintosh kullanıcıları için: türü Print (Kağıda Dök) menüsünden belirtin.

Dengesiz yazdırma yoğunluğu



KARTUŞUN YIPRANMIŞ VEYA HASARLI OLMADIĞINDAN EMİN OLUN

Yıpranmış veya hasarlı yazdırma kartuşunu değiştirin.

Renk kalitesi sorunlarını çözme

Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular

RGB renk nedir?

Doğada görülen çok sayıda rengi elde etmek için kırmızı, yeşil ve mavi renklerin değişik oranlarda bileşimleri kullanılır. Örneğin, kırmızı ve yeşil birleştirilerek sarı elde edilir. Televizyonlar ve bilgisayar monitörleri renkleri bu şekilde üretir. RGB renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için gereken kırmızı, yeşil ve mavi oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir.

CMYK renk nedir?

Doğada görülen çok sayıda renk, mavi (camgöbeği mavisi), kırmızı (magenta), sarı ve siyah mürekkepler veya tonerler değişik oranlarda karıştırılarak yazdırılabilir. Örneğin, kırmızı ve sarı birleştirilerek yeşil elde edilir. Matbaa makineleri, mürekkep püskürtmeli yazıcılar ve renkli lazer yazıcıları rengi bu şekilde elde eder. CMYK renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için gereken mavi, kırmızı, sarı ve siyah oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir.

Yazdırılacak bir belgede renkler nasıl belirlenir?

Yazılım programları normal olarak belge rengini RGB veya CMYK renk bileşimlerini kullanarak belirler. Ayrıca, hepsi kullanıcıların bir belgedeki her nesnenin rengini değiştirebilmesini sağlar. Daha fazla bilgi için, yazılım programının Yardım konularına başvurun.

Yazıcı hangi rengi yazdıracağını nasıl bilir?

Bir kullanıcı bir işi yazdırırken, her nesnenin türü ve rengi ile ilgili bilgiler yazıcıya gönderilir. Bu renk bilgileri, istenilen rengi üretmek için gerekli mavi, kırmızı, sarı ve siyah toner miktarını belirleyen renk dönüştürme tablolarından geçer. Nesne bilgileri renk dönüştürme tablolarının uygulanmasını belirler. Örneğin, metinler için bir renk dönüşüm tablosu kullanılırken, fotoğraflar için farklı bir renk dönüşüm tablosu kullanmak mümkündür.

Yazdırılan renkler neden bilgisayar ekranında gördüğüm renklerle aynı değil?

Otomatik Renk düzeltme modunda kullanılan renk dönüşüm tabloları genel olarak standart bir bilgisayar ekranındaki renklere yakın sonuçlar verir. Bununla birlikte, yazıcılar ve monitörler arasındaki teknoloji farkları nedeniyle, monitörler arasındaki farklardan ve ışık koşullarından etkilenebilen birçok renk de vardır. Yazıcı renk örnek sayfalarının bazı renk eşleştirme sorunlarının çözümünde nasıl yararlı olabileceği ile ilgili öneriler için, “Belirli bir rengi (örneğin bir şirket logosu) nasıl tutturabilirim?” sorusuna bakın.

Yazdırılan sayfa renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor. Rengi nasıl düzeltebilirim?

Bazen yazdırılan bir sayfa filtre kullanılmış gibi görünebilir (örneğin, yazdırılan her şey çok kırmızı görünür). Bunun nedeni, çevre koşulları, kağıt türü, ışık koşulları ve kullanıcı tercihleri olabilir. Bu tür durumlarda, daha makul bir renk elde etmek için Renk Dengesi ayarını değiştirin. Renk Dengesi kullanıcıya her renk düzleminde kullanılan toner miktarında küçük ayarlamalar yapma olanağı verir. (Renk Dengesi menüsünde) mavi, kırmızı, sarı ve siyah için pozitif veya negatif değerler seçilmesi, seçilen renk için kullanılan toner miktarında hafif bir artışa veya azalmaya neden olur. Örneğin, yazdırılan bir sayfada kırmızı bir filtre etkisi varsa, hem kırmızı hem sarı değerinin azaltılması renk dengesini iyileştirebilir.

Saydam renklerin yansıtılırken koyu görünüyor. Rengi iyileştirmek için yapabileceğim bir şey var mı?

Bu sorun genellikle saydam ortamlar tepegöz projektörlerle yansıtılırken oluşur. En iyi yansıtılan renk kalitesini elde etmek için, görüntü aktarabilen tepegöz projektörleri kullanmanızı öneririz. Yansıtılmalı bir projektör kullanıyorsanız, Toner Koyuluğu ayarını 1, 2 veya 3 yaptığınızda saydamlık artar. Önerilen renkli saydam ortamlara yazdırdığınızdan emin olun.

Manüel renk düzeltmesi nedir?

Manüel renk düzeltmesi etkinleştirildiğinde, yazıcı nesnelere işlemek için kullanıcı tarafından seçilen renk dönüşüm tablolarını kullanır. Bununla birlikte, Renk düzeltme El ile (Manüel) değerine ayarlanmalıdır, aksi takdirde hiçbir kullanıcı tanımlı renk dönüştürme tablosu uygulanmaz. Manüel renk düzeltme ayarları yazdırılan nesnenin türüne (metin, grafik veya resim) ve nesnenin renginin yazılım programında nasıl belirtildiğine (RGB veya CMYK kombinasyonlarına) bağlıdır.

Notlar:

- Manüel renk düzeltme ayarı yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa işe yaramaz. Renk ayarlarını yazılım programının veya bilgisayarın işletim sisteminin kontrol ettiği durumlarda da etkili değildir.
- —Renk Düzeltme Otomatik olarak ayarlandığında her nesneye uygulanan—Renk dönüştürme tabloları belgelerin çoğunluğu için tercih edilen renkleri üretir.

Manüel olarak farklı bir renk dönüştürme tablosu uygulamak için:

- 1 Kalite menüsünden, **Renk Düzeltme** ve **Elle** seçeneklerini seçin.
- 2 Kalite menüsünden, **Elle Renk** seçeneğini belirtin ve etkilenen nesne türü için uygun renk dönüştürme tablosunu seçin.

| Nesne türü | Renk dönüştürme tabloları |
|------------|---|
| RGB Resim | <ul style="list-style-type: none"> • Canlı—Daha parlak, daha doygun renkler üretir ve gelen tüm renk formatlarına uygulanabilir. • sRGB Ekran—Bir bilgisayar ekranında görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Fotoğraf baskısı için siyah toner kullanımı optimize edilir. • Ekran—Gerçek Renk—Bir bilgisayar ekranında görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Tüm nötr gri seviyeleri için yalnızca siyah toner kullanır. • sRGB Canlı—sRGB Ekran renk düzeltmesi için daha yüksek bir renk doygunluğu kullanır. Siyah kullanımı ticari grafikleri yazdırmak için optimize edilir. • Kapalı—Hiçbir renk düzeltmesi uygulanmaz. |
| RGB Metin | |
| RGB Grafik | |

| Nesne türü | Renk dönüştürme tabloları |
|-------------|---|
| CMYK Resim | <ul style="list-style-type: none"> • US CMYK—Renk düzeltmesini SWOP (Specifications for Web Offset Publishing/Web Ofset Yayıncılığı Spesifikasyonları) renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular. • Euro CMYK—Renk düzeltmesini EuroScale renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular. • Canlı CMYK—US CMYK renk düzeltme ayarının renk düzeltmesini artırır. • Kapalı—Hiçbir renk düzeltmesi uygulanmaz. |
| CMYK Metin | |
| CMYK Grafik | |

Belirli bir rengi (örneğin bir şirket logosundaki bir rengi) nasıl tutturabilirim?

Yazıcının Kalite menüsünden, dokuz Renk Örneği seti kullanılabilir. Bunlar Yerleşik Web Sunucusu'nun Renk Örnekleri sayfasından da kullanılabilir. Herhangi bir örnek setinin seçilmesi yüzlerce renkli kutudan oluşan çok-sayfalı bir çıktı üretir. Seçilen tabloya bağlı olarak, her kutuda bir CMYK veya RGB bileşimi bulunur. Her kutunun görünüm rengi, kutu üzerinde etiketlenmiş CMYK veya RGB bileşimi, seçili renk dönüşüm tablosundan geçirilerek elde edilir.

Renk Örnekleri setleri incelenerek, bir kullanıcı rengi istenen renge en yakın kutuyu belirleyebilir. Kutunun üzerinde etiketlenen renk bileşimi bir yazılım programındaki nesnenin renk bileşimini değiştirmek için kullanılabilir. Daha fazla bilgi için, yazılım programının Yardım konularına başvurun. Manüel renk düzeltme seçili renk dönüşüm tablosunu belirli bir nesne için kullanmak için gerekebilir.

Belirli bir renk eşleştirme sorunun için hangi Renk Örnekleri setinin seçileceği, kullanılan Renk Düzeltme ayarına (Otomatik, Kapalı veya Manüel), yazdırılan nesnenin türüne (metin, grafik veya resim) ve yazılım programına belirtilen nesnenin rengine (RGB veya CMYK bileşimleri) bağlıdır. Renk Düzeltme ayarı Kapalı olarak ayarlandığında, renk yazdırma işi bilgilerine dayanır; ve herhangi bir renk dönüşüm tablosu uygulanmaz.

Not: Renk Örnekleri sayfaları, yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa işe yaramaz. Ayrıca, yazılım programının veya bilgisayar işletim sisteminin programda belirtilen RGB veya CMYK bileşimlerini renk yönetimi aracılığıyla düzelttiği bazı durumlar olabilir. Bunun sonucunda yazdırılan renk Renk Örnekleri sayfasında görüntülenen renkle tam olarak aynı olmayabilir.

Ayrıntılı Renk Örnekleri nedir ve bunlara nasıl erişebilirim?

Ayrıntılı Renk Örnekleri setleri, yalnızca ağ yazıcısının Yerleşik Web Sunucusu üzerinden kullanılabilir. Ayrıntılı Renk Örnekleri seti, kullanıcı-tanımlı RGB veya CMYK değerine benzer bir gölge aralığı (renkli kutular olarak görüntülenir) içerir. Setteki renklerin benzerliği, RGB veya CMYK Artışı kutusuna girilen değere bağlıdır.

Yerleşik Web Sunucusu'ndan ayrıntılı bir Renk Örnekleri setine erişmek için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini veya ana makine adını girin.

Not: Yazıcının IP adresini veya yazıcının ana makine adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Yazıcı kontrol panelinin ana ekranında veya Ağlar/Portlar menüsünün altında TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve ardından TCP/IP bölümündeki bilgileri bulun.

2 Yapılandırma > Renk Örnekleri > Ayrıntılı Seçenekler'i tıklatın.

3 Bir renk dönüşüm tablosu seçin.

4 RGB veya CMYK renk numarasını girin.

5 1-255 arasında artan bir değer girin.

Not: Değer 1'e yaklařtıķça, renk örneği aralığı daha dar görünür.

6 **Kağıda Dök** düğmesini tıkladın.

Katıştırılmış Web Sunucusu açılmıyor

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

Ağ BAğLANTISINI DENETLE

Yazıcının ve bilgisayarın açık ve aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

WEB TARAYICISINA GIRILEN ADRESİ DENETLEYİN

- Ağ ayarlarına bağlı olarak, Katıştırılmış Web Sunucusuna erişmek için yazıcı IP adresinden önce “**http://**” yerine “**https://**” yazmanız gerekebilir. Daha fazla bilgi için, sistem destek sorumlusuna başvurun.
- Yazıcı IP adresinin doğru olduğundan emin olun.

WEB PROXY SUNUCULARINI GEÇİCİ OLARAK DEVRE DIŞI BIRAKIN

Proxy sunucuları, Katıştırılmış Web Sunucusu da dahil olmak üzere belirli Web sitelerine erişiminizi engelleyebilir veya sınırlayabilir. Daha fazla bilgi için, sistem destek sorumlusuna başvurun.

Müşteri destek merkezine başvurma

Müşteri destek merkezini aradığınızda, karşılaştığınız sorunu, ekrandaki mesajı ve bir çözüml bulmak için uyguladığınız sorun giderme adımlarını iletin.

Yazıcınızın model tipini ve seri numarasını bilmeniz gerekir. Daha fazla bilgi için, yazıcının ön kapağının içindeki etikete bakın. Seri numarası menü ayarları sayfasının içinde de listelenir.

ABD'de veya Kanada'da, 1-800-539-6275 numaralı telefonu arayın. Diğer ölkeler veya bölgeler için, Lexmark web sitesini <http://support.lexmark.com> ziyaret edin.

Uyarılar

Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark X792de, X792dte, X792dtfe, X792dtpe, X792dtme, X792dtse, XS795dte, XS798dte

Makine türü:

7562, 4917

Modeller:

432, 436, 486, 496, dn1, dn2, gd1, gd2, dt1, dt2, gt1, gt2, df1, df2, gf1, gf2, d01, d02, g01, g02, t01, t02, g91, g92, f01, f02, g81, g82

Sürüm uyarısı

Ekim 2014

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 kullanılabilirliği 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 adresini ziyaret edin.

© 2014 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

Ticari markalar

Lexmark ve elmas tasarımlı Lexmark, Lexmark International, Inc. firmasına ait, ABD ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır.

PrintCryption ve ScanBack Lexmark International, Inc.'in ticari markalarıdır.

Mac ve Mac logosu Apple Inc.'in ABD'de ve diğer ülkelerde kayıtlı ticari markalarıdır.

PCL®, Hewlett-Packard Company'nin kayıtlı ticari markasıdır. 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. Bu, yazıcının çeşitli uygulamalarda kullanılan PCL komutlarını tanıdığı ve komutlarla ilişkili işlevleri yerine getirdiği anlamına gelir.

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 ilgili sahiplerine aittir.

AirPrint ve AirPrint logosu Apple, Inc. şirketinin ticari markalarıdır.

Modüler bileşen bildirimini

Bu ürün aşağıdaki modüler bileşenleri içerebilir:

Lexmark düzenleme tipi/model LEX-M01-003; FCC ID: IYLM01003; IC: 2376A-M01003

Lisanslama notları

Aşağıdaki belgeler kurma yazılımı CD'sinden görüntülenebilir.

| Dizin | Dosya |
|----------|--|
| CD\LEGAL | FW_License.pdf mDNS.tar.gz Expat.txt Inst_lib.txt Instgui.txt Instgui.zip |

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 | 52 (tek taraflı); 53 (iki taraflı) |
| Tarama | 54 |
| Kopyalama | 53 |
| Hazır | 27 |

Değerler değiştirilebilir. Geçerli değerler için, bkz: www.lexmark.com.

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.

Ger dönüşü seçenekleri hakkında başka sorularınız varsa, yerel satış ofisinin telefon numarasını öğrenmek için Lexmark Web sitesini (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.

Pil bildirimi

Bu ürün Perklorat malzeme içerir. Özel kullanım gerekebilir. Daha fazla bilgi için, <http://www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate/> adresini ziyaret edin.

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.



Sıcaklık bilgileri

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Ortam sıcaklığı | 15,6 ile 32,2°C (60 - 90°F) arası |
| Sevkiyat ve saklama sıcaklığı | -40 - 40°C (-40 - 104°F) |

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 şartlarına uygun bir Sınıf I lazer ürünü olarak onaylanmıştır.

Sınıf I lazer ürünleri tehlikeli olarak değerlendirilmez. Bu yazıcıda yerleşik olarak, 787-800 nanometre dalga uzunluğunda çalışan nominal 10 miliwatt'lık bir galyum arsenit Sınıf IIIb (3b) lazer üretici 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. Eviter 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 - Έκλυση 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.
 NIEBEZPIECZENSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.
 ΟΠΑΧΟ! 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 laserstrålning 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。

Enerji tüketimi

Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| Mod | Açıklama | Güç Tüketimi (Watt) |
|-----------|--|---------------------|
| Yazdırma | Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor. | 870 |
| Kopya | Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor. | 1000 |
| Tara | Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor. | 110 |
| Hazır | Ürün yazdırma işi bekliyor. | 75 |
| Uyku Modu | Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda. | 17 |
| Bekleme | Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda. | 0,75 |
| Kapalı | Ürün prize 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.

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): 5 (XS795); 20 (diğer tüm yazıcı modelleri)

Yapılandırma menüleri kullanılarak, Uyku Modu Zaman Aşımı 1 dakika ile 240 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 yazdırıldıktan 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 kablосunu 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 hesaplariken, 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, Üye Ülkelerin belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu, güvenliği ve enerji tüketen ürünlerin çevreyle uyumlu tasarımına ve elektrik ve elektronik cihazlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına ilişkin yasaların birbiriyle

benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktiflerine uygundur.

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 uygunluk beyanı talep üzerine Yetkili Temsilciden edinilebilir.

Bu ürün, A Sınıfı EN 55022 ve EN 60950-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

Radyo paraziti uyarısı

Uyarı

Bu ürün A Sınıfı EN55022 sayılı emisyon ve EN55024 sayılı bağışıklık şartlarına uygundur. Bu ürün ikamet edilen/ev ortamlarında kullanılmak üzere yapılmamıştır.

Bu bir A sınıfı üründür. Bu ürün bir ev ortamında parazite yol açabilir, bu durumda kullanıcının uygun önlemleri alması gerekebilir.

Avrupa Birliği'ndeki Kullanıcılar için Bildirim

CE işareti taşıyan ürünler Üye Ülkelerin radyo ekipmanları ve telekomünikasyon terminal ekipmanlarında, belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliğine ve elektrik ve elektronik cihazlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC, 1999/5/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi yönergelerine uygundur.

Bu Uyumluluk CE ibaresiyle belirtilmektedir.



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 uygunluk beyanını talep üzerine aşağıdaki Yetkili Temsilciden edinilebilir.

Bu ürün, A Sınıfı EN 55022 ve EN 60950-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

Daha fazla uyumluluk bilgileri için Bildirimler bölümünün sonundaki tabloya bakın.

Kablosuz cihazlar için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm transmitter, kablosuz ağ kartları veya yakınlık kart okuyucuları gibi kablosuz ürünlere ve bunlarla sınırlı kalmaksızın benzer ürünlere ilişkin düzenleyici bilgiler içerir.

Radyo frekans radyasyonuna maruz kalma

Bu aygıtın ışın yayma gücü, FCC ve diğer düzenleyici organların radyo frekansına maruz kalma sınırlarının çok altındadır. FCC'nin ve diğer düzenleyici bildirimlerin radyo frekansına maruz kalma gereksinimlerini karşılayabilmek için, anten ile bu aygıtı kullanacak kişiler arasında en az 20 cm (8 inç) aralık bırakılmalıdır.

Avrupa Birliğindeki kullanıcılar için uyarı

CE işareti taşıyan ürünler Üye Ülkelerin radyo ekipmanları ve telekomünikasyon terminal ekipmanlarında, belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliğine ve elektrik ve elektronik cihazlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC, 1999/5/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi yönergelerine uygundur.

Bu Uyumluluk CE ibaresiyle belirtilmektedir.



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 uygunluk beyanı talep üzerine Yetkili Temsilciden edinilebilir.

Bu ürün, A Sınıfı EN 55022 ve EN 60950-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

2.4GHz Kablosuz LAN seçeneği ile donatılmış ürünler, Avrupa Birliği'ne üye ülkelerin belirli voltaj sınırları içinde ve radyo donanımları ve telekomünikasyon terminal donanımlarında kullanılmak üzere tasarlanmış elektrikli donanımların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliği ile ilgili yasaların birbirlerine yakınlaştırılması ve uyumlulaştırılması ile ilgili 2004/108/EC, 2006/95/EC ve 1999/5/EC sayılı AB Konseyi direktiflerinin koruma gereklilikleriyle uyumludur.

Bu Uyumluluk CE ibaresiyle belirtilmektedir.



Tüm AB ve EFTA ülkelerinde kullanımına izin verilmektedir, ama yalnızca kapalı mekanlarda kullanılabilir.

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 uygunluk beyanı talep üzerine Yetkili Temsilciden edinilebilir.

Bu ürün, aşağıdaki tabloda yer alan ülkelerde kullanılabilir.

| | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| / | BE | BG | CH | CY | CZ | DE | DK | EE |
| EL | ES | FI | FR | HR | HU | IE | IS | IT |
| LI | LT | LU | LV | MT | NL | NO | PL | PT |
| RO | SE | SI | SK | TR | UK | | | |

| | |
|------------|--|
| Česky | Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. |
| Dansk | Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. |
| Deutsch | Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet. |
| Ελληνική | ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/EK. |
| English | Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. |
| Español | Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE. |
| Eesti | Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele. |
| Suomi | Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen. |
| Français | Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. |
| Magyar | Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak. |
| Íslenska | Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC. |
| Italiano | Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE. |
| Latviski | Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem. |
| Lietuvių | Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas. |
| Malti | Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE. |
| Nederlands | Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. |
| Norsk | Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. |
| Polski | Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC. |
| Português | A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE. |
| Slovensky | Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES. |
| Slovensko | Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES. |

| | |
|---------|---|
| Svenska | Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. |
|---------|---|

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

1565 Öykünme hatası, öykünme seçeneği yükle 260
 2.000-sayfalık yüksek kapasiteli besleyici
 takma 43
 200 kağıt sıkışması 232
 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyici takma 43
 2000-sayfalık yüksek kapasiteli besleyici
 yükleme 64
 201 kağıt sıkışması 232
 202–203 kağıt sıkışmaları 233
 230 kağıt sıkışması 234
 231–239 kağıt sıkışmaları 235
 24x kağıt sıkışması 235
 250 kağıt sıkışması 236
 280–289 kağıt sıkışması 237
 290–292 kağıt sıkışmaları 238
 31.xx Eksik veya Bozuk [color] kartuş 251
 32.xx [color] kartuş parça numarası aygıt tarafından desteklenmiyor 252
 34 Hatalı kağıt boyutu, açın [src] 252
 35 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz 252
 37 Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi 253
 37 İş harmanlamak için bellek yetersiz 252
 37 Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz 252
 37 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek 253
 38 Bellek dolu 253
 39 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir 253
 40 [color] geçersiz dolum, kartuşu değiştirin 253
 400–403 kağıt sıkışmaları 238
 431–438 kağıt sıkışmaları 239
 455 zımba sıkışması 239
 460–461 kağıt sıkışmaları 238

51 Hatalı önbellek algılandı 253
 52 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok 253
 53 Biçimlenmemiş önbellek algılandı 254
 54 Ağ [x] yazılım hatası 254
 54 Seri seçenek [x] hatası 254
 54 Standart ağ yazılım hatası 254
 55 [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek 254
 550 sayfalık tepsi
 takma 43
 550 sayfalık tepsi takma 43
 550-yapraklık tepsi (standart veya isteğe bağlı)
 yükleme 61
 56 Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı 255
 56 Seri bağlantı noktası [x] devre dışı 255
 56 Standart paralel port devre dışı 255
 56 Standart USB portu devre dışı 255
 56 USB bağlantı noktası [x] devredışı 255
 57 Yapılandırma değişti, bazı bekletilen işler yüklenmedi 255
 58 Çok fazla disk takılmış 256
 58 Çok fazla önbellek seçeneği kurulu 256
 58 Çok fazla sele takılı 256
 58 Çok fazla tepsi takılı 256
 58 Giriş yapılandırma hatası 256
 59 Uyumsuz çıkış kutusu [x] 257
 61 Bozuk disk çıkarın 257
 62 Disk dolu 257
 80.xx Isıtıcı ömrü bitmek üzere uyarısı 257
 80.xx Isıtıcı ömrü uyarısı 257
 80.xx Isıtıcı yok 257
 80.xx Isıtıcıyı değiştirin 257
 82.xx Atık toner şişesi neredeyse dolu 258
 82.xx Atık toner şişesi yok 258

82.xx Atık toner şişesini değiştirin 258
 83.xx Transfer modülü ömür uyarısı 258
 83.xx Transfer modülü yok 258
 83.xx Transfer modülünü değiştirin 258
 840.01 Tarayıcı yontc trfndan dvr. dş. brklıd 259
 840.02 Tarayıcı devre dışı. Sorun devam ederse sistem yöneticinizle görüşün. 259
 88.xx [color] kartuş az 258, 259
 88.xx [color] kartuş bitmek üzere 258
 88.xx [Color] kartuş kritik düzeyde 259

[
 [linked bin set name] kutusundan kağıtları çıkar 251
 [paper source] kaynağını [custom string] olarak değiştir 243
 [paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştir 243
 [paper source] kaynağını [custom type name] olarak değiştir 242
 [paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir 243
 [paper source] kaynağını [paper size] [paper type] olarak değiştir 243
 [paper source] kaynağını [paper size] [paper type] yükleme [orientation] olarak değiştir 243
 [tray] kapağını kapatma 244
 [x] – [y] kutusunu geri takın 250
 [x] kutusundan kağıtları çıkar 250
 [x] kutusunu yeniden tak 249
 [x] selesini takın 246
 [x] tepsisini takın 246

A

ADF
kopyalama, kullanarak 89
ADF Kiti
sipariş etme 220
ADF parçaları
temizleme 215
adres defterini kullanma 103
Ağ [x] menüsü 145
ağ ayarları sayfası
yazdırma 46
ağ ayarları sayfası yazdırma 46
Ağ Kartı menüsü 147
Ağ Kılavuzu
bulunduğu yer 227
Ağ Raporları menüsü 146
ağ seçenekleri 24
Ağa Tara
kurma 21
Aktif NIC menüsü 145
Ambalaj malzemelerini çıkarın,
[area name] bölgesini kontrol
edin 250
ana ekran
simgeleri gizleme 20
simgeleri gösterme 20
ana ekran düğmeleri ve
simgeleri
açıklama 15
ana ekran düğmelerini ve
simgelerini anlama 15
ana ekranda simgeleri
gizleme 20
ana ekranda simgeleri
gösterme 20
antetli
kopyalama 91
yükleme, 2000 sayfalık yüksek
kapasiteli besleyici 64
yükleme, çok amaçlı
besleyici 83
yükleme, tepsilere 83
antetli kağıda kopyalama 91
antetli kağıt kullanma ile ilgili
ipuçları 83
antetli kağıt yazdırma 83
antetli kağıtlara yazdırma 83
AppleTalk menüsü 150
asetat yükleme
çok amaçlı besleyicide 67

asetatlar
çok amaçlı besleyiciye ortam
yükleme 67
kopyalama 90
kullanım 83
kullanımla ilgili ipuçları 83
yükleme 83
asetatlara kopyalama 90
atık toner şişesi
değiştirme 224
sipariş etme 219
atık toner şişesini
değiştirme 224
ayar
TCP/IP adresi 147
Ayarlar menüsü 197

B

bağlantı noktası ayarları
yapılandırılıyor 54
bağlantı noktası ayarlarını
yapılandırma 54
bağlantılandırma
çıkış selesi 70
baskılarda açık renkli çizgi,
beyaz çizgi veya yanlış renkte
çizgi görünüyor 279
baskılarda gölge resimler
var 278
baskılarda kesikli yatay çizgiler
var 286
baskılarda sabit renk veya siyah
sayfalar görünüyor 284
başlangıç faks ayarları 109
Yerleşik Web Sunucusunu
kullanma 109
Bekletilen bazı işler geri
yüklenemedi 251
bekletilen işler 85
Macintosh bilgisayarından
yazdırma 86
Windows'tan yazdırma 86
Bekletilen işler geri yüklensin
mi? 251
belge yazdırma 80
belgeler, yazdırma
Macintosh'tan 80
Windows'tan 80
bellek
yazıcıda yüklü türler 210
Bellek dolu, fakslar
yazdırılmıyor 249

bellek kartı
sorun giderme 275
takma 29
bellenim kartı
takma 31
bir bellek kartı takma 29
bir bilgisayara tarama 125
bir dizin listesi yazdırma 87
bir faks bağlantısı seçme 110
bir faks günlüğünü
görüntüleme 117
bir flaş sürücünden yazdırma 81
bir flaş sürücüye tarama 126
bir FTP adresine tarama
adres defterini kullanma 125
bilgisayarı kullanarak kısayollar
oluşturma 123
dokunma ekranını
kullanma 124
kısayol numaraları
kullanma 124
bir kopyayı büyütme 93
bir kopyayı küçültme 93
bir menü ayarları sayfası
yazdırma 45
bir tarih ve saat damgası
ekleme 97
bir yaprağa birden fazla sayfa
kopyalama 95
bir yazdırma işini iptal etme
bilgisayardan 87
yazıcı kontrol panelinden 87
bir yazı tipi örnek listesini
yazdırma 87
bir yazıcı kartuşu sipariş
etme 219
Bitirme menüsü 199
boş sayfalar 283
Boyut Değiştir menüsü 136
bozuk yazıcı sabit disk 244

Ç

ÇA Yapılandırma menüsü 135
çevre ayarları
ekran parlaklığı, ayarlama 58
Hazırda bekleme modu 57
sarf malzemelerinden tasarruf
etme 55
Sessiz Modu 56
standart çıkış selesi
aydınlatması 58
Uyku Modu 57

çıkarılabilir sürücüler
desteklenen dosya türleri 82
çıkış kutularını
bağlantılandırma 70
çıkış seleleri
bağlantılandırma 70
çıktı dosyası türü
değiştirme 104
görüntü tara 127
çıktı dosyası türünü değiştirme
e-posta gönderme 104
çok amaçlı besleyici
yükleme 67
çok amaçlı besleyiciyi
yükleme 67
Çok İşlevli Yazıcı
kurma 22
çözünürlük, faks
değiştirme 116

D

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası
bağlantı noktası ayarlarını
değiştirme 54
sorun giderme 275
takma 32
Dahili Çözüm Bağlantı Noktası
yükleme 32
dahili yazıcı sunucusu
sorun giderme 275
Delgeç kutusu takın 246
Delgeç kutusunu boşaltın 245
desteklenen flaş sürücüler 82
desteklenen kağıt boyutları 75
desteklenen kağıt türleri ve
ağırlıkları 76
Desteklenmeyen USB aygıtı,
lütfen kaldırın 245
disk silme 211
dizin listesi
yazdırma 87
dokunma ekranını kullanarak
faks gönderme 115
dokunmatik ekran
düğmeler 16
dokunmatik ekran düğmelerini
kullanma 16
düğmeler, dokunmatik ekran
kullanım 16
düğmeler, yazıcı kontrol
paneli 14

E

e-posta kısayolları, oluşturma
Yerleşik Web Sunucusunu
kullanma 102
e-posta seçenekleri
Gönderme Biçimi 106
e-posta uyarılarını Katıştırılmış
Web Sunucusu'nu kullanarak
ayarlar 228
e-posta
iptal etme 104
E-posta Ayarları menüsü 182
e-posta ayarlarını
yapılandırma 101
e-posta ekranı
gelişmiş seçenekler 106
seçenekler 105, 106, 107
e-posta fonksiyonu
kurma 101
e-posta gönderme
adres defterini kullanma 103
bir kısayol numarası
kullanma 103
dokunma ekranını kullanarak
kısayol oluşturma 102
dokunma ekranını
kullanma 103
e-posta ayarlarını
yapılandırma 101
e-posta fonksiyonunu
ayarlar 101
gelişmiş seçenekler 107
konu satırı ekleme 104
mesaj satırı ekleme 104
Yerleşik Web sunucusunu
kullanarak kısayol
oluşturma 102
e-posta uyarıları
düşük sarf malzemesi
seviyeleri 228
kağıt sıkışması 228
kurma 228
e-posta, gönderme
adres defterini kullanma 103
bir kısayol numarası
kullanma 103
dokunma ekranını
kullanma 103
Eko Modu'nu kullanma 56
Eko-Modu ayarı 56

ekran sorunlarını giderme
ekran boş 260
ekranda yalnızca baklava
dilimleri görüntüleniyor 260
ekran, yazıcı kontrol paneli 14
parlaklığı ayarlama 58
Eİ İle Besleyiciye [custom string]
Yükle 248
Eİ İle Besleyiciye [custom type
name] Yükle 248
Eİ İle Besleyiciye [paper size]
Yükle 248
Eİ İle Besleyiciye [paper type]
[paper size] Yükle 249
Embedded Web Server -
Güvenlik: Yönetici Kılavuzu
bulunduğu yer 227
emisyon
uyarıları 295, 298, 299, 300
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 289
Ethernet ağı
Ethernet üzerinden yazdırma
için kurmaya hazırlama 48
Ethernet bağlantı noktası 44
Ethernet kurulumu
hazırlama 48
etiketler, kağıt
ipuçları 84

F

fabrika varsayılanları
geri yükleme 229
faks alma/gönderme
bir faks bağlantısı seçme 110
bir faks günlüğünü
görüntüleme 117
bir faks işini iptal etme 118
bir faksı programlanan bir
zamanda gönderme 117
bir faksın rengini açma veya
koyulaştırma 117
çözünürlüğü değiştirme 116
dokunma ekranını kullanarak
gönderme 115
dokunma ekranını kullanarak
kısayol oluşturma 115
faks ayarları 109
faks bekletme 120
faks gönderme 115
faks numarasını veya istasyon
numarasını ayarlama 113
faks yönlendirme 121

farklı zil hizmeti 112
 gelişmiş seçenekler 120
 gönderilen faks adını veya istasyon adını ayarlama 113
 istenmeyen faksları engelleme 118
 tarihi ve saati ayarlama 113
 Yaz saatine dikkat etmesi için yazıcıyı yapılandırma 114
 Yerleşik Web sunucusunu kullanarak kısayol oluşturma 114
 faks bağlantıları bölgesel adaptörler 112
 faks bağlantısı bir DSL hattına bağlama 111
 bir PBX veya ISDN'e bağlama 111
 yazıcıyı duvar prizine bağlama 110
 faks bekletme 120
 Faks bölümlenme çalışmıyor. Sistem yöneticisine başvurun. 245
 faks ekranı gelişmiş seçenekler 120
 seçenekler 119, 120
 faks gönderme 115
 kısayolları kullanma 116
 faks günlüğü görme 117
 faks hedefi kısayolu oluşturma Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 114
 Faks İstasyonu Adı kurulu değil 245
 Faks İstasyonu Numarası kurulu değil 246
 Faks Modu (Analog Faks Ayarları) menüsü 173
 Faks Modu (Faks Sunucusu Ayarları) menüsü 181
 faks numarasını veya istasyon numarasını ayarlama 113
 faks sorun giderme alınan faksların yazdırma kalitesi düşük 271
 arayan adı gösterilmiyor 269
 faks alıyor ama gönderemiyor 271
 faks gönderilemiyor veya alınamıyor 269

faks gönderiyor ama alamıyor 270
 Faks Sunucusu 'To Format' (Bu Formata) ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 245
 faks ve e-posta işlevleri kurulmamış 268
 faks ve e-posta işlevleri kurma 268
 faks ve e-posta işlevlerini kurma 268
 faks yönlendirme 121
 farklı kağıt boyutları, kopyalama 92
 farklı kağıt boyutlarını kopyalama 92
 farklı zil hizmeti, faks bağlanma 112
 FCC uyarıları 300
 flaş sürücü buradan yazdırma 81
 Flaş Sürücü menüsü 191
 Formlar ve Sık Kullanılanlar kurma 21
 fotoğraflar kopyalama 90
 fotoğrafları kopyalama 90
 FTP adres defteriyle tarama 125
 gelişmiş seçenekler 129
 FTP adresi dokunma ekranını kullanarak kısayol oluşturma 124
 FTP Ayarları menüsü 187
 FTP ekranı seçenekler 127, 128, 129
 FTP kısayolu oluşturma Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 123

G

geçici belleği silme 211
 geçici bellek 210 silme 211
 Geçici Veri Dosyaları menüsünü sil 160
 geçicilik bildirim 210
 geçicilik bildirimini 210
 gelişmiş seçenekler e-posta gönderme 107
 faks alma/gönderme 120

FTP 129
 kopyalama 100
 Genel Ayarlar menüsü 162
 geri dönüştürme Lexmark ambalajı 59
 Lexmark ürünleri 59
 toner kartuşları 60
 geri dönüştürülmüş kağıt kullanım 55, 73
 geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 55
 gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma bir Macintosh bilgisayarından 86
 Windows'tan 86
 gizli yazdırma işleri 85
 Macintosh bilgisayarından yazdırma 86
 Windows'tan yazdırma 86
 Gizli Yazdırma menüsü 159
 gönderilen faks adını veya istasyon adını ayarlama 113
 Gönderme Biçimi e-posta seçenekleri 106
 tarama seçenekleri 127
 görme raporlar 228
 görüntü tara çıktı dosyası türü 127
 gün ışığı tasarrufu, faks işleri 114
 Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü 157
 güvenlik bilgileri 7, 8
 Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü 160
 güvenlik kilidi 25

H

Hazırda bekleme modu kullanım 57
 Hazırda bekleme modunu kullanma 57
 HTML menüsü 207

I

IP adresi, yazıcı bulma 19
 IPv6 menüsü 148

ısıtıcı veya transfer modülü
sipariş etme 219
ışık, gösterge 14
iptal etme
yazdırma işi, bilgisayardan 87
ipuçları
antetli kağıt kullanma
hakkında 83
asetat kullanma ile ilgili 83
etiketler, kağıt 84
kart destesi 85
zarf kullanma hakkında 84
istenmeyen faksları
engelleme 118

I

İş Hesaplaması menüsü 198
İş tamamlamak için gereken sarf
malzemesi 251

K

kablolar
Ethernet 44
USB 44
kabloları takma 44
kablesuz ağ
kurma, Macintosh
kullanarak 51
kurma, Windows kullanarak 49
yapılandırma bilgileri 48
kablesuz ağ ayarları
Yerleşik Web Sunucusu 227
kablesuz ağ kurulumu
Windows'ta 49
kablesuz ağ üzerinde yükleme
Windows kullanarak 49
Kablesuz menüsü 149
kablesuz yazıcı kurulumu
Macintosh'da 51
kağıdın her iki yüzüne
kopyalama (dupleksleme) 93
kağıt
antetli 73
farklı boyutlar, kopyalama 92
geri dönüştürülmüş 73
geri dönüştürülmüş
kullanma 55
kabul edilemez 73
kaydetme 95
matbu formlar 73
özellikler 72

saklama 75
seçme 73
Universal boyut ayarı 61
Kağıt Ağırlığı menüsü 138
kağıt besleme sorunlarını
giderme
sıkışma giderildikten sonra
mesaj kalıyor 276
kağıt boyutları
yazıcı tarafından
desteklenen 75
kağıt boyutu
ayar 61
Universal 142
kağıt boyutunu ayarlama 61
Kağıt Dokusu menüsü 136
Kağıt nakliye kapağını
kapatın 244
kağıt sıkışmaları
önleme 230
kağıt sıkışmaları, giderme
200 kağıt sıkışması 232
201 kağıt sıkışması 232
202–203 kağıt sıkışmaları 233
230 kağıt sıkışması 234
231–239 kağıt sıkışmaları 235
24x kağıt sıkışması 235
250 kağıt sıkışması 236
280–289 kağıt sıkışması 237
280–299 215
290–292 kağıt sıkışmaları 238
400–403 kağıt sıkışmaları 238
431–438 kağıt sıkışmaları 239
460–461 kağıt sıkışmaları 238
kağıt sıkışmalarını önleme 230
kağıt tasarrufu 95
kağıt türleri
çift yüz desteği 76
nereye yüklemeli 76
yazıcı tarafından
desteklenen 76
kağıt türü
ayar 61
Kağıt Türü/Boyutu menüsü 132
kağıt türünü ayarlama 61
Kağıt Yükleme menüsü 139
kalıcı belleği silme 211
kalıcı bellek 210
silme 211
Kalite menüsü 201

kart destesi
çok amaçlı besleyiciye ortam
yükleme 67
ipuçları 85
kart destesi yükleme
çok amaçlı besleyicide 67
Katiştirilmiş Web Sunucusu'nu
kullanarak yapılandırmayı
alma 20
Katiştirilmiş Web Sunucusu'nu
kullanarak yapılandırmayı
verme 20
kısayollar, oluşturma
e-posta 102
faks alıcısı 114, 115
FTP adresi 124
FTP hedefi 123
kısayolları kullanarak faks
gönderme 116
kısayolları kullanma
faks gönderme 116
kilit, güvenlik 25
kontrol paneli, yazıcı 14
konu ve mesaj bilgileri
e-postaya ekleme 104
kopya kalitesi
ayarlama 94
kopyalama
ADF kullanarak 89
antetli kağıda 91
asetatlarda 90
azaltma 93
bir kağıtta birden fazla
sayfa 95
bir kaplama mesajı ekleme 97
bir kopyalama işini iptal
etme 97, 98
bir tarih ve saat damgası
ekleme 97
bir tepsi seçme 92
büyütme 93
farklı bir boyuta 91
farklı kağıt boyutları 92
fotoğraflar 90
gelişmiş seçenekler 100
hızlı kopyalama 89
kağıdın her iki yüzüne yazdırma
(önlü arkalı) 93
kaliteyi ayarlama 94
kopyalar arasına ayırma
sayfaları yerleştirme 95
kopyaları harmanlama 94

özel iş (iş oluşturma) 96
siyah beyaz 91
tarayıcı camını kullanarak
(flatbed) 90
Kopyalama Ayarları
menüsü 169
kopyalama ekranı
seçenekler 98, 99, 100, 128
kopyalama kalitesini
ayarlama 94
kopyalama sorun giderme
düşük kopyalama kalitesi 264
düşük resim tarama
kalitesi 267
fotokopi makinesi yanıt
vermiyor 263
kısmi belge veya
fotokopiler 266
tarayıcı ünitesi
kapanmıyor 264
kopyalar arasına ayırma
sayfaları yerleştirme 95
kopyaları harmanlama 94
koruma ayarları
Hazırda bekleme modu 57
parlaklık, ayarlama 58
sarf malzemelerinden tasarruf
etme 55
Sessiz Modu 56
standart çıkış selesi
aydınlatması 58
Uyku Modu 57
kurulum seçenekleri
kurma sırası 43

M

menü ayarları sayfası
yazdırma 45
menüler
Ağ [x] 145
Ağ Kartı 147
Ağ Raporları 146
Aktif NIC 145
AppleTalk 150
Ayarlar 197
Boyut Değiştir 136
E-posta Ayarları 182
Faks Modu (Analog Faks
Ayarları) 173
Faks Modu (Faks Sunucusu
Ayarları) 181
Flaş Sürücü 191

FTP Ayarları 187
Geçici Veri Dosyalarını Sil 160
Genel Ayarlar 162
Gizli Yazdırma 159
Görüntü 208
Güvenlik Ayarlarını
Düzenle 157
Güvenlik Denetim
Günlüğü 160
HTML 207
IPv6 148
İş Hesaplama 198
Kablosuz 149
Kağıt Ağırlığı 138
Kağıt Boyutu/Türü 132
Kağıt Dokusu 136
Kağıt Yükleme 139
Kalite 201
Kopyalama Ayarları 169
MP Yapılandır 135
Muhtelif 158
OCR Ayarları 196
Özel Adlar 141
Özel Sele Adları 142
Özel Tarama Boyutları 142
Özel Türler 141
Paralel [x] 152
PCL Öykün 205
PDF 204
PostScript 205
Raporlar 143
Sarf malzemeleri 131
Sele Ayarları 143
Seri [x] 154
SMTP Ayarları menüsü 156
Sonlandırma 199
Standart Ağ 145
Standart USB 150
şema 130
Tarih/Saat Ayarları 161
TCP/IP 147
Universal Ayarları 142
Varsayılan Kaynak 132
XPS 204
Yardım 209
Yardımcı programlar 203
menüler diyagramı 130
mevcut dahili seçenekler 24
mobil aygıt
buradan yazdırma 81
mobil aygıttan yazdırma 81
Muhtelif menüsü 158

müşteri destek merkezine
başvurma 292
müşteri destek merkezini
arama 292

O

OCR Ayarları menüsü 196

Ö

Ön kapağı kapatın 244
önbellek kartı
sorun giderme 274
takma 31
önceden programlanan bir
zamanda faks gönderme 117
önlü arkalı yazdırma 93
özel ad
yapılandırılıyor 71
Özel Adlar menüsü 141
özel bir kağıt türü adı atama 71
özel kağıt türü adı
oluşturma 70
Özel Sele Adları menüsü 142
Özel Tarama Boyutları
menüsü 142
Özel Tür [x]
ad değiştirme 70
kağıt türünü değiştirme 71
Özel Türler menüsü 141

P

Paralel [x] menüsü 152
parlaklığı ayarlama
yazıcı ekranı 58
Yerleşik Web Sunucusu 58
PCL Öykün menüsü 205
PDF menüsü 204
PostScript menüsü 205
profiller oluşturma
ScanBack Yardımcı Programını
kullanma 126

R

raporlar
görme 228
Raporlar menüsü 143
Rengi ayarlama 242
Renkli yazdırma ile ilgili sık
sorulan sorular 289
Resim menüsü 208

S

- sabit disk belleğini silme 211
- saklama
 - kağıt 75
 - sarf malzemeleri 218
- sanal ekran
 - denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 227
- sanal ekranı denetleme
 - Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 227
- sanal ekranı kontrol etme
 - Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 227
- Sarf Malz. menüsü 131
- sarf malzemeleri
 - denetleme, yazıcı kontrol panelinden 218
 - denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak 218
 - durumu denetleme 218
 - geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 55
 - saklama 218
 - tasarruf etme 55
- sarf malzemeleri durumu
 - kontrol ediliyor 218
- sarf malzemeleri durumu denetleme 218
- sarf malzemeleri, sipariş etme
 - ADF Kiti 220
 - atık toner şişesi 219
 - ısıtıcı veya transfer modülü 219
 - temizleme kiti 220
 - yazdırma kartuşları 219
 - zımba kartuşları 220
- sarf malzemelerinden tasarruf etme 55
- sarf malzemelerinin durumunu denetleme 218
- sayfada çizgiler görünüyor 285
- ScanBack Yardımcı Programı kullanım 126
- ScanBack Yardımcı Programını kullanma 126
- seçenekler
 - 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyici, takma 43
 - 550 sayfalık tepsi, takma 43
 - ağ 24
 - bellek kartı, takma 29
 - bellek kartları 24
 - bellenim kartı 31
 - bellenim kartları 24
 - Dahili Çözüm Bağlantı Noktası, yükleme 32
 - faks kartı 24
 - kurma sırası 43
 - önbellek kartı 31
 - portlar 24
 - yazıcı sabit diski, takma 37
 - yazıcı sürücüsünde güncelleme 47
 - yazıcının sabit diski, çıkarma 41
- seçenekler, dokunmatik ekran
 - e-posta 105, 106, 107
 - faks 119, 120
 - FTP 127, 128, 129
 - kopyalama 98, 99, 100, 128
- seçilen bir tepsideki kağıtları kullanarak kopya oluşturma 92
- Sele Ayarları menüsü 143
- Seri [x] menüsü 154
- seri yazdırma
 - kurma 54
- seri yazdırmayı ayarlama 54
- ses emisyon seviyeleri 295
- Sessiz Modu
 - yazdırma kalitesi sorunlarını giderme 277
- Sessiz Modu'nu kullanma 56
- sıkışmalar
 - numaralar 230
 - önleme 230
 - sıkışma bölgelerini bulma 230
 - yerleri 230
- sıkışmalar, giderme
 - 200 kağıt sıkışması 232
 - 201 kağıt sıkışması 232
 - 202–203 kağıt sıkışmaları 233
 - 230 kağıt sıkışması 234
 - 231–239 kağıt sıkışmaları 235
 - 24x kağıt sıkışması 235
 - 250 kağıt sıkışması 236
 - 280–289 kağıt sıkışması 237
 - 280–299 215
 - 290–292 kağıt sıkışmaları 238
 - 400–403 kağıt sıkışmaları 238
 - 431–438 kağıt sıkışmaları 239
 - 455 zımba sıkışması 239
 - 460–461 kağıt sıkışmaları 238
- sipariş etme
 - atık toner şişesi 219
 - ısıtıcı veya transfer modülü 219
 - temizleme kiti 220
 - yazdırma kartuşları 219
 - zımba kartuşları 220
- sistem kartı
 - erişme 25
- sistem kartı kapağı
 - takma 25
 - yeniden takma 25
- sistem kartı kapağını takma 25
- sistem kartı kapağını tekrar takma 25
- sistem kartına erişme 25
- siyah beyaz yazdırma 80
- siyah ve beyaz kopyalama 91
- SMTP Ayarları menüsü 156
- Sol yan kapağı kapatın 244
- son işlemci özellikleri 77
- Sonlandırıcıyı sola kaydırın. 251
- sorun giderme
 - Ağa Tara 272
 - bir uygulama hatası oluştu 272
 - faks ve e-posta işlevleri kurulmamış 268
 - müşteri destek merkezine başvurma 292
 - Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular 289
 - temel yazıcı sorunlarını çözme 242
 - yanıt vermeyen bir tarayıcıyı kontrol etme 266
 - yanıt vermeyen bir yazıcıyı kontrol etme 242
 - Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor 292
- sorun giderme, ekran
 - ekran boş 260
 - ekranda yalnızca baklava dilimleri görüntüleniyor 260
- sorun giderme, faks
 - alınan faksların yazdırma kalitesi düşük 271
 - arayan adı gösterilmiyor 269
 - faks alıyor ama gönderemiyor 271
 - faks gönderilemiyor veya alınamıyor 269

faks gönderiyor ama alamıyor 270
 sorun giderme, kağıt besleme sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 276
 sorun giderme, kopyalama düşük kopyalama kalitesi 264 düşük resim tarama kalitesi 267
 fotokopi makinesi yanıt vermiyor 263
 kısmi belge veya fotokopiler 266
 tarayıcı ünitesi kapanmıyor 264
 sorun giderme, tarama bilgisayardan taranamıyor 268 kısmi belge veya fotoğraf taramaları 267 tarama başarısız oldu 266 tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor 267
 tarayıcı ünitesi kapanmıyor 264
 sorun giderme, yazdırma beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor 263 bekletilen işler yazdırılmıyor 261
 Büyük işler harmanlanmıyor 263 çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor 260 flaş sürücü okuma hatası 260 hatalı karakterler yazdırılıyor 262 hatalı marjlar 279 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 262 iş yanlış tepside yazdırılıyor 262 işler yazdırılmıyor 260 kağıt çok sık sıkışıyor 276 kağıt kıvrılması 280 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 276 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 262 yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor 262

sorun giderme, yazdırma kalitesi baskılarda açık renkli çizgi, beyaz çizgi veya yanlış renkte çizgi görünüyor 279 baskılarda gölge resimler var 278 baskılarda gri artalan 278 baskılarda kesikli yatay çizgiler var 286 baskılarda sabit renk veya siyah sayfalar görünüyor 284 boş sayfalar 283 çarpık yazdırılıyor 284 düşük yazdırma kalitesi 288 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 289 ince yatay çizgiler 277 karakterlerin kenarları tırtıklı 277 kesikli dikey çizgiler 286 kırılmış resimler 277 sayfada beyaz çizgiler 285 sayfada siyah çizgiler 285 tekrarlayan baskı hataları 283 toner benekleri var 288 toner çıkıyor 287 toner sisli veya artalan gölgesi 287 yazdırılan sayfa çok açık. 282 yazdırılan sayfa çok koyu 281 yazdırma düzensizlikleri 280 sorun giderme, yazıcı seçenekleri 2000 sayfalık çekmece sorunları 274 bellek kartı 275 Dahili Çözüm Bağlantı Noktası 275 dahili yazıcı sunucusu 275 flaş bellek kartı algılanamıyor 274 kağıt tepsisi sorunları 273 seçenek çalışmıyor 273 USB/Paralel arabirim kartı 275 yazıcının sabit disk algılayamıyor 274 Standart Ağ menüsü 145 standart çıkış selesi aydınlatma, ayarlar 58 Standart çıkış selesinden kağıt çıkar 250

standart tepsi yükleme 61 standart tepsiye yükleme 61 Standart USB menüsü 150

T

tarama bilgisayara 125 bir FTP adresine 124 flaş sürücünden 126 FTP'ye, adres defteriyle tarama 125 hızlı kopyalama 89 tarama seçenekleri Gönderme Biçimi 127 tarama sorunlarını giderme bilgisayardan taranamıyor 268 kısmi belge veya fotoğraf taramaları 267 tarama başarısız oldu 266 tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor 267 tarayıcı ünitesi kapanmıyor 264 tarayıcı fonksiyonlar 12 Otomatik Belge Besleyici (ADF) 13 tarayıcı camı 13 tarayıcı camı temizleme 214 tarayıcı camı (flatbed) kopyalama, kullanarak 90 Tarayıcı otomatik besleme kapağı açık 251 tarih ve saat, faks ayar 113 Tarih/Saat Ayarları menüsü 161 TCP/IP menüsü 147 tekrarlayan baskı hataları 283 temizleme ADF parçaları 215 tarayıcı camı 214 yazıcının dışı 214 temizleme kiti sipariş etme 220 Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor 251 tepsi bağlantılandırma özel bir kağıt türü adı atama 71 tepsi bağlantılarını kaldırma 70

tepsi bağlantısı kaldırma
 özel bir kağıt türü adı atama 71
 tepsiler
 bağlantılandırma 69
 bağlantısını kaldırma 70
 tepsileri bağlantılandırma 69
 toner kartuşları
 geri dönüştürme 60
 toner koyuluğu
 ayarlama 80
 toner koyuluğunu ayarlama 80
 tutucu
 desteklenen kağıt boyutları 77
 son işlem özellikleri 77
 Tutucu üst kapağını kapat 244
 Tutucu yan kapağını kapat 244
 Tüm selelerden kağıtları
 çıkar 250

U

Universal Ayarları menüsü 142
 Universal kağıt boyutu 142
 Universal Kağıt Boyutu
 ayar 61
 Universal kağıt boyutunu
 ayarlama 61
 USB bağlantı noktası 44
 USB/Paralel arabirim kartı
 sorun giderme 275
 uyarılar 293, 295, 296, 297,
 298, 299, 300
 Uyku Modu
 ayarlama 57
 Uyku modunu ayarlama 57
 Uzak Operatör Paneli
 kurma 22

Ü

üretici varsayılan ayarlarını geri
 yükleme 229
 Üst erişim kapağını kapatın 244

V

Varsayılan Kaynak menüsü 132

W

WS-Tara
 hakkında 22

X

XPS menüsü 204

Y

yanıt vermeyen bir tarayıcıyı
 kontrol etme 266
 yanıt vermeyen bir yazıcıyı
 kontrol etme 242
 yapılandırma bilgileri
 kablosuz ağ 48
 yapılandırmalar
 yazıcı 11
 yapılandırmayı alma
 Yerleşik Web Sunucusunu
 kullanma 20
 yapılandırmayı verme
 Yerleşik Web Sunucusunu
 kullanma 20
 Yardım menüsü 209
 Yardımcı programlar
 menüsü 203
 yayınlar
 bulunduğu yer 9
 yazdırma
 ağ ayarları sayfası 46
 antetli kağıda 83
 dizin listesi 87
 flaş sürücüden 81
 iptal etme, yazıcı kontrol
 panelinden 87
 Macintosh'tan 80
 menü ayarları sayfası 45
 mobil aygıttan 81
 siyah beyaz 80
 Windows'tan 80
 yazı tipi örnek listesi 87
 yazdırma düzensizlikleri 280
 yazdırma işi
 iptal etme, bilgisayardan 87
 yazdırma işlerini depolama 85
 yazdırma işlerini doğrulama 85
 Macintosh bilgisayarından
 yazdırma 86
 Windows'tan yazdırma 86
 yazdırma işlerini koru 85
 Macintosh bilgisayarından
 yazdırma 86
 Windows'tan yazdırma 86
 yazdırma işlerini tekrarlama 85
 Macintosh bilgisayarından
 yazdırma 86

Windows'tan yazdırma 86
 yazdırma kafası merceklere
 temizleme 217
 yazdırma kafası merceklarını
 temizleme 217
 yazdırma kalitesi
 ADF parçalarını temizleme 215
 tarayıcı camını temizleme 214
 yazdırma kafası merceklarını
 temizleme 217
 yazdırma kalitesi sorunlarını
 giderme
 baskılarda açık renkli çizgi,
 beyaz çizgi veya yanlış renkte
 çizgi görünüyor 279
 baskılarda gölge resimler
 var 278
 baskılarda gri artalan 278
 baskılarda kesikli yatay çizgiler
 var 286
 baskılarda sabit renk veya
 siyah sayfalar görünüyor 284
 boş sayfalar 283
 çarpık yazdırılıyor 284
 düşük yazdırma kalitesi 288
 eşitsiz yazdırma
 yoğunluğu 289
 ince yatay çizgiler 277
 karakterlerin kenarları
 tırtıklı 277
 kesikli dikey çizgiler 286
 kırılmış resimler 277
 sayfada beyaz çizgiler 285
 sayfada siyah çizgiler 285
 tekrarlayan baskı hataları 283
 toner benekleri var 288
 toner çıkıyor 287
 toner sisli veya artalan
 gölgesi 287
 yazdırılan sayfa çok açık. 282
 yazdırılan sayfa çok koyu 281
 yazdırma düzensizlikleri 280
 yazdırma kartuşları
 sipariş etme 219
 yazdırma sorunlarını giderme
 beklenmeyen sayfa kesilmeleri
 oluşuyor 263
 bekletilen işler
 yazdırılmıyor 261
 Büyük işler
 harmanlanmıyor 263

- çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor 260
- flaş sürücü okuma hatası 260
- hatalı karakterler yazdırılıyor 262
- hatalı marjlar 279
- iş yanlış kağıda yazdırılıyor 262
- iş yanlış tepside yazdırılıyor 262
- işler yazdırılmıyor 260
- kağıt çok sık sıkışıyor 276
- kağıt kıvrılması 280
- sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 276
- tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 262
- yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor 262
- yazı tipi örnek listesi yazdırma 87
- yazıcı
- bir yer seçme 10
 - minimum boşluklar 10
 - nakliye 226
 - son işlem özellikleri 77
 - taşıma 10, 225, 226
 - yapılandırmalar 11
- yazıcı bilgileri
- bulunduğu yer 9
- yazıcı durumunu denetleme
- Yerleşik Web Sunucusunda 228
- yazıcı durumunu Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanarak denetleme 228
- yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 9
- yazıcı IP adresi bulma 19
- yazıcı IP adresini bulma 19
- yazıcı kartuşu
- değiştirme 220
- yazıcı kartuşu değiştirme 220
- yazıcı konfigürasyonları 11
- yazıcı kontrol paneli 14
- fabrika ayarları, geri yükleme 229
- yazıcı mesajları
- [linked bin set name] kutusundan kağıtları çıkar 251
- [paper source] kaynağını [custom string] olarak değiştir 243
- [paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştir 243
- [paper source] kaynağını [custom type name] olarak değiştir 242
- [paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir 243
- [paper source] kaynağını [paper size] [paper type] olarak değiştir 243
- [paper source] kaynağını [paper size] [paper type] yükleme [orientation] olarak değiştir 243
- [src] kaynağına [custom string] yükleyin 247
- [src] kaynağına [custom type name] yükleyin 247
- [src] kaynağına [size] yükleyin 248
- [src] kaynağına [type] [size] yükleyin 248
- [tray] kapağını kapatma 244
- [x] – [y] kutusunu geri takın 250
- [x] kutusundan kağıtları çıkar 250
- [x] kutusunu yeniden tak 249
- [x] selesini takın 246
- [x] tepsisini takın 246
- 1565 Öykünme hatası, öykünme seçeneği yükle 260
- 31.xx Eksik veya Bozuk [color] kartuş 251
- 32.xx [color] kartuş parça numarası aygıt tarafından desteklenmiyor 252
- 34 Hatalı kağıt boyutu, açın [src] 252
- 35 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz 252
- 37 Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi 253
- 37 İş harmanlamak için bellek yetersiz 252
- 37 Ön Bellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz 252
- 37 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek 253
- 38 Bellek dolu 253
- 39 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir 253
- 40 [color] geçersiz dolum, kartuşu değiştirin 253
- 51 Hatalı ön bellek algılandı 253
- 52 Ön bellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok 253
- 53 Biçimlenmemiş ön bellek algılandı 254
- 54 Ağ [x] yazılım hatası 254
- 54 Seri seçenek [x] hatası 254
- 54 Standart ağ yazılım hatası 254
- 55 [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek 254
- 56 Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı 255
- 56 Seri bağlantı noktası [x] devre dışı 255
- 56 Standart paralel port devre dışı 255
- 56 Standart USB portu devre dışı 255
- 56 USB bağlantı noktası [x] devredışı 255
- 57 Yapılandırma değişti, bazı bekletilen işler yüklenmedi 255
- 58 Çok fazla disk takılmış 256
- 58 Çok fazla ön bellek seçeneği kurulu 256
- 58 Çok fazla sele takılı 256
- 58 Çok fazla tepsi takılı 256
- 58 Giriş yapılandırma hatası 256
- 59 Uyumsuz çıkış kutusu [x] 257
- 61 Bozuk disk çıkarın 257
- 62 Disk dolu 257
- 80.xx Isıtıcı ömrü bitmek üzere uyarısı 257
- 80.xx Isıtıcı ömrü uyarısı 257
- 80.xx Isıtıcı yok 257

- 80.xx Isıtıcıyı değiştirin 257
- 82.xx Atık toner şişesi
neredeyse dolu 258
- 82.xx Atık toner şişesi yok 258
- 82.xx Atık toner şişesini
değiştirin 258
- 83.xx Transfer modülü ömür
uyarısı 258
- 83.xx Transfer modülü yok 258
- 83.xx Transfer modülünü
değiştirin 258
- 840.01 Tarayıcı yöntemi trfndan
dvr. dış. brklıdı 259
- 840.02 Tarayıcı devre dışı.
Sorun devam ederse sistem
yöneticinizle görüşün. 259
- 88.xx [color] kartuş
az 258, 259
- 88.xx [color] kartuş bitmek
üzere 258
- 88.xx [Color] kartuş kritik
düzeyde 259
- Ambalaj malzemelerini çıkarın,
[area name] bölgesini kontrol
edin 250
- Bekletilen bazı işler geri
yüklenemedi 251
- Bekletilen işler geri yüklensin
mi? 251
- Bellek dolu, fakslar
yazdırılmıyor 249
- Delgeç kutusu takın 246
- Delgeç kutusunu boşaltın 245
- Desteklenmeyen disk 251
- Desteklenmeyen USB aygıtı,
lütfen kaldırın 245
- Disk bozulmuş 244
- Disk dolmak üzere. Disk alanı
güvenli bir şekilde
temizleniyor. 244
- Disk sorunu 245
- El İle Besleyiciye [custom
string] Yükle 248
- El İle Besleyiciye [custom type
name] Yükle 248
- El İle Besleyiciye [paper size]
Yükle 248
- El İle Besleyiciye [paper type]
[paper size] Yükle 249
- Faks bölümlenme çalışmıyor.
Sistem yöneticisine
başvurun. 245
- Faks İstasyonu Adı kurulu
değil 245
- Faks İstasyonu Numarası
kurulu değil 246
- Faks Sunucusu 'To Format' (Bu
Formata) ayarlanmamış.
Sistem yöneticisine
başvurun. 245
- İşi tamamlamak için gereken
sarf malzemesi 251
- Kağıt nakliye kapağını
kapatın 244
- Ön kapağı kapatın 244
- Rengi ayarlama 242
- Sol yan kapağı kapatın 244
- Sonlandırıcıyı sola
kaydırın. 251
- Standart çıkış selesinden kağıt
çıkart 250
- Tarayıcı otomatik besleme
kapağı açık 251
- Tepsi [x] kağıt boyutu
desteklenmiyor 251
- Tutucu üst kapağını kapat 244
- Tutucu yan kapağını kapat 244
- Tüm selelerden kağıtları
çıkart 250
- USB sürücüsüyle ilgili hata
oluşturdu 242
- Üst erişim kapağını
kapatın 244
- Zarf besleyicisini takın 247
- Zimba kartuşu takın 247
- Zimba yükleyin 249
- yazıcı sabit disk
elden çıkarma 210
- kaldırma 41
- silme 211
- sorun giderme 274
- şifreleme 212
- takma 37
- yazıcı sabit disk belleği
silme 211
- yazıcı sabit diskini elden
çıkarma 210
- yazıcı sabit diskini takma 37
- yazıcı seçenekleri sorun
giderme
2000 sayfalık çekmece
sorunları 274
- bellek kartı 275
- Dahili Çözüm Bağlantı
Noktası 275
- dahili yazıcı sunucusu 275
- flaş bellek kartı
algılanamıyor 274
- kağıt tepsisi sorunları 273
- seçenek çalışmıyor 273
- USB/Paralel arabirim kartı 275
- yazıcının sabit disk
algılayamıyor 274
- yazıcı sorunları, temel
çözme 242
- yazıcı sürücüsünde güncelleme
seçenekleri 47
- yazıcı yazılımı, kurma
(Windows) 46
- yazıcı yazılımını kurma
(Windows) 46
- yazıcı yazılımını yükleme
seçenek ekleme 47
- yazıcı yükleme
kablolu ağda 49
- yazıcının dışı
temizleme 214
- yazıcının gürültüsünü
azaltma 56
- yazıcının sabit diskini
çıkarma 41
- yazıcının sabit diskini silme 211
- yazıcının sabit diskini
şifreleme 212
- yazıcınızı taşıma 10
- yazıcıyı bağlama
bölgesel adaptörler 112
- yazıcıyı belirli bir zil hizmetine
bağlama 112
- yazıcıyı bir Ethernet ağı üzerine
kurmaya hazırlama 48
- yazıcıyı kablolu ağa yükleme
Macintosh kullanarak 51
- yazıcıyı taşıma 225, 226
- yazıcıyı uzak bir yere
nakletme 226
- Yerleşik Web Sunucusu
ağ ayarları 227
- başlangıç faks ayarları 109
- e-posta kısayolları
oluşturma 102
- e-posta uyarılarını
ayarlama 228
- erişme 19, 227
- erişme sorunu 292

- faks hedefi kısayolu
 - oluşturma 114
- fonksiyonlar 227
- FTP kısayolu oluşturma 123
- kullanım 227
- sarf malzemelerini kontrol etme 218
- yazıcı durumunu denetleme 228
- yönetici ayarları 227
- Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor 292
- Yerleşik Web Sunucusu'na erişme 19
- Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 227
- yeşil ayarları
 - Hazırda bekleme modu 57
- Yeşil ayarları
 - Eko Modu 56
 - Sessiz Modu 56
- yönetici ayarları
 - Yerleşik Web Sunucusu 227
- yükleme
 - 2000 sayfalık yüksek kapasiteli besleyicide antetli 64
 - 2000-sayfalık yüksek kapasiteli besleyici 64
 - 550-yapraklık tepsi (standart veya isteğe bağlı) 61
 - çok amaçlı besleyici 67
 - Çok amaçlı besleyiciye antetli 83

Z

- Zarf besleyicisini takın 247
- zarf yükleme
 - çok amaçlı besleyicide 67
- zarflar
 - çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme 67
 - kullanımla ilgili ipuçları 84
- zarfları kullanma hakkında ipuçları 84
- zımba kartuşları
 - sipariş etme 220
- Zımba kartuşu takın 247
- zımba sıkışması, giderme
 - 455 zımba sıkışması 239
- Zımba yükleyin 249