

M5100 Serisi

Kullanıcı Kılavuzu

Önemli: Click here before using this guide.

Haziran 2017

www.lexmark.com

Makine türleri: 4063 Model(ler): 29E, 49E, 69E

İçerikler

Güvenlik bilgileri	5
Kurallar	5
Genel Bakıs	7
Bu kilayuzu kullanma	7
Yazıcı hakkında bilgi bulma	
Yazıcı için bir yer seçme	9
Diğer yazıcı ayarları	
Dahili seçenekleri takma	
Donanım seçeneklerini kurma	
Kabloları takma	
Yazıcı yazılımını yükleme	
Ağ Üzerinde Çalışma	
Yazıcının kurulumunu doğrulama	
M5155 ve M5163'ü kullanma	
Yazıcıyı tanıma	
Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma	
Kağıt ve özel ortam yükleme	
Yazdırma	
Yazıcınızı yönetme	74
M5170'i kullanma	
Yazıcıyı tanıma	
Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma	
Kağıt ve özel ortam yükleme	
Yazdırma	
Yazıcınızı yönetme	
Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu	131
Özel ortamlar kullanma	
Kağıtlarla ilgili kurallar	
Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları	

Yazıcı menülerini anlama	141
Menüler listesi	141
Kağıt menüsü	142
Raporlar menüsü	152
Ağ/Portlar menüsü	153
Güvenlik menüsü	
Ayarlar menüsü	169
Yardım menüsü	192
Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma	193
Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama	193
Kağıt ve toner tasarrufu	193
Geri dönüşüm	194
Yazıcının bakımını yapma	196
Sarf malzemesi sipariş etme	
Sarf malzemelerini saklama	198
Sarf malzemelerini değiştirme	198
Yazıcı parçalarını temizleme	204
Yazıcıyı taşıma	205
Sıkışmaları giderme	208
Sıkışmaları önleme	
Sıkışma yerlerini belirleme	
Ön kapakta kağıt sıkışması	212
Arka kapakta kağıt sıkışması	213
Standart selede kağıt sıkışması	216
Çift yüz biriminde kağıt sıkışması	216
Tepsilerde kağıt sıkışması	
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması	218
Zımba tutucuda kağıt sıkışması	219
Tutucuda zımba sıkışması	221
Çıkış genişleticide kağıt sıkışması	
Posta kutusunda kağıt sıkışması	225
Sorun Giderme	227
Yazıcı mesajlarını anlama	227

Yazıcı sorunlarını çözme	
Ana ekran uygulama sorunlarını çözme	
Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor	
Müşteri destek merkezine başvurma	
Uyarılar	
Ürün bilgileri	
Sürüm uyarısı	
Güç tüketimi	
Dizin	

Güvenlik bilgileri

Kurallar

Not: Not, size yardımcı olabilecek bir bilgiyi tanımlar.

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

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

Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:

\Lambda DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yaralanma riskini belirtir.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini belirtir.

DİKKAT—SICAK YÜZEY: Dokunulursa yanma riskini belirtir.

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Çarpışma tehlikesini belirtir.

🛕 DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ: Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabilir ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.



DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. *Kullanıcı Kılavuzu*'nda belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.

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

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

Bu ekipman, çocukların olması muhtemel yerlerde kullanıma uygun değildir.

DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

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

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir. **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı taşımadan önce, yaralanmaların ve yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- İki veya daha fazla isteğe bağlı tutucu takılıysa tutucuları yazıcıdan tek tek çıkarın.

Notlar:

- En üstteki tutucuyu ilk önce çıkardığınızdan emin olun.
- Tutucuyu çıkarmak için her iki kenarından tutun ve mandalları kaldırarak tutucunun kilidini açın.
- Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ama isteğe bağlı tepsilerle yapılandırılmışsa tepsileri çıkarın.

Not: İsteğe bağlı tepsinin sağ tarafındaki mandalı yerine *oturana* kadar tepsinin önüne doğru kaydırın.

- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.
- Yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üreticinin onayladığı yedek elektrik kablolarını kullanın.

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

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

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

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

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

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

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya USB kablosu gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Duvara montaj yapılandırmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer bir yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Genel Bakış

Bu kılavuzu kullanma

Bu *Kullanıcı Kılavuzu*, kapak sayfasında listelenen yazıcı modellerini kullanma hakkında genel ve özel bilgiler sunar.

Aşağıdaki bölümlerde tüm yazıcı modelleri için geçerli olan bilgiler yer almaktadır:

- <u>Güvenlik Bilgileri</u>
- Yazıcı için bir yer seçme
- Diğer yazıcı ayarları
- Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu
- Yazıcı menülerini anlama
- Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma
- Yazıcının bakımını yapma
- Sıkışmaları giderme
- Sorun Giderme

Yazıcınızla ilgili yönergeler bulmak için:

- İçindekiler bölümünü kullanın.
- Sayfa içeriğinde arama yapmak için uygulamanızın Arama işlevini veya Bul araç çubuğunu kullanın.

Yazıcı hakkında bilgi bulma

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
Başlangıç kurma yönergeleri: • Yazıcıyı bağlama • Yazıcı yazılımını kurma	Kurma belgeleri—Kurma belgeleri yazıcıyla birlikte verilir ve şu adreste de buluna- bilir: <u>http://support.lexmark.com</u> .
İlave kurma ve yazıcıyı kullanma yönergeleri:	<i>Kullanıcı Kılavuzu</i> ve <i>Hızlı Başvuru Kılavuzu</i> —Bu kılavuzlar, <i>Belgeler</i> CD'sinde bulun- maktadır.
 Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama 	Not: Ayrıca bu kılavuzlar başka dillerde de mevcuttur.
 Kağıt yükleme 	
Yazıcı ayarlarını yapılandırma	
 Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma 	
 Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma 	
 Yazıcıyı ağ üzerinde yapılan- dırma 	
Yazıcının bakımı	
 Sorun giderme ve sorunları çözme 	

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırmayla ilgili bilgiler.	<i>Lexmark Erişilebilirlik Kılavuzu</i> —Bu kılavuzu şu adresten bulabilirsiniz: http://support.lexmark.com.
Yazıcı yazılımının kullanımı ile ilgili yardım	 Windows veya Mac Yardımı—Bir yazılım programını veya uygulamasını açın ve ardından Help (Yardım) düğmesini tıklatın. Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için düğmesini tıklatın. Notlar: Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir. İşletim sisteminize bağlı olarak, yazıcı yazılımı yazıcı program klasöründe ya da masaüstünde bulunur.
En son ek bilgiler, güncellemeler ve müşteri desteği: • Belgeler • Sürücü yüklemeleri • Canlı sohbet desteği • E-posta desteği • Ses desteği	Lexmark destek Web sitesi— <u>http://support.lexmark.com</u> Not: Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve sonra uygun destek sitenizi görüntülemek için ürününüzü seçin. Ülkeniz veya bölgeniz için destek telefon numaralarını ve saatlerini destek Web sitesinde veya yazıcınızla birlikte gelen garanti belgesinde bulabilirsiniz. Aşağıdaki bilgileri kaydedin (mağaza faturasında ve yazıcının arkasında bulunur) ve size daha hızlı hizmet verebilmeleri için müşteri desteğine başvurduğunuzda hazır bulundurun: Makine Tipi numarası Seri numarası Satın alma tarihi Satın alındığı mağaza
Garanti bilgileri	 Garanti bilgileri ülkeye veya bölgeye bağlı olarak değişir: ABD'de—Bu yazıcıyla birlikte verilen Sınırlı Garanti Beyanına bakın veya şu adrese gidin: <u>http://support.lexmark.com</u>. 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 güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.

Yazıcı için bir yer seçerken, tepsileri ve kapakları açmak için yeterli boşluk bırakın. Herhangi bir donanım seçeneği yüklemeyi planlıyorsanız, bu seçenekler için de yer bırakın. Aşağıdakiler önemlidir:

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



1	Sağ taraf	305 mm (12 inç)
2	Ön	508 mm (20 inç)
3	Sol taraf	305 mm (12 inç)
4	Arka	305 mm (12 inç)
5	Üst	115 mm (4,5 inç)



	1	Sağ taraf	305 mm (12 inç)
	2	Ön	508 mm (20 inç)
:	3	Sol taraf	305 mm (12 inç)
4	4	Arka	305 mm (12 inç)
[]	5	Üst	115 mm (4,5 inç)

Diğer yazıcı ayarları

Dahili seçenekleri takma

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

Mevcut dahili seçenekler

- Bellek kartı
 - DDR3 DIMM
 - Önbellek
 - Yazı Tipleri
 - Bellenim kartları
 - Formlar ve Barkod
 - REÇETE
 - IPDS
- Yazıcı sabit diski
- Lexmark[™] Dahili Çözüm Bağlantı Noktaları (ISP)
 - Paralel 1284-B arabirimi
 - MarkNet[™] N8350 802.11 b/g/n kablosuz yazdırma sunucusu
 - RS-232-C seri arabirim

Denetleyici anakartına erişim sağlama

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.



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

1 Denetleyici anakartı erişim kapağını sökün.



2 Tornavida kullanarak denetleyici anakartı korumasının vidalarını gevşetin.



3 Korumayı çıkarın.



4 Doğru konektörü belirlemek için aşağıdaki şekli kullanın:

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



1	Lexmark Dahili Çözüm Bağlantı Noktası veya yazıcı sabit diski konektörü
2	İsteğe bağlı kart konektörü
3	Bellek kartı konektörü

5 Vidaları korumadaki deliklerle hizalayıp korumayı geri takın.



6 Korumanın vidalarını sıkın.



7 Erişim kapağını yeniden takın.



Bir bellek kartı takma



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

İsteğe bağlı bir bellek kartı ayrıca satın alınabilir ve denetleyici anakartına takılabilir.

- Denetleyici anakartına erişim sağlayın.
 Daha fazla bilgi için, bkz. <u>11. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişim sağlama"</u>.
- 2 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

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

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



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



5 Denetleyici anakartı korumasını ve daha sonra denetleyici anakartı erişim kapağını geri takın.

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme

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

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce, yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokunun.

- Denetleyici anakartına erişim sağlayın.
 Daha fazla bilgi için, bkz. <u>11. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişim sağlama"</u>.
- İsteğe bağlı bir yazıcı sabit diski takılı durumdaysa, önce yazıcı sabit diskini çıkarın.
 Daha fazla bilgi için, bkz. <u>25. sayfadaki "Yazıcının sabit diskini çıkarma"</u>.
- **3** ISP kitini kutusundan çıkarın.



1	ISP çözümü
2	Plastik desteği ISP'ye takmak için kullanılan vida
3	ISP montaj desteğini denetleyici anakartı korumasına sabitlemek için kullanılan vidalar
4	Plastik destek

- 4 ISP yuvasının metal kapağını çıkarın.
 - a Vidayı gevşetin.



b Metal kapağı kaldırın ve tamamen dışarı çekin.



5 Plastik desteğin çıkıntılarını denetleyici anakartı kafesinin delikleri ile aynı hizaya getirin ve denetleyici anakartının üzerindeki plastik destek yerine *kilitlenene* kadar itin. Kabloların plastik desteğin altından dikkatlice geçirildiğinden emin olun.



6 ISP'yi plastik desteğin üzerine yerleştirin.



Not: ISP'yi plastik desteğin üzerine bir açıyla getirin ve üstünde asılı duran konektörler denetleyici anakartı kafesindeki ISP yuvasından geçecek şekilde yaklaştırın.

7 ISP'yi, plastik desteğin kılavuzlarına oturana kadar aşağı indirin.



8 Plastik desteği ISP'ye takmak için sağlanan vidayı kullanın.



Not: Vidayı saat yönünde döndürerek ISP'yi yerinde tutmak için gereken miktarda çevirin ama sıkmayın.

9 ISP montaj desteğini denetleyici anakartı kafesine sabitlemek için tedarik edilen iki vidayı takın.



10 ISP'ye takılı vidayı sıkın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Vidayı çok fazla sıkmayın.

11 ISP çözümü arabirimi kablosunu denetleyici anakartı üzerindeki prize bağlayın.**Not:** Fişler ve prizler renk kodludur.



İsteğe bağlı bir kart takma

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

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

1 Denetleyici anakartına erişim sağlayın.

Daha fazla bilgi için, bkz. 11. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişim sağlama".

2 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçının.

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



4 Kartı şekilde gösterildiği gibi yerine oturtun.



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

Not: Konektör tüm uzunluğu boyunca denetleyici anakartına dokunmalı ve dayanmalıdır.

5 Denetleyici anakartı erişim kapağını kapatın.

Not: Yazıcı yazılımı ve tüm donanım seçenekleri yüklendikten sonra, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri manüel olarak eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>33. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</u>.

Bir yazıcı sabit diski takma

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.



DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın. **Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce, yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokunun.

1 Denetleyici anakartına erişim sağlayın.

Daha fazla bilgi için, bkz. 11. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişim sağlama".

- **2** Yazıcının sabit diskini ambalajından çıkarın.
- 3 Denetleyici anakartı kafesinde 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 Yazıcının sabit diski montaj desteğine takılı vidaları çıkarın ve sonra desteği çıkarın.



b Yazıcı sabit diskinin çıkıntıları ile ISP üzerindeki delikleri hizalayın ve sonra yazıcı sabit diskine çıkıntılar yerine oturana kadar bastırın.

Yükleme uyarısı: Baskılı devre kartı düzeneğini sadece kenarlarından tutun. Yazıcı sabit diskine dokunmayın veya ortasına bastırmayın. Aksi takdirde zarar oluşabilir.



c Yazıcı sabit diski arabirim kablosunun fişini ISP üzerindeki prize takın.

Not: Fişler ve prizler renk kodludur.



4 Yazıcı sabit diskinin çıkıntıları ile denetleyici anakartı kafesinin üzerindeki delikleri hizalayın ve sonra yazıcı sabit diskine çıkıntılar yerine oturana kadar bastırın.

Yükleme uyarısı: Baskılı devre kartı düzeneğini sadece kenarlarından tutun. Yazıcı sabit diskine dokunmayın veya ortasına bastırmayın. Aksi takdirde zarar oluşabilir.



Not: Kabloların yazıcı sabit diskinin altından dikkatlice geçirildiğinden emin olun.

5 Yazıcı sabit diski arabirim kablosunun fişini denetleyici anakartı üzerindeki prize takın.
Not: Fişler ve prizler renk kodludur.



Yazıcının sabit diskini çıkarma

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

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

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

1 Denetleyici anakartına erişim sağlayın.

Daha fazla bilgi için bkz. 11. sayfadaki "Denetleyici anakartına erişim sağlama".

2 Yazıcıcı sabit diskinin arabirim kablosunu, kabloyu yazıcının sabit diskinde bırakarak denetleyici anakartından çıkarın. Kabloyu çıkarmak için arabirim kablosunu çekmeden önce fişinin kanatçıklarını sıkıştırarak mandalı açın.



3 Yazıcı sabit diskini sabitleyen vidaları çıkarın.



4 Yazıcının sabit diskini çıkarın.



5 Yazıcının sabit diskini bir kenara koyun.

Donanım seçeneklerini kurma

Kurma sırası



DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenli bir şekilde Aldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.

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

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Duvara montaj yapılandırmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer bir yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

Yazıcıyı ve satın aldığınız donanım seçeneklerini aşağıdaki sırayla kurun:

- Tekerlekli taban
- 2100 yapraklık tepsi veya boşluk bırakıcı
- İsteğe bağlı 550 veya 250 yapraklık tepsi
- Yazıcı

Tekerlekli tabanı, isteğe bağlı 550 yapraklık veya 250 yapraklık tepsiyi, boşluk bırakıcıyı veya 2100 yapraklık tepsiyi takmayla ilgili daha fazla bilgi için seçenekle birlikte gelen kurulum sayfasına bakın.

İsteğe bağlı tepsileri takma



DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.

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



DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Duvara montaj yapılandırmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer bir yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

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





- 2 İsteğe bağlı tepsiyi ambalajından çıkarın ve tüm ambalaj malzemelerini sökün.
- **3** Tepsiyi çekip tabandan tamamen çıkarın.





- 4 Tepsinin içinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.
- 5 Tepsiyi tabana takın.
- 6 Tepsiyi yazıcının yakınına yerleştirin.
- 7 İsteğe bağlı tepsiyi tekerlekli taban ile hizalayın.

Not: Yazıcıyı sabitlemek için tekerlekli tabanın tekerleklerini kilitlediğinizden emin olun.



8 Yazıcıyı tepsiyle hizalayın ve ardından yavaşça yerine indirin.Not: İsteğe bağlı tepsiler üst üste konduğunda birbirlerine kilitlenir.



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



Not: Yazıcı yazılımı ve tüm isteğe bağlı tepsiler yüklendiğinde, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri manüel olarak eklemeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>33. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</u>.

İsteğe bağlı tepsileri çıkarmak için mandalı yerine *oturuncaya kadar* yazıcının önüne doğru yazıcının sağ tarafına kaydırın ve sonra üst üste konmuş tepsileri üstten alta doğru bir bir çıkarın.

Kabloları takma

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya USB kablosu gibi 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
- İlgili paralel kablo paralel bağlantı noktasıyla



	Kullanın	Bunun için
1	Paralel bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
		Not: İsteğe bağlı bir Dahili Çözüm Bağlantı Noktası (ISP) takılırken de kullanılabilir.
2	USB port	İsteğe bağlı bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı takın.
3	Ethernet portu	Yazıcıyı bir ağa bağlayın.
4	USB yazıcı portu	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
5	Güvenlik yuvası	Denetleyici anakartını sabitleyecek bir kilit takın.
6	Yazıcı güç kablosu girişi	Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Aktif olarak yazdırırken gösterilen alan içinde USB kablosuna, kablosuz ağ adaptörüne veya yazıcıya dokunmayın. Veri kaybına veya bir arızaya neden olabilirsiniz.

Not: Bu özellik yalnızca isteğe bağlı tepsiler ve bir tekerlekli altlık satın alırsanız kullanılabilir.

Ethernet kablosunu ve güç kablosunu taktıktan sonra, bu kabloları yazıcının arka tarafındaki kanallara dikkatlice geçirin.



Yazıcı yazılımını yükleme

Yazıcı yazılımını kurma

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

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

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın.
- 2 Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin ve aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin:
 - Windows 7 veya sonrası için Yazıcı özellikleri öğesini seçin.
 - Önceki sürümler için Özellikler öğesini seçin.

- 3 Yapılandırma sekmesine gidin ve ardından Şimdi Güncelle Yazıcıya Sor öğesini seçin.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

Macintosh kullanıcıları için

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

Ağ Üzerinde Çalışma

Notlar:

- Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce bir MarkNet N8350 kablosuz ağ bağdaştırıcısı satın alın. Kablosuz ağ bağdaştırıcısını takma hakkında bilgi için bağdaştırıcı ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Hizmet Kümesi Tanımlayıcısı (SSID) bir kablosuz ağa atanan addır. Kablolu Eş Gizlilik (WEP), Wi-Fi Korumalı 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 kablonun neden olabileceği olası sorunlardan kaçınmak için mümkünse yeni bir ağ kablosu kullanın.

Kablosuz ağda yazıcı kurulmaya hazırlanılıyor.

Notlar:

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

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

- SSID—SSID'ye ağ adı da denir.
- Kablosuz Modu (veya Ağ Modu)-Bu, altyapı veya özel modu olabilir.

• Kanal (özel ağlar için)—Altyapı ağları için kanal varsayılan olarak otomatik olur.

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

- Güvenlik Yöntemi-Güvenlik Yöntemi için dört temel seçenek vardır:
 - WEP anahtarı

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 paylaşımlı 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 kullanmanızı önermeyiz.

Notlar:

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

Yazıcıyı Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı kullanarak bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

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



> Ağlar/Portlar > Aktif NIC > Otomatik > Gönder

Not: Yazıcıyı kapattığınızdan emin olun, en az beş saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.

- 1 Yazıcı kontrol panelinden, aşağıdakilerden birine gidin:
 - 📩 > Ağlar/Portlar > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Kablosuz Bağlantı Kurulumu
 - 🔳 > Ağlar/Portlar > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Kablosuz Bağlantı Kurulumu
- 2 Kablosuz bağlantı kurulumu seçin.

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

3 Yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

Wi-Fi Korumalı Kurulum kullanarak yazıcıyı bir kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktasının (kablosuz yönlendiricinin) Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) sertifikalı veya WPS uyumlu olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Yazıcınıza bir kablosuz ağ bağdaştırıcısının takılı olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Düğme Yapılandırması yöntemini kullanma

- 1 Yazıcınızın modeline bağlı olarak, aşağıdakilerden birine gidin:
 - Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum
 > Düğme Yöntemini Başlat
 - Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum
 > Düğme Yöntemini Başlat
- 2 Yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

Kişisel Kimlik Numarası (PIN) yöntemini kullanma

- **1** Yazıcınızın modeline bağlı olarak, aşağıdakilerden birine gidin:
 - Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum > PIN Yöntemini Başlat
 - Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz > Wi-Fi Korumalı Kurulum
 > PIN Yöntemini Başlat
- 2 Sekiz basamaklı WPS PIN değerini kopyalayın.
- **3** Bir Web tarayıcısı açın ve sonra adres alanına, erişim noktanızın IP adresini yazın.

Notlar:

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

Embedded Web Server'ı kullanarak yazıcı bir kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcınızın geçici olarak bir Ethernet ağına bağlı olduğundan emin olun.
- Yazıcınızda bir kablosuz ağ bağdaştırıcısının kurulu olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için, kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı kontrol panelinden görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Sırasıyla Ayarlar > Ağ/Portlar > Kablosuz öğelerini tıklatın.
- **3** Ayarları, erişim noktanızın (kablosuz yönlendiricinin) ayarlarıyla eşleşecek şekilde değiştirin.

Not: SSID'yi, güvenlik yöntemini, ön paylaşımlı anahtarı veya parolayı, ağ modunu ve kanalı doğru girdiğinizden emin olun.

- 4 Gönder düğmesini tıklatın.
- **5** Yazıcıyı kapatın ve Ethernet kablosunun bağlantısını kesin. Sonra en az beş saniye bekleyin ve sonra yazıcıyı yeniden açın.
- **6** Yazıcınızın bir ağa bağlı olduğunu doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Daha sonra Ağ Kartı [x] bölümünden, durumun Bağlı olduğundan emin olun.

Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)

- 1 Yazıcıdaki parametreleri ayarlayın.
 - a Kontrol panelinden, bağlantı noktası ayarları menüsüne gidin.
 - **b** Seri bağlantı noktası ayarlarını bulun ve gerekirse ayarları atayın.
 - c Değişiklikleri uygulayın.
- 2 Bilgisayarınızdan, yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- **3** Yazıcı özelliklerini açın ve listeden COM bağlantı noktasını seçin.
- **4** Aygıt Yöneticisi'nde COM bağlantı noktası parametrelerini ayarlayın.

Notlar:

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

Yazıcının kurulumunu doğrulama

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

• **Menü ayarları sayfası**—Bu sayfayı tüm yazıcı seçeneklerinin doğru kurulduğundan emin olmak için kullanın. Takılı tüm seçeneklerin bir listesi sayfanın altında doğru gösterilir. Taktığınız bir seçenek listede yoksa doğru takılmamış demektir. Seçeneği çıkarın ve sonra geri takın.

Daha fazla bilgi için bkz. <u>76. sayfadaki "Bir menü ayarları sayfası yazdırma"</u> veya <u>124. sayfadaki "Bir menü ayarları sayfası yazdırma"</u>

• Ağ ayarları sayfası—Ağ bağlantısını doğrulamak için bu sayfayı kullanın. Bu sayfa ağ üzerinden yazdırma yapılandırması için de önemli bilgiler verir.

Not: Yazıcınızda Ethernet veya kablosuz özelliği olduğundan ve yazıcınızın bir ağa bağlı olduğundan emin olun.

Daha fazla bilgi için bkz. <u>77. sayfadaki "Ağ ayarları sayfası yazdırma"</u> veya <u>124. sayfadaki "Ağ ayarları</u> sayfası yazdırma".

M5155 ve M5163'ü kullanma

Yazıcıyı tanıma

Yazıcı yapılandırmaları

Temel model



Tam yapılandırılmış model

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

Aşağıdaki çizimde yazıcı tarafından desteklenen isteğe bağlı tutucuların ve tepsilerin maksimum sayısı gösterilmektedir. Diğer yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u> adresini ziyaret edin.



	Donanım seçeneği	Alternatif donanım seçeneği	
1	Zımba tutucu	 Çıkış genişletici 4 selelik posta kutusu Zımba, delgeç tutucu 	
2	2 4 selelik posta kutusu • Zımba tutucu • Zımba, delgeç t • Çıkış genişletic		
3	Tekerlekli taban Hiçbiri		
4	2100 sayfalık tepsi	Hiçbiri	
5	550 yapraklık tepsi	250 yapraklık tepsi	
6	250 yapraklık tepsi	550 yapraklık tepsi	
7	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici	
8	Çıkış genişletici	4 selelik posta kutusu	

Zımba, delgeç tutucu diğer çıkış seçenekleri ile birleştirilmemelidir.

- Üç isteğe bağlı tutucu olan bir yapılandırmada, çıkış genişletici ve posta kutusu herhangi bir sırayla takılabilir.
- İki isteğe bağlı tutucu olan bir yapılandırmada:
 - Zımba tutucu daima üstte olmalıdır.
 - Yüksek kapasiteli çıkış genişletici daima altta olmalıdır.
 - Çıkış genişletici, yüksek kapasiteli çıkış genişleticinin üzerine yerleştirilebilen tek seçenektir.
- İsteğe bağlı tepsiler kullanılırken:
 - Yazıcı, 2100 sayfalık tepsiyle yapılandırıldığında daima bir tekerlekli taban kullanın.
 - 2100 sayfalık tepsi daima yapılandırmanın altında olmalıdır.
 - Yazıcı ile birlikte en fazla dört isteğe bağlı tepsi yapılandırılabilir.
 - İsteğe bağlı 250 ve 550 sayfalık tepsiler herhangi bir sırayla takılabilir.

Yazıcının kontrol panelini kullanma



	Öğe	Bunun için	
1	Ekran	Yazıcının durumunu görüntüleyin.Yazıcıyı kurun ve çalıştırın.	
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana dönün.	
3	Uyku düğmesi	Uyku modunu veya Hazırda Bekleme modunu etkinleştirir. Yazıcıyı Uyku Modundan uyandırmak için aşağıdakileri uygulayın: • Herhangi bir düğmeye basın. • Tepsi 1'i dışarı doğru çekin veya çok amaçlı besleyiciye kağıt yükleyin. • Kapıyı veya kapağı açın. • Bilgisayardan yazdırma işi gönderin. • Ana güç anahtarıyla açılışta sıfırlama gerçekleştirin. • Yazıcıdaki USB portuna cihazı bağlayın.	
4	Tuş takımı	Sayılar, rakamlar veya simgeler girer.	
5	Durdur veya İptal düğmesi	Tüm yazıcı faaliyetlerini durdurur.	
6	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetleyin.	
7	USB portu	Yazıcıya bir flash sürücü bağlayın. Not: Yalnızca öndeki USB bağlantı noktası flaş sürücüleri destekler.	

Uyku düğmesinin ve gösterge ışıklarının renklerini anlama

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

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

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

Ana ekranı anlama

Yazıcı açılıp temel ekran gösterildiğinde, ana ekran olarak anılır. Bir eylemi başlatmak için ana ekran düğmelerini ve simgelerini kullanın.

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



Dokunun		Bunun için
1	Dil Değiştir	Yazıcının ana dilini değiştirin.
2	Yer İmleri	Bir yer imleri (URLs) kümesi oluşturmanızı, düzenlemenizi ve klasör ve dosya bağlantıları ağaç görünümüne kaydetmenizi sağlar.
		Not: Ağaç görünümü, Formlar ve Sık Kullanılanlar'da oluşturulan yer imlerini içermez ve ağaçtakiler Formlar ve Sık Kullanılanlar içinden kullanılamaz.
3	Bekletilen İşler	Bekletilen tüm geçerli işleri gösterir.

Dokunun		Bunun için	
4	USB	Flaş sürücüden fotoğraf ve belgeleri görüntüleyin, seçin veya yazdırın.	
		Not: Bu simge sadece yazıcıya bir bellek kartı ya da flaş sürücü takılıyken ana ekrana döndüğünüzde görüntülenir.	
5	Menüler	Yazıcı menülerine erişin.	
		Not: Bu menüler yalnızca yazıcı Hazır durumundayken kullanılabilir.	
6	Durum mesaj	Hazır veya Meşgul gibi geçerli yazıcı durumunu gösterir.	
	çubuğu	Yazıcı sarf malzemelerinin durumunu görüntüler.	
		 Müdahale mesajlarını ve bunların nasıl temizleneceğini gösterir. 	
7	Durum/Sarf Malze- meleri	 İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir yazıcı uyarısı veya hata mesajı gösterir. 	
		• Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görüntüler.	
8	İpuçları	Bağlama duyarlı yardım bilgilerini görüntüleyin.	

Bu bilgiler ayrıca ana ekranda da görünür:

Dokunun	Bunun için
Bekletilen İşleri Ara	Geçerli olarak bekletilen işleri arayın.
Kullanıcıya göre işler	Kullanıcı tarafından kaydedilen yazdırma işlerine erişin.
Profiller ve Uygulamalar	Erişim profilleri ve uygulamalar.

Özellikler

Özellikler	Açıklama
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 görüntülenir.
<u>.</u>	
Yazıcı IP adresi Örnek: 123.123.123.123	Yazıcınızın IP adresi ana ekranın sol üst köşesinde bulunur. IP adresini, yazıcı ayarlarını görüntü- Iemek ve uzaktan yapılandırmak için Yerleşik Web Sunucusu'na erişirken kullanabilirsiniz.

Dokunmatik ekran düğmelerini kullanma

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



	Buna dokunun	Bunun için
1	Düğme	Bir öğeyi seçer veya temizler.
2	Yukarı ok	Yukarı kaydırın.
3	Aşağı ok	Aşağı kaydırır.
4	Kabul Et düğmesi	Bir ayarı kaydeder.
5	İptal düğmesi	Bir eylemi veya seçimi iptal eder.Önceki ekrana geri döner.

Dokunun	Bunun için
	Ana ekrana dönün.
?	Yazıcı kontrol panelindeki bağlama duyarlı Yardım iletişim kutusunu açar.
	Sola kaydırır.
	Sağa kaydırır.

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Notlar:

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

Bilgisayarın IP adresini bulma

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Yazıcının IP adresini bulma

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

Yazıcının IP adresini şu yollarla bulabilirsiniz:

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

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

Yerleşik Web Sunucusu'na erişme

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

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

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

- 2 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
- 3 Enter tuşuna basın.

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

Ana ekranı özelleştirme

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

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

- 2 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:
 - Temel yazıcı işlevlerinin simgelerini gösterir veya gizler.
 - a Sırasıyla Ayarlar > Genel Ayarlar > Ana ekranın özelleştirilmesi öğelerini tıklatın.
 - **b** Yazıcı ana ekranında hangi simgelerin görüneceğini belirtmek için onay kutularını seçin.

Not: Bir simgenin yanındaki onay kutusunu temizlerseniz, bu simge ana ekranda görünmez.

- **c İlet** düğmesini tıklatın.
- Bir uygulamanın simgesini özelleştirir. Daha fazla bilgi için <u>46. sayfadaki "Ana ekran uygulamaları</u> <u>hakkında bilgi bulma"</u> veya uygulama ile birlikte gelen belgelere başvurun.

Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme

Ana ekran uygulamaları hakkında bilgi bulma

Yazıcınız önceden yüklenmiş ana ekran uygulamalarıyla birlikte verilir. Bu uygulamaları kullanmadan önce, Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu uygulamaları etkinleştirip kurun. Yerleşik Web Sunucusuna erişim hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>45. sayfadaki "Yerleşik Web Sunucusu'na erişme"</u>.

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

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

Arka Plan ve Boşta Ekranı'nı kullanma



1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Arka Planı Değiştir > kullanılacak arka planı seçin

2 düğmesine basın.

Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

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

Bunu kullanın	Bunun için
	Sık kullanılan çevrimiçi formları doğrudan yazıcı ana ekranından hemen bulup yazdırmanızı sağlayarak iş sürecini kolaylaştırır.
	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.

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

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

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

Notlar:

- Ayarın açıklaması için fareyi her bir alanın yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.
- Yer iminin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için yer iminin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>45.</u> sayfadaki "Bilgisayarın IP adresini bulma".
- Yazıcının, yer iminin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.
- 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.

Ekonomik Ayarlar'ı anlama

Simge	Açıklama
	Bu uygulama, yazıcınızın çevreye karşı etkisini azaltmanıza yardımcı olacak enerji tüketimi, gürültü, toner ve kağıt kullanımı ayarlarını kolayca yönetebilmenizi sağlar.

Yapılandırmayı gönderme veya alma

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

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

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

- **2** Bir uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:
 - a Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi'ni tıklatın.
 - **b** Yüklü uygulamalar listesinden, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklatın.
 - **c** Yapılandır'ı tıklatın ve sonra aşağıdakilerden birini yapın:
 - Yapılandırmayı bir dosyaya vermek için, **Ver** öğesini tıklatın ve sonra yapılandırma dosyasını kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Notlar:

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

Notlar:

- Yapılandırma dosyasını almadan önce önizleme yapmayı seçebilir veya doğrudan yükleyebilirsiniz.
- Zaman aşımı oluşursa ve boş bir ekran görünürse, Web tarayıcısını yenileyip Uygula'yı tıklatın.
- **3** Birden çok uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:

a Ayarlar > Al/Ver'i tıklatın.

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

Uzak Operatör Paneli'ni Kurma

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

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

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

- 2 Ayarlar > Uzak Operatör Paneli Ayarları'nı tıklatın.
- 3 Etkinleştir onay kutusunu seçin ve ayarları özelleştirin.
- 4 Gönder düğmesini tıklatın.

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

Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt ve özel ortam seçimi belgelerin seçimi belgelerin ne kadar güvenilir bir şekilde yazdırılacağını belirler. Daha fazla bilgi için bkz. <u>208. sayfadaki "Sıkışmaları önleme"</u> ve <u>136. sayfadaki "Kağıtları saklama"</u>.

Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

Ana ekrandan şuraya gidin:

🔧 > Kağıt Menüsü > Kağıt Boyutu/Türü > bir tepsi seçin > kağıt boyutunu veya türünü seçin > 🖋

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

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

Notlar:

- Desteklenen en küçük Universal (Evrensel) boyutu, tek yüze yazdırma için 70 x 127 mm (2,76 x 5 inç) ve iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma için 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inç) boyutlarıdır.
- Tek yüze ve iki taraflı yazdırma için desteklenen en büyük Universal (Evrensel) boyutu 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) boyutudur.
- Yazıcı, genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az olan kağıtlara yazdırırken en iyi yazdırma performansını sağlamak için bir süre sonra düşük hızda yazdırabilir.
- Büyük işleri düzenli olarak dar kağıda yazdırıyorsanız, daha yüksek hızda 10 veya daha fazla kağıttan oluşan gruplar halinde yazdıran MS710 Serisi yazıcı modellerini kullanabilirsiniz. MS710 Serisi yazıcı modelleri hakkında daha fazla bilgi için Lexmark satış temsilcinize başvurun.
- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:

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

2 Dikey Genişliği veya Dikey Yüksekliği düğmesine dokunun.

3 Genişliği ve boyutu seçin ve ardından 🗹 düğmesine dokunun.

250 veya 550 yapraklık tepsiye kağıt yükleme

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

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

Notlar:

- Folio, Legal veya Oficio boyutunda kağıt yüklerken, tepsiyi hafifçe kaldırın ve tamamen dışarı çekin.
- Tepsileri bir iş yazdırılırken veya ekranda **Meşgul** görüntülenirken çıkarmayın. Aksi takdirde kağıt sıkışabilir.



2 Genişlik kılavuzunu yerine *kilitlenene* kadar yüklenen kağıt boyutu konumuna doğru sıkıştırın ve kaydırın.



Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.



3 Uzunluk kılavuzunu açın ve kılavuzu yüklediğiniz kağıt boyutunun konumuna doğru sıkıştırın ve kaydırın.



Notlar:

- Uzunluk kılavuzunu tüm kağıt boyutlarına için kilitleyin.
- Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.



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



5 Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.

Not: Kağıdın veya zarfın doğru yüklendiğinden emin olun.

• İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.



• Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun.



Not: Kağıdın uzun kenarındaki delikler tepsinin sol kenarındaysa bir sıkışma oluşabilir.

• Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



• Zarf yüklerken, kapak tarafının yukarı baktığından ve zarfların tepsinin sol tarafında olduğundan emin olun.



• Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesi olan koyu çizginin aşağısında olduğundan emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

• Stok kartı, etiketler veya diğer özel ortam türlerini kullanırken, kağıdın alternatif kağıt doldurma göstergesi olan kesikli çizginin aşağısında olduğundan emin olun.



- **6** Özel ve Universal boyutta kağıtlar için kağıt kılavuzlarını destenin kenarlarına hafifçe değecek şekilde ayarlayıp uzunluk kılavuzunu kilitleyin.
- 7 Tepsiyi takın.



8 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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

2100 sayfalık tepsiye kağıt yerleştirme

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

- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.
- 2 Genişlik ve uzunluk kılavuzlarını ayarlayın.

A5 boyutlu kağıt yükleme

a Genişlik kılavuzunu yukarı çekip A5 kağıdı konumuna kaydırın.



b Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yerine *kilitlenene* kadar A5 kağıt konumuna doğru kaydırın.



c A5 uzunluk kılavuzunu tutucusundan çıkarın.



d A5 uzunluk kılavuzunu kendi yuvasına takın.

Not: Yerine *kilitleninceye* kadar A5 uzunluk kılavuzuna bastırın.



A4, Letter, Legal, Oficio ve Folio boyutunda kağıt yükleme

a Genişlik kılavuzunu yukarı çekin ve yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.



b A5 uzunluk kılavuzu hala takılıysa yerinden çıkarın. A5 uzunluk kılavuzu takılı değilse d adımına geçin.



c A5 uzunluk kılavuzunu tutucusuna yerleştirin.



d Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yerine *kilitlenene* kadar yüklenen kağıt boyutu konumuna doğru kaydırın.



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



4 Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.

Not: Kağıdın düzgün yüklendiğinden emin olun.

• İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.



• Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun.



Not: Kağıdın uzun kenarındaki delikler tepsinin sol kenarındaysa bir sıkışma oluşabilir.

• Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

5 Tepsiyi takın.

Not: Tepsiyi yerine takarken kağıt istifine bastırın.



6 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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

Çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme

1 Çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.

Not: Çok amaçlı besleyiciyi bir iş yazdırılırken açmayın veya kapatmayın.



2 Çok amaçlı besleyici genişleticisini çekin.



Not: Çok amaçlı besleyicinin tamamen uzayıp açılabilmesi için genişleticiyi hafifçe yönlendirin.

3 Genişlik kılavuzunu, yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.



Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.



- 4 Kağıt veya özel ortamları yüklemek için hazırlayın.
 - Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



• Asetatları kenarlarından tutun ve havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



Not: Asetatların yazdırılabilir yüzlerine dokunmaktan kaçının. Ortamı çizmemeye dikkat edin.

• Zarf yığınını ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



5 Kağıt veya özel ortam yükleyin.

Not: Yığını çok amaçlı besleyicinin içine doğru, güç uygulamadan durana kadar kaydırın.

- Bir seferde yalnızca bir kağıt veya özel ortam boyutu ve türü yükleyin.
- Kağıdın çok amaçlı besleyiciye gevşek bir şekilde yerleştiğinden, düz durduğundan ve kıvrılmadığından veya bükülmediğinden emin olun.



• İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.

• Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun.



Not: Kağıdın uzun kenarındaki delikler tepsinin sol kenarındaysa bir sıkışma oluşabilir.

• Zarfları, kapakları aşağıya bakacak ve çok amaçlı besleyicinin sol tarafında olacak şekilde yerleştirin.



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

• Kağıt veya özel ortamın maksimum kağıt doldurma göstergesinin altında kaldığından emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Besleyiciyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

- **6** Özel veya Universal boyutta kağıtlar için genişlik kılavuzlarını destenin kenarlarına hafifçe değecek şekilde ayarlayın.
- 7 Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın.

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

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Kağıt Menüsü öğesini tıklatın.
- 3 Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için kağıt boyutu ve tür ayarlarını değiştirin.
 - Tepsileri bağlantılandırmak için, tepsinin kağıt boyutu ve tür ayarlarının diğer tepsiyle aynı olduklarından emin olun.
 - Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için, tepsinin kağıt boyutu veya tür ayarının diğer tepsiyle aynı *olmadığından* emin olun.

4 İlet düğmesini tıklatın.

Not: Kağıt boyutu ve tür ayarlarını, yazıcı kontrol panelini kullanarak da değiştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>49. sayfadaki "Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama"</u>.

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

Bir kağıt türü için bir özel ad oluşturma

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Sırasıyla Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Adlar öğelerini tıklatın.
- **3** Özel bir ad seçin ve daha sonra özel bir kağıt türü adı yazın.
- 4 ilet düğmesini tıklatın.
- 5 Özel Türler'i tıklatın ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

🔪 > Kağıt Menüsü > Özel Adlar

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

- 3 🗹 düğmesine basın.
- 4 Özel Türler düğmesine dokunun ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

Özel bir kağıt türü atama

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Türler öğesini tıklatın.
- 3 Özel bir kağıt türü adı ve ardından bir kağıt türü seçin

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

4 İlet düğmesini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

🔧 > Kağıt Menüsü > Özel Türler

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

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

3 düğmesine basın.

Yazdırma

Belge yazdırma

Bilgisayardan yazdırma

Not: Etiketler, kart destesi ve zarflar için belgeyi yazdırmadan önce yazıcıda kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

- 1 Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
- 2 Gerekiyorsa ayarları düzenleyin.
- **3** Belgeyi yazdırın.

Formları yazdırma

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

Formlar ve Sık Kullanılanlar > > Yazdır formunu seçin

- 2 Gerekiyorsa yazdırma ayarlarını yapılandırın.
- **3** Yazdırma işini gönderin.

Toner koyuluğunu ayarlama

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

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

2 Sırasıyla Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Kalite Menüsü > Toner Koyuluğu öğelerini tıklatın.

3 Ayarı yapın ve İlet'i tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

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

2 Ayarı yapın ve 🗹 düğmesine dokunun.

Bir flaş sürücüden yazdırma

Bir flaş sürücüden yazdırma

Notlar:

- Şifrelenmiş bir PDF dosyasını yazdırmadan önce, yazıcı kontrol panelinden dosya parolasını yazmanız istenir.
- Yazdırma izniniz olmayan dosyaları yazdıramazsınız.
- **1** USB bağlantı noktasına bir flaş sürücü takın.

Notlar:

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

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Bellek aygıtından yazdırırken, okurken ya da bellek cihazına yazarken yazıcıya veya belirtilen alanda flaş sürücüye dokunmayın. Veri kaybı oluşabilir.



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

Notlar:

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

Desteklenen flaş sürücüler ve dosya türleri

Notlar:

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

Önerilen flaş sürücüler	Dosya türü
• Lexar JumpDrive FireFly (512MB ve 1GB)	Belgeler:
 SanDisk Cruzer Micro (512MB ve 1GB) 	• .pdf
• Sony Micro Vault Classic (512MB ve 1GB)	• .xps
	Görüntüler:
	• .dcx
	• .gif
	• .jpeg veya .jpg
	• .bmp
	• .pcx
	 .tiff veya .tif
	• .png
	• .fls

Mobil aygıttan yazdırma

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

Mopria Print Service kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

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

- 1 Mobil cihazınızın ana sayfasından uyumlu bir uygulama başlatın.
- 2 Yazdır öğesine dokunun, ardından bir yazıcı seçin.
- **3** Belgeyi yazdırın.

Google Cloud Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

- 1 Mobil cihazınızın ana sayfasından bu özelliğe sahip uygulamayı başlatın.
- 2 Yazdır öğesine dokunun, ardından bir yazıcı seçin.
- **3** Belgeyi yazdırın.

AirPrint kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

Not: Bu uygulama yalnızca bazı Apple cihazları tarafından desteklenir.

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

Lexmark Print kullanarak mobil aygıttan yazdırma yapma

Lexmark Print, doğrudan bir Lexmark aygıta belgeler ve görüntüler göndermenizi sağlar.

1 Belgeyi açın ve belgeyi Lexmark Print'e gönderin veya Lexmark Print ile paylaşın.

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

- 2 Bir aygıt seçin.
- 3 Belgeyi yazdırın.
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Yazdırma işlerini yazıcıda depolama

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

> Güvenlik > Gizli Yazdırma > bir yazdırma işi türü seçin

Bunu kullanın	Bunun için	
Maks Geçersiz PIN	Geçersiz PIN'in giriş sayısını sınırlayın.	
	Not: Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.	
Gizli İş Bitimi Yazıcı kontrol panelinden PIN girilinceye kadar yazdırma işlerini bilgisayarda bekl		
	Not: PIN bilgisayardan ayarlanabilir. Dört basamaklı olmalı ve 0–9 arasında sayılardan oluşma- lıdır.	
İş Bitimini Tekrarla	Yazıcı belleğindeki işleri yazdırır ve saklar.	
İş Bitimini Doğrula	Yazdırma işinin bir kopyasını yazdırır ve geri kalan kopyaları tutar. İlk kopyanın tatmin edici olup olmadığını incelemenizi sağlar. Tüm kopyalar yazdırıldığında, yazdırma işi otomatik olarak yazıcı belleğinden silinir.	
İş Bitimini Ayır	Daha sonra yazdırmak için yazdırma işlerini depolar.	
	Not: Yazdırma işleri Bekletilen İşler menüsünden silinene kadar tutulur.	
Notlar:		

- Gizli, Kontrol, Yedek ve Tekrar yazdırma işleri, yazıcının yeni bekletilen işleri işleyebilmek için ilave belleğe ihtiyaç duyması halinde silinebilir.
- 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.
- 2 🗹 düğmesine basın.

Bekletilen işleri yazdırma

- **1** Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
- 2 Yazıcıyı seçin ve ardından şunlardan birini yapın:
 - Windows kullanıcıları için Özellikler veya Tercihler öğesini tıklatın ve ardından Yazdır ve Beklet öğesini tıklatın.
 - Macintosh kullanıcıları için Yazdır ve Beklet öğesini seçin.
- **3** Yazdırma işi türünü seçin.
- 4 Gerekirse bir kullanıcı adı atayın.
- **5** Yazdırma işini gönderin.
- 6 Yazıcı ana ekranından Bekletilen İşler öğesine dokunun.
- 7 Yazdırma işini gönderin.

Bilgi sayfalarını yazdırma

Bir font örnek listesini yazdırma

- 1 Ana ekrandan, şuraya gidin:
 - 🔧 > Raporlar > Yazı Tiplerini Yazdır
- 2 PCL Yazı Tipleri veya PostScript Yazı Tipleri'ne dokunun.

Bir dizin listesi yazdırma

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

Ana ekrandan, şuraya gidin:

> Raporlar > Dizin Yazdır

Bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden bir yazdırma işini iptal etme

- 1 Başlangıç ekranında İşleri İptal Et öğesine veya tuş takımında 🔀 düğmesine basın.
- 2 İptal etmek istediğiniz işe ve ardından 🔳 öğesine dokunun.
- 3 Ana ekrana geri dönmek için tuş takımı üzerindeki 🐽 düğmesine basın.

Bilgisayardan bir yazdırma işi iptal etme

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Yazıcınızı yönetme

Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma

Bu bölümde Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanan temel idari destek görevleri yer almaktadır. Daha gelişmiş sistem destek görevleri için *Yazılım* CD'sindeki *Ağ Kılavuzu* belgesine ve şu adresteki *Yerleşik Web Sunucusu Yönetici Kılavuzu* belgesine başvurun: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Sanal ekranı denetleme

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

Notlar:

- Yazıcı IP adresini yazıcının ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ekranın sol üst köşesinde görünen sanal ekranı denetleyin.

Sanal ekran yazıcının kontrol panelinde fiziksel bir ekran gibi çalışır.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

Seçilebilir uyarıları kullanarak, sarf malzemeleri bitmek üzere olduğunda, azaldığında, çok azaldığında veya ömürlerinin sonuna geldiğinde durumun size nasıl bildirilmesini istediğinizi belirleyebilirsiniz.

Notlar:

- Toner kartuşu, görüntüleme ünitesi ve bakım kiti için seçilebilir uyarılar ayarlanabilir.
- Sarf malzemesi bitmek üzere, az, çok az koşulları için tüm seçilebilir uyarılar ayarlanabilir. Sarf malzemesi ömrünün sonuna geldi koşulu için her seçilebilir uyarı ayarlanamaz. E-posta seçilebilir uyarısı tüm sarf malzemesi koşulları için kullanılabilir.
- Bazı sarf malzemesi koşullarında, belirli sarf malzemeleri için kalan tahmini sarf malzemesi yüzdesi için uyarı ayarlanabilir.
- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

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

2 Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Sarf Malzemesi Bildirimleri'ni tıklatın.

3 Her sarf malzemesinin aşağı açılır menüsünden, aşağıdaki bildirim seçeneklerinden birini seçin:

Bildirim	Açıklama
Kapalı	Tüm sarf malzemeleri için normal yazıcı davranışı gerçekleşir.
Yalnızca E-posta	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesinin durumu, menü ve durum sayfalarında görünür.
Uyarı	Yazıcı uyarı mesajını görüntüler ve sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı durmaz.
Dvm. Edilebilen Durum ¹	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur ve kullanıcının bir düğmeye basarak baskı işine devam etmesi gerekir.
Dvm. Edilemeyen Durum ^{1,2}	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur. Yazdırmaya devam edebilmek için sarf malzemesinin mutlaka değiştirilmesi gerekir.

Bildirim	Açıklama	
¹ Sarf malzemesi bildirimi etkinleştirildiğinde, yazıcı sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur.		
² Bazı sarf malzemeleri boşaldığında, yazıcı zarar görmemek için durur.		

4 İlet düğmesini tıklatın.

Gizli yazdırma işlerini değiştirme

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı düğmesini tıklatın.
- **3** Ayarları şu şekilde değiştirin:
 - Bir maksimum PIN girişi deneme sayısı atayın. Bir kullanıcı bu sayıyı aştığında, bu kullanıcının tüm işleri silinir.
 - Gizli yazdırma işleri için bir sona erme süresi atayın. Kullanıcı işlerini bu süre içinde yazdırmadığı takdirde, bu kullanıcının tüm işleri silinir.
- **4** Değiştirilen ayarları kaydetmek için **İlet** düğmesini tıklatın.

Yazıcı ayarlarını başka yazıcılara kopyalama

Not: Bu özellik yalnızca ağ yazıcılarında bulunur.

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Yazıcı Ayarlarını Kopyala'yı tıklatın.
- **3** Dili değiştirmek için, aşağı açılır listeden bir dil seçin ve ardından **Dili bildirmek için burayı tıklatın** düğmesini tıklatın.
- 4 Yazıcı Ayarları'nı tıklatın.
- 5 Kaynak ve hedef bilgisayarların IP adreslerini yazın.

Not: Hedef yazıcı eklemek ya da kaldırmak isterseniz, Hedef IP Ekle veya Hedef IP Kaldır'ı tıklatın.

6 Yazıcı Ayarlarını Kopyala'yı tıklatın.

Bir menü ayarları sayfası yazdırma

Ana ekrandan, şuraya gidin:

🔧 > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası

Ağ ayarları 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 sistem desteğinden sorumlu kişiye başvurun ve ardından başka bir ağ kurulumu sayfası yazdırın.

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Bir sarf malzemesinin değiştirilmesi veya bakım gerektiğinde yazıcı ekranında bir mesaj görüntülenir.

Yazıcı kontrol panelinden parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Ana ekrandan, Durum/Sarf Malz. > Sarf Malz. Göster öğesine basın.

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu Katıştırılmış Web Sunucusu'ndan kontrol etme

Not: Bilgisayar ve yazıcının aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini ana ekranda görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Aygıt Durumu > Diğer Ayrıntılar öğelerini tıklatın.

Enerji tasarrufu

Eko Modunu Kullanma

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Genel Ayarlar > Eko Modu'nu tiklatin.

3 Bir ayar seçin.

Bunu kullanın	Bunun için	
Kapalı	Eko Modu ile bağlantılı tüm ayarlar için fabrika varsayılanlarını kullanır.	
	Notlar:	
	Başka modlar seçiliyken değiştirilen ayarlar fabrika varsayılan ayarlarına sıfırlanır.	
	Kapalı, yazıcının performans özelliklerini destekler.	
Enerji	Özellikle yazıcı boşta iken enerji kullanımını azaltır.	
	Notlar:	
	 Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılana kadar kısa bir gecikme fark edebilirsiniz. 	
	 Yazıcı bir dakika faaliyet olmadığında Uyku moduna geçer. 	
	Yazıcı Uyku modundayken yazıcı ekranı kapatılır.	
	 Yazıcı Uyku modundayken, zımba tutucunun ve diğer isteğe bağlı tutucuların üzerindeki ışıklar kapatılır. 	
Enerji/Kağıt	Enerji ve Kağıt modları ile bağlantılı tüm ayarları kullanır.	
Düz Kağıt	Otomatik iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma özelliğini etkinleştirir.	

4 İlet düğmesini tıklatın.

Yazıcının gürültüsünü azaltma

Yazıcının gürültüsünü azaltmak için Sessiz modunu etkinleştirin.

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

Notlar:

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

2 Ayarlar > Genel Ayarlar > Sessiz Modu'nu tıklatın.

3 Bir ayar seçin.

Bunu kullanın	Bunun için	
Açık	Yazıcının gürültüsünü azaltır.	
	Notlar:	
	Yazdırma işleri azaltılmış bir hızda işlenir.	
	 Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılana kadar kısa bir gecikme yaşanır. 	
	 Alarm denetimi ve kartuş alarm sesleri kapatılır. 	
	 Yazıcı Gelişmiş Başlatma komutunu yok sayar. 	
Kapalı	Fabrika varsayılan ayarlarını kullanır.	
	Not: Bu ayar yazıcının performans spesifikasyonlarını destekler.	

4 İlet düğmesini tıklatın.

Uyku modunu ayarlama

1 Ana ekrandan şuraya gidin:



- 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 bir 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 modundaysa Yerleşik Web Sunucusu devreden çıkarılır.
- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:



- 2 Uyku Düğmesine Basın veya Uyku Düğmesini Basın ve Basılı Tutun öğesine dokunun.
- 3 Hazırda Bekleme > 🗹 öğesine dokunun.

Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

Geçerli menü ayarları listesini başvuru için saklamak istiyorsanız, varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemeden önce bir menü ayarları sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>76. sayfadaki "Bir menü ayarları sayfası</u> <u>yazdırma"</u>.

Yazıcı fabrika varsayılan ayarlarını daha kapsamlı bir geri yükleme yöntemi istiyorsanız, Tüm Ayarları Sil seçeneğini gerçekleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>81. sayfadaki "Kalıcı belleği silme"</u>.

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 yazıcının sabit diskinde saklanan yüklemeler etkilenmez.

Ana ekrandan, şuraya gidin:



Yazıcıyı sabitleme

Güvenlik kilidi özelliğinin kullanımı

Bu yazıcının bir güvenlik kilidi özeliliği vardır.. Çoğu dizüstü bilgisayarlarıyla uyumlu bir kilit takıldığında, yazıcı kilitlenir. Kilitli olduğunda, denetleyici anakartı koruması ve denetleyici anakartı çıkarılamaz. Yazıcının gösterilen konumuna bir güvenlik kilidi takın.



Geçicilik Bildirimi

Yazıcınız aygıt ve ağ ayarları ile kullanıcı verilerini depolayabilen çeşitli bellek türleri içerir.

Bellek türü	Açıklama
Geçici bellek	Yazıcınız basit yazdırma işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart <i>rasgele erişim belleğini</i> (RAM) kullanır.
Kalıcı bellek	Yazıcınız iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flaş bellek). Her iki tür de işletim sistemi, aygıt ayarları, ağ bilgileri, yer imi ayarları ve katıştırılmış çözümler depolamak için kullanılır.
Sabit disk belleği	Bazı yazıcılarda sabit disk sürücüsü yüklüdür. Yazıcı sabit diski aygıta özel işlevler için tasarlanmıştır. Bu, aygıtın form verilerinin ve font verilerinin yanı sıra kompleks yazdırma işleriyle ilgili olarak arabelleğe alınmış kullanıcı verilerini korumasına da olanak sağlar.

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

- Yazıcının hizmet dışı bırakılması.
- Yazıcı sabit diskinin değiştirilmesi.
- Yazıcının farklı bir bölüme veya konuma taşınması.
- Yazıcıya kuruluşunuzun dışından bir kişinin servis vermesi.
- Yazıcının servis için başka bir yere taşınması.
- Yazıcının başka bir kuruluşa satılması.

Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması.

Not: Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.

Yüksek güvenlikli ortamlarda, yazıcı veya sabit diski başka bir yere taşındığında yazıcının sabit diskinde depolanan gizli verilere erişilmediğinden emin olmak için ek adımlar gerekebilir.

- Manyetik Alanı Etkisizleştirme—Depolanmış verileri silen bir manyetik alan ile sabit diski temizler
- Ezme—Bileşen parçalarını kırmak ve okunamaz hale getirmek için fiziksel olarak sabit diski sıkıştırır
- Öğütme—Fiziksel olarak sabit diski küçük metal parçalara ayırır

Not: Çoğu veri elektronik olarak silinebilir ama tüm verilerin tamamen silindiğinden emin olmanın tek yolu verilerin depolandığı her sabit diski fiziksel olarak imha etmektir.

Geçici belleği silme

Yazıcınızda takılı geçici bellek (RAM) bilgileri tutabilmek için güç kaynağı gerektirir. Arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

Kalıcı belleği silme

Şu adımları izleyerek tek tek ayarları, cihaz ve ağ ayarlarını, güvenlik ayarlarını ve yerleşik çözümleri silin:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken tuş takımındaki 2 ve 6 düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tam olarak açıldığında, yazıcı ekranında standart ana ekran simgeleri yerine işlevlerin bir listesi görünür.

3 Tüm Ayarları Temizle'ye dokunun.

Bu işlem sırasında yazıcı birkaç yeniden başlar.

Not: Tüm Ayarları Sil, yazıcı belleğinde bulunan aygıt ayarlarını, çözümleri, işleri ve parolaları güvenle kaldırır.

4 Geri > Yapıl. Menüsünden Çık'a dokunun.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Yazıcı sabit diski belleğini silme

Notlar:

- Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.
- Yazıcı menülerinde Geçici Veri Dosyalarını Silmeyi Yapılandırma silme için işaretlenmiş dosyaların üzerine güvenle yazarak, yazdırma 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 dokunun ve sonra aşağıdakilerden birine dokunun:
 - Diski sil (hızlı)—Bu, diskin üzerine tek bir geçişle tamamen sıfır yazmanızı sağlar.
 - Diski sil (güvenli)—Bu, diskin üzerine rastgele bit desenleriyle birkaç kez yazmanızı sağlar, bunu bir doğrulama geçişi izler. Güvenli bir üzerine yazma, verileri sabit diskten güvenli bir şekilde silmek için DoD 5220.22-M standardı ile uyumludur. Çok gizli bilgiler bu yöntem kullanılarak silinmelidir.
- 4 Disk temizlemeye devam etmek için **Evet**'e dokunun.

Notlar:

- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir.
- Disk silme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında 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

Yazıcı veya sabit diski çalındığında önemli verilerin kaybolmasını önlemek için sabit disk şifrelemesini etkinleştirin.

Not: Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

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

2 Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme'yi tıklatın.

Not: Güvenlik Menüsünde Disk Şifreleme yalnızca formatlanmış, arızalı olmayan bir yazıcı sabit diski takıldığında görünür.

3 Disk şifreleme menüsünde, **Etkinleştir**'i seçin.

Notlar:

- Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit diskinin içeriğini silecektir.
- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- **4 İlet** düğmesini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken 2 ve 6 düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tam olarak açıldığında, işlevlerin bir listesi yazıcı ekranında görünür.

3 Disk Şifreleme > Etkinleştir'e dokunun.

Not: Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit diskinin içeriğini silecektir.

4 Disk temizlemeye devam etmek için Evet'e dokunun.

Notlar:

- Şifreleme işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın. Aksi halde veri kaybı olabilir.
- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir. Disk şifrelendikten sonra, yazıcı Etkinleştir/Devre Dışı Bırak ekranına dönecektir.

5 Geri > Yapıl. Menüsünden Çık'a dokunun.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma

Yüksek güvenlikli ortamlarda, yazıcıda depolanan gizli verilere yetkisiz kişilerin erişilmesini önlemek için ek adımlar gerekebilir. Daha fazla bilgi için, **Lexmark güvenlik Web sayfasını** ziyaret edin.

Embedded Web Server — Güvenlik'i de görüntüleyebilirsiniz: Daha fazla bilgi için Yönetici Kılavuzu'na bakın:

- 1 <u>www.lexmark.com</u>, adresine gidin, ardından Destek & Karşıdan Yüklemeler > kısmına gidip, yazıcınızı seçin.
- 2 El kitapları sekmesini tıklatın ve sonra Embedded Web Server Güvenlik: Yönetici Kılavuzu öğesini seçin.

M5170'i kullanma

Yazıcıyı tanıma

Yazıcı yapılandırmaları

Temel model



Tam yapılandırılmış model

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Zemine montaj konfigürasyonlarında denge için ilave bir mobilya gerekir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

Aşağıdaki çizimde yazıcı tarafından desteklenen isteğe bağlı tutucuların ve tepsilerin maksimum sayısı gösterilmektedir. Diğer yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u> adresini ziyaret edin.



	Donanım seçeneği	Alternatif donanım seçeneği	
1	Zımba tutucu	Çıkış genişletici4 selelik posta kutusuZımba, delgeç tutucu	
2	4 selelik posta kutusu	Zımba tutucuZımba, delgeç tutucuÇıkış genişletici	
3	Tekerlekli taban	Hiçbiri	
4	2100 sayfalık tepsi	Hiçbiri	
5	550 yapraklık tepsi	250 yapraklık tepsi	
6	250 yapraklık tepsi	550 yapraklık tepsi	
7	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici	
8	Çıkış genişletici	4 selelik posta kutusu	

Zımba, delgeç tutucu diğer çıkış seçenekleri ile birleştirilmemelidir.

- Üç isteğe bağlı tutucu olan bir yapılandırmada, çıkış genişletici ve posta kutusu herhangi bir sırayla takılabilir.
- İki isteğe bağlı tutucu olan bir yapılandırmada:
 - Zımba tutucu daima üstte olmalıdır.
 - Yüksek kapasiteli çıkış genişletici daima altta olmalıdır.
 - Çıkış genişletici, yüksek kapasiteli çıkış genişleticinin üzerine yerleştirilebilen tek seçenektir.
- İsteğe bağlı tepsiler kullanılırken:
 - Yazıcı, 2100 sayfalık tepsiyle yapılandırıldığında daima bir tekerlekli taban kullanın.
 - 2100 sayfalık tepsi daima yapılandırmanın altında olmalıdır.
 - Yazıcı ile birlikte en fazla dört isteğe bağlı tepsi yapılandırılabilir.
 - İsteğe bağlı 250 ve 550 sayfalık tepsiler herhangi bir sırayla takılabilir.

Yazıcının kontrol panelini kullanma



	Öğe	Bunun için
1	Ekran	• Yazıcının durumunu görüntüleyin.
		Yazıcıyı kurun ve çalıştırın.
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana dönün.
3	Uyku düğmesi	 Uyku modunu veya Hazırda Bekleme modunu etkinleştirir. Yazıcıyı Uyku modundan uyandırmak için aşağıdakileri uygulayın: Uyku düğmesine basın ve bırakın. Ekrana dokunun veya herhangi bir düğmeye basın. Tepsiyi, kapağı veya kapıyı açın. Bilgisayardan yazdırma işi gönderin. Ana güç anahtarıyla açılışta sıfırlama gerçekleştirin. USB bağlantı noktasına bir aygıt atayın.
4	Tuş takımı	Yazıcıya sayı, harf veya sembol girin.
5	Durdur veya İptal düğmesi	Tüm yazıcı faaliyetlerini durdurur.
6	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetleyin.
7	USB portu	Yazıcıya USB Bluetooth adaptör veya flash sürücü bağlayın.
		Not: Yalnızca öndeki USB bağlantı noktası flaş sürücüleri destekler.

Uyku düğmesinin ve gösterge ışıklarının renklerini anlama

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

Gösterge ışığı	Yazıcı durumu	
Kapalı	Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.	
Yeşil yanıp sönüyor	Yazıcı ısınıyor, veri işliyor veya yazdırıyor.	
Sürekli yeşil	Yazıcı açık, fakat boşta.	
Yanıp sönen kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.	
Uyku düğmesi ışığı		Yazıcı durumu
Kapalı		Yazıcı kapalı, boşta veya Hazır durumda.
Sürekli sarı		Yazıcı Uyku modunda.
Yanıp sönen sarı		Yazıcı Bekleme moduna giriyor veya bu moddan uyanıyor.
0,1 saniye boyunca sarı renkte yanıp söndükten sonra 1,9 saniye içinde yavaş ve darbeli bir şekilde tamamen söner.		Yazıcı Bekleme modunda.

Ana ekranı anlama

Yazıcı açılıp temel ekran gösterildiğinde, ana ekran olarak anılır. Bir eylemi başlatmak için ana ekran düğmelerini ve simgelerini kullanın.

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



	Dokunun	Bunun için
1	Bekletilen İşleri Ara	Geçerli olarak bekletilen işleri arayın.
2	Bekletilen İşler	Bekletilen tüm geçerli işleri görüntüleyin.
3	Formlar ve Sık Kullanı- Ianlar	Sık kullanılan çevrimiçi formlara erişin.
4	Ekonomik Ayarlar	Enerji tüketimini, gürültüyü, toneri ve kağıt kullanımını ayarlayın.

	Dokunun	Bunun için
5	Menüler	Yazıcı menülerine erişin:
		Not: Bu menüler yalnızca yazıcı Hazır durumundayken kullanılabilir.
6	Durum mesaj çubuğu	Hazır veya Meşgul gibi geçerli yazıcı durumunu gösterir.
		Görüntüleme ünitesi az veya Kartuş Az gibi yazıcı durumlarını gösterir.
		 Müdahale mesajlarını ve bunların nasıl temizleneceğini gösterir.
7	Durum/Sarf Malzemeleri	 İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir yazıcı uyarısı veya hata mesajı gösterir.
		 Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görün- tüler.
8	İpuçları	Yazıcı kontrol panelindeki bağlama duyarlı Yardım bilgilerini açar.

Özellikler

Özellik	Açıklama
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.
<u>.</u>	
Yazıcı IP adresi	Ağ yazıcınızın IP adresi, ana ekranın sol üst köşesinde bulunur ve noktalarla ayrılan dört rakam
Örnek: 123.123.123.123	dizisi olarak görünür. Katıştırılmış Web Sunucusu'na erişirken IP adresini kullanabilirsiniz, böylece fiziksel olarak yazıcının yanında olmasanız da yazıcı ayarlarını görüntüleyebilir ve uzaktan yapılan- dırabilirsiniz.

Dokunmatik ekran düğmelerini kullanma

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



	Dokunun	Bunun için
1	Sol ok	Sola kaydırır.
2	Sağ ok	Sağa kaydırır.
3	Yukarı ok	Yukarı kaydırın.
4	Aşağı ok	Aşağı kaydırır.
5	Gönder	Yazıcı ayarlarında yapılan değişiklikleri gönderir.
6	Geri	Önceki ekrana geri döner.
7	Ana	Ana ekrana dönün.
8	İpuçları	Yazıcı kontrol panelindeki bağlama duyarlı Yardım iletişim kutusunu açar.

Diğer dokunmatik düğmeler

Dokunun	Bunun için
Kabul	Ayarları kaydedin.
İptal	 Bir eylemi veya seçimi iptal eder. Ekrandan çıkın ve değişiklikleri kaydetmeden bir önceki ekrana geri dönün.
Artır	Daha yüksek bir değer seçer.
Azalt	Daha düşük bir değer seçer.
Çıkış	Geçerli ekrandan çıkar.
Arama	Geçerli olarak bekletilen işleri arayın.
Uyarı	Bir uyarı veya hata mesajı görüntüler.

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Notlar:

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

Bilgisayarın IP adresini bulma

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Yazıcının IP adresini bulma

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

Yazıcının IP adresini şu yollarla bulabilirsiniz:

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

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

Yerleşik Web Sunucusu'na erişme

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

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

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

- 2 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
- 3 Enter tuşuna basın.

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

Ana ekranı özelleştirme

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

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

- 2 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:
 - Temel yazıcı işlevlerinin simgelerini gösterir veya gizler.
 - a Sırasıyla Ayarlar > Genel Ayarlar > Ana ekranın özelleştirilmesi öğelerini tıklatın.
 - **b** Yazıcı ana ekranında görünmesini istediğiniz simgeleri belirlemek için onay kutularını seçin.

Not: Bir simgenin yanındaki onay kutusunu temizlerseniz, bu simge ana ekranda görünmez.

- **c İlet** düğmesini tıklatın.
- Bir uygulamanın simgesini özelleştirir. Daha fazla bilgi için <u>92. sayfadaki "Ana ekran uygulamaları</u> <u>hakkında bilgi bulma"</u> veya uygulama ile birlikte gelen belgelere başvurun.

Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme

Ana ekran uygulamaları hakkında bilgi bulma

Yazıcınız önceden yüklenmiş ana ekran uygulamalarıyla birlikte verilir. Bu uygulamaları kullanmadan önce, Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu uygulamaları etkinleştirip kurun. Yerleşik Web Sunucusuna erişim hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>45. sayfadaki "Yerleşik Web Sunucusu'na erişme"</u>.

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

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

Arka Plan ve Boşta Ekranı'nı kullanma



Ana ekrandan, şuraya gidin:

Arka Planı Değiştir > kullanılacak arka planı seçin ve ardından > Uygula'yı seçin

Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için <u>http://support.lexmark.com</u> adresini ziyaret edin.

Bunu kullanın	Bunun için
	Sık kullanılan çevrimiçi formları doğrudan yazıcı ana ekranından hızla bulur ve yazdırır. 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.

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

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

2 Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi > Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı tıklatın.

3 Ekle'yi tıklatın ve sonra ayarları özelleştirin.

Notlar:

- Ayarın açıklaması için fareyi her bir alanın yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.
- Yer iminin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için yer iminin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>45.</u> <u>sayfadaki "Bilgisayarın IP adresini bulma"</u>.
- Yazıcının, yer iminin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.

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.

Ekonomik Ayarlar'ı anlama

Bunu kullanın	Bunun için
	Yazıcınızın çevreye karşı etkisini azaltmanıza yardımcı olacak enerji tüketimi, gürültü, toner ve kağıt kullanımı ayarlarını yönetin.

Yapılandırmayı gönderme veya alma

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

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

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

- **2** Bir uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:
 - a Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi'ni tıklatın.
 - **b** Yüklü uygulamalar listesinden, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklatın.
 - c Yapılandır'ı tıklatın ve sonra aşağıdakilerden birini yapın:
 - Yapılandırmayı bir dosyaya vermek için, **Ver** öğesini tıklatın ve sonra yapılandırma dosyasını kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Notlar:

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

Notlar:

- Yapılandırma dosyasını almadan önce önizleme yapmayı seçebilir veya doğrudan yükleyebilirsiniz.
- Zaman aşımı oluşursa ve boş bir ekran görünürse, Web tarayıcısını yenileyip Uygula'yı tıklatın.
- **3** Birden çok uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:

a Ayarlar > Al/Ver'i tıklatın.

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

Uzak Operatör Paneli'ni Kurma

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

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

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

- 2 Ayarlar > Uzak Operatör Paneli Ayarları'nı tıklatın.
- 3 Etkinleştir onay kutusunu seçin ve ayarları özelleştirin.
- 4 Gönder düğmesini tıklatın.

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

Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt ve özel ortam seçimi belgelerin seçimi belgelerin ne kadar güvenilir bir şekilde yazdırılacağını belirler. Daha fazla bilgi için bkz. <u>208. sayfadaki "Sıkışmaları önleme"</u> ve <u>136. sayfadaki "Kağıtları saklama"</u>.

Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

Ana ekrandan şuraya gidin:

> Kağıt Menüsü > Kağıt Boyutu/Türü > tepsiyi seçin > kağıt boyutunu ve türünü seçin > Gönder

Notlar:

- Kağıt boyutu, çok amaçlı besleyici dışında her tepside kağıt kılavuzlarının konumuna göre otomatik olarak ayarlanır.
- Çok amaçlı besleyicinin kağıt boyutu, Kağıt Boyutu menüsünden elle ayarlanmalıdır.
- Kağıt türünün düz kağıt içermeyen tüm tepsiler için elle ayarlanması gerekir.

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

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

Notlar:

- Desteklenen en küçük Universal (Evrensel) boyutu, tek yüze yazdırma için 70 x 127 mm (2,76 x 5 inç) ve iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma için 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inç) boyutlarıdır.
- Tek yüze ve iki taraflı yazdırma için desteklenen en büyük Universal (Evrensel) boyutu 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) boyutudur.
- Yazıcı, genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az olan kağıtlara yazdırırken en iyi yazdırma performansını sağlamak için bir süre sonra düşük hızda yazdırabilir.

- Büyük işleri düzenli olarak dar kağıda yazdırıyorsanız, daha yüksek hızda 10 veya daha fazla kağıttan oluşan gruplar halinde yazdıran MS710 Serisi yazıcı modellerini kullanabilirsiniz. MS710 Serisi yazıcı modelleri hakkında daha fazla bilgi için Lexmark satış temsilcinize başvurun.
- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:

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

- 2 Dikey Genişliği veya Dikey Yüksekliği düğmesine dokunun.
- **3** Genişliği ve boyutu seçin ve ardından **Gönder** düğmesine dokunun.

250 veya 550 yapraklık tepsiye kağıt yükleme

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

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

Notlar:

- Folio, legal veya Oficio boyutunda kağıt yüklerken, tepsiyi hafifçe kaldırın ve ardından tamamen dışarı çekin.
- Tepsileri bir iş yazdırılırken veya ekranda **Meşgul** görüntülenirken çıkarmayın. Aksi takdirde kağıt sıkışabilir.



2 Genişlik kılavuzunu yerine *kilitlenene* kadar yüklenen kağıt boyutu konumuna doğru sıkıştırın ve kaydırın.



Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.



3 Uzunluk kılavuzunu açın ve kılavuzu yüklediğiniz kağıt boyutunun konumuna doğru sıkıştırın ve kaydırın.



Notlar:

- Uzunluk kılavuzunu tüm kağıt boyutlarına için kilitleyin.
- Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.



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



5 Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.

Not: Kağıdın veya zarfın doğru yüklendiğinden emin olun.

• İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.



• Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun.



Not: Kağıdın uzun kenarındaki delikler tepsinin sol kenarındaysa bir sıkışma oluşabilir.

• Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



• Zarf yüklerken, kapak tarafının yukarı baktığından ve zarfların tepsinin sol tarafında olduğundan emin olun.



• Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesi olan koyu çizginin aşağısında olduğundan emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

• Stok kartı, etiketler veya diğer özel ortam türlerini kullanırken, kağıdın alternatif kağıt doldurma göstergesi olan kesikli çizginin aşağısında olduğundan emin olun.



- **6** Özel ve Universal boyutta kağıtlar için kağıt kılavuzlarını destenin kenarlarına hafifçe değecek şekilde ayarlayıp uzunluk kılavuzunu kilitleyin.
- 7 Tepsiyi takın.



8 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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

2100 yapraklık tepsiye kağıt yerleştirme

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

- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.
- 2 Genişlik ve uzunluk kılavuzlarını ayarlayın.

A5 boyutlu kağıt yükleme

a Genişlik kılavuzunu yukarı çekip A5 kağıdı konumuna kaydırın.



b Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yerine *kilitlenene* kadar A5 kağıt konumuna doğru kaydırın.



c A5 uzunluk kılavuzunu tutucusundan çıkarın.



d A5 uzunluk kılavuzunu kendi yuvasına takın.

Not: Yerine *kilitleninceye* kadar A5 uzunluk kılavuzuna bastırın.



A4, letter, legal, oficio ve folio boyutunda kağıt yükleme

a Genişlik kılavuzunu yukarı çekin ve yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.



b A5 uzunluk kılavuzu hala takılıysa yerinden çıkarın. A5 uzunluk kılavuzu takılı değilse d adımına geçin.



c A5 uzunluk kılavuzunu tutucusuna yerleştirin.



d Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yerine *kilitlenene* kadar yüklenen kağıt boyutu konumuna doğru kaydırın.



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



4 Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.

Not: Kağıdın düzgün yüklendiğinden emin olun.

• İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.



• Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun.



Not: Kağıdın uzun kenarındaki delikler tepsinin sol kenarındaysa bir sıkışma oluşabilir.

• Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

5 Tepsiyi takın.

Not: Tepsiyi yerine takarken kağıt istifine bastırın.


6 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutu ve türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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

Çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme

1 Çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.

Not: Çok amaçlı besleyiciyi bir iş yazdırılırken açmayın veya kapatmayın.



2 Çok amaçlı besleyici genişleticiyi tutma kolunu kullanarak çekin.



Not: Çok amaçlı besleyicinin tamamen uzayıp açılabilmesi için genişleticiyi hafifçe yönlendirin.

3 Genişlik kılavuzunu, yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.



Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.



- 4 Kağıt veya özel ortamları yüklemek için hazırlayın.
 - Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



• Asetatları kenarlarından tutun ve havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



Not: Asetatların yazdırılabilir yüzlerine dokunmaktan kaçının. Ortamı çizmemeye dikkat edin.

• Zarf yığınını ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



5 Kağıt veya özel ortam yükleyin.

Not: Yığını çok amaçlı besleyicinin içine doğru, güç uygulamadan durana kadar kaydırın.

- Bir seferde yalnızca bir kağıt veya özel ortam boyutu ve türü yükleyin.
- Kağıdın çok amaçlı besleyiciye gevşek bir şekilde yerleştiğinden, düz durduğundan ve kıvrılmadığından veya bükülmediğinden emin olun.



• İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.

• Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun.



Not: Kağıdın uzun kenarındaki delikler tepsinin sol kenarındaysa bir sıkışma oluşabilir.

• Zarfları, kapakları aşağıya bakacak ve çok amaçlı besleyicinin sol tarafında olacak şekilde yerleştirin.



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

• Kağıt veya özel ortamın maksimum kağıt doldurma göstergesinin altında kaldığından emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Besleyiciyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

- **6** Özel veya Universal boyutta kağıtlar için genişlik kılavuzlarını destenin kenarlarına hafifçe değecek şekilde ayarlayın.
- **7** Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Kağıt Menüsü öğesini tıklatın.
- 3 Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için kağıt boyutu ve tür ayarlarını değiştirin.
 - Tepsileri bağlantılandırmak için, tepsinin kağıt boyutu ve tür ayarlarının diğer tepsiyle aynı olduklarından emin olun.
 - Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için, tepsinin kağıt boyutu veya tür ayarının diğer tepsiyle aynı *olmadığından* emin olun.
- 4 İlet düğmesini tıklatın.

Not: Kağıt boyutu ve tür ayarlarını, yazıcı kontrol panelini kullanarak da değiştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>95. sayfadaki "Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama"</u>.

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

Bir kağıt türü için bir özel ad oluşturma

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Sırasıyla Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Adlar öğelerini tıklatın.
- **3** Özel bir ad seçin ve daha sonra özel bir kağıt türü adı yazın.
- 4 ilet düğmesini tıklatın.
- 5 Özel Türler'i tıklatın ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

> Kağıt Menüsü > Özel Adlar

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

- 3 **İlet** düğmesine dokunun.
- 4 Özel Türler düğmesine dokunun ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

Özel bir kağıt türü atama

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Kağıt Menüsü > Özel Türler öğesini tıklatın.
- **3** Özel bir kağıt türü adı ve ardından bir kağıt türü seçin.

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

4 ilet düğmesini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Kağıt Menüsü > Özel Türler

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

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

3 **İlet** düğmesine dokunun.

Yazdırma

Belge yazdırma

Bilgisayardan yazdırma

Not: Etiketler, kart destesi ve zarf gibi özel ortamlar için yazdırma işini göndermeden önce kağıt boyutunu ayarlayın ve yazıcıya girin.

- **1** Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
- Gerekiyorsa ayarları düzenleyin.
- 3 Yazdırma işini gönderin.

Formları yazdırma

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

Formlar ve Sık Kullanılanlar > > Yazdır formunu seçin

- 2 Gerekiyorsa yazdırma ayarlarını yapılandırın.
- 3 Yazdırma işini gönderin.

Toner koyuluğunu ayarlama

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Kalite Menüsü > Toner Koyuluğu seçeneğini tıklatın.
- 3 Toner koyuluğunu ayarlayın ve **İlet**'i tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

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

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

Bir flaş sürücüden yazdırma

Bir flaş sürücüden yazdırma

Notlar:

- Şifrelenmiş bir PDF dosyasını yazdırmadan önce, yazıcı kontrol panelinden dosya parolasını yazmanız istenir.
- Yazdırma izniniz olmayan dosyaları yazdıramazsınız.
- **1** USB bağlantı noktasına bir flaş sürücü takın.



Notlar:

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

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



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

Notlar:

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

Desteklenen flaş sürücüler ve dosya türleri

Notlar:

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

Önerilen flaş sürücüler	Dosya türü
• Lexar JumpDrive FireFly (512MB ve 1GB)	Belgeler:
 SanDisk Cruzer Micro (512MB ve 1GB) 	• .pdf
• Sony Micro Vault Classic (512MB ve 1GB)	• .xps
	Görüntüler:
	• .dcx
	• .gif
	 .jpeg veya .jpg
	• .bmp
	• .pcx
	 .tiff veya .tif
	• .png
	• .fls

Mobil aygıttan yazdırma

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

Mopria Print Service kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

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

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

Google Cloud Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

<trademark registered="yes">Google Cloud Print</trademark>, mobil cihazlarda bu özelliğe sahip uygulamaları kullanarak herhangi bir Google Cloud Print özellikli yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlayan bir mobil yazdırma hizmetidir.

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

AirPrint kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

Not: Bu uygulama yalnızca bazı Apple cihazları tarafından desteklenir.

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

Lexmark Print kullanarak mobil aygıttan yazdırma yapma

Lexmark Print, doğrudan bir Lexmark aygıta belgeler ve görüntüler göndermenizi sağlar.

1 Belgeyi açın ve belgeyi Lexmark Print'e gönderin veya Lexmark Print ile paylaşın.

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

- **2** Bir aygıt seçin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Yazdırma işlerini yazıcıda depolama

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

Güvenlik > Gizli Yazdırma > yazdırma işi türünü seçin

Bunu kullanın	Bunun için			
Maks Geçersiz PIN	Geçersiz PIN'in giriş sayısını sınırlayın.			
	Not: Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.			
Gizli İş Bitimi	Yazıcı kontrol panelinden PIN girilinceye kadar yazdırma işlerini bilgisayarda bekletir.			
	Not: PIN bilgisayardan ayarlanabilir. Dört basamaklı olmalı ve 1–9 arasında sayılardan oluşma- lıdır.			
İş Bitimini Tekrarla	Yazıcı belleğindeki işleri yazdırır ve saklar.			
İş Bitimini Doğrula	Yazdırma işinin bir kopyasını yazdırır ve geri kalan kopyaları tutar. İlk kopyanın tatmin edici olup olmadığını incelemenizi sağlar. Tüm kopyalar yazdırıldığında, yazdırma işi otomatik olarak yazıcı belleğinden silinir.			
İş Bitimini Ayır	Daha sonra yazdırmak için yazdırma işlerini depolar.			
	Not: Yazdırma işleri Bekletilen İşler menüsünden silinene kadar tutulur.			
Notlar:				

- Gizli, Kontrol, Yedek ve Tekrar yazdırma işleri, yazıcının yeni bekletilen işleri işleyebilmek için ilave belleğe ihtiyaç duyması halinde silinebilir.
- 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.
- 2 İlet düğmesine dokunun.

Bekletilen işleri yazdırma

- **1** Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
- 2 Yazıcıyı seçin ve ardından şunları yapın:
 - Windows kullanıcıları için Özellikler veya Tercihler öğesini tıklatın ve ardından Yazdır ve Beklet öğesini tıklatın.
 - Macintosh kullanıcıları için Yazdır ve Beklet öğesini seçin.
- **3** Yazdırma işi türünü seçin.
- 4 Gerekirse bir kullanıcı adı atayın.
- **5** Yazdırma işini gönderin.
- 6 Yazıcı ana ekranından Bekletilen İşler öğesine dokunun.
- 7 Yazdırma işini gönderin.

Bilgi sayfalarını yazdırma

Bir font örnek listesini yazdırma

- 1 Ana ekrandan, şuraya gidin:
 - > Raporlar > Yazı Tiplerini Yazdır
- 2 PCL Yazı Tipleri veya PostScript Yazı Tipleri'ne dokunun.

Bir dizin listesi yazdırma

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

Ana ekrandan, şuraya gidin:

> Raporlar > Dizin Yazdır

Bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden bir yazdırma işini iptal etme

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

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

Bilgisayardan bir yazdırma işi iptal etme

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Yazıcınızı yönetme

Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma

Bu bölümde Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanan temel idari destek görevleri yer almaktadır. Daha gelişmiş sistem destek görevleri için *Yazılım* CD'sindeki *Ağ Kılavuzu* belgesine ve şu adresteki *Yerleşik Web Sunucusu Yönetici Kılavuzu* belgesine başvurun: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Sanal ekranı kontrol etme

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ekranın sol üst köşesinde görünen sanal ekranı denetleyin.

Sanal ekran yazıcının kontrol panelinde fiziksel bir ekran gibi çalışır.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

Seçilebilir uyarıları kullanarak, sarf malzemeleri bitmek üzere olduğunda, azaldığında, çok azaldığında veya ömürlerinin sonuna geldiğinde durumun size nasıl bildirilmesini istediğinizi belirleyebilirsiniz.

Notlar:

- Toner kartuşu, görüntüleme ünitesi ve bakım kiti için seçilebilir uyarılar ayarlanabilir.
- Sarf malzemesi bitmek üzere, az, çok az koşulları için tüm seçilebilir uyarılar ayarlanabilir. Sarf malzemesi ömrünün sonuna geldi koşulu için her seçilebilir uyarı ayarlanamaz. E-posta seçilebilir uyarısı tüm sarf malzemesi koşulları için kullanılabilir.
- Bazı sarf malzemesi koşullarında, belirli sarf malzemeleri için kalan tahmini sarf malzemesi yüzdesi için uyarı ayarlanabilir.
- 1 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

Notlar:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Sarf Malzemesi Bildirimleri'ni tıklatın.
- **3** Her sarf malzemesinin aşağı açılır menüsünden, aşağıdaki bildirim seçeneklerinden birini seçin:

Bildirim	Açıklama			
Kapalı	Tüm sarf malzemeleri için normal yazıcı davranışı gerçekleşir.			
Yalnızca E-posta	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesinin durumu, menü ve durum sayfalarında görünür.			
Uyarı	Yazıcı uyarı mesajını görüntüler ve sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı durmaz.			
Dvm. Edilebilen Durum ¹	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur ve kullanıcının bir düğmeye basarak baskı işine devam etmesi gerekir.			
¹ Sarf malzemesi bildirimi etkinleştirildiğinde, yazıcı sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur.				
² Bazı sarf malzemeleri boşaldığında, yazıcı zarar görmemek için durur.				

Bildirim	Açıklama			
Dvm. Edilemeyen Durum ^{1,2}	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı durur. Yazdırmaya devam edebilmek için sarf malzemesinin mutlaka değiştirilmesi gerekir.			
¹ Sarf malzemesi bildirimi etkinleştirildiğinde, yazıcı sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur.				
² Bazı sarf malzemeleri boşaldığında, yazıcı zarar görmemek için durur.				

4 **İlet** düğmesini tıklatın.

Gizli yazdırma işlerini değiştirme

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı düğmesini tıklatın.
- **3** Ayarları şu şekilde değiştirin:
 - Bir maksimum PIN girişi deneme sayısı atayın. Bir kullanıcı bu sayıyı aştığında, bu kullanıcının tüm işleri silinir.
 - Gizli yazdırma işleri için bir sona erme süresi atayın. Kullanıcı işlerini bu süre içinde yazdırmadığı takdirde, bu kullanıcının tüm işleri silinir.
- 4 Değiştirilen ayarları kaydetmek için İlet düğmesini tıklatın.

Yazıcı ayarlarını başka yazıcılara kopyalama

Not: Bu özellik yalnızca ağ yazıcılarında bulunur.

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Yazıcı Ayarlarını Kopyala'yı tıklatın.
- **3** Dili değiştirmek için aşağı açılır listeden bir dil seçin ve ardından **Dili bildirmek için burayı tıklatın** düğmesini tıklatın.
- 4 Yazıcı Ayarları'nı tıklatın.
- **5** Kaynak ve hedef bilgisayarların IP adreslerini yazın.

Not: Hedef yazıcı eklemek ya da kaldırmak isterseniz, Hedef IP Ekle veya Hedef IP Kaldır'ı tıklatın.

6 Yazıcı Ayarlarını Kopyala'yı tıklatın.

Bir menü ayarları sayfası yazdırma

Ana ekrandan, şuraya gidin:

> Raporlar > Menü Ayarları Sayfası

Ağ ayarları 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:



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 sistem desteğinden sorumlu kişiye başvurun ve ardından başka bir ağ kurulumu sayfası yazdırın.

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Bir sarf malzemesinin değiştirilmesi veya bakım gerektiğinde yazıcı ekranında bir mesaj görüntülenir.

Yazıcı kontrol panelinden parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Ana ekrandan, şuraya gidin:

Durum/Sarf Malzemeleri > Sarf Malz. Göster

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu Yerleşik Web Sunucusu'ndan kontrol etme

Not: Bilgisayarın ve yazıcının aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

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

Notlar:

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

2 Aygıt Durumu > Diğer Ayrıntılar öğelerini tıklatın.

Enerji tasarrufu

Eko Modunu Kullanma

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

Notlar:

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

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

2 Ayarlar > Genel Ayarlar > Eko Modu'nu tıklatın.

3 Bir ayar seçin.

Bunu kullanın	Bunun için				
Kapalı	Eko Modu ile bağlantılı tüm ayarlar için fabrika varsayılanlarını kullanır.				
	Notlar:				
	Başka modlar seçiliyken değiştirilen ayarlar fabrika varsayılan ayarlarına sıfırlanır.				
	Kapalı, yazıcının performans özelliklerini destekler.				
Enerji	Özellikle yazıcı boşta iken enerji kullanımını azaltır.				
	Notlar:				
	 Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılana kadar kısa bir gecikme fark edebilirsiniz. 				
	 Yazıcı bir dakika faaliyet olmadığında Uyku moduna geçer. 				
	 Yazıcı Uyku modundayken yazıcı ekranı kapatılır. 				
	 Yazıcı Uyku modundayken, zımba tutucunun ve diğer isteğe bağlı tutucuların üzerindeki ışıklar kapatılır. 				
Enerji/Kağıt	Enerji ve Kağıt modları ile bağlantılı tüm ayarları kullanır.				
Düz Kağıt	Otomatik iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma özelliğini etkinleştirir.				

4 ilet düğmesini tıklatın.

Yazıcının gürültüsünü azaltma

Yazıcının gürültüsünü azaltmak için Sessiz modunu etkinleştirin.

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

Notlar:

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

2 Ayarlar > Genel Ayarlar > Sessiz Modu'nu tıklatın.

3 Bir ayar seçin.

Bunu kullanın	Bunun için
Açık	Yazıcının gürültüsünü azaltır.
	Notlar:
	 Yazdırma işleri azaltılmış bir hızda işlenir.
	 Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılana kadar kısa bir gecikme yaşanır.
	 Alarm denetimi ve kartuş alarm sesleri kapatılır.
	 Yazıcı Gelişmiş Başlatma komutunu yoksayar.
Kapalı	Fabrika varsayılan ayarlarını kullanır.
	Not: Bu ayar yazıcının performans spesifikasyonlarını destekler.

4 İlet düğmesini tıklatın.

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 modundaysa 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 dokunun.

Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

Geçerli menü ayarları listesini başvuru için saklamak istiyorsanız, varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemeden önce bir menü ayarları sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>124. sayfadaki "Bir menü ayarları sayfası</u> <u>yazdırma"</u>.

Yazıcı fabrika varsayılan ayarlarını daha kapsamlı bir geri yükleme yöntemi istiyorsanız, Tüm Ayarları Sil seçeneğini gerçekleştirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>128. sayfadaki "Kalıcı belleği silme"</u>.

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 yazıcının sabit diskinde saklanan yüklemeler etkilenmez.

Ana ekrandan, şuraya gidin:

> Ayarlar > Genel Ayarlar > Fabrika Varsayılanları > Şimdi Geri Yükle > İlet

Yazıcıyı taşımadan önce hafızanın güvenliğini sağlama

Güvenlik kilidi özelliğinin kullanımı

Bu yazıcının bir güvenlik kilidi özeliliği vardır.. Çoğu dizüstü bilgisayarlarıyla uyumlu bir kilit takıldığında, yazıcı kilitlenir. Kilitli olduğunda, denetleyici anakartı koruması ve denetleyici anakartı çıkarılamaz. Yazıcının gösterilen konumuna bir güvenlik kilidi takın.



Geçicilik Bildirimi

Yazıcınız aygıt ve ağ ayarları ile kullanıcı verilerini depolayabilen çeşitli bellek türleri içerir.

Bellek türü	Açıklama
Geçici bellek	Yazıcınız basit yazdırma işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart rasgele erişim belleğini (RAM) kullanır.
Kalıcı bellek	Yazıcınız iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flaş bellek). Her iki tür de işletim sistemi, aygıt ayarları, ağ bilgileri, yer imi ayarları ve katıştırılmış çözümler depolamak için kullanılır.
Sabit disk belleği	Bazı yazıcılarda sabit disk sürücüsü yüklüdür. Yazıcı sabit diski aygıta özel işlevler için tasarlanmıştır. Bu, aygıtın form verilerinin ve font verilerinin yanı sıra kompleks yazdırma işleriyle ilgili olarak arabelleğe alınmış kullanıcı verilerini korumasına da olanak sağlar.

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

- Yazıcının hizmet dışı bırakılması.
- Yazıcı sabit diskinin değiştirilmesi.
- Yazıcının farklı bir bölüme veya konuma taşınması.
- Yazıcıya kuruluşunuzun dışından bir kişinin servis vermesi.
- Yazıcının servis için başka bir yere taşınması.
- Yazıcının başka bir kuruluşa satılması.

Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması.

Not: Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.

Yüksek güvenlikli ortamlarda, yazıcı veya sabit diski başka bir yere taşındığında yazıcının sabit diskinde depolanan gizli verilere erişilmediğinden emin olmak için ek adımlar gerekebilir.

- Manyetik Alanı Etkisizleştirme—Depolanmış verileri silen bir manyetik alan ile sabit diski temizler
- Ezme—Bileşen parçalarını kırmak ve okunamaz hale getirmek için fiziksel olarak sabit diski sıkıştırır
- Öğütme—Fiziksel olarak sabit diski küçük metal parçalara ayırır

Not: Çoğu veri elektronik olarak silinebilir ama tüm verilerin tamamen silindiğinden emin olmanın tek yolu verilerin depolandığı her sabit diski fiziksel olarak imha etmektir.

Geçici belleği silme

Yazıcınızda takılı geçici bellek (RAM) bilgileri tutabilmek için güç kaynağı gerektirir. Arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

Kalıcı belleği silme

Şu adımları izleyerek tek tek ayarları, cihaz ve ağ ayarlarını, güvenlik ayarlarını ve yerleşik çözümleri silin:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken 2 ve 6 düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tam olarak açıldığında, yazıcı ekranında standart ana ekran simgeleri yerine işlevlerin bir listesi görünür.

3 Tüm Ayarları Temizle'ye dokunun.

Bu işlem sırasında yazıcı birkaç yeniden başlar.

Not: Tüm Ayarları Sil, yazıcı belleğinde bulunan aygıt ayarlarını, çözümleri, işleri ve parolaları güvenle kaldırır.

4 Geri > Yapıl. Menüsünden Çık'a dokunun.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Yazıcı sabit diski belleğini silme

Notlar:

- Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.
- Yazıcı menülerinde Geçici Veri Dosyalarını Silmeyi Yapılandırma silme için işaretlenmiş dosyaların üzerine güvenle yazarak, yazdırma 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 dokunun ve sonra aşağıdakilerden birine dokunun:
 - Diski sil (hızlı)—Bu, diskin üzerine tek bir geçişle tamamen sıfır yazmanızı sağlar.
 - **Diski sil (güvenli)**—Bu, diskin üzerine rastgele bit desenleriyle birkaç kez yazmanızı sağlar, bunu bir doğrulama geçişi izler. Güvenli bir üzerine yazma, verileri sabit diskten güvenli bir şekilde silmek için DoD 5220.22-M standardı ile uyumludur. Çok gizli bilgiler bu yöntem kullanılarak silinmelidir.
- 4 Disk temizlemeye devam etmek için **Evet**'e dokunun.

Notlar:

- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir.
- Disk silme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında 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

Yazıcı veya sabit diski çalındığında önemli verilerin kaybolmasını önlemek için sabit disk şifrelemesini etkinleştirin.

Not: Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

- Ağlar/Portlar menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme'yi tıklatın.

Not: Güvenlik Menüsünde Disk Şifreleme yalnızca formatlanmış, arızalı olmayan bir yazıcı sabit diski takıldığında görünür.

3 Disk şifreleme menüsünde, **Etkinleştir**'i seçin.

Notlar:

- Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit diskinin içeriğini silecektir.
- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- **4 İlet** düğmesini tıklatın.

Yazıcının kontrol panelini kullanarak

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken 2 ve 6 düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tam olarak açıldığında, işlevlerin bir listesi yazıcı ekranında görünür.

3 Disk Şifreleme > Etkinleştir'e dokunun.

Not: Disk şifrelemeyi etkinleştirme yazıcının sabit diskinin içeriğini silecektir.

4 Disk temizlemeye devam etmek için Evet'e dokunun.

Notlar:

- Şifreleme işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın. Aksi halde veri kaybı olabilir.
- Disk şifreleme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılamadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir. Disk şifrelendikten sonra, yazıcı Etkinleştir/Devre Dışı Bırak ekranına dönecektir.

5 Geri > Yapıl. Menüsünden Çık'a dokunun.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma

Yüksek güvenlikli ortamlarda, yazıcıda depolanan gizli verilere yetkisiz kişilerin erişilmesini önlemek için ek adımlar gerekebilir. Daha fazla bilgi için, **Lexmark güvenlik Web sayfasını** ziyaret edin.

Embedded Web Server — Güvenlik'i de görüntüleyebilirsiniz: Daha fazla bilgi için Yönetici Kılavuzu'na bakın:

- 1 <u>www.lexmark.com</u>, adresine gidin, ardından **Destek & Karşıdan Yüklemeler** > kısmına gidip, yazıcınızı seçin.
- 2 El kitapları sekmesini tıklatın ve sonra Embedded Web Server Güvenlik: Yönetici Kılavuzu öğesini seçin.

Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu

Notlar:

- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutu, türü ve ağırlığının doğru ayarlandığından emin olun.
- Özel ortamı yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve düzleştirin.
- Isıtıcıya zarar gelmesini önlemek için yazıcı düşük hızda yazdırabilir.
- Stok kartları ve etiketler hakkında daha fazla bilgi için Stok Kartı ve Etiket Kılavuzu'na bakın: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Özel ortamlar kullanma

Stok kartı kullanma ile ilgili ipuçları

Stok kartı ağır ve tek-katlı özel bir kağıttır. Nem, kalınlık ve doku gibi birçok değişken özelliği yazdırma kalitesini ciddi şekilde etkileyebilir.

- Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü stok kartı ile eşleşecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz stok kartlarına örnek yazdırın.
- Tepsi ayarlarındaki kağıt dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin.
- Matbu, delik veya kırışmış stok kartları yazdırma kalitesini etkileyebilir ve sıkışmalara ya da başka kağıt besleme sorunlarına yol açabilir.
- Stok kartını tepsiye yüklemeden önce, gevşetmek için esnetin ve havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

Zarfları kullanma hakkında ipuçları

- Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü zarflar ile eşleşecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz zarflara örnek yazdırın.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan zarfları kullanın.
- En iyi performansı elde edebilmek için 90 g/m² (24-lb) ağırlığında kağıttan veya %25 pamuktan yapılma zarfları kullanın.
- 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.
- Zarfları tepsiye yüklemeden önce, zarf destesini ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

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

Etiketlerin kullanılmasıyla ilgili ipuçları

- Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü etiketler ile eşleşecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz etiketlere örnek yazdırın.
- Etiketlere yazdırma, etiket özellikleri ve tasarımı hakkında daha fazla bilgi için Lexmark web sitesinde bulunan *Card Stock & Label Guide* (Stok Kartı ve Etiket Kılavuzu) belgesine başvurun (http://support.lexmark.com).
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan etiketleri kullanın.
- Kaygan sırtlı etiket kullanmayın.
- Yapışkanı açıkta 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 toner kartuşunun garantilerinin geçersizleşmesine neden olabilir.
- Etiketleri tepsiye yüklemeden önce, gevşetmek için esnetin ve havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

Not: Vinil ve polyester etiketler sadece MS710 Serisi yazıcı modellerinde desteklenir.

Asetat kullanma ile ilgili ipuçları

- Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü asetatlar ile eşleşecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz asetatlara bir sınama sayfası yazdırın.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan asetatları kullanın.
- Yazdırma kalitesi sorunlarının önüne geçmek için asetatların üzerinde parmak izi bırakmamaya özen gösterin.
- Asetatları yüklemeden önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için esneterek havalandırın.
- Çok sayıda asetata yazdırıyorsanız, asetatların selede birbirine yapışmasını önlemek için 20'li gruplar halinde toplu iş olarak yazdırın ve toplu işler arasında en az üç dakika bekleyin. Asetatları 20'li gruplar halinde seleden çıkartabilirsiniz.

Kağıtlarla ilgili kurallar

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

Kağıt özellikleri

Aşağıdaki kağıt özellikleri yazdırma kalitesini ve güvenilirliğini etkiler. Yazdırmadan önce şu faktörleri göz önünde bulundurun:

Ağırlık

Yazıcı tepsileri ve çok amaçlı besleyici 60–176 g/m² (16–47-lb) ağırlığındaki uzun grenli kağıtları otomatik olarak besleyebilir. 2100 sayfalık tepsi en fazla 60–135 g/m² (16–36-lb) ağırlığındaki uzun grenli kağıtları otomatik olarak besleyebilir. Ağırlığı 60 g/m²'nin (16 lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir.

Not: İki taraflı yazdırma, 60–176 g/m² (16–47-lb) ağırlığındaki kağıt için 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.

Düzgünlük

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

Nem İçeriği

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

Kağıdı yazdırmadan önceki 24-48 saat içinde yazıcıyla aynı ortamda orijinal ambalajında 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.

60–176 g/m² (16–47-lb) ağırlığında kağıtlar için uzun grenli kağıt 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.

Kağıt sıkışmalarının ve düşük yazdırma kalitesinin önüne geçmek için:

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

Matbu formları ve antetli kağıtları seçme

- 60–90-g/m² (16–24-lb) kağıt için uzun gren kullanın.
- Offset taş baskısı veya kabartma yazdırma prosedürleri için yalnıza matbu form veya antetli kağıt kullanın.
- Kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlardan kaçının.
- Tonerin içindeki reçineden etkilenmeyen mürekkepleri kullanın. Oksidasyonla-kuruyan veya yağ-esaslı mürekkepler bu şartlara genellikle uygundur, ama bu durum lateks mürekkepleri için geçerli olmayabilir.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce, kullanmayı düşündüğünüz matbu formlara ve antetli kağıtlara örnek yazdırın. Matbu formdaki veya antetli kağıttaki mürekkebin yazdırma kalitesini etkileyip etkilemeyeceğini belirler.
- Emin değilseniz, kağıt tedarikçinize başvurun.

Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer (elektrofotografik) 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 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 ayrılabileceğini belirler)
- Gren ve yapısı (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. Ayrıca 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 (tasarımdan kullanım ömrünün sonuna kadar) 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 indirgeme 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 indirgemesi 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** Yazdırma ihtiyaçlarınıza bağlı olarak 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
- Yazıcıya bulaşabilecek kimyasallar içiren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi ± 2,3 mm'den (± 0,9 inç) 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
- Kaba kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar
- EN12281:2002 testini (Avrupa testini) geçemeyen geri dönüştürülmüş kağıt
- Ağırlığı 60 g/m²'den (16 lb'den) düşük kağıtlar
- Çok parçalı formlar veya belgeler

Lexmark hakkında daha fazla bilgi için, <u>www.lexmark.com</u> adresini ziyaret edin. 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 yüzde 40 olduğu bir ortamda saklayın.
 Çoğu etiket üreticisi 18–24°C (65–75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemi yüzde 40 ile 60 arasında bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı kartonlarda tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.
- Kağıdı yalnızca yazıcıya yüklemeye hazır olduğunuzda kartondan veya paketten çıkarın. Karton ve ambalaj kağıdı temiz, kuru ve düz tutmaya yardımcı olur.

Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

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

Yazıcı tarafından desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

Kağıt türü	250 veya 550 sayfalık tepsi	2100 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Önlü Arkalı Yazdırma
Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Kart destesi	\checkmark	x	\checkmark	\checkmark
Düz Zarf	\checkmark	x	\checkmark	x
Pürüzlü Zarf	\checkmark	x	\checkmark	x
Kağıt etiketler	\checkmark	x	\checkmark	x
İlaç etiketleri	\checkmark	x	\checkmark	\checkmark
Transparanlar*	\checkmark	х	\checkmark	×

Yazıcının motoru 60–176 g/m² (16–47 lb) kağıt ağırlıklarını destekler.

* Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak asetatlara yazdırın. Daha fazla bilgi için bkz. <u>132. sayfadaki "Asetat kullanma ile ilgili ipuçları"</u>.

Yazıcı tarafından desteklenen kağıt boyutları

Not: Yazıcı, genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az olan kağıtlara yazdırırken en iyi yazdırma performansını sağlamak için bir süre sonra düşük hızda yazdırabilir.

Kağıt boyutu ¹	Boyutlar	Standart veya isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Önlü Arkalı Yazdırma
Α4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	\checkmark	√	√	\checkmark
A5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	\checkmark	✓2	√	\checkmark
A6	105 x 148 mm (4.1 x 5.8 inç)	\checkmark	x	\checkmark	\checkmark
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	\checkmark	x	\checkmark	\checkmark
Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	✓	\checkmark	✓	\checkmark
Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	√	~	√	\checkmark
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	\checkmark	x	√	\checkmark
Oficio	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	\checkmark	√	√	\checkmark
Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Statement	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	\checkmark	x	√	\checkmark
Universal ³	105 x 148 mm - 216 x 356 mm (4,13 x 5,83 inç - 8,5 x 14 inç)	\checkmark	x	\checkmark	\checkmark
	70 x 127 mm - 216 x 356 mm (2,76 x 5 - 8,5 x 14 inç)	x	x	√	x
7 3/4 Zarf (Monarch)	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)	\checkmark	x	√	x
9 Zarf	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)	\checkmark	x	\checkmark	x
10 Zarf	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)	\checkmark	x	✓	x
DL Zarf	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	\checkmark	x	\checkmark	x
C5 Zarf	162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç)	√	x	✓	X

¹ Tercih ettiğiniz varsayılan kağıt boyutu yazıcı kontrol panelinden ayarlanamıyorsa tepsideki uzunluk kılavuzunun konumuna karşılık gelen genel kağıt boyutlarını Kağıt Türü/Boyutu menüsünden seçebilirsiniz. Kağıt boyutu yoksa **Universal** türünü seçin veya tepsi boyutu algılamayı kapatın. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

² Kağıt, uzun kenar yönlendirmesi ile desteklenir.

³ Universal, arkalı önlü modunda yalnızca genişlik 105 mm (4,13 inç) - 216 mm (8,5 inç), uzunluk ise 148 mm (5,83 inç) - 356 mm (14 inç) arasındaysa desteklenir.

Kağıt boyutu ¹	Boyutlar	Standart veya isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Önlü Arkalı Yazdırma
B5 Zarf	176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç)	\checkmark	x	\checkmark	x
Diğer Zarf	98 x 162 mm (3,9 x 6,4 inç) - 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç) arasında	√	X	√	x

¹ Tercih ettiğiniz varsayılan kağıt boyutu yazıcı kontrol panelinden ayarlanamıyorsa tepsideki uzunluk kılavuzunun konumuna karşılık gelen genel kağıt boyutlarını Kağıt Türü/Boyutu menüsünden seçebilirsiniz. Kağıt boyutu yoksa **Universal** türünü seçin veya tepsi boyutu algılamayı kapatın. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

² Kağıt, uzun kenar yönlendirmesi ile desteklenir.

³ Universal, arkalı önlü modunda yalnızca genişlik 105 mm (4,13 inç) - 216 mm (8,5 inç), uzunluk ise 148 mm (5,83 inç) - 356 mm (14 inç) arasındaysa desteklenir.

Çıkış seçenekleri tarafından desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

Desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici ve yüksek kapasiteli çıkış genişletici	Zımba tutucu	Zımba, delgeç tutucu
A6	\checkmark	\checkmark	x	x
A5	\checkmark	\checkmark	√ 1	√ 1,3
JIS B5	\checkmark	\checkmark	V 2	√2
Executive	\checkmark	\checkmark	√ 2	√2
Letter	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Α4	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Legal	\checkmark	\checkmark	\checkmark	√3
Folio	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Oficio	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Statement	\checkmark	\checkmark	1 2	√2
Universal	\checkmark	✓	√4	√3,4

¹ Kağıdın önce uzun kenarı yüklenirse tutucu kağıdı zımbalar.

² Tutucu kağıdı düzgünleştirir, ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmaz.

³ Tutucu kağıdı düzleştirir ve zımbalar, ancak kağıda delik açmaz.

⁴ Kağıdın genişliği 210 mm (8,27 inç) ila 217 mm (8,54 inç) arasındaysa tutucu kağıdı zımbalar.

Kağıt boyutu	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici ve yüksek kapasiteli çıkış genişletici	Zımba tutucu	Zımba, delgeç tutucu	
Zarf	x	x	x		
¹ Kağıdın önce uzun kenarı yüklenirse tutucu kağıdı zımbalar.					
² Tutucu kağıdı düzgünleştirir, ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmaz.					
³ Tutucu kağıdı düzleştirir ve zımbalar, ancak kağıda delik açmaz.					
4 Kağıdın genişliği 210 mm (8,27 inç) ila 217 mm (8,54 inç) arasındaysa tutucu kağıdı zımbalar.					

Desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

Kağıt türü	Kağıt ağırlığı	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici ve yüksek kapasiteli çıkış genişletici	Zımba tutucu	Zımba, delgeç tutucu
Düz Kağıt	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	х	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Kart Destesi	163 g/m ² (90 lb dizin)	x	\checkmark	√ 1	V 1
	199 g/m ² (110 lb dizin)	x	\checkmark	х	x
Asetat ²	146 g/m ² (39 lb bond)	x	\checkmark	√ 1	V 1
Geri Dönüştürülmüş	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Kağıt etiketler	180 g/m ² (48 lb bond)	x	\checkmark	х	x
İkili web ve Tümleşik	180 g/m ² (48 lb bond)	x	\checkmark	x	x
Bond	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Zarf	105 g/m ² (28 lb bond)	x	\checkmark	x	x

¹ Tutucu kağıdı düzgünleştirir, ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmaz.

² Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak asetatlara yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>132. sayfadaki "Asetat kullanma ile ilgili ipuçları"</u>.

Kağıt türü	Kağıt ağırlığı	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici ve yüksek kapasiteli çıkış genişletici	Zımba tutucu	Zımba, delgeç tutucu
Pürüzlü Zarf	105 g/m ² (28 lb bond)	x	\checkmark	х	х
Antetli	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	х	х
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Önceden Basılı	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	х	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Renkli Kağıt	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Hafif kağıt	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Ağır kağıt	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Pürüzlü/koton	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	x	\checkmark	х	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Özel tür [x]	90–176 g/m ² (24–47 lb bond)	X	\checkmark	X	X
	60–90 g/m ² (16–24 lb bond)	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark

¹ Tutucu kağıdı düzgünleştirir, ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmaz.

² Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak asetatlara yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>132. sayfadaki "Asetat kullanma ile ilgili ipuçları"</u>.

Yazıcı menülerini anlama

Menüler listesi

Kağıt Menüsü	Raporlar		Ağlar/Po	ortlar	
Varsayılan Kaynak	Menü Aya	ırları Sayfası	Aktif NIC	2	
Kağıt Boyutu/Türü	Aygıt İstat	atistikleri Standart		Ağ ²	
MP Yapılandır	Zımba Tes	sti	Standart	USB	
Boyut Değiştir	Ağ Ayarla	rı Sayfası ¹	Paralel [<]	
Kağıt Dokusu	Profiller Li	stesi	Seri [x]		
Kağıt Ağırlığı	Fontları Ya	azdır	SMTP A	yarları	
Kağıt Yükleme	Dizin Yazo	dır			
Özel Türler	Değer Raporu				
Özel Adlar ³					
Özel Sele Adları ³					
Universal Ayarları					
Sele Ayarları					
Güvenlik		Ayarlar		Yardım	Seçenek Kartı Menüsü ⁵
	Düzenle4	Gonol Avarl	ər	Tüm Kılayuzları Vazdır	Yüklonmis DI E'lor (Karsıdan Yüklomo
Muhtolif Civentile Averter ³ Elas Sürü		Elas Sürücü	Menüsü	Yazdırma Kalitesi	Emülatörleri) listesi görüntülenir.
Gizli Yazdırma Yazdırma Av		arları Yazdırma Kılavuzu			
Gecici Veri Dosvalarını Sil			Yazdırma Kusurları Kılavuzu		
Güvenlik Denetim Günlüğü			Bilgi Kılavuzu		
Tarih ve Saati Avarla			Sarf M. Kılavuzu		
,					

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

² Yazıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü öğesi Standart Ağveya Ağ [x] olarak görüntülenir.

³ Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.

⁴ Bu menü sadece dokunmatik ekranlı bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

⁵ Bu menü yalnızca bir veya daha fazla DLE yüklendiğinde görüntülenir.

Kağıt menüsü

Varsayılan Kaynak menüsü

Öğe	Amaç	
Varsayılan Kaynak Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici ¹ ÇA Besleyici ² Elle Kağıt Elle Zarf	 Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın. Notlar: Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır. Çok Amaçlı Besleyicinin veya ÇA Besleyicisinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın. 	
	 İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve tepsi ayarları aynıysa tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder. 	
¹ Bu menü sadece dokunr	natik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.	
² Bu menü sadece dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modellerinde görüntülenir.		

Kağıt Türü/Boyutu menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Tepsi [x] Boyutu A4 A5 A6	Her tepsiye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir. Notlar: • ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
JIS-B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf DL Zarf B5 Zarf Diğer Zarf	 İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve tepsi ayarları aynıysa tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Çok amaçlı besleyici de bağlantılandırılabilir. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder. A6 kağıt boyutu yalnızca Tepsi 1'de ve çok amaçlı besleyicide desteklenir.
Not: Bu menüde yalnızc	a kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.

Bunu kullanın	Bunun için
Tepsi [x] Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	 Her tepsiye yüklenen kağıt türünü belirtin. Notlar: Düz Kağıt Tepsi 1 için varsayılan fabrika ayarıdır. Özel Tür [x] tüm diğer tepsiler 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 A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf	 Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir. Notlar: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. ÇA Besleyici Boyutunun bir menü olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın. Çok amaçlı besleyici, kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Kağıt boyutu değerini ayarladığınızdan emin olun.

Bunu kullanın	Bunun için
ÇA Besleyici TürüDüz KağıtKart DestesiAsetatGeri DönüştürülmüşEtiketlerBondZarfPürüzlü ZarfAntetÖnceden BasılıRenkli KağıtHafif kağıtAğır KağıtKaba/PamukÖzel Tür [x]	Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın türünü belirtir. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır. • ÇA Besleyici Türünün bir menü olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın.
Elle Kağıt Boyutu A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel	Elle yüklenen kağıdın boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Elle Kağıt Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Bond Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x] Not: Bu menüde yalnızc	 Elle yüklenen kağıdın türünü belirtir. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır. Elle Kağıt Türünün bir menü olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "El ile" olarak atayın. a kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.
Bunu kullanın	Bunun için
------------------------	---
Elle Zarf Boyutu	Elle yüklenmekte olan zarfın boyutunu belirtir.
7 3/4 Zarf	Not: 10 Zarf ABD varsayılan fabrika ayarıdır. DL Zarf uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
9 Zarf	
10 Zarf	
DL Zarf	
C5 Zarf	
B5 Zarf	
Diğer Zarf	
Elle Zarf Türü	Elle yüklenmekte olan zarfın türünü belirtir.
Zarf	Not: Varsayılan fabrika ayarı Zarf'tır.
Pürüzlü Zarf	
Özel Tür [x]	
Not: Bu menüde yalnızo	a kurulu tepsiler ve besleyiciler listelenir.

ÇA Yapılandırma menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
ÇA Yapılandırma	Yazıcının çok amaçlı besleyiciden ne zaman kağıt seçeceğini belirler.
Kaset	Notlar:
İlk	 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

Öğe	Yapılacak İşlem
Boyut Değiştir	İstenen kağıt boyutu yoksa, belirli bir kağıt boyutunu değiştirmek için kullanılır.
Kapalı Statement/45	Notlar:
Letter/A4	 Varsayılan fabrika ayarı Tümü Listelendi'dir. Mevcut tüm boyutlar kullanılabilir.
Tümü Listelendi	 Kapalı, boyut değiştirmenin mümkün olmadığını belirtir.
	 Boyut değiştir ayarının seçilmesi yazdırma işinin Kağıt Değiştir mesajı görüntülenmeden devam etmesine olanak sağlar.

Kağıt Dokusu menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Düz Doku	Belirli bir tepsiye yüklü olan düz kağıdın göreli dokusunu tanımlar.
Düzgün	Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Normal	
Kaba	

Bunu kullanın	Bunun için
Stok Kartı Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü stok kartının göreli dokusunu tanımlar. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. • Bu seçenekler yalnızca kart destesi destekleniyorsa görüntülenir.
Transparan Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü asetatların göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Geri Dönüştürülmüş Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü olan geri dönüştürülmüş kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Etiket Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü etiketlerin göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Vinil Etiket Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü vinil etiketlerin göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Bond Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü olan bond kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
Zarf Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü zarfların göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Kaba Zarf Dokusu Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kaba zarfların göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
Antetli Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü antetlilerin göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Matbu Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü matbu kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Renkli Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü renkli kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Hafif Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü hafif kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Ağır Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü ağır kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Kaba/Pamuk Dokusu Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kaba veya pamuk kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
Özel [x] Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü özel kağıdın göreli dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Kağıt Ağırlığı menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Düz Kağıt Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen düz kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Stok Kartı Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen kart destesinin göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Saydam Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen asetatların göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Geri Dönüştürülmüş Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Etiket Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen etiketlerin göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Vinil Etiket Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen vinil etiketlerin göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Bond Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen bond kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Zarf Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen zarfın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Kaba Zarf Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen kaba zarfın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Antetli Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen antetli kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Matbu Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen önceden basılmış kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Renkli Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen renkli kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Hafif Ağırlık Hafif	Yüklenen kağıdın hafif olduğunu belirtir.
Ağır Ağırlık Ağır	Yüklenen kağıdın ağır olduğunu belirtir.
Kaba/Pamuklu Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen pamuk veya kaba kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Özel [x] Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen özel kağıdın göreli ağırlığını belirtir. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. • Seçenekler yalnızca özel tür desteklendiğinde görüntülenir.

Kağıt Yükleme menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Stok Kartı Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Stok Kartı seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Geri Dönüştürülmüş Yükleniyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Geri Dönüştürülmüş seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Etiket Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Etiketler seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Vinil Etiketle Yükleniyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Vinil Etiketler seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Bond Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Bond seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Antetli Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Antetli seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Matbu Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Matbu seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Renkli Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Renkli seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Hafif Yükleniyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Hafif seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Ağır Yükleniyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Ağır seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Kaba/Pamuk Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Kaba veya Pamuklu seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Özel [x] Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Özel [x] seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar. Not: Özel [x] Yükleme yalnızca özel tür desteklendiğinde kullanılabilir.

Notlar:

• Kapalı, tüm Kağıt Yükleme menüsü seçenekleri için varsayılan fabrika ayarıdır.

• Önlü Arkalı ayarı, işletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Özellikleriveya Yazdı iletişim kutusundan tek yüze yazdırma seçilmediği sürece, yazıcıyı varsayılan olarak her yazdırma işleminde iki yüze yazdıracak şekilde ayarlar.

Özel Türler menüsü

Kullanım	Amaç
Özel Tür [x] Kağıt Kart Destesi Asetat Kaba/Pamuk Etiketler Zarf	 Bir kağıt veya özel ortam türünü Özel Tür [x] adıyla ilişkilendirin. Notlar: Özel Tür [x] için varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepside veya besleyicide desteklenmelidir.
Geri Dönüştürülmüş Kağıt Kart Destesi Asetat Kaba/Pamuk Etiketler Zarf Pamuk	 Diğer menülerde Geri Dönüştürülmüş ayarı seçildiğinde bir kağıt türü belirtir. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için Geri Dönüştürülmüş kağıt türü seçili tepsi veya besleyicide desteklenmelidir.

Özel Adlar menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Özel Ad [x]	Kağıt türü için bir özel adı belirtin. Bu ad, yazıcı menülerinde Özel Tür [x] yerine geçer.

Özel Sele Adları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Standart Kutu	Standart sele için özel bir ad belirtir.
Kutu [x]	Sele [x] için bir özel adı belirtir.

Universal Kurulum menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Ölçüm Birimleri	Ölçüm birimlerini tanımlar.
İnç	Notlar:
Milimetre	 ABD için varsayılan fabrika ayarı inçtir.
	Uluslararası varsayılan fabrika ayarı milimetredir.
Dikey Genişliği	Dikey genişliğini ayarlar.
3–14,17 inç	Notlar:
76–360 mm	• Genişlik maksimum değeri geçtiği takdirde, yazıcı izin verilen maksimum genişliği kullanır.
	• ABD için varsayılan fabrika ayarı 8,5 inçtir. Genişliği, 0,01 inç adımlarla artırabilirsiniz.
l	• 216 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Genişliği, 1 mm adımlarla artırabilirsiniz.

Bunu kullanın	Bunun için	
Dikey Yüksekliği	Dikey yüksekliğini ayarlar.	
3–14,17 inç	Notlar:	
76–360 mm	• Yükseklik maksimum değeri aştığı takdirde, yazıcı izin verilen maksimum yüksekliği kullanır.	
	• ABD için varsayılan fabrika ayarı 14 inçtir. Yüksekliği, 0,01 inç adımlarla artırabilirsiniz.	
	• 356 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Yüksekliği, 1 mm adımlarla artırabilirsiniz.	
Besleme Yönü	Kağıt iki yönden de yüklenebiliyorsa, besleme yönünü belirtir.	
Kısa Kenar	Notlar:	
Uzun Kenar	 Varsayılan fabrika ayarı Kısa Kenar'dır. 	
	 Uzun Kenar yalnızca uzun kenar tepsi tarafından desteklenen maksimum genişliği aştığında gösterilir. 	

Sele Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Çıkış Kutusu Standart Kutu Sele [x]	Varsayılan seleyi belirtir. Notlar: • Aynı adla birden çok sele atanmışsa bu ad menüde yalnızca bir kez gösterilir. • Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir.
Seleleri Yapılandır Posta kutusu Bağlantı Posta Taşması Bağlantı İsteğe Bağlı Tür Atama	 Seleler için yapılandırma seçeneklerini belirtir. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı Posta kutusu'dur. Bu ayar, her kutuyu ayrı bir posta kutusu olarak değerlendirir. Bağlantı, mevcut tüm seleleri tek bir büyük sele olarak yapılandırır. Posta Taşması her seleyi ayrı bir posta kutusu olarak yapılandırır. Bağlantı İsteğe Bağlı, standart kutu dışında mevcut tüm seleleri birbirine bağlar ve yalnızca en iki isteğe bağlı sele takılıysa görüntülenir. Tür Atama, her kağıt türünü bir seleye veya bağlantılı bir sele kümesine atar. Bağlantı İsteğe Bağlı seçilmediği sürece aynı ad atanan seleler otomatik olarak bağlantılandırılır.
Çıkış Selesi Standart Kutu Sele [x]	 Belirtilen bir sele dolu olduğunda alternatif bir sele belirtir. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir. Aynı adla birden çok sele atanmışsa bu ad sele listesinde yalnızca bir kez gösterilir. İsteğe bağlı uygun seleler yüklenmişse [x] 1 ve 12 arasında herhangi bir rakam olabilir.

Raporlar menüsü

Raporlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Menü Ayarları Sayfası	Tepsilere yüklü kağıt, kurulu bellek, toplam sayfa sayısı, alarmlar, zaman aşımları, yazıcının kontrol paneli dili, TCP/IP adresi, sarf malzemesi durumu, ağ bağlantısı durumu ve başka bilgiler içeren bir rapor yazdırır.
Aygıt İstatistikleri	Sarf malzemesi bilgileri ve yazdırılan sayfalarla ilgili ayrıntılar gibi yazıcı istatistiklerini içeren bir rapor yazdırır.
Zımba Testi	Zımba tutucunun düzgün çalıştığını doğrulayan bir rapor yazdırır.
	Not: Bu menü yalnızca isteğe bağlı bir zımba tutucu takılıysa görüntülenir.
Ağ Ayarları Sayfası	TCP/IP adresi bilgileri gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır.
	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.
Ağ [x] Kurulum	TCP/IP adresi bilgileri gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır.
Sayfası	Notlar:
	 Bu menü öğesi yalnızca birden fazla ağ seçeneği kuruluysa kullanılabilir.
	 Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için göste- rilir.
Profiller Listesi	Yazıcıda kayıtlı profillerin bir listesini yazdırır.
	Not: Bu menü öğesi yalnızca LDSS etkinleştirildiğinde görüntülenir.

Bunu kullanın	Bunun için
Fontları Yazdır PCL Yazı Tipleri PostScript Yazı Tipleri	Yazıcıda halen ayarlı yazıcı dili için mevcut tüm yazı tiplerini gösteren bir rapor yazdırır. Not: PCL ve PostScript öykünmeleri için ayrı bir liste vardır.
Dizin Yazdır	İsteğe bağlı bir flaş bellek kartında veya yazıcı sabit diskinde saklanan tüm kaynakların bir listesini yazdırır. Notlar:
	 İş Arabellek Boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır.
	 İsteğe bağlı flaş bellek kartı veya yazıcının sabit diskinin doğru takıldığından ve doğru çalış- tığından emin olun.
	 Bu menü öğesi yalnızca isteğe bağlı bir flaş sürücü veya yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.
Değer Raporu	Yazıcının seri numarası ve model adı gibi değer bilgilerini içeren bir rapor yazdırır.

Ağ/Portlar menüsü

Aktif NIC menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Aktif NIC	Yazıcının bir ağa bağlanmasına izin verir.
Otomatik	Notlar:
[mevcut ag kartiari listesi]	 Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
	• Bu menü öğesi yalnızca isteğe bağlı bir ağ bağdaştırıcısı takılıysa görüntülenir.

Standart Ağ ve Ağ [x] menüsü

Not: Bu menüde yalnızca etkin bağlı noktaları görünür.

Bunu kullanın	Bunun için
Enerji Tasarruflu Ethernet Etkinleştir Devreden çıkar	Yazıcı Ethernet ağından hiçbir veri almadığında güç tüketimini azaltır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Etkinleştir'dir.
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. PCL SmartSwitch devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.

Bunu kullanın	Bunun için
PS SmartSwitch Açık	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir.
Kapalı	Notlar:
	Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	 PS SmartSwitch devredışıysa, yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Kapalı	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.
Otomatik	Notlar:
	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
	• Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır.
Ağ Arabelleği	Ağ giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.
Otomatik	Notlar:
3KB - [izin verilen	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
indksinidin böyütj	 İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabellekle- rinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.
	 Ağ Arabelleği maksimum boyut aralığını arttırmak için, paralel, seri ve USB arabel- leklerini devreden çıkarın veya küçültün.
	• Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır.
İş Arabellekleme Kapalı	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar. Bu menü yalnızca formatlanmış bir disk takıldığında görüntülenir.
Açık	Notlar:
Otomatik	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
	 Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır. Menü seçimi güncellenir.
Mac İkili PS	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Kapalı	
Otomatik	
Standart Ağ Kurulumu VEYA	Yazıcı ağ ayarlarını gösterir ve ayarlar.
Raporlar	Not: Kablosuz menüsü yalnızca yazıcı bir kablosuz ağa bağlandığında görüntülenir.
Ağ Kartı	
TCP/IP	
IPv6	
Kablosuz	
<pre>AppleTalk</pre>	

Raporlar menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > Raporlar
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] > KurulumuRaporlar

Bunu kullanın	Bunun için
Ayarlar Sayfası Yazdır	TCP/IP adresi gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır.

Ağ Kartı menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > Ağ Kartı
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Ağ Kartı

Bunu kullanın	Bunun için
Kart Durumunu Göster Bağlı	Kablosuz ağ bağdaştırıcısının bağlantı durumunu görüntüler.
Ag Karti Hizi	Etkin kabiosuz ağ bağdaştırıcısının nizini görüntüler.
Ağ Adresi UAA LAA	Ağ adreslerini görüntüler.
İş Zaman Aşımı 0, 10–225 saniye	Bir ağ yazdırma işinin iptal edilmesi için geçen süreyi ayarlar. Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı "90 saniye"dir. 0 ayar değeri zamanaşımını devreden çıkarır. 1 - 9 arasında bir değer seçilirse, ekranda Geçersiz mesajı görüntülenir ve değer kayde- dilmez.
Banner Sayfası Kapalı Açık	Yazıcının bir banner sayfası yazdırmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).

TCP/IP menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

• Ağlar/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > TCP/IP

• Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > TCP/IP

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

Bunu kullanın	Bunun için
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: IPadresinin 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.

Bunu kullanın	Bunun için
DHCP'yi Etkinleştir	DHCP adresini ve parametre atamasını belirtir.
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
RARP'yi Etkinleştir	RARP adresi atama ayarını gösterir.
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
BOOTP'yi Etkinleştir	BOOTP adresi atama ayarını gösterir.
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
AutolP'yi Etkinleştir	Sıfır Yapılandırmalı Ağ ayarını gösterir.
Evet Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
FTP/TFTP Etkinleştir Evet	Yazıcıya Dosya Aktarım Protokolünü kullanarak dosya göndermenize olanak sağlayan bütünleşik FTP sunucusunu etkinleştirir.
Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
HTTP Sunucusunu Etkinleştir Evet	Yerleşik Web sunucusunu (Yerleşik Web Sunucusu) etkinleştirir. Etkinleştirildiğinde, yazıcı bir Web tarayıcı kullanarak uzaktan izlenebilir ve yönetilebilir.
Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
WINS Sunucusu Adresi	Geçerli WINS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir.
DDNS'yi Etkinleştir	Geçerli DDNS ayarını görüntüler veya değiştirir.
Evet Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
mDNS'i Etkinleştir	Geçerli mDNS ayarını görüntüler veya değiştirir.
Evet Hayır	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	Geçerli HTTPS ayarını görüntüler veya değiştirir.
Evet Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.

IPv6 menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > IPv6
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > IPv6

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

Bunu kullanın	Bunun için
IPv6'yi Etkinleştir	Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin.
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
Kapalı	
Otomatik Yapılandırma	Kablosuz ağ bağdaştırıcısının bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi
Açık	yapılandırmasını kabul edip etmeyeceğini belirtin.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
Ana Makine Adını Göster	Ağ bilgisayarı adını ayarlayın.
Adresi Göster	Not: Bu ayarlar yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.
Yönlendirici Adresini Göster	
DHCPv6'yi Etkinleştir	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin.
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
Kapalı	

Kablosuz menüsü

Not: Bu menü yalnızca kablosuz ağa bağlı yazıcılar veya bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı bulunan yazıcı modelleri için kullanılabilir.

Menüye erişmek için şuraya gidin:

Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz

Bunu kullanın	Bunun için
Wi-Fi Korumalı Kurulum Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma	Kablosuz ağ bağlantısı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin. Notlar:
	 Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen bir sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının kablosuz bir ağa bağlanmasını sağlar.
	 PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıda bir PIN kullanıldığında yazıcının kablosuz bir ağa bağlanmasını ve erişim noktasının kablosuz ayarlarına girilmesini sağlar.
WPS Otomatik Algılamayı Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma Etkinleştir Devreden çıkar	Otomatik olarak bir erişim noktasının WPS kullanımıyla (Düğme Yöntemi Başlat veya PIN Yöntemi Başlat) olan bağlantı yöntemini algılar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Devre Dışı'dır.
َ Ağ Modu	Ağ modunu belirtir.
BSS Türü	Notlar:
Alt Yapı Özel	 Varsayılan fabrika ayarı Alt yapı'dır. Bu ayar, yazıcının bir ağa bir erişim noktası kullanarak erişmesini sağlar.
	 Özel seçeneği, yazıcı ve bilgisayar arasındaki kablosuz bağlantıyı doğrudan yapılandırır.
Uyumluluk	Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir.
802.11b/g 802.11b/g/n	Not: 802.11b/g/n varsayılan fabrika ayarıdır.
Ağ Seç	Kullanılacak yazıcı için bir yazıcı seçer.

Bunu kullanın	Bunun için
Sinyal Kalitesini Göster	Kablosuz bağlantının kalitesini görüntüler.
Güvenlik Modunu Göster	Kablosuz ağın şifreleme yöntemini görüntüler.

AppleTalk menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Portlar > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > AppleTalk
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > AppleTalk

Bunu kullanın	Bunun için
Etkinleştir	AppleTalk desteğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
Hayır	
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 AppleTalk bölgelerinin bir listesini sağlar.
[ağ üzerinde bulunan bölgelerin listesi]	Not: Ağ için varsayılan bölge, varsayılan fabrika ayarıdır.

Standart USB menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
PCL SmartSwitch Açık	Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir.
Kapalı	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	 Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemez. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Açık	Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir.
Kapalı	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	 Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemez. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.

Öğe	Yapılacak İşlem
NPA Modu Açık Kapalı Otomatik	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.
	 Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, yazıcıyı verileri incelemek, biçimi belir- lemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar.
	 Ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi, yazıcıyı otomatik olarak yeniden başlatır. Menü seçimi güncellenir.
USB Arabelleği	USB giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.
Devre Dışı	Notlar:
Otomatik 2K [i=in vorilon	 Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
maksimum boyut]	 Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Yazıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm işler normal işleme devam edilmeden önce basılır.
	 USB arabellek boyutu ayarı 1K 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 arabellek- lerini devreden çıkarın veya küçültün.
	 Ayar yazıcı kontrol panelinden değiştirildiğinde, yazıcı otomatik olarak yeniden başlatılır. Menü seçimi güncellenir.
İş Arabellekleme	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.
Kapalı	Notlar:
Açık	 Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Otomatik	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	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.
Açık	Notlar:
Kapalı	 Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Otomatik	Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.
	Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
ENA Adresi	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar.
ууу.ууу.ууу.ууу	Not: Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.
ENA Ağ Maskesi	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar.
ууу.ууу.ууу.ууу	Not: Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.
ENA Ağ Geçidi	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar.
ууу.ууу.ууу.ууу	Not: Bu menü yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden harici bir yazıcı sunucusuna bağlandığında kullanılabilir.

Paralel [x] menüsü

Not: Bu menü yalnızca isteğe bağlı paralel bir bağlantı kartı takıldığında görüntülenir.

Öğe	Yapılacak İşlem
PCL SmartSwitch Açık	Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar.
Kapalı	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	 Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemez. 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	Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar.
Kapalı	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	 Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemez. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Açık	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.
Kapalı	Notlar:
Otomatik	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	Paralel giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.
Devre Dışı	Notlar:
Otomatik 3K - fizin verilen	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
maksimum boyut]	 Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Yazıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm yazdırma işleri normal işleme devam edilmeden önce basılır.
	 Paralel arabirim boyutu ayarı 1 KB'lik artışlarla değiştirilebilir.
	 İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına 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	Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.
Kapalı	Notlar:
Açık	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.

Öğe	Yapılacak İşlem
Gelişmiş Durum	Paralel bağlantı noktası aracılığıyla çift yönlü iletişimi etkinleştirir.
Açık Kapalı	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	Kapalı, Paralel bağlantı noktası üzerinden haberleşmeyi devreden çıkarır.
Protokol	Paralel bağlantı noktası iletişim kuralını belirtir.
Standart	Notlar:
Fastbytes	 Varsayılan ayar Fastbytes'dır. Mevcut çoğu paralel bağlantı noktalarıyla uyumluluk sağlar ve önerilen ayardır.
	 Standart, paralel bağlantı noktası iletişim sorunlarını çözmeyi dener.
Sıfırlama İzni Açık	Yazıcının bilgisayardan gelen yazıcı donanımı sıfırlama isteklerini kabul edip etmeyeceğini belirler.
Kapalı	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
	 Bilgisayar sıfırlama isteğini paralel bağlantı noktası aracılığıyla Sıfırla sinyalini etkinleşti- rerek iletir. Çoğu kişisel bilgisayar Sıfırla sinyalini bilgisayarın her açılışında etkinleştirir.
Paralel Modu 2	Paralel bağlantı noktası verilerinin sondanın ön veya arka kenarında mı örneklendiğini belirler.
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Kapalı	
Mac İkili PS	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işleyecek şekilde ayarlar.
Açık Kanalı	Notlar:
Otomatik	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
	Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
	Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.
ENA Adresi	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar.
ууу.ууу.ууу.ууу	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.
ENA Ağ Maskesi	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar.
ууу.ууу.ууу.ууу	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.
ENA Ağ Geçidi	Harici bir yazıcı sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar.
ууу.ууу.ууу.ууу	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.

Seri [x] menüsü

Not: Bu menü yalnızca isteğe bağlı bir seri bağlantı kartı takıldığında görüntülenir.

Öğe	Yapılacak İşlem
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar. Notlar:
	Varsayıları fahrika ayarı Acık'tır
	 Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemez. 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 seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçecek şekilde ayarlar.
	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	 Kapalı olarak ayarlandığında, yazıcı gelen verileri incelemez. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa yazıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Açık	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.
Kapalı	Notlar:
Otomatik	 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	Seri giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar.
Devre Dışı Otomatik	Notlar:
3K - [izin verilen maksimum	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
boyut]	 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 arabellekle- rinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.
	• Seri Arabelleği maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve ağ arabellek- lerini devreden çıkarın veya küçültün.
	• Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.

Öğe	Yapılacak İşlem
İş Arabellekleme	Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.
Kapalı	Notlar:
Açık Otomatik	 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	Seri bağlantı noktası için donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarını seçer.
DTR	Notlar:
DTR/DSR	DTD versevulen febrike evendur
XON/XOFF	 DTR/DCR his dependence evender
XON/XOFF/DTR	DIR/DSR bir donahim ei sikişma ayarıdır.
XONXOFF/DTRDSR	• XON/XOFF bir yazılım el sıkışma ayarıdır.
	 XON/XOFF/DTR ve XON/XOFF/DTR/DSR kombine donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarıdır.
Kalıcı XON	Yazıcının bilgisayarla haberleşmeye açık olup olmadığını belirler.
Açık	Notlar:
Kapalı	• Varsavilan fahrika avari Kanalı'dır
	 Valsayıları tablıka ayalı Kapalı üli. Bu menü Seri İleticim Kuralı XON/XOFF elerek eyerlenmişee yalnızce eeri heğlenti.
	noktası için geçerlidir.
Baud	Seri bağlantı noktası aracılığıyla verilerin alınabileceği hızı belirtir.
1200	Notlar:
2400	
4800	• 9600 varsayılan tabrika ayarıdır.
9600	 138200, 172800, 230400 ve 345600 baud hizlari yalnizca Standart Seri monüsünde görüntülenir. Bu avarlar Seri Seconeği 1. Seri Seconeği 2. yoya Seri
19200	Seceneği 3 menülerinde gösterilmez.
38400	
57600	
115200	
138200	
172800	
230400	
345600	
Veri Bitleri	Her aktarım çerçevesine gönderilen veri bitlerinin sayısını belirtir.
7	Not: 8 varsayılan fabrika ayarıdır.
8	
Eşlik	Seri giriş ve çıkış veri çerçevelerinin eşliğini belirtir.
Çift	Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Tek	
Yok	
Yoksay	

Öğe	Yapılacak İşlem
DSR Yetkisi	Yazıcının DSR Sinyalini kullanıp kullanmayacağını belirler.
Açık Kapalı	Notlar: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 gürül- tüden ayırmak için DSR kullanır. Elektriksel gürültü ayrı karakterlerin yazdırılmasına neden olabilir. Ayrı karakterlerin yazdırılmasını önlemek için Açık olarak ayarlayın.

SMTP Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için	
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-postadaki en fazla 128 karakterden oluşan yanıt adresini belirtir.	
SSL Kullan Devre dışı Görüşme Gerekli	Yazıcıyı, SMTP sunucusuna bağlanırken yüksek güvenlik için SSL kullanacak şekilde ayarlar. Notlar: • Varsayılan ayar Devredışı'dır (Disabled). • Görüş ayarı kullanıldığında, SMTP sunucusu, SSL'nin kullanılıp kullanılmayacağını	
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerek- miyor Login/Plain (DÜZ) CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	E-postaya tarama ayrıcalıkları için gerekli kullanıcı kimlik doğrulaması türünü belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı, "Kimlik doğrulama gerekmiyor"dur.	

Bunu kullanın	Bunun için
Aygıt-Tarafından Gönde- rilen E-posta	SMTP sunucusuyla iletişim kurulurken hangi kimlik bilgilerinin kullanılacağını belirtir. Bazı SMTP sunucularının e-posta göndermek için kimlik bilgileri gerekir.
Hiçbiri Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	 Notlar: Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta ve Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-posta için
Kullanıcı Tarafından Gönde- rilen E-posta [*] Hiçbiri Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Otrm Kulncı Kml ve Prl Kulln Otrm E-psta adresi ve Barolası Kulla	 varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Aygıtın SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan seçili durumdayken SMTP sunucusunda oturum açmak için Aygıt Kullanıcı Kimliği ve Aygıt Parolası kullanılır.
Kullanıcıya Sor	
Avgit Parolasi	
Kerberos 5 Alanı	
NTLM Etki Alanı	

Güvenlik menüsü

Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü

Not: Bu menü sadece dokunmatik ekranlı belirli yazıcı modellerinde görüntülenir.

Bunu kullanın	Bunun için
Yedek Parolayı Düzenle Yedek Parolayı Kullan • Kapalı • Açık Parola	Yedekleme parolası oluşturur. Notlar: • "Yedek Parolayı Kullan" için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • Bu öğesi yalnızca bir yedekleme parolası olduğunda 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 Frisimi	Yazıcı menülerine, bellenim güncellemelerine, tutulan işlere ve diğer erişim noktalarına erişimi denetler.
Yönetim Çözümler	
Aygıttaki işleri iptal et	

Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Oturum Açma Sınırlamaları Oturum açılamama sayısı Açılamama zaman çerçevesi Kilitlenme süresi Panel Oturum Açma Zamanaşımı Uzaktan Oturum Açma Zamanaşımı	 Yazıcı kontrol panelinden başarısız oturum açma deneme sayısını ve zaman çerçevesini, tüm kullanıcıların bağlantısı kesilip kilitlenmeden önce sınırlar. Notlar: "Oturum açılama sayısı" kullanıcılar dışarı atılmadan önceki başarısız oturum açma deneme sayısıdır. Ayar aralığı 1–10'dur. Varsayılan fabrika ayarı 3 denemedir. "Açılamama zaman çerçevesi" kullanıcılar dışarı atılmadan önce başarısız oturum açma girişimlerinin yapılabileceği zaman çerçevesidir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı 5 dakikadır. "Kilitlenme süresi" kullanıcıların oturum açma başarısızlık limitini aştıktan sonra ne kadar süre dışarıda bırakıldıklarını belirtir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı 5 dakikadır. 1 yazıcının bir kilitlenme süresi olmadığını belirtir. "Panel Oturum Açma Zamanaşımı" 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.
	aralığı 1–120 saniyedir. Varsayılan fabrika ayarı 10 dakikadır.
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı Etkisiz Erişim denetimleri="Güvenlik Yok" Fabrika güvenlik varsayılanlarını sıfırla	 Güvenlik ayarlarının değerini değiştirir. Notlar: 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 papel hem de Yarlesik Web Sunucusunun Cecitti
	Güvenlik Ayarları bölümündeki fabrika varsayılan değerini her ayara atar.
Minimum PIN Uzunluğu	PIN'in dijital uzunluğunu sınırlar.
1–16	Not: 4, varsayılan fabrika ayarıdır.

Gizli Yazdırma menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Maks Geçersiz PIN Kapalı 2–10	Geçersiz PIN'in giriş sayısını sınırlayın Notlar: • Bu menü yalnızca formatlanmış, arızalı olmayan bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
	 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: Yazıcı RAM'inde veya yazıcı sabit diskinde gizli yazdırma işleri bulunurken "Gizli İş Zamanaşımı" ayarı değiştirilirse, bu yazdırma işlerinin zamanaşımı süresi yeni varsayılan değere 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.
İş Bitimini Ayır Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta Not: Varsayılan fabr	Yazıcının yazdırma işlerini daha sonra ne kadar saklayacağını belirten bir zaman limiti ayarlayın. İka ayarı Kapalı'dır.

Geçici Veri Dosyaları menüsünü sil

Geçici Veri Dosyalarını Silme, *yalnızca* yazıcı sabit diskindeki *o anda* dosya sistemi tarafından kullanılmayan yazdırma işi verilerini siler. Yazıcı sabit diskindeki, indirilmiş yazı tipleri, makrolar veya bekletilen işler gibi tüm kalıcı veriler korunur.

Not: Bu menü yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

Bunu kullanın	Bunun için
Silme Modu	Geçici veri dosyalarını silme modunu belirtin.
Otomatik	

Bunu kullanın	Bunun için	
Otomatik Yöntem Tek geçiş	Önceki yazdırma işi tarafından kullanılan tüm disk alanını işaretler. Bu yöntem silinmeden dosya sisteminin bu alanı yeniden kullanmasına izin vermez.	
Birden çok geçiş	Notlar:	
	 Varsayılan fabrika ayarı "Tek geçiş"tir. 	
	 Yalnızca otomatik silme seçeneği, kullanıcıların uzun süre yazıcıyı kapatmak zorunda kalmadan geçici veri dosyalarını silmesini sağlar. 	
	Çok gizli bilgiler yalnızca Birden çok geçiş yöntemi kullanılarak silinmelidir.	

Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü

Bunu kullanın	Bunun için	
Günlüğü Gönder	Yetkili bir kullanıcının denetim günlüğünü göndermesine olanak verir.	
	Notlar:	
	 Denetim günlüğünü yazıcı kontrol panelinden göndermek için, yazıcıya bir flaş sürücü takılmalıdır. 	
	 Denetim günlüğü, Yerleşik Web Sunucusundan yüklenerek bir bilgisayara kaydedi- lebilir. 	
Günlüğü Sil	Denetim günlüklerinin silinip silinmeyeceğini belirler.	
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.	
Hayır		
Günlüğü Yapılandır	Denetim günlüklerinin oluşturulup oluşturulmayacağını ve nasıl oluşturulacağını belirtir.	
Denetimi Etkinleştir	Notlar:	
Evet Hayır	 Denetimi etkinleştir ayarı olayların güvenli denetim günlüğüne mi yoksa uzak sistem günlüğüne mi kaydedileceğini belirtir. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. 	
Uzak SisGuniugunu Etkin- leştir	 Uz. Sis. Gnlğ. Etkinleştir ayarı günlüklerin uzak bir sunucuya gönderilip gönderilme- yeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. 	
Evet	 Uz. Sis. Gnlğ. Aracı günlükleri uzak sistem günlüğü bilgisayarına göndermeden önce kullanılacak değeri belirler. Varsayılan fabrika ayarı 4'tür. 	
0-23 Günlüklenecek olayların ciddiyeti	 Güvenlik denetim günlüğü etkinleştirilirse, her olayın ciddiyet değeri kaydedilir. Varsayılan fabrika ayarı 4'tür. 	
0-7		

Tarih/Saat Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için	
Geçerli Tarih ve Saat	Yazıcının geçerli tarih ve saat ayarlarını görüntüler.	
Tarih ve Saati Manuel Ayarla	Tarih ve saat girişi yapılır.	
	Not: Tarih/Saat, YYYY-AA-GG SS:DD:SS biçiminde ayarlanır.	
Saat Dilimi	Saat dilimini seçmek için kullanılır.	
	Not: Varsayılan fabrika ayarı GMT'dir.	

Bunu kullanın	Bunun için	
DST'ye Otomatik Olarak	Yazıcıyı, yazıcının Saat Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş uygun gün ışığı tasarrufu (DST)	
Dikkat Et	başlangıç ve bitiş saatlerini kullanacak şekilde ayarlar.	
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık olup, bu ayar, Zaman Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş	
Kapalı	Gün Işığı Tasarrufu seçeneğini kullanır.	
NTP'yi Etkinleştir Açık Kapalı	Etkinleştir Ağ üzerindeki aygıtların saatlerini senkronize eden Ağ Zaman Protokolü'nü etkin k Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On). Dalı Dalı	

Ayarlar menüsü

Genel Ayarlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Ekran Dili	Ekranda görüntülenen metnin dilini ayarlar.
İngilizce	Not: Tüm diller tüm yazıcı modellerinde bulunmaz. Bazı diller için özel
Français	donanım yüklemeniz gerekebilir.
Deutsch	
Italiano	
Espanol	
Dansk	
Norsk	
Nederlands	
İsveççe	
Portekizce	
Suomi	
Rusça	
Polski	
Yunanca	
Magyar	
Türkçe	
Cesky	
Basitleştirilmiş Çince	
Geleneksel Çince	
Korece	
Japonca	
Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster	Kontrol paneli, Embedded Web Server, menü ayarları ve aygıt istatistikleri raporlarından sarf malzemeleri tahminlerini görüntüler.
Tahminleri Göster	Not: Tahminleri göster, fabrika varsayılan ayarıdır.
Tahminleri Gösterme	
Eko Modu	Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir.
Kapalı	Notlar:
Enerji	
Enerji/Kağıt	Varsayılan tabrika ayarı Kapalı'dır.
Kağıt	 Eko Modu, Enerji veya Kağıt ayarının yapılması, yazıcı performansını etkileyebilir ancak yazdırma kalitesini etkilemez.

Bunu kullanın	Bunun için
Sessiz Modu	Yazıcının gürültüsünü azaltır.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Açık	
İlk Kurulumu Çalıştır	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
Evet	
Hayır	
Klavye	Ekran klavyesinin dilini ve özel tuş bilgilerini belirtir.
Klavye Türü	Notlar:
İngilizce	
Français	Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Français Canadien	Özel Tuş 2 ayarı sadece bazı dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde
Deutsch	görüntülenir.
Italiano	
Espanol	
Yunanca	
Dansk	
Norsk	
Nederlands	
İsveççe	
Suomi	
Portekizce	
Rusça	
Polski	
İsviçre Almancası	
İsviçre Fransızcası	
Korece	
Magyar	
Türkçe	
Çekçe	
Basitleştirilmiş Çince	
Geleneksel Çince	
Japonca	
Özel Tuş 1	
Özel Tuş 2	
Kağıt Boyutları	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir.
ABD	Not: Varsayılan fabrika ayarı US'dir.
Metrik	

Bunu kullanın	Bunun için
Görüntülenen Bilgiler Sol taraf Sağ taraf	Ana ekranın üst köşelerinde ekran bilgilerini belirtir. 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: Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. IP Adresi Sol taraf için varsayılan fabrika ayarıdır. Tarih/Saat Sağ taraf için varsayılan fabrika ayarıdır.
Gösterilen Bilgiler (devam) Özel Metin [x]	 Ana ekranın üst köşelerinde gösterilecek metni özelleştirir. Notlar: Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. En fazla 32 karakter yazabilirsiniz.
Gösterilen Bilgiler (devam) Siyah Toner	Siyah Toner için ekran bilgileri belirtir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Görüntülenme zamanı Gösterme Göster Gösterilecek Mesaj Varsayılan Alternatif Varsayılan [metin girişi] Alternatif [metin girişi] Notlar: • Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. • Ne Zaman Gösterilecek için fabrika varsayılan ayarı Gösterme'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Gösterilen Bilgiler (devam) Kağıt Sıkışması Kağıt Yükle Servis Hataları	Kağıt Sıkışması, Kağıt Yükleme ve Servis Hataları için ekran bilgilerini belirtir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Göster Evet Hayır Gösterilecek Mesaj Varsayılan Alternatif Varsayılan [metin girişi] Alternatif [metin girişi] Notlar: • Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. • Görüntü için varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
Ana ekranın özelleştirilmesi Dil değiştir Bekletilen İşleri Ara Bekletilen İşler USB Sürücüsü Profiller ve Uygulamalar Yer İmleri Kullanıcıya göre işler	 Gösterilecek Mesaj için varsayılan ayar Varsayılan'dır. Kontrol panelinde görüntülenen simgeleri değiştirir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Göster Göster Notlar: Profiller ve Uygulamalar, sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. Bekletilen İşleri Ara, Bekletilen İşler ve USB Sürücüsü için fabrika varsa- yılan ayarı Göster'dir. Dili Değiştir, Profiller ve Uygulamalar, Yer İmleri ve Kullanıcıya göre işler için varsayılan fabrika ayarı Gösterme'dir.
Ana ekranın özelleştirilmesi Formlar ve Sık Kullanılanlar Arka Plan ve Boşta Ekranı Eco-Settings	Kontrol panelinde görüntülenen simgeleri değiştirir. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Göster Gösterme Notlar: • Bu ayarlar sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. • Varsayılan fabrika ayarı Göster'dir.
Tarih Formatı AA-GG-YYYY GG-AA-YYYY YYYY-AA-GG	Yazıcının tarih formatını belirler. Notlar: • Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. • AA-GG-YYYY, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır.
Saat Formatı 12 saat Ö.Ö./Ö.S. 24 saat	Yazıcının saat formatını belirler. Notlar: • Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. • 12 saat Ö.Ö./Ö.S. varsayılan fabrika ayarıdır.

Bunu kullanın	Bunun için
Ekran Parlaklığı	Ekranın parlaklığını ayarlar.
20–100	Notlar:
	• Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.
	Varsayılan fabrika ayarı 100'dür.
Çıkış Aydınlatması	Seleden gelen ışık miktarını ayarlar.
Normal/Hazırda Bekleme Modu	Notlar:
Soluk	 Eko Modu Enerji veya Enerji/Kağıt olarak ayarlandığında fabrika varsa- yılan ayarı Soluk'tur.
r dilak	 Eko Modu Kapalı veya Kağıt olarak ayarlandığında fabrika varsayılan ayarı Parlak'tır.
	 Bu menü sadece selede bir gösterge ışığı kuruluysa veya gösterge ışığı olan isteğe bağlı bir sele eklendiyse görüntülenir.
Sesli Geri Bildirim	Tuş sesi düzeyini ve geri bildirimi ayarlar.
Geri Bildirim Düğmesi	Notlar:
Açık Kapalı	Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Ses Düzeyi	 Geri Bildirim Düğmesi için varsayılan ayar Açık'tır.
1–10	Ses Seviyesi için varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Yer İmlerini Göster	Bekletilen İşler alanından yer imlerinin gösterilip gösterilmeyeceğini belirtir.
Evet	Notlar:
	Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.
	Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
Web Sayfası Yenileme Hızı	Embedded Web Server'ın yenilenme süresini belirtir.
30–300	Notlar:
	Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.Varsayılan fabrika ayarı 120 saniyedir.
Kişi Adı	Yazıcı için bir irtibat adı belirtin.
	Notlar:
	Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.Kişi adı, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır.
Konum	Yazıcı konumunu belirtir.
	Notlar:
	Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.Konum bilgisi, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır.

Bunu kullanın	Bunun için
Alarmlar Alarm Denetimi Kartuş Alarmı Zımba Alarmı Delgeç Alarmı	Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde çalacak bir alarm ayarlayın. Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Kapalı Tek Sürekli Notlar: • Alarm Denetiminin varsayılan fabrika ayarı Tek'tir. • Kartuş Alarmı, Zımba Alarmı ve Delgeç Alarmı için varsayılan fabrika
Zaman aşımları Standby Modu Devre dışı 1–240	 ayarı Kapalı'dır. Yazıcının düşük güç durumuna geçmeden önce boşta kalacağı süreyi ayarlar. Notlar: Standby Modu sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. Varsayılan fabrika ayarı 15 dakikadır.
Zaman aşımları Uyku Modu Devre dışı 1–120	Yazıcının Uyku Modunda çalışmaya başlamadan önce boşta kalacağı süreyi ayarlar. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı 20 dakikadır. • Devre Dışı, sadece Enerji Tasarrufu Kapalı olarak ayarlandığında görün- tülenir.
Zaman aşımları Ekran Kapalıyken yazdır Ekran kapalıyken yazdırmaya izin verir Yazdırma sırasında ekran açık	Ekran kapatıldığında bir işi yazdırın. Not: Varsayılan fabrika ayarı, Yazdırma sırasında ekran açık'tır.
Zaman aşımları Hazırda Bekleme Süre Sonu Devre dışı 20 dakika 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün 3 gün 1 hafta 2 hafta 1 ay	Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmesinden önceki süreyi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3 gündür.
Zaman aşımları Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme	Etkin bir Ethernet veya telefon bağlantısı olsa bile yazıcıyı Hazırda Bekleme moduna ayarlar. Not: Hazırda Bekletme varsayılan fabrika ayarıdır.

Bunu kullanın	Bunun için
Zaman aşımları Ekran Zaman Aşımı	Ekranın otomatik olarak Hazır durumuna dönmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
15–300	Not: Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.
Zaman aşımları Ekran Zaman Aşımını Uzat	Ana sayfaya dönmek yerine aynı konumda kalınmasını sağlar ve Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısını sıfırlar.
Kapalı	Notlar:
Açık	• Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.
	 Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Zaman aşımları Yazdırma Zaman Aşımı	Yazıcıyı belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini sonlandırması için ayarlar.
Devre dışı	Notlar:
1–255	Varsayılan fabrika ayarı 90 saniyedir.
	 Zamanlayıcının süresi bittiğinde, kısmi olarak yazdırılan sayfalar hala yazıcıda yazdırılır.
	 Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca PCL öykünmesi kullanılırken kullanıla- bilir.
Zaman aşımları Bekleme Zaman Aşımı	Yazıcının bir yazdırma işini iptal etmeden önce ek veri almak için beklediği süreyi ayarlar.
Devre dışı	Notlar:
15–65535	 Varsavılan fabrika avarı 40 saniye'dir.
	 Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca yazıcı PostScript öykünmesi kullanı- yorsa kullanılabilir.
Zaman aşımları İş Bekletme Zaman Aşımı	Yazıcının mevcut olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi ayarlar.
5–255	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.
	Bu menü yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Hata Giderme	Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.
Otomatik Yeniden Başlatma	Not: Varsayılan fabrika ayarı Daima yeniden başlat'tır.
Boştayken yeniden başlat	
Daima yeniden başlat	
Asid yeniden başlatınd	Vozunna zavodulostivobilosoži stometilu uspidon bosletme opyrany bolivlov
Maks Oto Yeniden Baslatma	Yazıcının gerçekleştirebilecegi otomatik yeniden başlatma sayısını beliner.
1–20	
Baskı Kurtarma Oto Devam	Yazıcının, belirtilen süre içinde çözülmediği takdirde belirli çevrimdışı durum- lardan otomatik olarak devam etmesini sağlar.
Devre dışı 5–255	Not: Varsayılan ayar Devre dışı'dır.

Bunu kullanın	Bunun için
Baskı Kurtarma Sıkışma Giderme Açık Kapalı Otomatik	Yazıcının sıkışan sayfaları yeniden yazdırıp yazdırmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı sıkışan sayfaları, sayfaları tutmak için gerekli bellek başka yazıcı görevleri için gerekmediği sürece yeniden yazdırır.
Baskı Kurtarma Sıkışma Yardımı Açık Kapalı	Yazıcıyı, sıkışan kağıt olup olmadığını otomatik olarak kontrol edecek şekilde ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Baskı Kurtarma Sayfa Koruması Kapalı Açık	Yazıcıyı, bir sayfa için doğru çıktıyı yazdıracak şekilde ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Erişilebilirlik Ayarları Ekran Zaman Aşımını Uzat Açık Kapalı	Ana sayfaya dönmek yerine aynı konumda kalınmasını sağlar ve Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısını sıfırlar. Notlar: • Bu menü sadece dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Erişilebilirlik Ayarları Konuşma Hızı Çok Yavaş Yavaş Normal Hızlı Daha Hızlı Çok Hızlı Seri Çok Seri En Hızlı	Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Erişilebilirlik Ayarları Kulaklık Ses Düzeyi 1–10	Kulaklık ses düzeyini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Sarf Malzemeleri ve Sayfa Kullanımı (Anonim) Açık Kapalı	Anonim aygıt kullanım bilgilerini Lexmark'a gönderir. Not: Varsayılan değer ilk kurulum sırasında ne seçtiğinize bağlıdır.
Uyku Düğmesine basın Hiçbir Şey Yapma Uyku Hazırda Bekleme	Yazıcının boşta durumundayken, Uyku düğmesine kısa süreli basıldığında nasıl karşılık vereceğini belirleyin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Uyku'dur.

Bunu kullanın	Bunun için
Uyku Düğmesine Basın ve Basılı Tutun Hiçbir Şey Yapma	Yazıcının boşta durumundayken, Uyku düğmesine uzun süreli basıldığında nasıl karşılık vereceğini belirleyin.
Uyku	Not: Varsayılan fabrika ayarı Hiçbir Şey Yapma'dır.
Hazırda Bekleme	
Varsayılan Fabrika Ayarları	Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler.
Geri Yükleme	Notlar:
Şımdi Geri Yukle	 Varsayılan fabrika ayarı Geri Yükleme'dir.
	 RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir. Flaş bellekte veya yazıcının sabit diskinde saklanan yüklemeler etkilenmez.
Özel Ana Mesaj	Yazıcı durumu alternatif ekranında görünen bir özel ana mesaj seçin.
Kapalı	Not: Bu menü sadece dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modellerinde
IP Adresi	görüntülenir.
Ana makine adı	
Kişi Adı	
Konum	
Sitir Yapilandirma Adi	
Yapılandırma Paketini Dışa Aktar	Yapılandırma paketini bir flash sürücüye aktarır.
İçe Aktar	
Sıkıştırılmış Günlük Dosyasını Dışa Aktar İçe Aktar	Sıkıştırılmış günlük dosyasını bir flash sürücüye aktarır.

Flash Sürücü Menüsü

Yazdırma Ayarları menüsü

Öğe	Amaç
Kopya sayısı 1–999	Her yazdırma işi için varsayılan kopya sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'tir.
Kağıt Kaynağı Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici ¹ ÇA Besleyici ² Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın. Not: Tepsi 1 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	Baskıların sayfanın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1 yüze'dir.
¹ Bu menü sadece dokunmatik ² Bu menü sadece dokunmati	k ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. k ekranlı olmayan yazıcı modellerinde görüntülenir.

Öğe	Amaç
Zımba Kapalı Açık	 Baskıların zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Açık ayarı, yazıcının yazdırma işlerini zımbalamasına olanak verir. Bu menü sadece destekleren bir zımba tutucu kuruluysa görüntülenir.
Delgeç Kapalı Açık	 Baskılarda cilt için delikler olup olmadığını belirtir. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu menü sadece desteklenen bir zımba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Delgeç Modu 2 delik 3 delik 4 delik	 Baskılarda açılacak delik sayısını belirtir. Notlar: ABD için varsayılan fabrika ayarı "3 delik"tir. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı "4 delik"tir. Bu menü sadece desteklenen bir zımba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Önlü Arkalı Ciltleme Uzun Kenar Kısa Kenar	 Önlü arkalı sayfaların ciltlenme ve yazdırılma biçimini tanımlar. Notlar: Uzun Kenar, ciltlemenin sayfanın uzun kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar). Bu, varsayılan fabrika ayarıdır. 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 belirtir. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. • Bu ayar, aynı menüdeki Kağıt Tasarrufu ayarı Kapalı olarak belirlenmişse yazdırma işlerini etkiler.
Kağıt Tasarrufu Kapalı 2 Yan Yana 3 Yan Yana 4 Yan Yana 6 Yan Yana 9 Yan Yana 12 Yan Yana 16 Yan Yana	Kağıdın bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırılması gerektiğini belirtir. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). • Seçilen sayı her yüze yazdırılacak sayfa resmi sayısıdır.
¹ Bu menü sadece dokunmatik e ² Bu menü sadece dokunmatik	ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. ekranlı olmayan yazıcı modellerinde görüntülenir.

Öğe	Amaç
Kağıt Tasarrufu Kenarlığı Hiçbiri	Aynı sayfada Çoklu Sayfa (her yüzde sayfa sayısı) kullanıldığında, her sayfa görüntüsüne bir kenarlık yazdırır.
Katı	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
	 Bu ayar, aynı menüdeki Kağıt Tasarrufu ayarı Kapalı olarak belirlenmişse yazdırma işlerini etkiler.
Kağıt Tasarrufu Sıralaması Yatay	Aynı sayfada Çoklu Sayfa (her yüzde sayfa sayısı) kullanıldığında, birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirtir.
Ters Yatay	Notlar:
Ters Dikey	• Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır.
Dikey	Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.
	 Bu ayar, aynı menüdeki Kağıt Tasarrufu ayarı Kapalı olarak belirlenmişse yazdırma işlerini etkiler.
Ayırma Sayfaları	Boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtir.
Kapalı	Notlar:
Kopyalar Arasında İslerin Δrasına	• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
Sayfaların Arasına	 Harmanla ayarı "(1,2,3) (1,2,3)" olarak belirlenmişse Kopyaların Arasına seçeneği bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla ayarı "(1,1,1) (2,2,2)" olarak belirlenmişse 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 yazdırma işinin her sayfasının arasına bir boş sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye notlar için boş sayfalar eklerken yararlıdır.
Ayırma Sayfası Kaynağı	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Tepsi [x] El İle Besleyici Cok Amaclı Beslevici ¹	Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
ÇA Besleyici ²	
Boş Sayfalar	Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtir.
Yazdırma Yazdır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.
¹ Bu menü sadece dokunmatik	ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.
² Bu menü sadece dokunmatik	ekranlı olmayan yazıcı modellerinde görüntülenir.

Yazdırma Ayarları

Ayarlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yazıcı Dili	Varsayılan yazıcı dilini ayarlar.
PCL Öykünmesi PS Öykünmesi	Notlar:
	PS Emülasyonu varsayılan fabrika ayarıdır.
	PostScript öykünmesi yazdırma işlerini işlemek için bir PostScript 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 Açık Kapalı	Yazdırma işlerinin mevcut olmayan yazıcı seçenekleri veya özel ayarlar gerektirmesi durumunda yazdırma kuyruğundan kaldırılıp kaldırılmayacağını belirler. Bu işler ayrı bir kuyrukta saklanır, böylece diğer işler normal yazdırılır. Eksik bilgiler veya seçenekler giderildiğinde, saklanan işler yazdırılır.
	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
	• Bu menü yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir. Bu gereklilik, yazıcının elektriği kesildiğinde saklanan işlerinin silinmemesini sağlar.
Yazdırma Alanı	Mantıksal ve fiziksel yazdırılabilir alanı ayarlar.
Normal	Notlar:
Sayfaya Sığdır Tüm Sayfa	 Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Normal ayarının yazdırılamaz 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.
Hedefi Yükle	İndirmeler için depolama konumunu ayarlar.
RAM	Notlar:
Flash	Varsayılan ayar RAM'dir. Yüklenenlerin RAM belleğine depolanması geçicidir.
DISK	 Karşıdan yüklenenlerin flaş belleğe veya yazıcının sabit diskine kaydedilmesi sürekli depolanmaları anlamına gelir. Yüklenenler yazıcı kapatılsa bile flaş bellekte veya yazıcının sabit diskinde kalır.
	 Bu menü öğesi sadece isteğe bağlı bir flaş bellek veya formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.
Kaynakları Kaydet	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir yazdırma işi aldığında, RAM belleğinde
Açık	saklanan yazı tipleri ve makrolar gibi geçici yüklemeleri nasıl yöneteceğini belirler.
каран	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu ayar, yazıcının indirilenleri yalnızca bellek gerekene kadar tutmasını sağlar. Yazdırma işlerini yürütebilmek için yüklemeler silinir.
	• Açık, yazıcıyı dil değişimleri ve yazıcının sıfırlanmaları sırasında indirilenleri korumak üzere ayarlar. Yazıcının belleği dolduğu takdirde, yazıcı ekranında Bellek Dolu [38] mesajı görüntü- lenir, ancak yüklenenler silinmez.
Bunu kullanın	Bunun için
-----------------------	---
Hepsini Yazdır Sırası	Tümünü Yazdır seçildiğinde, bekletilen ve gizli işlerin yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.
Alfabetik	Not: Varsayılan fabrika ayarı Alfabetik'tir.
Önce En Eski	
Önce En Yeni	

Bitirme menüsü

Öğe	Amaç
Çift Yüz (Önlü Arkalı) 1 yüze	Tüm yazdırma işleri için iki taraflı (önlü arkalı) yazdırmanın varsayılan olarak atanıp atanma- dığını belirtir.
2 yüze	Notlar:
	 Varsayılan fabrika ayarı "1 yüze"dir. Önlü arkalı yazdırmayı, yazıcı yazılımından ayarlayabilirsiniz. Windows kullanıcıları için: Dosya > Yazdır ve ardından Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Ayarlar'ı tıklatın. Macintosh kullanıcıları için: Dosya > Yazdır'ı seçin ve ardından Yazdır iletişim kutusundan ve açılır menülerden ayarları düzeltin.
Önlü Arkalı Ciltleme Uzun Kenar Kısa Kenar	 Önlü arkalı sayfaların ciltlenme ve yazdırılma biçimini tanımlar. Notlar: 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 (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın. Not: "(1,1,1) (2,2,2)" varsayılan fabrika ayarıdır.
¹ Bu menü sadece dokunmatik ² Bu menü sadece dokunmatik	: ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir. < ekranlı olmayan yazıcı modellerinde görüntülenir.

Öğe	Amaç
Ayırma Sayfaları	Boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler.
Kapalı	Notlar:
Kopyalar Arasında	 Varsavıları fabrika avarı Kapalı'dır (Off).
Işlerin Arasına Sayfaların Arasına	 Harmanla ayarı "(1,2,3) (1,2,3)" olarak belirlenmişse Kopyaların Arasına seçeneği bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla ayarı "(1,1,1) (2,2,2)" olarak belirlenmişse 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 yararılıdır.
Avırma Kavnağı	Avırma savfaları icin kağıt kavnağını belirler.
Tepsi [x]	Notlar
Çok Amaçlı Besleyici ¹	
ÇA Besleyici ²	 Çok Amaçlı Besleyicinin veya ÇA Besleyicisinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın.
Kağıt Tasarrufu	Kağıdın bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırır.
Kapalı	Notlar:
2 Yan Yana	Varavulan fabrika avaru Kanali'dur (Off)
3 Yan Yana	 Valsayılan fabrika ayan kapalı dir (On). Socilon sovi ber yüze yezdirilecek sovfa resmi sovisidir.
4 Yan Yana	• Seçilen sayı nel yüze yazdınladak sayıa tesini sayısıdır.
6 Yan Yana 9 Yan Yana	
12 Yan Yana	
16 Yan Yana	
Kağıt Tasarrufu Sıralaması	Kağıt Tasarrufu kullanılırken çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir.
Yatay	Notlar:
Ters Yatay	 Varsavilan fabrika avarı Vatav/dır.
Ters Dikey	 Varsayıları fabirka ayarı ratay dir. Konumların belirlenmesi, savfa görüntüsü savısına ve görüntülerin dikev veva vatav
Dikey	olmasına bağlıdır.
Kağıt Tasarrufu Yönlen-	Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtir.
dirmesi	Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı dikey ve yatay seçenekleri arasından
Otomatik	seçim yapar.
Dikev	
Kağıt Tasarrufu Kenarlığı	Kağıt Tasarrufu kullanıldığında kenarlık yazdırır.
Hiçbiri	Not: Varsavilan fabrika avarı Yok'tur
Katı	
Zımba İşi	Yazdırılan çıktının zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir.
Kapalı	Notlar:
Açık	 Varsavılan fabrika avarı Kapalı'dır (Off).
	 Bu menü sadece desteklenen bir zımba tutucu kuruluvsa görüntülenir.
¹ Bu menii sadoco dokunmatil	z ekranlı vazıcı modellerinde görüntülenir
² Bu menü sadece dokunmati	k ekranlı olmayan yazıcı modellerinde görüntülenir

Öğe	Amaç
Zımba Testi Çalıştır	Zımba tutucunun düzgün çalıştığını doğrulayan bir rapor yazdırır.
	Not: Bu menü sadece desteklenen bir zımba tutucu kuruluysa görüntülenir.
Delgeç Açık	Yaprakların ciltlenebilmesi veya bir klasörde saklanabilmesi için yazdırılacak çıkıtlarda delik açılıp açılmayacağını belirtir.
Kapalı	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
	Bu menû sadece desteklenen bir zımba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Delgeç Modu 2 delik	Yaprakların ciltlenebilmesi veya bir klasörde saklanabilmesi için yazdırılacak çıkıtlarda kaç delik açılacağını belirtir.
3 delik	Notlar:
4 delik	 ABD için varsayılan fabrika ayarı "3 delik"tir. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı "4 delik"tir.
	• Bu menü sadece desteklenen bir zımba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Ofset Sayfaları	Bazı durumlarda sayfaları ayırır.
Hiçbiri Kopyalar Arasında İşlerin Arasına	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
	 Harmanla ayarı "(1,2,3) (1,2,3)" olarak belirlenmişse Kopyaların Arasına seçeneği bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla ayarı "(1,1,1) (2,2,2)" olarak belirlenmişse basılan her sayfa setinin arasına (örneğin her 1. sayfadan ve her 2. sayfadan sonra) bir boş sayfa eklenir.
	 İşlerin Arasına, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar.
	Bu menü sadece desteklenen bir zımba tutucu kuruluysa görüntülenir.
¹ Bu menü sadece dokunm	atik ekranlı yazıcı modellerinde görüntülenir.
² Bu menü sadece dokunm	natik ekranlı olmayan yazıcı modellerinde görüntülenir.

Kalite menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yaz Çözünürlüğü	Yazdırılan çıktının çözünürlüğünü nokta / inç olarak belirtir.
300 dpi	Not: Varsayılan fabrika ayarı 600 dpi'dir.
600 dpi	
1200 dpi	
1200 Image Q	
2400 Image Q	
Piksel Artırma	Resimleri yatay veya dikey olarak geliştirmek ya da yazı tiplerini geliştirmek üzere netlik için daha
Kapalı	fazla pikselin yığınlar halinde yazdırılmasını sağlar.
Yazı Tipleri	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
Yatay	
Dikey	
Her iki yön	

Bunu kullanın	Bunun için
Toner Koyuluğu	Yazdırılan çıktının rengini açar veya koyulaştırır.
1–10	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı 8'tir.
	 Daha küçük bir sayı seçimi toner tasarrufuna yardımcı olabilir.
İnce Çizgileri Geliştir Açık	Mimari çizim, harita, elektrik devre şeması veya akış diyagramları gibi dosyalar için tercih edilebilir bir yazdırma modunu etkinleştirin.
Kapalı	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
	 Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu seçeneği ayarlamak için, bir tarayıcı penceresine ağ yazıcısının IP adresini veya Web tarayıcısı adresi alanını girin.
Gri Düzeltme	Resimlere uygulanan kontrast iyileştirmesini otomatik olarak ayarlar.
Otomatik Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Parlaklık -6 ila 6 arası	Yazdırılan çıktıyı aydınlatarak veya koyulaştırarak ayarlar. Çıktıyı aydınlatarak tonerden tasarruf edebilirsiniz.
	Not: Varsayılan fabrika ayarı O'dır.
Kontrast	Yazıdırılan nesnelerin kontrastını ayarlar.
0–5	Not: Varsayılan fabrika ayarı O'dır.

İş Hesaplaması menüsü

Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir. Sabit diskin okuma/yazma veya yazma korumalı olmadığından emin olun.

Bunu kullanın	Bunun için
İş Hesaplaması Günlüğü	Yazıcının aldığı yazdırma işlerinden bir günlük oluşturmasını ayarlar.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Açık	
İş Hesaplaması Yardımcı Programları	Günlük dosyalarını yazdırır ve siler veya bir flash sürücüye aktarır.
Hesaplama Günlüğü Frekansı	Bir günlük dosyasının ne sıklıkta oluşturulacağını ayarlar.
Her gün	Not: Varsayılan fabrika ayarı Aylık'tır.
Haftalık	
Aylık	
Frekans Sonunda Günlük Eylemi	Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini ayarlar.
Hiçbiri	Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder	
Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil	
Geçerli Günlüğü Gönder	
Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil	
Doluya Yakın Günlük Eylemi	Yazıcı Günlük Dolmak Üzere Eylemini çalıştırmadan önce günlük dosya- sının maksimum boyutunu belirtir.
1–99	Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.

Bunu kullanın	Bunun için
Doluya Yakın Günlük Eylemi Hiçbiri 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	 Sabit disk doluya yakınken yazıcının nasıl karşılık vereceğini ayarlar. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. Günlük Dolmak Üzere'de tanımlanan değer eylemin ne zaman tetikleneceğini belirtir.
Geçerli Hariç Tum Gunlukleri Sil Dolu Günlük Eylemi Hiçbiri Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil	Disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) eriştiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Günlükleri Gönderme URL'si	Yazıcının iş hesap günlüklerini nereye göndereceğini ayarlar.
Günlükleri Göndermek için E-posta	Cihazın iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir.
Günlük Dosyası Öneki	Günlük dosyasının adı için seçtiğiniz öneki belirtir. Not: TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana makine adı varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır.

Yardımcı programlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Bekletilenleri Sil	Yazıcının sabit diskindeki gizli ve bekletilen işleri siler.
Gizli Bekletilen Geri Yüklenmemiş Tümü	 Notlar: Seçilen bir ayar yalnızca yazıcı sabit diskinde kayıtlı olan yazdırma işlerini etkiler. Yer imleri, flaş sürücülerindeki yazdırma işleri ve diğer bekletilen iş türleri etkilenmez.
	 Geri Yüklenmemiş, yazıcı sabit diskinden veya yazıcı belleğinden geri yüklenmemiş tüm Yazdırılan ve Bekletilen işleri kaldırır.

Bunu kullanın	Bunun için
Flash Belleği Biçim-	Önbelleği formatlayın.
lendir	Uyarı—Hasar Tehlikesi: Flaş bellek formatlanırken yazıcıyı kapatmayın.
Evet	Notlar:
Hayır	
	Evet, flash beliekte depolanan tum verileri siler.
	Hayır ise biçimlendirme isteğini iptal eder.
	 Flaş bellek, yazıcıya bir flaş bellek kartı takılarak eklenen belleği gösterir.
	 Flaş bellek kartı okuma/yazma veya yazma korumalı olmamalıdır.
	 Bu menü öğesi yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir flaş bellek kartı takıldığında görüntülenir.
Diske Yüklenenleri Sil	Yazıcının sabit diskindeki, tüm bekletilen işler, arabelleğe alınmış işler ve park edilmiş işler dahil indirilmiş dosyaları siler.
Şimdi Sil Silme	Notlar:
Sime	 Şimdi Sil, yazıcıyı tüm indirilmiş dosyaları silecek ve silme işleminden sonra başlangıç ekranına dönecek şekilde ayarlar.
	 Silme, ana Yardımcı Programlar menüsüne dönmek için yazıcı ekranını ayarlar.
Onaltılı İzi Etkinleştir	Bir yazdırma işi sorununun kaynağını yalıtmaya yardımcı olur.
	Notlar:
	 Etkinleştirildiğinde, yazıcıya gönderilen tüm veriler onaltılık olarak gönderilir ve karakter gösterimi ve kontrol kodları yürütülmez.
	 Onaltılı İz'den çıkmak veya devredışı bırakmak için yazıcıyı kapatın.
Kapsam Tahmincisi	Bir sayfadaki toner kullanımının tahmini bir değerini sağlar. Bu tahmin her yazdırma işinin sonunda
Kapalı	ayrı bir sayfaya yazdırılır.
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).

XPS menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Hata Sayfalarını Yazdır	XML işaretleme hataları gibi hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir sayfa yazdırır.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Açık	

PDF menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Sığdır Evet	Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna ölçekler. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
Hayır	
Ek notlar Yazdırma Yazdır	Bir PDF dosyasındaki notları yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.

PostScript menüsü

Bunu kullanın	Bunun için	
Baskı PS Hatası	PostScript hatasının belirtildiği bir sayfa yazdırır.	
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).	
PS Başlangıç Modunu	SysStart dosyasını devre dışı bırakır.	
Kilitle Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).	
Yazı Tipi Önceliği	Font arama sırasını belirleyin.	
Yerleşik Flaş/Disk	Notlar:Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir.	
	 Bu menü öğesi sadece 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. 	

PCL Öykün menüsü

Bunu kullanın	Bunun için		
Font Kaynağı	Yazı Tipi Adı menüsü tarafından kullanılan font setini belirtir.		
Yerleşik Disk İndir Flash Tümü	 Notlar: Varsayılan fabrika ayarı "Yerleşik"tir. Yerleşik ayarı, RAM belleğine indirilen fabrika varsayılan font setini gösterir. "Flaş" ve "Disk" ayarları bu seçenekte yerleşik olan tüm yazı tiplerini gösterir. Flaş seçeneği doğru formatlanmalıdır ve okuma/yazma, yazma veya parola korumalı olamaz. "İndir", RAM belleğine yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir. "Tümü", herhangi bir belleğe yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir. 		
Font Adı	Belirli bir font adını ve depolandığı seçeneği tanımlar.		
Courier 10	Not: Varsayılan fabrika ayarı Courier 10'dur. Courier 10, font adını, font kimliğini ve yazıcıda depolandığı yeri gösterir. Font kaynağı kısaltması Yerleşik için R, Flaş için F, Disk için K ve İndir için D'dir.		
Simge Takımı	Her font adının simge takımını belirtir.		
10U PC-8 12U PC-850	 Notlar: 10U PC-8 ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. 12U PC-850 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler. Yalnızca desteklenen simge takımları gösterilir. 		

Bunu kullanın	Bunun için		
PCL Öykünme Ayarları	Ölçeklenebilir tipografik fontların punto boyutunu değiştirir.		
Punto Boyutu	Notlar:		
1.00–1008.00	• Varsayılan fabrika ayarı 12'dir.		
	 Punto boyutu, fontndeki karakterlerin yüksekliğini gösterir. Bir punto yaklaşık 0,014 inç'tir. 		
	Punto boyutları 0.25-puntoluk birimlerle arttırılabilir veya azaltılabilir.		
PCL Öykünme Ayarları	Ölçeklenebilir tek aralıklı yazı tiplerinin font karakter aralığını belirtir.		
Karakter Aralığı	Notlar:		
0.08–100	 Varsayılan fabrika ayarı 10'dur. 		
	 Karakter aralığı inç başına sabit-aralıklı karakterleri (cpi) belirtir. 		
	 Karakter aralığı 0.01-cpi'lik birimlerle arttırılabilir veya azaltılabilir. 		
	 Ölçeklenemeyen tek aralıklı yazı tiplerinde, karakter aralığı ekranda görünür fakat değiştirilemez. 		
PCL Öykünme Ayarları Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.			
Yönlendirme	Notlar:		
Dikey Yatay	 Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. Dikey ayarında, metin ve grafikler sayfanın kısa kenarına paralel şekilde yazdırılır. 		
	• Yatay ayarında, metin ve grafikler sayfanın uzun kenarına paralel şekilde yazdırılır.		
PCL Öykünme Ayarları	Her sayfaya yazdırılan satır sayısını belirtir.		
Sayfa Başına Satır	Notlar:		
1-255	• 60 ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.		
	 Yazıcı, her satır arasındaki boş alanı Sayfada Satır Sayısı, Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarları temelinde ayarlar. Sayfa Başına Satır ayarını yapmadan önce, istediğiniz Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarlarını seçin. 		
PCL Öykünme Ayarları	Yazıcıyı A4-boyutunda kağıtlara yazdıracak şekilde ayarlar.		
A4 Genişliği	Notlar:		
198 mm	 Varsayılan fabrika ayarı "198 mm"dir. 		
203 mm	 203-mm ayarı, kağıdın genişliğini seksen 10-aralıklı karakterle yazdıracak şekilde ayarlar. 		
PCL Öykünme Ayarları Önce SB sonra SD	Yazıcının bir satır besleme (SB) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir sürgü dönüşü (SD) yapıp yapmayacağını belirtir.		
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).		
PCL Öykünme Ayarları Önce SD sonra SB	Yazıcının bir sürgü dönüşü (SD) kontrol komutundan sonra bir satır beslemesi (SB) yapıp yapmayacağını belirtir.		
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).		

Bunu kullanın	Bunun için		
Tepsi Yeninumara ÇA Besleyici Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Tepsi [x] Ata Kapalı Hiçbiri 0–199 Elle Kağıt Ata Kapalı	 Yazıcıyı, tepsiler ve besleyiciler için farklı kaynak atamaları kullanan yazıcı yazılımları veya programlarıyla çalışması için yapılandırır. Notlar: Varsayılan fabrika ayarı "Kapalı"dır. "Hiçbiri" ayarı Kağıt Kaynağını Seç komutunu yok sayar. Bu seçenek yalnızca PCL 5 yorumlayıcısı tarafından seçildiğinde görüntülenir. "0–199" bir özel ayar atanmasına izin verir. 		
Kapalı Hiçbiri 0–199 Elle Zarf Ata Kapalı Hiçbiri 0–199			
Tepsi Yeninumara Ürt. Ayarlarını Göster ÇAB Varsayılan = 8 T1 Varsayılan = 1 T1 Varsayılan = 4 T1 Varsayılan = 5 T1 Varsayılan = 20 T1 Varsayılan = 21 Zrf Varsayılan = 6 MKağıt Varsayılan = 3	Her tepsiye veya besleyiciye atanan varsayılan fabrika ayarını görüntüler.		
Tepsi Yeninumara Varsayılanları Geri Yükle Evet Hayır	Tüm tepsi ve besleyici atamalarını varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler.		

PPDS menüsü

Menü öğesi	Açıklama	
Yönlendirme	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.	
Dikey	Notlar:	
Yatay	Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.Ayar değişiklikleri PCL öykünme menüsüne de aktarılır.	

Menü öğesi	Açıklama		
Sayfa Başına Satır	Her sayfaya yazdırılan satır sayısını belirtir.		
1–255	Notlar:		
	• Varsayılan fabrika ayarı 64'dür.		
	 Yazıcı, her satır arasındaki boş alanı Sayfada Satır Sayısı, Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarları temelinde ayarlar. Sayfa Başına Satır ayarını yapmadan önce Kağıt Boyutu ve Yönlen- dirme ayarlarını seçin. 		
İnç başına Satır	İnç başına yazdırılacak satır sayısını belirtir.		
0.25–30.00	Notlar:		
	• Varsayılan fabrika ayarı 6'dır.		
	 İnç başına satır 0.25-inçlik adımlarla arttırılabilir veya azaltılabilir. 		
Sayfa Biçimi	Sayfanın mantıksal ve fiziksel yazdırılabilir alanının belirler.		
Yazdır	Notlar:		
	• Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır. Yazdırma verileri kağıdın kenarına göre konumunu korur.		
	 Tüm seçildiğinde, belgenin marjları kağıdın fiziksel kenarının sol üst köşesinden itibaren hesaplanır. 		
	Yazdırılabilir alanın dışına yazdırılmaz.		
Karakter Seti	PPDS yazdırma işleri için varsayılan bir karakter seti belirtir.		
	Notlar:		
2	 Varsayılan fabrika ayarı 2'dir. Karakter Seti 2 yazdırılabilir karakterlerden ve ABD İngilizcesi dışındaki dillerde kullanılan simgelerden oluşur. 		
	Karakter Seti 1 seçildiğinde, yazıcıya verilen değerler yazıcı komutları olarak yorumlanır.		
En İyi Sığdır	Eksik bir fontu benzer bir fontla değiştirir.		
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. İstenen font bulunamadığı takdirde, yazıcı benzer bir fontu kullanacaktır.		
Tepsi 1 Yeni Numara Kapalı	Yazıcıyı, tepsiler, çekmeceler ve besleyiciler için farklı kaynak atamaları kullanan yazıcı yazılımla veya programlarıyla çalışması için yapılandırır.		
Tepsi 2	Notlar:		
	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.		
	Tepsi 2 yalnızca takıldığında görüntülenir.		
Önce SB sonra SD Açık	Yazıcının bir satır besleme (SB) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir sürgü dönüşü (SD) yapıp yapmayacağını belirtir.		
Kapalı	Notlar:		
	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.		
	Ayar değişiklikleri PCL öykünme menüsüne de aktarılır.		
Önce SD sonra SB Acık	Yazıcının bir sürgü dönüşü (SD) kontrol komutundan sonra bir satır beslemesi (SB) yapıp yapmaya- cağını belirtir.		
Kapalı	Notlar:		
	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.		
l	Ayar değişiklikleri PCL öykünme menüsüne de aktarılır.		

Bunu kullanın		Bunun için
Font Adı	Joanna MT	HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ayarlar.
Albertus MT	Letter Gothic	Not: Bir font belirtilmeyen tüm HTML belgelerinde Times fontu kullanılır.
Antique Olive	Lubalin Graph	
Apple Chancery	Marigold	
Arial MT	MonaLisa Recut	
Avant Garde	Monaco	
Bodoni	New CenturySbk	
Bookman	New York	
Chicago	Optima	
Clarendon	Oxford	
Cooper Black	Palatino	
Copperplate	StempelGaramond	
Coronet	Taffy	
Courier	Times	
Eurostile	TimesNewRoman	
Garamond	Univers	
Geneva	Zapf Chancery	
Gill Sans	NewSansMTJA	
Goudy	NewSansMTCS	
Helvetica	NewSansMTCT	
Hoefler Text	NewSansMTKO	
Intl CG Times		
Intl Courier		
Intl Univers		

HTML menüsü

Bunu kullanın	Bunun için	
Font Boyutu	HTML belgelerinin varsayılan yazı tipi boyutunu ayarlar.	
1–255 pt	Notlar:	
	 Varsayılan fabrika ayarı 12pt 'dur. 	
	 Font boyutu 1-puntoluk adımlarla arttırılabilir. 	
Ölçekle	HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ölçekler.	
1–%400	Notlar:	
	 Varsayılan fabrika ayarı %100'dür. 	
	 Ölçekleme % 1'lik adımlarla arttırılabilir. 	
Yönlendirme	HTML belgelerinin sayfa yönlendirmesini ayarlar.	
Dikey	Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.	
Yatay		
Marj Boyutu	HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar.	
8–255 mm	Notlar:	
	 Varsayılan fabrika ayarı 19 mm'dir. 	
	 Marj boyutu değeri 1-mm'lik adımlarla arttırılabilir. 	

Bunu kullanın	Bunun için
Artalanlar	HTML belgelerindeki art alanların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.
Yazdırma	Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır.
Yazdır	

Resim menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem		
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 Açık Kapalı	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • Bu ayar GIF veya JPEG resimlerine uygulanmaz.		
Ölçeklendirme Sol Üstü Sabitle En İyi Sığdır Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır	Resmi seçili kağıt boyuna uyacak şekilde ölçekler. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı En İyi Sığdır'dır. • Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.		
Yönlendirme Dikey Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir	Resmin yönünü ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.		

Yardım menüsü

Menü öğesi	Açıklama	
Tüm Kılavuzları Yazdır	Tüm kılavuzları yazdırır.	
Yazdırma Kalitesi	Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme ile ilgili bilgileri içerir.	
Yazdırma Kılavuzu	Kağıt ve diğer özel ortamları yükleme ile ilgili bilgileri içerir	
Ortam Kılavuzu	Tepsilerde ve besleyicilerde desteklenen kağıt boyutlarının bir listesini içerir	
Yazdırma Kusurları Kılavuzu	Tekrar eden yazdırma kalitesi kusurlarının nedenini bulmak için bir şablon sağlar ve yazdırma kalitesini ayarlamak için kullanılabilecek ayarları listeler.	
Menü Haritası	Kontrol paneli menülerinin ve ayarlarının bir listesini içerir.	
Bilgi Kılavuzu	Ek bilgileri bulma konusunda bilgileri içerir.	
Bağlantı Kılavuzu	Yazıcıyı yerel olarak (USB) veya bir ağa bağlama ile ilgili bilgileri içerir.	
Taşıma Kılavuzu	Yazıcıyı güvenli bir şekilde taşımak için gerekli yönergeleri içerir.	
Sarf M. Kılavuzu	Sarf malzemeleri sipariş etme hakkında bilgi sağlar.	

Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma

Lexmark çevresel sürdürülebilirliğe katkıda bulunma konusunda kararlıdır ve yazıcılarını çevre üzerindeki etkisini azaltmak için sürekli olarak iyileştirmektedir. Tasarımlarımızı çevreyi düşünerek yapıyor, paketlerimizi ambalaj malzemeleri azaltacak şekilde geliştiriyor ve toplama ve geri dönüştürme programları uyguluyoruz. Daha fazla bilgi için, bkz:

- Uyarılar bölümü
- Lexmark Web sitesini Çevresel Sürdürülebilirlik bölümü <u>www.lexmark.com/environment</u> adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı <u>www.lexmark.com/recycle</u> adresindedir

Bazı yazıcı ayarlarını veya görevlerini seçerek, yazıcınızın etkisini daha da azaltabilirsiniz. Bu bölümde çevre için daha büyük yarar sağlayan ayarlar ve görevler vurgulanmaktadır.

Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için veya ekranı okumayla ilgili sorun yaşıyorsanız, ekranın parlaklığını ayarlayın.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünde bulunan yazıcı IP adresine bakın. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Genel Ayarlar'ı tıklatın.
- 3 Ekran Parlaklığı alanında, ekranının sahip olmasını istediğiniz parlaklık yüzdesini girin.
- 4 İlet düğmesini tıklatın.

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, <u>77. sayfadaki "Eko</u> <u>Modunu Kullanma"</u> veya <u>124. sayfadaki "Eko Modunu Kullanma"</u> 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 kullanılabilecek geri dönüştürülmüş kağıtlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. <u>134. sayfadaki "Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını</u> kullanma".

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

• Kağıdın her iki tarafına yazdırın.

Not: Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.

- Tek bir kağıt yaprağına birden çok sayfa yazdırır.
- Yazdırmadan önce belgenin nasıl göründüğünü incelemek için ön izleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Geri dönüşüm

Lexmark, toplama programları ve geri dönüşüme yönelik çevresel duyarlılık yaklaşımları sunmaktadır. Daha fazla bilgi için, bkz:

- Uyarılar bölümü
- Lexmark Web sitesini Çevresel Sürdürülebilirlik bölümü <u>www.lexmark.com/environment</u> adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı <u>www.lexmark.com/recycle</u> adresindedir

Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

- 1 <u>www.lexmark.com/recycle</u> adresine gidin.
- 2 Geri dönüştürmek istediğiniz ürünü seçin.

Not: Lexmark Toplama ve Geri Dönüşüm Programında yer almayan yazıcı sarf malzemeleri ve donanımı, bölgenizdeki bir geri dönüşüm merkezinde geri dönüşüme sokulabilir.

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 veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

Lexmark Kartuş Toplama Programı, kullanılmış kartuşları yeniden kullanım veya geri dönüşüm için ücretsiz olarak iade etmenizi sağlar. Lexmark'a iade edilen boş kartuşların yüzde yüzü yeniden kullanılır veya geri dönüşüm için işlemden geçer. Kartuşları iade etmek için kullanılan kutular da geri dönüşüme tabi tutulur. Yeniden kullanım veya geri dönüşüm amacıyla Lexmark kartuşlarını iade etmek için şunları yapın:

- 1 <u>www.lexmark.com/recycle</u> adresine gidin.
- **2** Geri dönüştürmek istediğiniz ürünü seçin.

Yazıcının bakımını yapma

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Optimum yazıcı performansı elde edememek veya parçaları ve sarf malzemesini değiştirmemek, yazıcınızın zarar görmesine neden olabilir.

Sarf malzemesi sipariş etme

ABD'de sarf malzemesi siparişi vermek için bölgenizdeki yetkili Lexmark sarf malzemesi bayileri ile ilgili bilgi almak amacıyla 1-800-539-6275 numaralı telefondan Lexmark'a başvurun. Diğer ülkelerde veya bölgelerde, Lexmark Web sitesine (<u>www.lexmark.com</u>) gidin veya yazıcınızı satın aldığınız yere başvurun.

Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma

Lexmark yazıcınız orijinal Lexmark sarf malzemeleri ve parçaları kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Başka marka sarf malzemesi veya parça kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması, garanti kapsamını etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında değildir. Tüm ömür göstergeleri, Lexmark sarf malzemeleri ve parçalarıyla çalışacak şekilde tasarlanmıştır ve başka marka sarf malzemeleri ile parçalar kullanılması öngörülemeyen sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Lexmark yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.

Kalan tahmini sayfa sayısı

Kalan tahmini sayfa sayısı, yazıcının yakın zamandaki yazdırma geçmişine bağlıdır. Belge içeriği, yazdırma kalitesi ayarları ve diğer yazıcı ayarları gibi birçok etmene bağlı olarak doğruluğu değişebilir.

Yazıcı kullanımı gerçek kullanım miktarından farklıysa, kalan tahmini sayfa sayısı işlevinin doğruluğu azalabilir. Bu tahmine dayalı olarak sarf malzemesi satın alırken veya değiştirirken doğruluk derecesinin değişebileceğini göz önünde bulundurun. Yazdırma geçmişi yazıcıdan doğru şekilde alınıncaya kadar, tahmini kartuş verimi sayfa başına yaklaşık %5 yazdırma alanına dayanır.

Toner kartuşu sipariş etme

Notlar:

- Tahmini kartuş verimi, sayfa başına yaklaşık %5 yazdırma alanına dayanır.
- Uzun süre aşırı düşük yazdırma alanı kullanımı gerçek verimi olumsuz etkileyebilir.

Öğe	İade Programı kartuşu
Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu	24B6015

Görüntüleme ünitesi sipariş etme

Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı kullanılması, görüntüleme ünitesi parçalarının toner bitmeden arızalanmalarına neden olabilir.

Görüntüleme ünitesini yerleştirme hakkında daha fazla bilgi için, sarf malzemesi ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Parça adı	Lexmark İade Programı
Görüntüleme ünitesi	24B6025

Zımba kartuşları sipariş etme

Parça adı	Parça numarası
Zımba kartuşları	25A0013

Bakım kiti sipariş etme

Desteklenen ısıtıcı türünü saptamak için ısıtıcı üzerindeki etiketi görüntüleyin. Aşağıdakilerden birini yapın:

• Toner kartuşunu ve görüntüleme ünitesini çıkarın. İki basamaklı ısıtıcı türü kodu (00 veya 01 gibi), ısıtıcının ön yüzünden görülebilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

 Yazıcı arka kapağını aşağı çekin. İki basamaklı ısıtıcı türü kodu (00 veya 01 gibi), ısıtıcının arka yüzünden görülebilir.

Notlar:

- Belirli kağıt türleri kullanıldığında, bakım kitinin daha sık değiştirilmesi gerekebilir.
- Ayırma silindiri, ısıtıcı, alış silindir grubu ve aktarma silindiri bakım kitine dahildir ve gerektiğinde ayrı ayrı da sipariş edilebilir ve değiştirilebilir.
- Bakım kitinin içerdiği parçaları değiştirme hakkında daha fazla bilgi için parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Lexmark İade Programı Isıtıcı bakım kiti türü

İsitici bakım kiti türü	Parça numarası
M5100 Series İade Programı ısıtıcı bakım kiti tür 00	40X8420
M5100 Series İade Programı ısıtıcı bakım kiti tür 01	40X8421
M5100 Series İade Programı ısıtıcı bakım kiti tür 02	40X8422
M5100 Series İade Programı ısıtıcı bakım kiti tür 03	40X8423
M5100 Series İade Programı ısıtıcı bakım kiti tür 04	40X8424

Lexmark normal ısıtıcı bakım kiti türü

lsıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
M5100 Series normal ısıtıcı bakım kiti tür 05	40X8425
M5100 Series normal ısıtıcı bakım kiti tür 06	40X8426
M5100 Series normal ısıtıcı bakım kiti tür 07	40X8427
M5100 Series normal ısıtıcı bakım kiti tür 08	40X8428

lsıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
M5100 Series normal ısıtıcı bakım kiti tür 09	40X8429

Lexmark besleme kiti

	Parça numarası
M5100 Serisi besleme kiti	40X7706

Sarf malzemelerini saklama

Yazıcı sarf malzemeleri için serin ve temiz bir saklama yeri seçin. Sarf malzemelerini kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde sağ tarafları yukarı bakacak şekilde saklayın.

Sarf malzemelerini aşağıdakilerden koruyun:

- Doğrudan güneş ışığı
- 35°C (95°F) üstü sıcaklıklar
- % 80'in üzerindeki yüksek nem
- Tuzlu hava
- Aşındırıcı gazlar
- Yoğun toz

Sarf malzemelerini değiştirme

Toner kartuşunu değiştirme

1 Ön kapağı kaldırın ve ardından çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.



2 Kolu kullanarak kartuşu yazıcıdan çıkarın.



3 Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın, ambalaj malzemelerini sökün ve toneri eşit dağıtmak için kartuşu sallayın.



4 Toner kartuşunun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak kartuşu yazıcıya takın.

Not: Kartuşun tamamen içeri itildiğinden emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Bir toner kartuşunu değiştirirken, görüntüleme ünitesini uzun süre doğrudan güneş ışığı altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

5 Çok amaçlı besleyici kapağı ve ön kapağı kapatın.



Görüntüleme ünitesini değiştirme

1 Ön kapağı kaldırın ve ardından çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.



2 Kolu kullanarak toner kartuşunu yazıcıdan çıkarın.



3 Yeşil kulbu kaldırın ve sonra görüntüleme ünitesini yazıcıdan çıkarın.



4 Yeni görüntüleme ünitesini paketinden çıkarın ve sallayın.



5 Görüntüleme ünitesinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.



6 Görüntüleme ünitesinin yan raylarındaki okları yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak görüntüleme ünitesini yazıcıya takın.



7 Toner kartuşunun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak kartuşu yazıcıya takın.



8 Çok amaçlı besleyici kapağı ve ön kapağı kapatın.



Zımba kartuşu değiştirme

1 Zımba kapağını açın.



2 Zımba kartuşu tutucusunun mandalını aşağı indirin ve tutucuyu son işlemciden çekip çıkarın.



3 Parmaklarınızla boş zımba kutusunu her iki yandan da sıkıp zımba kutusunu kartuştan çıkarın.



4 Yeni zımba kutusunun ön tarafını zımba kartuşuna sokup arka tarafını kartuşun içine itin.



- **5** Zımba kartuşunu yerine *kilitlenene* kadar itin.
- 6 Zımbalayıcı kapağını kapatın.

Yazıcı parçalarını temizleme

Yazıcıyı temizleme

Not: Bu işlemi birkaç ayda bir yapmamız gerekir.

- Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.
- 1 Yazıcının kapalı ve elektrik prizinden çekilmiş olmasına dikkat edin.

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

- 2 Standart kutu ve çok amaçlı besleyicideki kağıdı çıkarın.
- **3** Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.

4 Temiz ve hav bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin ve yazıcının dışını temizleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcının yüzeyine zarar gelmesini önlemek için, evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın.

5 Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcının tüm alanlarının kuru olduğundan emin olun.

Delgeç kutusunu boşaltma

1 Delgeç kutusunu çıkarın.



2 Kabı boşaltın.



3 Boşaltılan delgeç kutusunu *kilitlenene* kadar tutucunun içine sokun.



Yazıcıyı taşıma

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.

Yazıcıyı taşımadan önce



- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- İki veya daha fazla isteğe bağlı tutucu takılıysa tutucuları yazıcıdan tek tek çıkarın.

Notlar:

- En üstteki tutucuyu ilk önce çıkardığınızdan emin olun.

- Tutucuyu çıkarmak için her iki kenarından tutun ve mandalları kaldırarak tutucunun kilidini açın.



Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ama isteğe bağlı tepsilerle yapılandırılmışsa tepsileri çıkarın.
 Not: İsteğe bağlı tepsinin sağ tarafındaki mandalı yerine *oturana* kadar tepsinin önüne doğru kaydırın.



- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.

- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.
- Yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üreticinin onayladığı yedek elektrik kablolarını kullanın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Hatalı taşımadan kaynaklanan yazıcı hasarları yazıcı garantisinin kapsamında değildir.

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

Yazıcı ve donanım seçenekleri aşağıdaki önlemler kullanılarak güvenli bir şekilde başka bir yere taşınabilir:

- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi donanım seçeneklerinin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.

Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

Yazıcıyı uzak bir yere naklederken, orijinal paketini kullanın veya bir nakliye kiti için satın aldığınız yeri arayın.

Sıkışmaları giderme

Kağıdı ve özel ortamı dikkatle seçip düzgün yükleyerek çoğu sıkışmanın önüne geçebilirsiniz. Sıkışma oluştuğu takdirde, bu bölümde vurgulanan adımları uygulayın.

Not: Varsayılan Sıkışma Giderme ayarı Otomatik'tir. Yazıcı sıkışan sayfaları, sayfaları tutmak için gerekli bellek başka yazıcı görevleri için gerekmediği sürece yeniden yazdırır.

Sıkışmaları önleme

Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

• Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun.



- Yazıcı yazdırırken bir tepsiyi çıkarmayın.
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiye yükleme yapmayın. Kağıdı yazdırmadan önce yükleyin veya yükleme isteminin görüntülenmesini bekleyin.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.

• Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Tepsisindeki veya çok amaçlı besleyicideki kılavuzların doğru konumda olduğundan ve kağıda ya da zarflara sıkı bastırmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.
- Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Kağıt ve özel ortam yükleme" konusuna bakın.

Kağıdın isteğe bağlı posta kutusu selelerine düzgünce girmesini sağlayın

• Sele genişleticiyi ayarlayarak, kağıt boyutu göstergelerinin kullanılan kağıda uygun olmasını sağlayın.



Notlar:

- Bir sele genişleticisi yazdırdığınız kağıdın boyutundan daha kısaysa bu kağıt, posta kutusu selesinde sıkışmaya neden olur. Örneğin, legal boyutlu kağıda yazdırıyorsanız ve sele genişletici letter boyutuna ayarlanmışsa sıkışma oluşur.
- Sele genişletici yazdırdığınız kağıdın boyutundan daha uzunsa kenarlar aynı uzunlukta olmaz ve kağıt yığını düzgün oluşturulmaz. Örneğin, letter boyutlu kağıda yazdırıyorsanız ve sele genişletici legal boyutuna ayarlanmışsa kağıt yığını düzgün oluşturulmaz.

• Kağıdın posta kutusu selesine döndürülmesi gerekirse kağıdı sele kolunun altına sokun ve geriye doğru iyice çekin.



Not: Sele kolunun altında kağıt yoksa selenin aşırı dolması yüzünden sıkışma oluşur.

Önerilen kağıdı kullanın

- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırışmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt kullanmayın.
- Kağıdı veya özel ortamı yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve düzleştirin.



- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

Sıkışma yerlerini belirleme

Notlar:

- Sıkışma Yardımı ayarı Açık olarak belirlendiğinde sıkışma giderildikten sonra yazıcı, standart seleye boş ya da kısmen yazdırılmış sayfalar gönderir. Yazdırdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında, yazıcı sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.



	Sıkışma konumları
1	Zımba tutucu
2	Standart sele
3	Ön kapak
4	Çok amaçlı besleyici
5	Duplex birimi
6	Tepsiler
7	Çıkış genişletici
8	Arka kapak
9	Posta kutusu
10	Zımba tutucu arka kapağı

Ön kapakta kağıt sıkışması

DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

1 Ön kapağı ve çok amaçlı besleyiciyi açın.



2 Toner kartuşunu çıkarın.



3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

4 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



5 Görüntüleme ünitesini takın.



Not: Yazıcının yanlarındaki okları kılavuz olarak kullanın.

6 Toner kartuşunu takın.



- 7 Çok amaçlı besleyici kapağı ve ön kapağı kapatın.
- 8 Gerekirse kontrol panelindeki OK düğmesine basın.

Arka kapakta kağıt sıkışması

DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

1 Arka kapağı açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Arka kapağı kapatın.

4 Standart tepsinin arkasını itin.



5 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 6 Standart tepsiyi takın.
- 7 Gerekirse kontrol panelindeki OK düğmesine basın.

Standart selede kağıt sıkışması

1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



2 Gerekirse kontrol panelinde OK düğmesine basın.

Çift yüz biriminde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 3 Tepsiyi takın.
- 4 Gerekirse kontrol panelindeki OK düğmesine basın.
Tepsilerde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- **3** Tepsiyi takın.
- **4** Gerekirse kontrol panelinde OK düğmesine basın.

Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

- 1 Çok amaçlı besleyicideki kağıtları çıkarın.
- 2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



4 Yeniden kağıt yükleyin ve ardından kağıt kılavuzunu ayarlayın.



5 Gerekirse kontrol panelinde OK düğmesine basın.

Zımba tutucuda kağıt sıkışması

1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



2 Arka zımba tutucu kapağını kapatın.



3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 4 Kapağı kapatın.
- **5** Gerekirse kontrol panelindeki OK düğmesine basın.

Tutucuda zımba sıkışması

1 Zımba erişim kapağını açın.



2 Zımba kartuşu tutucusunu çıkarın.



3 Zımba muhafazasını açın ve gevşek zımbaları kaldırın.



4 Zımba muhafazasını kapatın.



5 Zımbaları metal desteğe bastırın.



Not: Zımbalar kartuşun arkasındaysa kartuşu ters çevirip sallayarak zımbaları metal desteğin yakınına getirin.



- 6 Zımba kartuşu tutucusunu takın.
- 7 Zımba erişim kapağını kapatın.
- 8 Gerekirse kontrol panelindeki OK düğmesine basın.

Çıkış genişleticide kağıt sıkışması

1 Genişletici arka çıkış kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- **3** Kapağı kapatın.
- 4 Gerekirse kontrol panelindeki OK düğmesine basın.

Posta kutusunda kağıt sıkışması

1 Posta kutusu arka kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 3 Kapağı kapatın.
- 4 Sıkışma, posta kutusu selesindeyse sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



5 Gerekirse kontrol panelindeki OK düğmesine basın.

Sorun Giderme

Yazıcı mesajlarını anlama

Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy]

Yalnızca desteklenen toner kartuşu ve görüntüleme ünitesi kullanın.

Not: Desteklenen sarf malzemeleri listesi için <u>www.lexmark.com</u> adresine gidin.

[paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştir

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutu ve türü ayarlarının yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** düğmesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi tepsi arasından aktif tepsiyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

[paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutu ve türü ayarlarının yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** düğmesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi tepsi arasından aktif tepsiyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

[paper source] öğesini [paper size] olarak değiştirin, [orientation] yönde yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutu ve türü ayarlarının yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** düğmesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi tepsi arasından aktif tepsiyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

[kağıt kaynağı] ayarını [kağıt türü] [kağıt boyutu] olarak değiştirme ve [yönelim] yönde yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutu ve türü ayarlarının yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtildiğinden emin olun ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** düğmesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi tepsi arasından aktif tepsiyi sıfırlamak için Etkin seleyi sıfırla düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Tepsi [x] bağlantısını kontrol et

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

• Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

Hata ikinci kez tekrarlanırsa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- **3** Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- 4 Tepsiyi yeniden bağlayın.
- 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 6 Yazıcıyı yeniden açın.

Hata yeniden oluştuğu takdirde:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- **3** Tepsiyi çıkarın.
- 4 Müşteri desteğini arayın.
- Mesajı temizlemek ve işi sürdürmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.

Kapağı kapat veya kartuş tak

Toner kartuşu yok veya doğru takılmamış. Kartuşu takın ve ardından tüm kapakları kapatın.

Son işlemci arka kapağını kapatın.

Yazıcının tutucu arka kapağını kapatın.

Arka kapağı kapatın

Yazıcının arka kapağını kapatın.

Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleği takın.

Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57]

Yazıcıdaki aşağıdaki olası değişiklikler nedeniyle Bekletilen İşler geçersiz kılınır:

- Yazıcı bellenimi güncellenmiştir.
- Yazdırma işinin tepsisi çıkarılmıştır.
- Yazdırma işi, USB portuna artık bağlı olmayan bir flash sürücüden gönderilmiştir.
- Yazıcı sabit diskinde, farklı bir yazıcı modeline takılıyken depolanmış yazdırma işleri bulunmaktadır.

Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki Devam öğesine dokunun.

Hatalı flash algılandı [51]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Hatalı flash bellek kartını değiştirin.
- Mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Disk dolu [62]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek ve işleme devam etmek için yazıcı kontrol panelinde Devam düğmesine dokunun.
- Yazıcı sabit diskinde depolanan yazı tiplerini, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir yazıcı sabit diski takın.

Disk, bu aygıtta kullanılmak üzere biçimlendirilmelidir.

Yazıcının sabit diskini biçimlendirmek ve mesajı silmek için, yazıcı kontrol panelinde **Diski biçimlendir** düğmesine dokunun.

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 dokunun.
- Yazıcı sabit diskinde depolanan yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha yüksek kapasiteli bir sabit disk takın.

Delgeç kutusunu boşaltın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Delgeç kutusunu boşaltın.
- Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelinde Devam'ı seçin.
- Yazdırma işini iptal edin.

USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın.

Desteklenmeyen bir USB aygıtı takılmıştır. USB aygıtını çıkarın ve desteklenen bir aygıt takın.

USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın.

Desteklenmeyen bir USB hub'ı takılmıştır. Desteklenmeyen USB hub'ını çıkarın ve desteklenen bir hub takın.

Görüntüleme ünitesi az [84.xy]

Yedek görüntüleme ünitesi sipariş etmeniz gerekebilir. Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokunun.

Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy]

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.

Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy]

Görüntüleme ünitesini çok kısa bir süre içerisinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.

Uyumsuz çıkış selesi [x] [59]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen seleyi çıkarın.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve belirtilen seleyi kullanmadan yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun.

Uyumsuz tepsi [x] [59]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen tepsiyi kullanmadan yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelinden **Devam** düğmesine dokunun.

Yanlış kağıt boyutu, [paper source] açın [34]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyip kağıt boyutu ve türü ayarlarını yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden belirtin.
- Yazdırma Özellikleri veya Yazdır iletişim kutusu ayarlarında doğru kağıt boyutu ve türü belirtildiğinden emin olun.
- Kağıt boyutunun doğru ayarlandığından emin olun. Örneğin, ÇA Besleyici Boyutu olarak Universal ayarlanmışsa, kağıdın yazdırılan veriler için yeterince büyük olduğundan emin olun.
- Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kontrol edin ve kağıdın tepsiye doğru yüklendiğinden emin olun.
- Mesajı temizlemek ve başka bir tepsi kullanarak yazdırmak için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Delgeç kutusu takın

Delgeç kutusunu son işlemciye takın ve mesajı silmek için **Devam** düğmesine dokunun.

Zımba kartuşu takın

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Bir zımba kartuşu takın.
- Mesajı temizlemek ve zımba son işlemcisini kullanmadan yazdırmak için **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

[x] tepsisini takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi yazıcıya takın.
- Yazdırma işini iptal edin.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından aktif seleyi sıfırlamak için yazıcı kontrol panelinden **Etkin seleyi** sıfırla'yı seçin.

[x] selesini takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen seleyi takın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - 3 Belirtilen seleyi takın.
 - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 5 Yazıcıyı yeniden açın.
- Yazdırma işini iptal edin.
- Etkin seleyi sıfırla

[x] tepsisini takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi takın:
 - **1** Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - **3** Belirtilen tepsiyi takın.
 - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 5 Yazıcıyı yeniden açın.
- Yazdırma işini iptal edin.
- Etkin seleyi sıfırlayın.

Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Yazıcı belleğindeki fontları, makroları ve diğer verileri silin.
- Ek yazıcı belleği takın.

Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi [37]

Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokunun.

Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki Devam düğmesine dokunun.
- Bekletilen diğer işleri de silerek yazıcıda daha fazla bellek alanı boşaltın.

İşi harmanlamak için bellek yetersiz [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Önceden depolanan işin bir kısmını yazdırmak ve kalan yazdırma işini harmanlamaya başlamak için yazıcı kontrol panelinden **Devam** düğmesine dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35]

Yeni yazıcı belleği ekleyin veya Kaynak Kaydet'i devreden çıkarmak, mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun.

[paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Doğru boyutta ve türde kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi yükleyin ve ardından kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** öğesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** öğesine dokunun.
- Geçerli işi iptal edin.

[paper source] kaynağına [custom type name][paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Doğru boyutta ve türde kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi yükleyin ve ardından kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** öğesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** öğesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

[paper source] kaynağını [paper size] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Doğru boyutta kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi yükleyin ve ardından kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** öğesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** öğesine dokunun.
- Geçerli işi iptal edin.

[paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Doğru boyutta ve türde kağıdın olduğu, belirtilen tepsiyi veya besleyiciyi yükleyin ve ardından kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** öğesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için Etkin seleyi sıfırla öğesine dokunun.
- Geçerli işi iptal edin.

Çok amaçlı besleyiciye [custom string] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, yazıcı kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun,** kağıt yüklendi veya İstemde bulunma, kağıt yüklendi düğmesine dokunun.
- Tepsiye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki Kağıdı otomatik seç düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Çok amaçlı besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokunun.
- Tepsiye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki Kağıdı otomatik seç düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Çok amaçlı besleyiciye [paper size] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için kontrol panelinden Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi veya İstemde bulunma, kağıt yüklendi düğmesine dokunun.
- Tepsiye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki Kağıdı otomatik seç düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Çok amaçlı besleyiciye [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokunun.
- Tepsiye yüklü kağıdı kullanmak için kontrol panelindeki Kağıdı otomatik seç düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Zımba yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tutucudaki belirtilen kartuşu değiştirin veya takın.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Devam** öğesini seçin.
- Yazdırma işini iptal edin.

Bakım kiti az [80.xy]

Bakım kiti sipariş etmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, <u>http://support.lexmark.com</u> adresinden Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse Devam düğmesine dokunun.

Bakım kiti azalıyor [80.xy]

Daha fazla bilgi için, <u>http://support.lexmark.com</u> adresinden Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse Devam düğmesine dokunun.

Bakım kiti çok az [80.xy]

Bakım kitini çok kısa bir süre içerisinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <u>http://support.lexmark.com</u> veya müşteri destek merkezine başvurun.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** öğesine dokunun.

Bellek dolu [38]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki İşi iptal et düğmesine dokunun.
- Ek yazıcı belleği takın.

Ağ [x] yazılım hatası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için **Devam**'a dokunun.
- Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için, <u>http://support.lexmark.com</u> adresinde bulunan Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin.

Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy]

Not: Sarf malzemesi türü, toner kartuşu veya görüntüleme ünitesini olabilir.

Yazıcı Lexmark dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

Lexmark yazıcınız orijinal Lexmark sarf malzemeleri ve parçaları kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Başka marka sarf malzemesi veya parça kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>196. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"</u>.

Tüm ömür göstergeleri, Lexmark sarf malzemeleri ve parçalarıyla çalışacak şekilde tasarlanmıştır; başka marka sarf malzemeleri ve parçalar kullanılması öngörülemeyen sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Lexmark yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması, garanti kapsamını etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında olmayabilir.

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri ya da

parçalar kullanmaya etmek için kontrol panelindeki 🔀 ve # düğmelerine aynı anda basın ve 15 saniye kadar basılı tutun.

Bu riskleri almak istemiyorsanız üçüncü taraf sarf malzemesini ya da parçayı yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Lexmark sarf malzemesi ya da parça takın.

Not: Desteklenen sarf malzemelerinin listesi için "Sarf malzemeleri sipariş etme" bölümüne bakın veya <u>www.lexmark.com</u> adresine gidin.

Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun.
- Önbellekteki fontları, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir flash bellek kartı takın.

Not: Önbelleğe daha önce kaydedilmemiş yüklenen fontlar ve makrolar silindi.

Kağıt değiştirme gerekli

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için Her sayfa için sor'a dokunun.
- Tepsiye yüklenmiş kağıdı kullanarak yazdırmaya devam etmek için **Varolan sarf malzemelerini kullan**'a dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki Devam öğesine dokunun.
- Paralel bağlantı noktasını etkinleştirin. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

Ağlar/Portlar > Paralel [x] > Paralel Arabelleği > Otomatik

Not: Yazıcı paralel bağlantı portundan aldığı tüm verileri atacaktır.

Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir.

Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun. Daha fazla bilgi için <u>http://support.lexmark.com</u> adresini ziyaret edin veya sistem destek personeline başvurun.

[x] kutusunu yeniden tak

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.
- Belirtilen seleyi geri takın.
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.

- 3 Belirtilen seleyi çıkarın.
- 4 Seleyi geri takın.
- 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 6 Yazıcıyı yeniden açın.
- Belirtilen seleyi çıkarın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - **3** Belirtilen seleyi çıkarın.
 - 4 <u>http://support.lexmark.com</u> adresinden müşteri destek merkezine veya servis temsilcinize başvurun.
- Mesajı silmek ve belirtilen seleyi kullanmadan yazdırmak için yazıcı kontrol panelinden **Devam** düğmesine dokunun.

[x] .— [y]. seleleri geri takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.
- Belirtilen seleleri yeniden takın:
 - 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - 3 Belirtilen seleleri çıkarın.
 - 4 Seleleri geri takın.
 - 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 6 Yazıcıyı yeniden açın.
- Belirtilen seleleri çıkarın:
 - **1** Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - **3** Belirtilen seleleri çıkarın.
 - 4 <u>http://support.lexmark.com</u> adresinden müşteri destek merkezine veya servis temsilcinize başvurun.

Mesajı silmek ve belirtilen seleleri kullanmadan yazdırmak için yazıcı kontrol panelinden **Devam** düğmesine dokunun.

Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

• Toner kartuşu olup olmadığını kontrol edin. Yoksa toner kartuşunu takın.

Toner kartuşu takma hakkında bilgi almak için "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

• Toner kartuşu takılıysa çıkarın ve tepki vermeyen toner kartuşunu geri takın.

Not: Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse toner kartuşunu değiştirin. Kartuş arızalı veya orijinal olmayan bir Lexmark sarf malzemesi olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>196.</u> <u>sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"</u>.

Eksik veya yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Görüntüleme ünitesinin olup olmadığını kontrol edin. Görüntüleme ünitesi yoksa takın.
- Görüntüleme ünitesini takma hakkında bilgi almak için "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.
- Görüntüleme ünitesi takılıysa çıkarın ve tepki vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın.

Not: Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse görüntüleme ünitesini değiştirin. Görüntüleme ünitesi arızalı veya orijinal olmayan bir Lexmark sarf malzemesi olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>196. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"</u>.

Bozuk diski çıkarın [61]

Bozuk yazıcı sabit diskini çıkarın ve değiştirin.

Ambalaj malzemelerini çıkarın, [area name] bölgesini kontrol edin

Belirtilen konumdan kalan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

Tüm selelerden kağıtları çıkarın

Tüm selelerden kağıtları çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, Continue (Devam) düğmesine basın.

[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.

[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.

Standart çıkış kutusundan kağıt çıkar

Standart seleden kağıt yığınını çıkarın.

Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy]

Yazıcınızın bölge numarasıyla eşleşen bir toner kartuşu takın. *x* yazıcı bölgesinin değerini belirtir. *x* kartuş bölgesinin değerini belirtir. x ve y şu değerleri alabilir:

Yazıcı ve toner	kartuşu	bölgelerinin	listesi
-----------------	---------	--------------	---------

Bölge numarası	Bölge
0	Küresel
1	ABD, Kanada
2	Avrupa Ekonomik Alanı (AEA), İsviçre
3	Asya Pasifik, Avustralya, Yeni Zelanda
4	Latin Amerika
5	Afrika, Orta Doğu, Avrupa'nın geri kalanı
9	Geçersiz

Notlar:

- x ve y değerleri, yazıcı kontrol panelinde gösterilen hata kodunun .xy değerleridir.
- Yazdırmanın devam etmesi için x ve y değerleri aynı olmalıdır.

Hasarlı görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy]

Mesajı silmek için arızalı görüntüleme ünitesini değiştirin. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle gelen yönerge sayfasına bakın veya *Kullanıcı Kulavuzu*'nun "Sarf malzemelerini değiştirme" bölümüne bakın.

Not: Yedek görüntüleme üniteniz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu*'nun "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya <u>www.lexmark.com</u> adresini ziyaret edin.

Görüntüleme ünitesini değiştirin, O sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için görüntüleme ünitesini değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek görüntüleme üniteniz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya <u>www.lexmark.com</u> adresini ziyaret edin.

Bakım kitini değiştirin, önerilen ömür aşıldı [80.xyz]

Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <u>http://support.lexmark.com</u> veya müşteri destek merkezine başvurun.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek Devam düğmesine dokunun.

Yazdırma işlemine devam etmek için bakım kitini değiştirin [80.xy]

Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <u>http://support.lexmark.com</u> veya müşteri destek merkezine başvurun.

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** öğesine dokunun.

Eksik kartuşu yerine takın [31.xy]

Mesajı silmek için eksik toner kartuşunu takın. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Eksik ısıtıcıyı değiştirme [31.xyz]

Eksik ısıtıcıyı takın. Daha fazla bilgi için yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Eksik görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy]

Mesajı silmek için eksik görüntüleme ünitesini takın. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Besleme kitini değiştirin [81.xx]

- 1 Besleme kitini değiştirin. Daha fazla bilgi için parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- 2 Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için ^{OK} düğmesine basın.

Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için toner kartuşunu çıkarın ve desteklenen bir kartuş takın. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Bu hata, yüksek verimli bir kartuş gibi bu ürünle kullanım için tasarlanmamış orijinal bir Lexmark kartuş takmaktan da kaynaklanabilir.

Aşağıdaki hata kodları, orijinal olmayan bir Lexmark toner kartuşunun takılı olduğunu belirtir:

32.13
32.16
32.19
32.22
32.25
32.28
32.31
32.34
32.37

Daha fazla bilgi için bkz. 196. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma".

Not: Yedek kartuşunuz yoksa "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya <u>www.lexmark.com</u> adresine gidin.

Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için görüntüleme ünitesini çıkarın ve desteklenen bir tane takın. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Bu hata, bir MICR ünitesi gibi bu ürünle birlikte kullanım için tasarlanmamış orijinal bir Lexmark görüntüleme ünitesi takmaktan da kaynaklanabilir.

Aşağıdaki hata kodları, orijinal olmayan bir Lexmark görüntüleme ünitesinin takılı olduğunu belirtir:

32.14

32.17

32.20
32.23
32.26
32.29
32.32
32.35
32.38

Daha fazla bilgi için, bkz. 196. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma".

Not: Yedek görüntüleme üniteniz yoksa "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya <u>www.lexmark.com</u> adresine gidin.

Silecek değiştirin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıdaki ısıtıcı sileceğini değiştirin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek Devam düğmesine dokunun.

Bekletilen işler geri yüklensin mi?

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcının sabit diskinde depolanmış tüm bekletilen işleri geri yüklemek için yazıcı kontrol panelindeki Geri Yükle düğmesine dokunun.
- Yazdırma işlerinin geri yüklenmesini istemiyorsanız yazıcı kontrol panelindeki Geri yükleme düğmesine dokunun.

Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki Devam öğesine dokunun. Yazıcı belirtilen seri bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- Seri Arabelleği ayarının Devre Dışı olmadığından emin olun.
- Yazıcı kontrol panelindeki Seri [x] menüsünden Seri Arabelleği ayarını Otomatik olarak ayarlayın.

Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi

Mesajı temizlemek için yazıcı kontrol panelindeki Devam düğmesine dokunun.

Not: Geri yüklenmeyen bekletilen işler yazıcı sabit diskinde kalır ve erişilemez durumda olur.

Standart ağ yazılım hatası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için Devam'a dokunun.
- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

 Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için, <u>http://support.lexmark.com</u> adresinden Lexmark destek Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin.

Standart USB portu devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokunun.
- USB bağlantı noktasını etkinleştirin. Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

Ağlar/Portlar > USB Arabelleği > Otomatik

Not: Yazıcı USB bağlantı portundan aldığı tüm verileri silecektir.

İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi

Aşağıdakilerden birini yapın:

- İşi tamamlamak için eksik sarf malzemesini takın.
- Geçerli işi iptal edin.

Aygıt Güvenli Modda çalışıyor. Bazı yazdırma seçenekleri devre dışı olabilir veya beklenmeyen sonuçlar verebilir.

Mesajı silmek için **Devam** öğesine dokunun.

Çok fazla sele takılı [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla seleleri çıkarın.
- **4** Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Çok fazla disk takılı [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- **3** Yazıcının fazla sabit disklerini çıkarın.
- **4** Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Çok fazla önbellek seçeneği kurulu [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla flash belleği çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Çok fazla tepsi takılı [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla tepsileri çıkarın.
- **4** Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor

Tepside belirtilen kağıt boyutu desteklenmiyor. Desteklenen bir kağıt boyutuyla değiştirin.

Biçimlenmemiş önbellek algılandı [53]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelindeki Devam düğmesine dokunun.
- Önbelleği formatlayın.

Not: Hata mesajı kaldığı takdirde, flash bellek bozulmuş olabilir ve değiştirilmesi gerekebilir.

Desteklenmeyen disk

Desteklenmeyen yazıcı sabit diskini çıkarın ve desteklenen bir disk takın.

[x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Desteklenmeyen seçenek kartını yazıcı denetleyici anakartından çıkarın ve desteklenen bir kartla değiştirin.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

USB bağlantı noktası [x] devredışı [56]

Mesajı temizlemek için, yazıcı kontrol panelindeki Devam öğesine dokunun.

Notlar:

- Yazıcı USB bağlantı portundan aldığı tüm verileri silecektir.
- USB Arabelleği menüsünün Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

Yazıcı sorunlarını çözme

- 244. sayfadaki "Yazıcı yanıt vermiyor"
- 246. sayfadaki "Yazdırma sorunları"
- 254. sayfadaki "Donanım ve dahili seçenek sorunları"
- 258. sayfadaki "Kağıt besleme sorunları"
- 260. sayfadaki "Yazdırma kalitesi sorunları"

Yazıcı yanıt vermiyor

Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun. Yazıcı açık mı?	2 adıma gidin.	Yazıcının gücünü açın.
Adım 2 Yazıcının Uyku modunda veya Bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı, Uyku modunda veya Bekleme modunda mı?	Uyku düğmesine basarak yazıcıyı Uyku modundan veya Bekleme modundan uyandırın.	3 adıma gidin.
Adım 3 Güç kablosunun bir ucunun yazıcıya ve diğer ucunun düzgün toprak- lanmış bir prize takılı olup olmadığını kontrol edin. Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?	4 adıma gidin.	Güç kablosunun bir ucunu yazıcıya ve diğer ucunu düzgün topraklanmış bir prize takın.
Adım 4 Elektrik prizine takılı olan diğer elektrikli donanımları kontrol edin. Diğer elektrikli donanımlar çalışıyor mu?	Diğer elektrikli donanımları prizden çekin ve yazıcıyı açın. Yazıcı çalışmazsa, diğer elektrikli donanımları tekrar prize takın.	5 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 5 Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı nokta- larına bağlandıklarından emin olun. Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı bağlanmış?	6 adıma gidin.	Aşağıdakilerin birbi- riyle eşleştiğinden emin olun: • Kablonun üzerindeki USB simgesini yazıcının üzerindeki USB simgesiyle • İlgili Ethernet kablosunun Ethernet bağlantı noktasıyla
Adım 6 Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmemiş olduğundan emin olun. Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?	Anahtarı veya şalteri açın.	7 adıma gidin.
Adım 7 Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı mı?	Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine doğrudan takın.	8 adıma gidin.
Adım 8 Yazıcı kablosunun bir ucunun yazıcıdaki bağlantı noktasına, diğer ucunun ise bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına takılı olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı kablosu yazıcıya ve bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış mı?	9 adıma gidin.	Yazıcı kablosunu yazıcıya ve bilgi- sayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takın.
Adım 9 Tüm donanım seçeneklerini doğru şekilde taktığınızdan ve ambalaj malzemelerini söktüğünüzden emin olun. Tüm donanım seçenekleri doğru şekilde takılmış ve ambalaj malze- meleri sökülmüş mü?	10 adıma gidin.	Yazıcıyı kapatın, tüm ambalaj malzeme- lerini sökün, daha sonra donanım seçeneklerini geri takın ve ardından yazıcıyı açın.
Adım 10 Yazıcı sürücüsü için doğru bağlantı noktası ayarlarını seçtiğinizden emin olun. Bağlantı noktası ayarları doğru mu?	11 adıma gidin.	Doğru bağlantı noktası ayarlarını kullanın.
Adım 11 Yüklü yazıcı sürücüsünü kontrol edin. Doğru yazıcı sürücüsünü yüklü mü?	12 adıma gidin.	Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 12 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.
Yazıcı çalışıyor mu?		

Yazıcı ekranı boş

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcı kontrol panelindeki Uyku düğmesine basın.	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Yazıcı ekranında Hazır mesajı görüntüleniyor mu?		
Adım 2 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.	Sorun giderildi.	Yazıcıyı kapatın ve <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.
Yazıcı ekranında Lütfen bekleyin ve Hazır mesajları görüntüleniyor mu?		

Yazdırma sorunları

Gizli veya diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
 a Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde olup olmadığını kontrol edin. 		
Not: Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.		
b Belgeleri yazdırın.		
Belgeler yazdırıldı mı?		
Adım 2	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.		
 Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin. 		
 PDF dosyaları için yeni bir PDF oluşturun ve ardından belgeleri yazdırın. 		
Belgeler yazdırıldı mı?		

Evet	Hayır
Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
Sorup cözüldü	E aduma gidin
Sorun çozuldu.	S adima gidin.
Sorun çözüldü.	Müşteri desteği müşteri desteği.
	Evet Sorun çözüldü. Sorun çözüldü. Sorun çözüldü.

Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor

İşlem		Evet	Hayır
a b	Kuru bir ortamda saklanmış zarflar kullanın. Not: Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir. Yazdırma işini tekrar gönderin.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.	Sorun giderildi.
Ya	zdırırken zarf yapışkan oluyor mu?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Flaş sürücünün ön USB yuvasına takılı olduğundan emin olun. Not: Flaş sürücü arka USB yuvasına takılırsa çalışmaz. Flaş sürücü ön USB yuvasına takılı mı?	2 adıma gidin.	Flaş sürücüyü ön USB yuvasına takın.
Adım 2Yazıcı kontrol panelindeki gösterge ışığının yeşil renkte yanıp söndü- ğünden emin olun.Not: Yeşil renkte yanıp sönen ışık, yazıcının meşgul olduğunu gösterir.Gösterge ışığı yeşil renkte yanıp sönüyor mu?	Yazıcı hazır oluncaya kadar bekleyin, bekle- tilen işler listesine bakın ve sonra belgeleri yazdırın.	3 adıma gidin.
 Adım 3 a Ekranda herhangi bir hata mesajı olup olmadığına bakın. b Mesajı silin. Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4Flaş sürücünün desteklendiğinden emin olun.Test edilmiş ve onaylanmış USB flaş sürücüleri hakkında daha fazlabilgi için bkz. <u>71. sayfadaki "Desteklenen flaş sürücüler ve dosya<u>türleri"</u> veya <u>118. sayfadaki "Desteklenen flaş sürücüler ve dosya<u>türleri"</u>.Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?</u></u>	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 5 USB yuvasının sistem destek görevlisi tarafından devre dışı bırakılmış olup olmadığına bakın. Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?	İrtibat <u>müşteri</u> desteği.	Sorun giderildi.

Hatalı karakterler yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcının Onaltılı İzleme modunda olduğundan emin olun. Not: Yazıcı ekranında Onaltılı Hazır görüntüleniyorsa, yazıcının gücünü kapatıp yeniden açarak Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın. Yazıcı, Onaltılı İzleme modunda mı?	Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın.	2 adıma gidin.
 Adım 2 a Yazıcı kontrol panelinden, Standart Ağ veya Ağ [x] öğesini seçin ve SmartSwitch ayarını Açık yapın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Hatalı karakterler mi yazdırılıyor? 	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.	Sorun giderildi.

İş yanlış tepsiden veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
a Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İş doğru tepsiden veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?		
Adım 2	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
a Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İş doğru tepsiden veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?		
Adım 3	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.
 a İşletim sisteminize bağlı olarak, Printing Preferences (Yazdırma Tercihleri) veya Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın ve kağıt türünü belirtin. 		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İş doğru tepsiden veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?		
Adım 4	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u>
a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin.		merkezi aecin.
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		5-3
İş doğru tepsiden veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?		

Büyük işler harmanlanmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
a Yazıcı kontrol panelindeki Bitirme menüsünden, Harmanla ayarını (1,2,3) (1,2,3) olarak belirleyin.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?		
Adım 2	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
a Yazıcı yazılımından, Harmanla ayarını (1,2,3) (1,2,3) olarak belirleyin.		
Not: Harmanla ayarının yazılım aracılığıyla (1,1,1) (2,2,2) olarak belirlenmesi, Bitirme menüsündeki ayarı geçersizleştirir.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?		
Adım 3	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u>
Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve işteki sayfa sayısını azaltarak yazdırma işinin karmaşıklığını düşürün.		merkeziile iletişime geçin.
Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?		

Çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
 PDF çıktısının yazdırma seçeneklerinin tüm fontlar katıştırılacak şekilde ayarlandığından emin olun. 		
b Yeni bir PDF dosyası oluşturun ve yazdırma işini yeniden gönderin.		
Dosyalar yazdırılıyor mu?		
Adım 2	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u>
a Yazdırmak istediğini belgeyi Adobe Acrobat ile açın.		merkeziile iletişime
b Dosya > Yazdır > Gelişmiş > Görüntü Olarak Yazdır > Tamam >		geçin.
Tamam'ı tıklatın.		
Dosyalar yazdırılıyor mu?		

Yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Yazıcının çevre ayarlarını değiştirin.		
a Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Genel Ayarlar		
b Eko Modu veya Sessiz Modu'nu ve ardından Kapalı'yı seçin.		
Not: Eko Modu'nu veya Sessiz Modu'nu devre dışı bırakmak, enerji veya sarf malzemesi tüketimini ya da her ikisini birden artırabilir.		
İş yazdırıldı mı?		
Adım 2	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve yazdırma işindeki sayfa sayısını azaltıp işi yeniden gönderin.		
İş yazdırıldı mı?		
Adım 3	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.
a Yazıcı belleğindeki bekletilen işleri kaldırın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İş yazdırıldı mı?		
Adım 4	Sorun giderildi.	5 adıma gidin.
a Sayfa Koruması özelliğini devre dışı bırakın.		
Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Genel Ayarlar > Baskı Kurtarma > Sayfa Koruması >Kapalı		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İş yazdırıldı mı?		
Adım 5	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u>
Ek yazıcı belleği takın ve yazdırma işini tekrar gönderin.		<u>merkezi</u> ile iletişime geçin.
İş yazdırıldı mı?		

Yazdırma işleri yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
a Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve doğru yazıcıyı seçtiğinizi kontrol edin.		
Not: Yazıcı varsayılan yazıcı değilse, yazdırmak istediğiniz her belge için yazıcıyı seçmeniz gerekir.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İşler yazdırılıyor mu?		

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 2 a Yazıcının takılı ve açık olduğundan ve yazıcı ekranından Hazır mesajının göründüğünden emin olun. b Yazdırma işini tekrar gönderin. 	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
lşler yazdırılıyor mu?		
Adım 3	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.
Yazıcı ekranında bir hata mesajı görüntülenirse, mesajı silin.		
Not: Mesaj silindikten sonra yazıcı yazdırmaya devam eder.		
İşler yazdırılıyor mu?		
Adım 4	Sorun giderildi.	5 adıma gidin.
 Bağlantı noktalarının (USB, seri veya Ethernet) çalışıyor olduğunu ve kabloların bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığını kontrol edin. 		
Not: Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belge- lerine bakın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İşler yazdırılıyor mu?		
Adım 5	Sorun giderildi.	6 adıma gidin.
 a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın. 		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İşler yazdırılıyor mu?		
Adım 6	Sorun giderildi.	Kişi <u>müşteri destek</u>
 a Yazıcı yazılımını kaldırın ve yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>33. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"</u>. 	ι,	<u>merkezi</u> .
Not: Yazıcı yazılımını <u>http://support.lexmark.com</u> adresinde bulabilirsiniz.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
İşler yazdırılıyor mu?		

Yazdırma yavaşlıyor

Notlar:

- Dar kağıt kullanarak yazdırırken ısıtıcıya zarar gelmesini önlemek için, yazıcı düşük hızda yazdırır.
- Uzun süre boyunca veya yüksek sıcaklıklarda yazdırırken yazıcı hızı azaltılabilir.
| İşlem | Evet | Hayır |
|--|------------------|--|
| Adım 1 | Sorun giderildi. | 2 adıma gidin. |
| Tepside yüklü olan kağıt boyutunun ısıtıcı türüyle aynı olduğundar
emin olun. | 1 | |
| Not: Letter boyutlu kağıda yazdırmak için 110 volt ısıtıcı, A4
boyutlu kağıda yazdırmak için 220 volt ısıtıcı kullanın. | | |
| b Yazdırma işini tekrar gönderin. | | |
| Yazdırma hızı artıyor mu? | | |
| Adım 2 | Sorun giderildi. | İrtibat <u>müşteri destek</u> |
| a Isıtıcıyı değiştirin. Isıtıcıyı takma hakkında daha fazla bilgi için, bu
parça ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın. | | <u>merkezi</u> ile iletişime
geçin. |
| b Yazdırma işini tekrar gönderin. | | |
| Yazdırma hızı artıyor mu? | | |

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

Notlar:

- Tepsiler kağıt uzunluğunu algılayabilir.
- Çok amaçlı besleyici, kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Boyutu Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarlamanız gerekir.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
 a Tepsileri açın ve aynı boyut ve türde kağıt içerip içermediklerini kontrol edin. 		
 Kağıt kılavuzlarının her tepsiye yüklü kağıt boyutu için doğru konumlarda olup olmadıklarını kontrol edin. 		
 Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekilerle hizalandığından emin olun. 		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Tepsiler doğru bağlantılandı mı?		
Adım 2	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u>
 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü bağlantılanacak tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın. 		<u>merkezi</u> ile iletişime geçin.
Not: Kağıt boyutu ve türünün bağlantılanacak tepsilerle eşleşmesi gerekir.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Tepsiler doğru bağlantılandı mı?		

Beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor

İşlem	Evet	Hayır
 Yazdırma zamanaşımını artırın. a Ana ekrandan şuraya gidin: > Ayarlar > Genel Ayarlar > Zaman Aşımları b Yazdırma Zaman Aşımı ayarını artırın ve sonra İlet öğesine dokunun. c Yazdırma işini tekrar gönderin. 	Sorun giderildi.	Özgün dosyada elle sayfa kesilmeleri olup olmadığını kontrol edin.
Sayfa düzgün yazdırıldı mı?		

Donanım ve dahili seçenek sorunları

2100 yapraklık tepsi sorunları

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
a Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:		
 Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun. 		
 Kağıt sıkışmadığından veya yanlış beslenmediğinden emin olun. 		
 Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekilerle hizalandığından emin olun. 		
 Kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarıyla hizalandığından emin olun. 		
 Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. 		
 Önerilen kağıt boyutu ve türü üzerine yazdırdığınızdan emin olun. 		
 Kağıdın veya özel ortamın, spesifikasyonlara uygun olduğundan ve hasar görmemiş olduğundan emin olun. 		
b Tepsiyi düzgünce yerine takın.		
Not: Tepsiyi yerine takarken kağıt yığınına bastırın.		
Tepsi düzgün çalışıyor mu?		
Adım 2	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın.		
Tepsi düzgün çalışıyor mu?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 3 Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve tepsinin Kurulu Özellikler liste- sinde olduğundan emin olun. Not: Tepsi menü ayarları sayfasında listeleniyor fakat kağıt tepsiye girerken veya tepsiden çıkarken sıkışıyorsa besleyici doğru takıl- mamış olabilir. Tepsi menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?	4 adıma gidin.	Daha fazla bilgi için 2100 sayfalık tepsiyle birlikte gelen kurulum belgesine başvurun.
Adım 4 Tepsinin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun. Not: Tepsinin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>33. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</u> . Tepsi yazıcı sürücüsünde mevcut mu?	5 adıma gidin.	Tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin.
Adım 5 Tepsinin seçili olup olmadığını kontrol edin. Kullandığınız uygulamadan tepsiyi seçin. Mac OS X sürüm 9 kulla- nıyorsanız, yazıcının Chooser'da kurulu olduğundan emin olmalıdır. Tepsi düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.

Dahili seçenek algılanamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcıyı kapatın, sonra yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. Dahili secenek düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
 Adım 2 Dahili seçeneğin denetleyici anakartında yüklü olduğunu kontrol edin. a Yazıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve sonra güç kablosunun fişini prizden çekin. b Dahili seçeneğin denetleyici anakartında uygun konektöre yüklü olduğundan emin olun. c Güç kablosunu yazıcıya ve ardından doğru topraklanmış bir prize bağlayın ve yazıcıyı yeniden açın. Dahili seçenek denetleyici anakartında düzgün yüklenmiş mi? 	3 adıma gidin.	Dahili seçeneği deneyleyici anakartına bağlayın.
Adım 3 Menü ayarları sayfasını yazdırın ve sonra dahili seçeneğin Yüklü Özellikler listesinde listelenip listelenmediğini kontrol edin. Dahili seçenek menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?	4 adıma gidin.	Dahili seçeneği yeniden takın.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 a Dahili seçeneğin seçili olup olmadığını kontrol edin.	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri</u> desteği
Seçeneğin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere yazıcı sürücüsüne dahili seçeneği manuel olarak eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz., <u>33. sayfadaki</u> <u>"Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</u> .		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?		

Dahili yazdırma sunucusu düzgün çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 Dahili yazdırma sunucusunu yeniden yükleyin. a Dahili yazdırma sunucusunu kaldırıp yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <u>16. sayfadaki "Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme"</u>. b Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve dahili yazdırma sunucusunun Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun. Dahili yazdırma sunucusu, Kurulu Özellikler listesinde var mı? 	2 adıma gidin.	Yazıcının dahili yazdırma sunucusunu desteklediğinden emin olun. Not: Başka bir yazıcının dahili yazdırma sunucusu bu yazıcıda çalışma- yabilir.
Adım 2 Kabloyu ve dahili yazdırma sunucusu bağlantısını kontrol edin. Doğru kabloyu kullanın ve dahili yazdırma sunucusuna sıkıca takıl- dığından emin olun. Dahili yazdırma sunucusu düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.

Tepsi sorunları

İşl	em	Evet	Hayır
Ac	lım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
а	Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:		
	 Kağıt sıkışmadığından veya yanlış beslenmediğinden emin olun. 		
	 Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekilerle hizalandığından emin olun. 		
	 Özel boyutlu kağıda yazdırıyorsanız, kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarına dayandığından emin olun. 		
	 Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. 		
	 Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun. 		
b	Tepsinin düzgün kapatıldığından emin olun.		
Те	psi çalışıyor mu?		

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 2 a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Tepsi çalışıyor mu? 	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Adım 3Tepsinin takılı olup olmadığını ve yazıcı tarafından tanınıp tanınmadığını kontrol edin.Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve tepsinin Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.Tepsi menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?	4 adıma gidin.	Tepsiyi geri takın. Daha fazla bilgi için tepsiyle birlikte gelen kurma belgelerine bakın.
Adım 4Tepsinin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun.Not: Gerekiyorsa tepsinin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <u>33. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</u> .Tepsi yazıcı sürücüsünde mevcut mu?	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası düzgün çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 Dahili Çözüm Bağlantı Noktasının (ISP) takılı olduğundan emin olun. a ISP'yi takın. Daha fazla bilgi için bkz. <u>16. sayfadaki "Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme"</u>. b Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve ISP'nin Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun. ISP, Kurulu Özellikler listesinde var mı? 	2 adıma gidin.	Desteklenen bir ISP'niz olduğundan emin olun. Not: Başka bir yazıcının ISP'si bu yazıcıda çalışmaya- bilir.
 Adım 2 Kabloyu ve ISP bağlantısını kontrol edin. a Doğru kabloyu kullanın ve ISP'ye sıkıca bağlandığından emin olun. b ISP çözümü arabirimi kablosunun denetleyici anakartı üzerindeki prize sıkıca bağlandığından emin olun. Not: ISP çözümü arabirimi kablosu ve denetleyici anakartı üzerindeki priz renk kodludur. Dabili Cözüm Bağlantı Noktası düzgün çalışıyor mu? 	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.

USB/paralel arabirim kartı düzgün çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 USB veya paralel arabirim kartının takılı olduğundan emin olun. a USB veya paralel arabirim kartını takın. Daha fazla bilgi için bkz. <u>16. sayfadaki "Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme"</u>. b Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve USB veya paralel arabirim kartının Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun. USB veya paralel arabirim kartı, Kurulu Özellikler listesinde var mı? 	2 adıma gidin.	Desteklenen bir USB veya paralel arabirim kartınız olup olmadığını kontrol edin. Not: Başka bir yazıcının USB veya paralel arabirim kartı bu yazıcıda çalışma- yabilir.
 Adım 2 Kabloyu ve USB'yi ya da paralel arabirim kartı bağlantısını kontrol edin. Doğru kabloyu kullanın ve USB'ye ya da paralel arabirim kartına sıkıca bağlandığından emin olun. USB ya da paralel arabirim kartı düzgün çalışıyor mu? 	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.

Kağıt besleme sorunları

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

İşlem	Evet	Hayır
 Sıkışma Giderme fonksiyonunu etkinleştirin. a Ana ekrandan şuraya gidin: > Ayarlar > Genel Ayarlar > Baskı Kurtarma b Sıkışma Giderme menüsündeki oklara dokunarak Açık veya Otomatik ayarına gidin. c İlet düğmesine dokunun. 	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.
Sıkışmadan sonra sayfalar yeniden yazdırılıyor mu?		

Kağıt çok sık sıkışıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:		
 Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun. 		
 Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekilerle hizalandığından emin olun. 		
 Kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarıyla hizalandığından emin olun. 		
 Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. 		
 Önerilen kağıt boyutu ve türü üzerine yazdırdığınızdan emin olun. 		
b Tepsiyi düzgünce yerine takın.		
Sıkışma giderme etkinleştirilmişse, yazdırma işleri otomatik olarak yeniden yazdırılır.		
Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.		
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?		
Adım 3	İrtibat <u>müşteri</u>	Sorun giderildi.
 a Sıkışmaları giderme ipuçlarını gözden geçirin. Daha fazla bilgi için, bkz. <u>208. sayfadaki "Sıkışmaları önleme"</u>. 	desteğiadresindeki web sitemizi ziyaret	
b Önerileri uygulayın ve yazdırma işini yeniden gönderin.	eain.	
Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?		

Sıkışma temizlendikten sonra kağıt sıkışması mesajı kalıyor

İşlem	Evet	Hayır
 a veya Bitti öğesine dokunun. b Yazıcı ekranındaki yönergeleri izleyin. Kağıt sıkısması mesaiı kalıvor mu? 	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.

Yazdırma kalitesi sorunları

Karakterler tırtıklı veya kenarları düz değil



İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a Font örneği listesini yazdırarak, kullanmakta olduğunuz yazı tiplerinin yazıcı tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin. 1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin: Menüler > Raporlar > Fontları Yazdır 2 PCL Yazı Tipleri veya PostScript Yazı Tipleri'ni seçin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. 	2 adıma gidin.	Yazıcı tarafından desteklenen bir yazı tipi seçin.
Yazıcı tarafından desteklenen yazı tiplerini mi kullanıyorsunuz?		
Adım 2 Bilgisayarda yüklü olan yazı tiplerinin yazıcı tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .
Bilgisayarda yüklü olan yazı tipleri yazıcı tarafından destekleniyor mu?		

Kırpılmış sayfalar veya resimler



İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma getirin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. 	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Sayfa veya resim kırpılmış mı?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın. Kağıt boyutu ve türü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın: Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde belirleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belir- tilen kağıt boyutu ile eşleşecek şekilde değiştirin.
 Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Sayfa veya resim kırpılmış mı? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 Adım 4 a Görüntüleme ünitesini tekrar takın. 1 Toner kartuşunu çıkarın. 2 Görüntüleme ünitesini çıkarın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. 	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.

Baskılarda sıkıştırılmış resimler var

Not: 220 volt ısıtıcı kullanarak letter boyutlu kağıda yazdırıldığında resimler sıkışır.

İş	lem	Evet	Hayır
A	dım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
a	Tepside yüklü olan kağıt boyutunun ısıtıcı türüyle aynı olduğundan emin olun.		
	Not: Letter boyutlu kağıda yazdırmak için 110 volt ısıtıcı, A4 boyutlu kağıda yazdırmak için 220 volt ısıtıcı kullanın.		
b	Yazdırma işini tekrar gönderin.		
S	kıştırılmış resimler görünmeye devam ediyor mu?		

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 2 a Isıtıcıyı değiştirin. Isıtıcıyı takma hakkında daha fazla bilgi için, bu parça ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. 	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> ile iletişime geçin.
Sıkıştırılmış resimler görünmeye devam ediyor mu?		

Baskılarda gri artalan



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
a Yazıcı kontrol panelindeki KaliteMenüsünden, toner koyuluğunu azaltın.		
Not: 8 varsayılan fabrika ayarıdır.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?		
Adım 2	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Önce görüntüleme ünitesini ve ardından toner kartuşunu geri takın.		
a Toner kartuşunu çıkarın.		
b Görüntüleme ünitesini çıkarın.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
c Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.		
d Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?		
Adım 3	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri</u>
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.		<u>desteği</u> .
Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?		

Baskılarda yatay boşluklar var



İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor? 	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 Adım 2 a Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor? 	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 Adım 3 a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın. 1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.

Baskılardaki hatalı marjlar



İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Marjlar doğru mu? 	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsünde kağıt boyutunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın. Kağıt boyutu tepsiye yüklü kağıt ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın: Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde belirleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belir- tilen kağıt boyutu ile eşleşecek şekilde değiştirin.
 Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihle veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Marjlar doğru mu? 	Sorun giderildi. ri	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .

Kağıt kıvrılması

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.	2 adıma gidin.	Genişlik ve uzunluk kılavuzlarını ayarlayın.
Genişlik ve uzunluk kılavuzlarının konumunu doğru mu?		
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın. Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin.
 Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Kağıt hala bükülüyor mu? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 a Tepsideki kağıdı çıkarın ve ters çevirin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Kağıt hala bükülüyor mu?	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 Adım 5 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Kağıt hala bükülüyor mu? 	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.

Yazdırma düzensizlikleri





İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını tepsiye yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu? 	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın. yazıcı ayarları tepsiye yüklü kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu ve türünü, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin.
 Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin. Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?	Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.	5 adıma gidin.
 Adım 5 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu? 	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 6 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> <u>http://support.lexma</u> <u>rk.com</u> adresine veya servis temsilcinize başvurun.	Sorun giderildi.

Baskı çok koyu

ABC
DFF

Ê	şlem	Evet	Hayır
E	 Adım 1 a Yazıcı kontrol panelindeki Kalitemenüsünden, toner koyuluğunu azaltın. Not: 8 varsayılan fabrika ayarıdır. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok koyu mu? 	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
	 Adım 2 a Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu? 	3 adıma gidin.	 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın: Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belir- tilen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı ile eşleşecek şekilde değiştirin.
	 Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok koyu mu? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
•	Adım 4 Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin. Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?	Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdır- makta olduğunuz kağıt ile eşleşecek şekilde değiştirin.	5 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 5	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.		
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskı hala çok koyu mu?		
Adım 6	İrtibat <u>müşteri</u>	Sorun giderildi.
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	<u>desteği</u> .	
Baskı hala çok koyu mu?		

Baskı çok açık



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Yazıcı kontrol panelindeki Kalitemenüsünden, toner koyuluğunu artırın.	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Not: 8 varsayılan fabrika ayarıdır.b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskı hala çok silik mi?		
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın. Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde değiştirin.
 Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok silik mi? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun. Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?	Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdır- makta olduğunuz kağıt ile eşleşecek şekilde değiştirin.	5. adıma gidin.
Adım 5	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.		
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskı hala çok silik mi?		
Adım 6	7 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.		
 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 		
2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskı hala çok silik mi?		
Adım 7	İrtibat <u>müşteri</u>	Sorun giderildi.
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	desteği.	
Baskı hala çok silik mi?		

Yazıcı boş sayfa yazdırıyor



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 a Görüntüleme ünitesi üzerinde hiçbir ambalaj malzemesi kalma- dığını kontrol edin. 		
 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 		
2 Ambalaj malzemesinin görüntüleme ünitesinden düzgün şekilde kaldırıldığından emin olun.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Vazici bos savfa vazdirmava dovam odivor mu?		
		.
Adim 2	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.		
 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 		
2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?		
Adım 3 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.
Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?		

Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.		
 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?		
Adım 2	İrtibat <u>müşteri</u>	Sorun giderildi.
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	<u>desteği</u> .	
Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?		

Baskılarda tekrarlanan hatalar var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Kusurlar arasındaki mesafe aşağıdakilerden herhangi birine eşitse görüntüleme ünitesini değiştirin:		
• 47,8 mm (1,88 inç)		
• 96,8 mm (3,81 inç)		
• 28,5 mm (1,12 inç)		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda hala tekrarlanan hatalar var mı?		
Adım 2	İrtibat <u>müşteri</u>	Sorun giderildi.
a Kusurlar arasındaki mesafe aşağıdakilerden herhangi birine eşitse ısıtıcıyı değiştirin:	<u>desteği</u> .	
• 94,25 mm (3,71 inç)		
• 95,2 mm (3,75 inç)		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda hala tekrarlanan hatalar var mı?		

Baskılarda gölge resimler var





İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin. Tepsiye yüklenen kağıt türü ve ağırlığı doğru mu?	2 adıma gidin.	Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin.
Adım 2Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın.Tepsi ayarı yüklü kağıt türü ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belir- tilen kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşecek şekilde değiştirin.
 Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu?	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.

Kıvrılmış çıktı



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 Pazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çarpık mı? 		
Adım 2 a Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.
 b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çarpık mı? 		

Baskılarda kesikli yatay çizgiler var



İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a İşletim sisteminize bağlı olarak, tepsi veya besleyiciyi Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor? 	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın. Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Kağıt türünü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde değiştirin.
 Adım 3 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.		
 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?		
Adım 5	İrtibat <u>müşteri</u>	Sorun giderildi.
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	<u>desteği</u> .	
Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?		

Baskılarda kesikli dikey çizgiler var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın. Kağıt dokusu, türü ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın: Tepsi ayarlarındaki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belir- tilen kağıt dokusu, türü ve ağırlığı ile eşleşecek şekilde değiştirin.
 Adım 3 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor? 	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 Adım 4 a Görüntüleme ünitesini tekrar takın. 1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor? 	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 5 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> <u>http://support.lexma</u> <u>rk.com</u> adresine veya servis temsilcinize başvurun.	Sorun giderildi.

Baskılarda toner sisi veya artalan gölgesi var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.		
 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılardaki toner sisi veya artalan gölgesi kayboluyor mu?		
Adım 2	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri</u>
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.		<u>desteği</u> .
Baskılardaki toner sisi veya artalan gölgesi kayboluyor mu?		

Toner çıkıyor



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsü'nden, kağıt türü, dokusu ve kağıt ağırlığı ayarlarını kontrol edin. Yüklenen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?	2 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin.
Adım 2 Yazdırma işini tekrar gönderin. Toner hâlâ siliniyor mu?	Kişi <u>müşteri destek</u> <u>merkezi</u> .	Sorun giderildi.

Baskılarda toner benekleri var

İşlem	Evet	Hayır
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.
Baskılarda toner benekleri mi beliriyor?		

Saydam yazdırma kalitesi kötü

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın. Tepsi ile ilgili kağıt türü Saydam olarak ayarlanmış mı?	2 adıma gidin.	Kağıt türünü Saydam olarak ayarlayın.
 Adım 2 a Önerilen türde bir saydam kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma kalitesi hala kötü mü? 	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.

Dengesiz yazdırma yoğunluğu



İşlem	Evet	Hayır
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.
Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?		

Baskılarda dikey boşluklar var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
 a Yazıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın. 		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.		
a Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.		
 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 		
2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?		
Adım 5 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> .	Sorun giderildi.
Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?		

Ana ekran uygulama sorunlarını çözme

Bir uygulama hatası oluştu

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 İlgili ayrıntılar için sistem günlüğünü kontrol edin. a Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın. Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, şunları yapabilirsiniz: Yazıcı ana ekranından IP adresini görüntüleyin. Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun. Not: IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. b Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi > Sistem sekmesi > Günlük'ü tıklatın. c Filtre menüsünde, bir uygulama durumu seçin. d Uygulama menüsünde, bir uygulama seçin ve ardından Gönder düğmesine tıklayın. 	2 adıma gidin.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> adresindeki web sitemizi ziyaret edin.
Adım 2 Hatayı giderin. Uygulama düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri</u> <u>desteği</u> adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 Yazıcı IP adresinin doğru olduğundan emin olun. Yazıcının IP adresine bakın: Yazıcı 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 	2 adıma gidin.	Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının doğru IP adresini yazın. Not: Ağ ayarlarına bağlı olarak, yazıcının IP adresinin önüne " https: //" yazmanız (" http: //" yerine)
dizisinden oluşur. Yazıcının IP adresi doğru mu?		gerekebilir; böylece Yerleşik Web Sunucusu'na erişebi- lirsiniz.
Adım 2	3 adıma gidin.	Yazıcının gücünü açın.
Yazıcının açık olduğundan emin olun.		
Yazıcı açık mı?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Sistem destek perso-
Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun.		nelinizle görüşün.
Ağ bağlantısı çalışıyor mu?		
Adım 4	5 adıma gidin.	Kablo bağlantısını
Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde		sıkın.
Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.		
Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablo bağlantıları güvenli bir şekilde bağlanmış mı?		
Adım 5	6 adıma gidin.	Sistem destek perso-
Web proxy sunucularını geçici olarak devre dışı bırakın.		nelinizle görüşün.
Not: Proxy sunucuları, Yerleşik Web Sunucusu da dahil bazı Web sitelerine erişmenizi engelleyebilir veya kısıtlayabilir.		
Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?		
Adım 6	Sorun giderildi.	İrtibat <u>müşteri</u>
Adres alanına doğru IP adresini yazarak Yerleşik Web Sunucusu'na yeniden erişim sağlayın.		desteğiadresindeki web sitemizi ziyaret edin.
Yerleşik Web Sunucusu açıldı mı?		

Müşteri destek merkezine başvurma

Müşteri destek merkezine başvurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

- Yazıcı sorunu
- Hata mesajı
- Yazıcı model türü ve seri numarası

E-posta veya sohbet desteği almak ya da kullanma kılavuzu kitaplığı, destek belgeleri, sürücüler ve diğer indirmelere göz atmak için <u>http://support.lexmark.com</u> adresine gidin.

Ayrıca telefonla teknik destek de mevcuttur. ABD'de veya Kanada'da, 1-800-539-6275 numaralı telefonu arayın. Diğer ülkeler veya bölgeler için şu adrese gidin: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Uyarılar

Ürün bilgileri

Ürün adı: Lexmark M5155, M5163 ve M5170 Makine türü: 4063 Modeller: 29E, 49E, 69E

Sürüm uyarısı

Haziran 2017

Aşağıdaki paragraf bu tür şartların yasalara aykırı olduğu ülkeler için geçersizdir. LEXMARK INTERNATIONAL, INC. BU YAYINI, "OLDUĞU GİBİ", TİCARİ YA DA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GİBİ HERHANGİ BİR KONUDA DOLAYLI VEYA DOĞRUDAN GARANTİ VERMEKSİZİN SAĞLAMAKTADIR. Bazı ülkelerde, belirli konularda dolaylı ya da doğrudan garantilerin reddedilmesine izin verilmez; bu nedenle, bu bildirim sizin için geçerli olmayabilir.

Bu yayın, teknik yanlışlıklar ya da yazım hataları içerebilir. Bu yayında açıklanan bilgilerde düzenli olarak değişiklik yapılmaktadır; bu değişiklikler sonraki basımlara yansıtılacaktır. Hakkında bilgi verilen ürünler ya da programlar üzerinde herhangi bir zamanda geliştirme çalışmaları ya da değişiklikler yapılabilir.

Bu yayında belirli ürünlerden, programlardan ya da hizmetlerden söz edilmesi, bu ürünlerin, programların ya da hizmetlerin sizin ülkenizde de kullanıma sunulacağı anlamına gelmez. Herhangi bir ürün, program ya da hizmetten söz edilmesi, yalnızca o ürünün, programın ya da hizmetin kullanılabileceği anlamına gelmez. Geçerli fikri mülkiyet haklarına aykırı olmayan ve işlevsel olarak eşit herhangi bir ürün, program ya da hizmet kullanılabilir. Üretici tarafından açıkça belirtilenler dışında, diğer ürünlerle, programlarla ya da hizmetlerle birlikte kullanım olanaklarının değerlendirilmesi ve doğrulanması kullanıcının sorumluluğundadır.

Lexmark teknik desteği için http://support.lexmark.com adresini ziyaret edin.

Sarf malzemeleri ve yüklemeler için, <u>www.lexmark.com</u> adresini ziyaret edin.

© 2012 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

Ticari markalar

Lexmark, Lexmark logosu, MarkNet ve MarkVision, Amerika Birleşik Devletleri'ndeki ve/veya diğer ülkelerdeki Lexmark International, Inc.ın ticari markaları veya kayıtlı ticari markalarıdır.

Google Cloud Print, Google Inc. şirketinin ticari markasıdır.

Mac ve Mac logosu, Apple Inc. firmasına ait, ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır.

Microsoft ve Windows, ABD ve diğer ülkelerdeki Microsoft şirket gruplarının tescilli ticari markası veya ticari markasıdır.

Mopria[®], Mopria[®] logosu ve Mopria[®] Alliance logosu, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki Mopria Alliance, Inc.ın tescilli ticari markaları ve hizmet markalarıdır. İzinsiz kullanım kesinlikle yasaktır.

PCL® Hewlett-Packard Company firmasına ait bir ticari markadır. PCL, Hewlett-Packard Company'nin yazıcı ürünlerinde bulunan bir yazıcı komutları seti (dili) ve fonksiyonlarına verdiği addır. Bu yazıcı PCL diline uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Bunun anlamı yazıcının farklı uygulamalarda kullanılan PCL komutlarını tanıdığı ve yazıcının bu komutlara denk düşen fonksiyonlara öykündüğüdür.

PostScript, Amerika Birleşik Devletleri'ndeki ve/veya diğer ülkelerdeki Adobe Systems Incorporated firmasının tescilli ticari markasıdır.

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

Aşağıdaki terimler, bu şirketlerin ticari veya tescilli ticari markalarıdır:

Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

AirPrint ve AirPrint logosu Apple, Inc. şirketinin ticari markalarıdır.

Lisans uyarıları

Bu ürünle ilgili tüm lisans uyarıları belgeler CD'sinin kök dizininden görüntülenebilir.

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	57 (M5155); 58 (M5163, M5170)			
Hazır	32			

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.

Geri dönüşü seçenekleri hakkında başka sorularınız varsa, yerel satış ofisinin telefon numarasını öğrenmek için Lexmark Web sitesini (<u>www.lexmark.com</u>) ziyaret edin.

India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

Ürünü elden çıkarma

Yazıcı veya sarf malzemelerini normal ev atıklarıyla aynı şekilde elden çıkarmayın. Elden çıkarma ve geri dönüşüm seçenekleriyle ilgili olarak yerel yetkililerinize danışın.

Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



Bu simge statik elektriğe duyarlı parçaları belirtir. Önce simgeden uzak bir alanda bulunan metal bir yüzeye dokunmadan bu simgelerin yakınındaki alanlara dokunmayın.

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 çalışma sıcaklığı	15,6 - 32,2°C (60 - 90°F)	
Nakliye sıcaklığı	-40 - 43,3°C (-40 - 110°F)	
Saklama sıcaklığı ve bağıl nem	1 - 35°C (34 - 95°F)	
	8 ila %80 RH	

Lazer uyarısı

Bu yazıcı, ABD'de DHHS 21 CFR Bölüm I, Alt paragraf J, Sınıf I (1) lazer ürünleri ve diğer yerlerde IEC 60825-1:2014'ün gerekliliklerine uygun bir Sınıf I lazer ürünü olarak onaylanmıştır.

Sınıf I lazer ürünleri tehlikeli olarak değerlendirilmez. Bu yazıcıda yerleşik olarak, 787-800 nanometre dalga uzunluğunda çalışan ve nominal olarak 15 miliwatt'lık bir galyum arsenit olan Sınıf IIIb (3b) lazer bulunmaktadır. Lazer sistemi ve yazıcı, normal kullanım, kullanıcı bakımı veya servis durumunda hiçbir insanın lazer radyasyonun maruz kalmayacağı şekilde tasarlanmıştır.

Lazer bilgi etiketi

Bu yazıcıya şekildeki gibi bir lazer uyarı etiketi yapıştırılmış olabilir:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam. PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser. Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima. NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku. FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen. GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser. DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. 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 zárószerkezet 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 kassettene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen. NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera. ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей. Pozor – Nebezpečenstvo 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. 危险 - 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。 危險 - 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。請避免曝露在雷射光束下。 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。 このレーザー光に当たらないようにしてください

Güç tüketimi

Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

Mod	Açıklama	Güç Tüketimi (Watt)
Yazdırılıyor	Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor.	700 (M5155); 800 (M5163); 830 (M5170)
Kopyala	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	-
Tara	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	-
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	60 (Hazır 1); 30 (Hazır 2)
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	3,3 (M5155); 3,3 (M5163); 3,7 (M5170)
Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,5
Kapalı	Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.	0,1

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): 30

Yapılandırma menüleri kullanılarak, Uyku Modu Zaman Aşımı 1 dakika ile 120 dakika arasında değiştirilebilir. Uyku Modu Zaman Aşımının düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltabilir, ama ürünün yanıt süresini uzatabilir. Uyku Modu Zaman Aşımının yüksek bir değere ayarlaması 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 kablosunu elektrik prizinden çekin.

Toplam enerji kullanımı

Ürünün toplam enerji kullanımının hesaplanması bazen yararlı olabilir. Güç tüketimi değerlerinin Watt ölçü birimine göre sağlanmış olması nedeniyle, enerji kullanımını hesaplarken, güç tüketimi ürünün tüm modlarda geçirdiği süre ile çarpılmalıdır. Ürünün toplam enerji kullanımı, tüm modların enerji kullanımının toplamıdır.

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 Eliptic 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.

Avrupa Birliği (AB) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği, enerji kaynaklı ürünleri çevreye duyarlı tasarımı ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olmasına ilişkin 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktifleri koruma düzenlemeleriyle uyum içerisindedir.

Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. Direktiflerin şartlarına uyum beyanını, Yetkili Temsilciden talep üzerine veya www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html adresinden edinebilirsiniz.

Bu ürün, B Sınıfı EN 55022, EN55032 ve EN 60950-1 sayılı güvenlik düzenlemelerine uygundur.

Modele özgü bilgiler

Aşağıdaki bilgiler sadece M5170 yazıcı modeli için geçerlidir.

Avrupa Birliği (AB) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olmasına ilişkin 2014/30/EU, 2014/35/EU ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktifleri koruma düzenlemeleriyle uyum içerisindedir.

Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095
Budapeşte MACARİSTAN. Direktiflerin şartlarına uyum beyanını, Yetkili Temsilciden talep üzerine veya <u>www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html</u> adresinden edinebilirsiniz.

Bu ürün; A Sınıfı EN 55022, EN55032 ve EN 60950-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

Radyo paraziti uyarısı

Uyarı

Bu ürün; A sınıfı EN55022 ve EN55032 emisyon gereksinimleri ve EN55024 muafiyet gereksinimleri ile uyumludur. Bu ürün, ev/kapalı ortamda kullanım amaçlı değildir.

Bu bir A sınıfı üründür. Bu ürün bir ev ortamındayken radyo parazitine neden olabilir. Bu durumda kullanıcının yeterli önlemleri alması gerekebilir.

Dizin

Sayılar

2100 yapraklık tepsi yükleme 56, 102 550 yapraklık tepsi takma 28

[

[linked bin set name] kutusundan kağıtları çıkar 238 [paper source] ayarını [paper type] [paper size] olarak değiştirme ve [orientation] yükleme 228 [paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağına [custom type name] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağına [paper size] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değistirme 227 [paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir 227 [paper source] öğesini [paper size] olarak değiştirme, [orientation] yükleme 227 [x] kutusundan kağıtları çıkar 238 [x] kutusunu yeniden tak 236 [x] selesini takın 231 [x] tepsisini takın 231, 232 [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55] 243 [x].–[y]. seleleri geri takın 237

Α

Ağ [x] menüsü 153 Ağ [x] yazılım hatası [54] 235 ağ ayarları sayfası yazdırma 77, 124

ağ ayarları sayfası yazdırma 77, 124 Ağ Kartı menüsü 155 Ağ Kılavuzu bulunduğu yer 74, 121 Ağ Raporları menüsü 154 AirPrint kullanım 72, 119 Aktif NIC menüsü 153 Ambalaj malzemelerini çıkarın, [area name] bölgesini kontrol edin 238 ana ekran düğmeler, anlama 42, 87 özelleştirme 46, 92 simgeleri gizleme 46, 92 simgeleri gösterme 46, 92 ana ekran düğmeleri anlama 42,87 ana ekran uygulamaları bilgi bulma 46,92 yapılandırılıyor 46, 92 ana ekranda simgeleri gizleme 46, 92 ana ekranda simgeleri gösterme 46, 92 ana ekrandaki simgeler gizleme 46,92 gösterme 46, 92 ana ekranı anlama 42, 87 Ana sayfa düğmesi yazıcı kontrol paneli 41, 86 antetli yükleme, 2100 sayfalık tepsi 56, 102 yükleme, çok amaçlı besleyici 63, 109 yükleme, tepsilere 50, 96 AppleTalk menüsü 158 Arızalı görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy] 239 Arka kapağı kapatın 228 arka kapakta kağıt sıkışması 213 Arka Plan ve Boşta Ekranı kullanım 46, 92 asetatlar ipuçları 132 yükleme 63, 109

ayar

kağıt boyutu 49, 95 kağıt türü 49, 95 TCP/IP adresi 155 Ayarlar menüsü 180 Aygıt güvenli modda çalışıyor. Bazı yazdırma seçenekleri devre dışı olabilir veya beklenmeyen sonuçlar verebilir. 242 aygıt ve ağ ayarları bilgisi silme 81, 128

В

bakım kiti siparis etme 197 Bakım kiti az [80.xy] 234 Bakım kiti azalıyor [80.xy] 235 Bakım kiti çok az [80.xy] 235 Bakım kitini değiştirin, önerilen ömür aşıldı [80.xyz] 239 baskılarda kesikli dikey çizgiler var 274 baskılarda kesikli yatay çizgiler var 273 baskılarda sıkıştırılmış resimler var 261 baskılarda tekrarlanan hatalar var 271 Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi 241 bekletilen işler 73, 120 Macintosh bilgisayarından yazdırma 73, 120 Windows'tan yazdırma 73, 120 Bekletilen işler geri yüklensin mi? 241 bekletilen işleri yazdırma bir Macintosh bilgisayarından 73, 120 Windows'tan 73, 120 bekletilen yazdırma işleri Macintosh bilgisayarından yazdırma 73, 120 Windows'tan yazdırma 73, 120 belgeler, yazdırma bilgisayardan 69, 115 bellek yazıcıda yüklü türler 80, 127

Bellek dolu [38] 235 bellek kartı 11 takma 14 Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi [37] 232 bellenim kartı 11 Besleme kitini değiştirin [81.xx] 240 Biçimlenmemiş önbellek algılandı [53] 243 Bilgisayarın IP adresi bulma 45.91 bir dizin listesi yazdırma 74, 121 bir flash sürücüden yazdırma 70, 117 bir kablosuz ağa bağlanma kablosuz kurulum sihirbazını kullanma 35 PBC kullanma, Düğme Yapılandırması yöntemi 36 PIN (Kişisel Kimlik Numarası) yöntemini kullanma 36 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 37 bir menü ayarları sayfası yazdırma 76, 124 bir yazdırma işini iptal etme bilgisayardan 74, 121 yazıcı kontrol panelinden 74, 121 bir yazı tipi örnek listesini yazdırma 74, 121 Bitirme menüsü 181 boşluklar görünüyor 278 Boyut Değiştir menüsü 145 Bozuk diski çıkarın [61] 238

Ç

ÇA Yapılandırma menüsü 145 Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsü 166 çevre ayarları Eko Modu 77, 124 Hazırda Bekleme modu 79, 126 Sessiz modu 78, 125 Uyku Modu 79 yazıcı ekranı parlaklığı, ayarlama 193 çıkarılabilir sürücüler desteklenen dosya türleri 71, 118

çift yüz biriminde kağıt sıkışması 216 çizgiler görünüyor 278 çok amaçlı besleyici yükleme 63, 109 çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması 218 Çok amaçlı besleyiciye [custom string] [paper orientation] yükleme 233 Çok amaçlı besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleme 234 Çok amaçlı besleyiciye [paper size][paper orientation] yükleme 234 Çok amaçlı besleyiciye [paper type][paper size][paper orientation] yükleme 234 Çok fazla disk takılı [58] 242 Çok fazla önbellek seçeneği kurulu [58] 243 Çok fazla sele takılı [58] 242 Çok fazla tepsi takılı [58] 243

D

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası sorun giderme 257 takma 16 Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme 16 dahili seçenekler 11 dahili seçenekler, ekleme yazdırma sürücüsü 33 dahili seçenekleri ekleme yazdırma sürücüsü 33 dahili yazıcı sunucusu sorun giderme 256 delgeç kutusu boşaltma 205 Delgeç kutusu takın 231 Delgeç kutusunu boşaltın 230 delgeç kutusunu boşaltma 205 denetleyici anakartı erisme 11 desteklenen flaş sürücüler 71, 118 desteklenen kağıt ağırlıkları 136 desteklenen kağıt boyutları 136 desteklenen kağıt türleri 136 Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy] 240

Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy] 240 Desteklenmeyen USB hub'ı, lütfen kaldırın 230 dikey boşluklar görünüyor 278 Disk dolu 62 229 disk silme 82, 129 Diskin bu aygıtta kullanım için biçimlendirilmesi gerekiyor 229 dizin listesi yazdırma 74, 121 dokunmatik ekran düğmeler, kullanma 43, 88 dokunmatik ekran düğmelerini kullanma 43,88 donanım seçenekleri, ekleme yazdırma sürücüsü 33 donanım seçeneklerini ekleme yazdırma sürücüsü 33 Durdur veya İptal düğmesi yazıcı kontrol paneli 41, 86 Düğme Yapılandırması yöntemi kullanım 36 düğmeler, dokunmatik ekran kullanım 43,88 düğmeler, yazıcı kontrol paneli 41

Е

Eko-Modu ayarı 77, 124 Ekonomik Ayarlar anlama 93 hakkında 47 ekran sorunlarını giderme yazıcı ekranı boş 246 ekran, yazıcı kontrol paneli 41 parlaklığı ayarlama 193 Eksik görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy] 240 Eksik ısıtıcıyı değiştirme [31.xyz] 240 Eksik kartuşu yerine takın [31.xy] 239 Eksik veya yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın [31.xy] 238 Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy] 237 emisyon uyarıları 284 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 277 Ethernet ağı Ethernet üzerinden yazdırma için kurmaya hazırlama 34

Ethernet bağlantı noktası 31 Ethernet kurulumu hazırlama 34 etiketler, kağıt ipuçları 132

F

fabrika varsayılanları geri yükleme 79, 126 flash sürücü buradan yazdırma 70, 117 formlar yazdırma 70, 116 Formlar ve Sık Kullanılanlar kurma 47, 93 formları yazdırma 70, 116

G

geçici belleği silme 81, 128 geçici bellek 80, 127 silme 81, 128 Geçici Veri Dosyaları menüsünü sil 167 geçicilik bildirim 80, 127 geçicilik bildirimi 80, 127 Genel Ayarlar menüsü 169 genişletici kapağında kağıt sıkışması 224 geri dönüştürme Lexmark ambalajı 194 Lexmark ürünleri 194 toner kartuşları 194 geri dönüştürülmüş kağıt kullanım 134, 193 geri dönüstürülmüs kağıt kullanma 193 gizli işler yazdırma ayarlarını değiştirme 76, 123 gizli veriler güvenlik bilgileri 83, 130 gizli yazdırma işleri 73, 120 Gizli Yazdırma menüsü 167 Google Cloud Print kullanım 72.119 görüntüleme ünitesi sipariş etme 196 Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 230

Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 230 Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 230 Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 239 gösterge ışığı 86 yazıcı kontrol paneli 41 gürültüyü azaltma 78 güvenlik gizli yazdırma işlerini değiştirme 76, 123 güvenlik ayarları bilgisi silme 81, 128 Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü 165 güvenlik bilgileri 5,6 Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü 168 güvenlik kilidi 80, 127 güvenlik Web sayfası bulunduğu yer 83, 130

Η

Hatalı flash algılandı [51] 229 Hazırda Bekleme modu kullanım 79, 126 Hazırda Bekleme modunu kullanma 79, 126 HTML menüsü 191

I

IP adresi, yazıcı bulma 45, 91 IPv6 menüsü 156 ipuçları asetatlar 132 etiketler, kağıt 132 kart destesi 131 zarf kullanma hakkında 131 isteğe bağlı 250 yapraklık tepsi yükleme 50, 96 isteğe bağlı 550 yapraklık tepsi yükleme 50, 96 isteğe bağlı bir kart takma 20 isteğe bağlı kart takma 20

ĺ

İş Hesaplaması menüsü 184

İşi harmanlamak için bellek yetersiz [37] 232 İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi 242

Κ

kablolar Ethernet 31 **USB 31** kabloları takma 31 kablosuz ağ yapılandırma bilgileri 34 kablosuz ağ ayarları Yerleşik Web Sunucusu 74, 121 kablosuz ağ kurulumu Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma 37 kablosuz kurulum sihirbazı kullanım 35 Kablosuz menüsü 157 kağıt antetli 134 geri dönüştürülmüş 134 geri dönüştürülmüş kullanma 193 kabul edilemez 134 matbu formlar 134 özellikler 133 saklama 133, 136 seçme 134 Universal boyut ayarı 49, 95 Kağıt Ağırlığı menüsü 147 kağıt ağırlıkları desteklenen 136 kağıt besleme sorunlarını giderme sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 259 kağıt boyutları desteklenen 136 kağıt boyutu ayar 49,95 Kağıt değiştirme gerekli 236 Kağıt Dokusu menüsü 145 kağıt özellikleri 133 kağıt seçme 134 kağıt sıkışmaları önleme 208 kağıt sıkışmalarını önleme 208 kağıt sıkışması, giderme arka kapak 213 çok amaçlı besleyici 218

duplex birimi 216 genişletici kapağı 224 ön kapak 212 posta kutusu 225 standart sele 216 tepsiler 217 zımba erişim kapağı 221 zımba tutucu 219 kağıt türleri desteklenen 136 kağıt türü ayar 49,95 Kağıt Türü/Boyutu menüsü 142 Kağıt Yükleme menüsü 149 kalan sayfa sayısı tahmini 196 kalıcı belleği silme 81, 128 kalıcı bellek 80, 127 silme 81.128 Kalite menüsü 183 Kapağı kapat veya kartuş tak 228 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39] 229 kart destesi ipuçları 131 yükleme 63, 109 Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy] 227 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy] 238 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35] 232 kilit, güvenlik 80, 127 Kişisel Kimlik Numarası yöntemini kullanma kullanım 36 kontrol paneli gösterge ışığı 42 Uyku düğmesi ışığı 42 kontrol paneli, yazıcı gösterge ışığı 87 Uyku düğmesi ışığı 87 koruma ayarları Eko Modu 77, 124 Hazırda Bekleme modu 79, 126 parlaklık, ayarlama 193 Sessiz modu 78, 125 Uyku Modu 79 Kullanıcı Kılavuzu kullanım 7

kurulum seçenekleri kurma sırası 27

L

Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy] 235 Lexmark Print kullanım 72, 119

Μ

menü ayarları birden fazla yazıcıya yükleme 76, 123 menü ayarları sayfası yazdırma 76, 124 menüler Ağ [x] 153 Ağ Kartı 155 Ağ Raporları 154 Aktif NIC 153 AppleTalk 158 Ayarlar 180 Boyut Değiştir 145 Geçici Veri Dosyalarını Sil 167 Genel Ayarlar 169 Gizli Yazdırma 167 Görüntü 192 Güvenlik Ayarlarını Düzenle 165 Güvenlik Denetim Günlüğü 168 HTML 191 IPv6 156 İş Hesaplama 184 Kablosuz 157 Kağıt Ağırlığı 147 Kağıt Boyutu/Türü 142 Kağıt Dokusu 145 Kağıt Yükleme 149 Kalite 183 liste 141 MP Yapılandır 145 Muhtelif Güvenlik Ayarları 166 Özel Adlar 150 Özel Sele Adları 150 Özel Türler 150 Paralel [x] 160 PCL Öykün 187 PDF 186 PostScript 187 **PPDS 189** Raporlar 152

Sele Ayarları 151 Seri [x] 161 SMTP Ayarları 164 Sonlandırma 181 Standart Ağ 153 Standart USB 158 Tarih/Saat Ayarları 168 TCP/IP 155 Universal Ayarları 150 Varsayılan Kaynak 142 XPS 186 Yardım 192 Yardımcı programlar 185 Yazdırma Ayarları 177 mevcut dahili seçenekler 11 mobil aygıt buradan yazdırma 72, 119 Mopria Yazdırma Hizmeti kullanım 72, 119 müşteri desteği bağlanılıyor 281 müsteri destek merkezine basvurma 281

Ö

ön kapakta kağıt sıkışması 212 Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz [37] 232 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52] 236 özel ad oluşturma kaăıt türü 68 Özel Adlar menüsü 150 özel kağıt türü atama 115 özel kağıt türü adı atama 69 oluşturma 114 Özel Sele Adları menüsü 150 Özel Tür [x] ad değiştirme 114 özel ad olusturma 68 Özel Türler menüsü 150

Ρ

Paralel [x] menüsü 160 Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 236 parçalar denetleme, yazıcı kontrol panelinde 124

denetleme, yazıcı kontrol panelinden 77 denetleme, Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanarak 77, 124 durumu denetleme 77, 124 özgün Lexmark kullanma 196 parçaların durumu kontrol ediliyor 77, 124 parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme 77, 124, 77, 124 PCL Öykün menüsü 187 PDF menüsü 186 posta kutusunda kağıt sıkışması 225 PostScript menüsü 187 PPDS menüsü 189

R

Raporlar menüsü 152 Resim menüsü 192

S

sabit disk belleğini silme 82, 129 saklama kağıt 136 sarf malzemeleri 198 sanal ekran denetleme, Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma 75, 122 sanal ekranı denetleme Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 75, 122 sanal ekranı kontrol etme Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma 122 sarf malzemeleri denetleme, yazıcı kontrol panelinde 124 denetleme, yazıcı kontrol panelinden 77 denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak 77, 124 durumu denetleme 77, 124 geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 193 özgün Lexmark kullanma 196 saklama 198 tasarruf etme 194

sarf malzemeleri durumu kontrol ediliyor 77, 124 sarf malzemeleri, sipariş etme bakım kiti 197 görüntüleme ünitesi 196 toner kartuşu 196 zımba kartusları 197 sarf malzemelerinden tasarruf etme 194 sarf malzemelerini değiştirme zımba kartuşu 203 sarf malzemesi bildirimleri yapılandırılıyor 75, 122 sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma 75, 122 sarf malzemesi sipariş etme toner kartuşu 196 seçenekler 550 sayfalık tepsi, takma 28 bellek kartı 11, 14 bellenim kartları 11 Dahili Çözüm Bağlantı Noktası, yükleme 16 yazıcı sabit diski, takma 21 yazıcının sabit diski, çıkarma 25 Sele Ayarları menüsü 151 Seri [x] menüsü 161 Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 241 seri yazdırma kurma 37 seri yazdırmayı ayarlama 37 ses emisyon seviyeleri 284 ses, yazıcı azaltma 78 Sessiz modu 78 kullanım 125 Sessiz modunu kullanma 125 sıkışmalar önleme 208 sıkışma bölgelerini bulma 210 yerleri 210 sıkışmalar, giderme arka kapak 213 çok amaçlı besleyici 218 genişletici kapağı 224 ön kapak 212 posta kutusu 225 standart sele 216 tepsiler 217 zımba erisim kapağı 221 zımba tutucu 219

sıkışmaları giderme duplex birimi 216 sıkışmaları önleme 136 Silecek değiştirin 241 sipariş etme bakım kiti 197 görüntüleme ünitesi 196 zımba kartuşları 197 SMTP Ayarları menüsü 164 Son işlemci arka kapağını kapatın. 228 son islemci özellikleri 138 sorun giderme bir uygulama hatası oluştu 279 temel yazıcı sorunlarını çözme 244 yanıt vermeyen bir yazıcıyı kontrol etme 244 Yerleşik Web Sunucusu açılamıyor 280 sorun giderme, ekran yazıcı ekranı boş 246 sorun giderme, kağıt besleme sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 259 sorun giderme, yazdırma baskılardaki hatalı marjlar 264 beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor 254 Büyük işler harmanlanmıyor 250 çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor 250 flash sürücü okuma hatası 248 gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 246 hatalı karakterler yazdırılıyor 249 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 249 iş yanlış tepsiden yazdırılıyor 249 işler yazdırılmıyor 251 kağıt çok sık sıkışıyor 259 kağıt kıvrılması 265 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 258 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 253 yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor 251 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 247

yazdırma yavaşlıyor 252 sorun giderme, yazdırma kalitesi baskılarda gölge resimler var 272 baskılarda gri artalan 262 baskılarda kesikli yatay çizgiler var 273 baskılarda sıkıştırılmış resimler var 261 baskılarda tekrarlanan hatalar var 271 baskılarda toner benekleri var 277 baskılarda toner sisi veya artalan gölgesi var 276 baskılarda yatay boşluklar var 263 boş sayfalar 269 çarpık yazdırılıyor 272 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 277 karakterlerin kenarları tırtıklı 260 kesikli dikey çizgiler 274 kırpılmış sayfalar veya resimler 260 saydam yazdırma kalitesi kötü 277 sayfada beyaz çizgiler 278 toner çıkıyor 276 yazdırılan sayfa çok açık 268 yazdırılan sayfa çok koyu 267 yazdırma düzensizlikleri 265 yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor 270 sorun giderme, yazıcı seçenekleri 2100 yapraklık tepsi sorunları 254 Dahili Çözüm Bağlantı Noktası 257 dahili seçenek algılanmıyor 255 dahili yazıcı sunucusu 256 tepsi sorunları 256 USB/Paralel arabirim kartı 258 standart 250 sayfalık tepsi yükleme 96 standart 550 sayfalık tepsi yükleme 50, 96 Standart Ağ menüsü 153 Standart ağ yazılım hatası [54] 241

Standart çıkış selesinden kağıt çıkar 238 standart selede kağıt sıkışması 216 standart tepsi yükleme 50, 96 Standart USB bağlantı noktası devre dışı [56] 242 Standart USB menüsü 158

Т

Tarih/Saat Ayarları menüsü 168 TCP/IP menüsü 155 tek tek ayarlar bilgisi silme 81, 128 temizleme yazıcının dışı 204 Tepsi [x] bağlantısını kontrol et 228 Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor 243 tepsi bağlantılarını kaldırma 68, 69, 114, 115 tepsiler bağlantılandırma 68, 69, 114, 115 bağlantısını kaldırma 68, 69, 114, 115 tepsilerde kağıt sıkışması 217 tepsileri bağlantılandırma 68, 69, 114, 115 toner kartuşları geri dönüştürme 194 toner kartuşu değiştirme 198, 200 sipariş etme 196 toner kartuşunu değiştirme 198, 200 toner koyuluğu ayarlama 70, 116 toner koyuluğunu ayarlama 70, 116 tuş takımı yazıcı kontrol paneli 41, 86 tutucu desteklenen kağıt boyutları 138 son işlem özellikleri 138 tutucuda zımba sıkışması 221 Tüm selelerden kağıtları çıkar 238

U

Universal Ayarları menüsü 150 Universal kağıt boyutu ayar 95 Universal Kağıt Boyutu ayar 49 Universal kağıt boyutunu ayarlama 49,95 USB bağlantı noktası 31 yazıcı kontrol paneli 41, 86 USB bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 244 USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın. 230 USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın. 230 USB/Paralel arabirim kartı sorun giderme 258 uygulamalar ana ekran 46, 92 Uyku düğmesi yazıcı kontrol paneli 41, 86 Uyku Modu ayarlama 79 Uyku modunu ayarlama 79 Uyumsuz çıkış selesi [x] [59] 230 Uyumsuz tepsi [x] [59] 230 Uzak Operatör Paneli kurma 49,95

Ü

üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme 79, 126

V

Varsayılan Kaynak menüsü 142

Х

XPS menüsü 186

Y

yanıt vermeyen bir yazıcıyı kontrol etme 244 Yanlış kağıt boyutu, [paper source] açın [34] 231 yapılandırılıyor birden fazla yazıcı 76, 123 sarf malzemesi bildirimleri, bakım kiti 75, 122

sarf malzemesi bildirimleri, görüntüleme ünitesi 75, 122 sarf malzemesi bildirimleri, toner kartuşu 75, 122 yapılandırma bilgileri kablosuz ağ 34 Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57] 229 yapılandırmalar yazıcı 39,84 yapılandırmayı alma Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 48,94 yapılandırmayı verme Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 48.94 Yardım menüsü 192 Yardımcı programlar menüsü 185 yayınlar bulunduğu yer 7 yazdırma ağ ayarları sayfası 77, 124 bilgisayardan 69, 115 dizin listesi 74, 121 flash sürücüden 70, 117 iptal etme, yazıcı kontrol panelinden 74, 121 menü ayarları sayfası 76, 124 mobil aygıttan 72, 119 yazı tipi örnek listesi 74, 121 Yazdırma Ayarları menüsü 177 yazdırma düzensizlikleri 265 yazdırma işi iptal etme, bilgisayardan 74, 121 Yazdırma işlemine devam etmek için bakım kitini değiştirin [80.xy] 239 yazdırma işlerini depolama 73, 120 yazdırma işlerini doğrulama 73, 120 Macintosh bilgisayarından yazdırma 120 Windows'tan yazdırma 120 yazdırma işlerini koru 120 Macintosh bilgisayarından yazdırma 120 Windows'tan yazdırma 73, 120

yazdırma işlerini tekrarlama 73, 120 Macintosh bilgisayarından yazdırma 120 Windows'tan yazdırma 120 yazdırma kalitesi sorunlarını giderme baskılarda gölge resimler var 272 baskılarda gri artalan 262 baskılarda kesikli yatay çizgiler var 273 baskılarda sıkıştırılmış resimler var 261 baskılarda tekrarlanan hatalar var 271 baskılarda toner benekleri var 277 baskılarda toner sisi veya artalan gölgesi var 276 baskılarda yatay boşluklar var 263 beyaz çizgiler 278 boş sayfalar 269 çarpık yazdırılıyor 272 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 277 karakterlerin kenarları tırtıklı 260 kesikli dikey çizgiler 274 kırpılmış sayfalar veya resimler 260 saydam yazdırma kalitesi kötü 277 toner çıkıyor 276 yazdırılan sayfa çok açık 268 yazdırılan sayfa çok koyu 267 yazdırma düzensizlikleri 265 yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor 270 yazdırma sorunlarını giderme baskılardaki hatalı marjlar 264 beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor 254 Büyük işler harmanlanmıyor 250 çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor 250 flash sürücü okuma hatası 248 gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 246 hatalı karakterler yazdırılıyor 249

iş yanlış kağıda yazdırılıyor 249 iş yanlış tepsiden yazdırılıyor 249 işler yazdırılmıyor 251 kağıt çok sık sıkışıyor 259 kağıt kıvrılması 265 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 258 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 253 yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor 251 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 247 yazdırma sürücüsü donanım seçenekleri, ekleme 33 yazdırma yavaşlıyor 252 yazı tipi örnek listesi yazdırma 74, 121 yazıcı bir yer seçme 9, 10 minimum boşluklar 9, 10 modeller 39,84 naklive 207 son işlem özellikleri 138 taşıma 9, 10, 205, 207 vapılandırmalar 39,84 yazıcı bilgileri bulunduğu yer 7 yazıcı boş sayfa yazdırıyor 269 yazıcı ekranı parlaklığını ayarlama 193 yazıcı güvenliği bilgi 83,130 yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 7 yazıcı IP adresi bulma 45.91 yazıcı IP adresini bulma 45, 91 yazıcı için bir yer seçme 9, 10 yazıcı kontrol paneli fabrika ayarları, geri yükleme 79, 126 gösterge ışığı 87 kullanım 41, 86 parçalar 41, 86 parlaklığı ayarlama 193 Uyku düğmesi ışığı 87 yazıcı kontrol paneli, sanal ekran Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma 75

yazıcı kurulumu doğrulama 38 yazıcı mesajları [linked bin set name] kutusundan kağıtları çıkar 238 [paper source] ayarını [paper type] [paper size] olarak değiştirme ve [orientation] yükleme 228 [paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağına [custom type name] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağına [paper size] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin 233 [paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştirme 227 [paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir 227 [paper source] öğesini [paper size] olarak değiştirme, [orientation] yükleme 227 [x] kutusundan kağıtları çıkar 238 [x] kutusunu yeniden tak 236 [x] selesini takın 231 [x] tepsisini takın 231, 232 [x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55] 243 [x].-[y]. seleleri geri takın 237 Ağ [x] yazılım hatası [54] 235 Ambalaj malzemelerini çıkarın, [area name] bölgesini kontrol edin 238 Arızalı görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy] 239 Arka kapağı kapatın 228 Aygıt güvenli modda çalışıyor. Bazı yazdırma seçenekleri devre dışı olabilir veya beklenmeyen sonuclar verebilir. 242

Bakım kiti az [80.xy] 234 Bakım kiti azalıyor [80.xy] 235 Bakım kiti çok az [80.xy] 235 Bakım kitini değiştirin, önerilen ömür aşıldı [80.xyz] 239 Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi 241 Bekletilen işler geri yüklensin mi? 241 Bellek dolu [38] 235 Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi [37] 232 Besleme kitini değiştirin [81.xx] 240 Biçimlenmemiş önbellek algılandı [53] 243 Bozuk diski çıkarın [61] 238 Çok amaçlı besleyiciye [custom string [paper orientation] yükleme 233 Çok amaçlı besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleme 234 Çok amaçlı besleyiciye [paper size][paper orientation] yükleme 234 Çok amaçlı besleyiciye [paper type][paper size][paper orientation] yükleme 234 Çok fazla disk takılı [58] 242 Çok fazla önbellek seçeneği kurulu [58] 243 Çok fazla sele takılı [58] 242 Çok fazla tepsi takılı [58] 243 Delgeç kutusu takın 231 Delgeç kutusunu boşaltın 230 Desteklenmeyen disk 243 Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy] 240 Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy] 240 Desteklenmeyen USB hub'ı, lütfen kaldırın 230 Disk dolmak üzere. Disk alanı güvenli bir şekilde temizleniyor. 229 Disk dolu 62 229 Diskin bu aygıtta kullanım için biçimlendirilmesi gerekiyor 229 Eksik görüntüleme ünitesini değiştirin [31.xy] 240

Eksik ısıtıcıyı değiştirme [31.xyz] 240 Eksik kartuşu yerine takın [31.xy] 239 Eksik veya yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın [31.xy] 238 Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy] 237 Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 230 Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 230 Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 230 Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 239 Hatalı flash algılandı [51] 229 İşi harmanlamak için bellek yetersiz [37] 232 İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi 242 Kağıt değiştirme gerekli 236 Kapağı kapat veya kartuş tak 228 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39] 229 Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy] 227 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy] 238 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35] 232 Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy] 235 Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz [37] 232 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52] 236 Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 236 Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 241 Silecek değiştirin 241 Son işlemci arka kapağını kapatın. 228 Standart ağ yazılım hatası [54] 241

Standart çıkış selesinden kağıt çıkar 238 Standart USB bağlantı noktası devre dışı [56] 242 Tepsi [x] bağlantısını kontrol et 228 Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor 243 Tüm selelerden kağıtları çıkar 238 USB bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 244 USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın. 230 USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın. 230 Uyumsuz çıkış selesi [x] [59] 230 Uyumsuz tepsi [x] [59] 230 Yanlış kağıt boyutu, [paper source] açın [34] 231 Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57] 229 Yazdırma işlemine devam etmek için bakım kitini değiştirin [80.xy] 239 Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir. 236 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37] 232 Zımba kartuşu takın 231 Zımba yükleyin 234 yazıcı sabit diski elden çıkarma 80, 127 kaldırma 25 silme 82, 129 sifreleme 82, 129 takma 21 yazıcı sabit diski belleği silme 82, 129 yazıcı sabit diskini elden çıkarma 80, 127 yazıcı sabit diskini takma 21 yazıcı seçenekleri sorun giderme Dahili Çözüm Bağlantı Noktası 257 dahili seçenek algılanmıyor 255 dahili yazıcı sunucusu 256 tepsi sorunları 256

yazıcı seçenekleri, sorun giderme 2100 yapraklık tepsi sorunları 254 yazıcı sorunları, temel çözme 244 yazıcı yazılımı, yükleme 33 yazıcı yazılımını kurma 33 yazıcının dışı temizleme 204 yazıcının gürültüsünü azaltma 125 yazıcının kontrol panelini kullanarak 41,86 yazıcının kurulumunu doğrulama 38 yazıcının sabit diskini çıkarma 25 yazıcının sabit diskini silme 82, 129 yazıcının sabit diskini sifreleme 82, 129, 82, 129 Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir. 236 yazıcıyı bir Ethernet ağı üzerine kurmaya hazırlama 34 yazıcıyı taşıma 9, 10, 205, 207 yazıcıyı temizleme 204 yazıcıyı uzak bir yere nakletme 207 yerleşik çözümler bilgisi silme 81, 128 Yerleşik Web Sunucusu ağ ayarları 74, 121 ayarları başka yazıcılara kopyalama 76, 123 erişme 45, 91 erişme sorunu 280 gizli yazdırma işlerini değiştirme 76, 123 parçaların durumunu denetleme 77, 124 parlaklığı ayarlama 193 sarf malzemelerinin durumunu denetleme 77, 124 yönetici ayarları 74, 121 Yerleşik Web Sunucusu açılamıyor 280 Yerleşik Web Sunucusu Yönetici Kılavuzu bulunduğu yer 74, 83, 121, 130

USB/Paralel arabirim kartı 258

Yerleşik Web Sunucusu'na erişme 45, 91 yeşil ayarları Eko Modu 77, 124 Hazırda Bekleme modu 79, 126 Sessiz modu 78, 125 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37] 232 yönetici ayarları Yerleşik Web Sunucusu 74, 121 yükleme 2100 sayfalık tepsiye antetli 56, 102 2100 yapraklık tepsi 56, 102 asetatlar 63, 109 çok amaçlı besleyici 63, 109 Çok amaçlı besleyiciye antetli 63, 109 isteğe bağlı 250 yapraklık tepsi 50,96 isteğe bağlı 550 yapraklık tepsi 50,96 kart destesi 63, 109 standart 550 sayfalık tepsi 50 standart tepsi 96 tepsilere antetli 50, 96 zarflar 63, 109

Ζ

zarflar kullanımla ilgili ipuçları 131 yükleme 63, 109 zarfları kullanma hakkında ipuçları 131 zımba kartuşları sipariş etme 197 zımba kartuşu değiştirme 203 zımba kartuşu değiştirme 203 Zımba kartuşu değiştirme 203 Zımba kartuşu takın 231 zımba tutucuda kağıt sıkışması 219 Zımba yükleyin 234