



B2865, M5255, M5270, MS725, MS821, MS822, MS823, MS825, MS826 Yazıcılar

Kullanıcı Kılavuzu

Temmuz 2024

www.lexmark.com

Makine türleri:

4064

Modeller:

210, 230, 235, 295, 410, 430, 438, 630, 635, 695, 830

İçerikler

Güvenlik bilgileri.....	6
Kurallar.....	6
Ürün beyanları.....	6
Yazıcıyı tanıma.....	9
Yazıcı hakkında bilgi bulma.....	9
Yazıcı için bir yer seçme.....	10
Yazıcı yapılandırmaları.....	11
Kabloları takma.....	13
Kontrol panelini kullanarak.....	15
Lexmark B2865, MS725, MS821, MS823 ve MS825 yazıcılar.....	15
Lexmark M5255, M5270, MS822 ve MS826 yazıcılar.....	16
Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama.....	16
Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma.....	17
Ana ekranı kullanma.....	17
Ana ekranı özelleştirme.....	18
Ekran Kişiselleştirmenin Kullanılması.....	18
Eko Ayarları yapılandırma.....	19
Cloud Connector profili oluşturma.....	19
Cihaz Kotalarını Kurma.....	19
QR Kodu Oluşturucuyu Kullanma.....	20
Müşteri Desteğinin Kullanımı.....	20
Yer imlerini yönetme.....	20
Kişileri yönetme.....	21
Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma.....	24
Sesli Kılavuzu Etkinleştirme.....	24
El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme.....	24
Büyüteç modunu etkinleştirme.....	25
Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama.....	25
Ekran klavyesini kullanma.....	25
Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme.....	25

Kağıt ve özel ortam yükleme.....	26
Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama.....	26
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....	26
250 veya 550 yapraklık tepsiye kağıt yükleme.....	26
2100 yapraklık tepsiye kağıt yerleştirme.....	29
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme.....	34
Tepsileri bağlantılandırma.....	35
Kağıt desteği.....	36
Desteklenen kağıt boyutları.....	36
Desteklenen kağıt türleri.....	38
Desteklenen kağıt ağırlıkları.....	40
Kabul edilemez kağıtlar.....	42
Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma.....	42
Yazdırma.....	43
Bilgisayardan yazdırma.....	43
Mobil aygıttan yazdırma.....	43
Bir flash sürücüden yazdırma.....	44
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri.....	45
Gizli işlerin yapılandırılması.....	46
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma.....	46
Cloud Connector profilinden yazdırma.....	47
Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma.....	47
Bir dizin listesi yazdırma.....	48
Yazıcı menülerini anlama.....	49
Menü haritası.....	49
Aygıt.....	50
Yazdır.....	61
Kağıt.....	68
USB Sürücüsü.....	70
Ağ/Bağlantı Noktaları.....	71
Güvenlik.....	84
Raporlar.....	91
Yardım.....	92

Sorun Giderme.....	92
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma.....	92
Yazıcıyı sabitleme.....	94
Güvenlik yuvasının konumlandırılması.....	94
Yazıcı belleğini silme.....	94
Yazıcı sabit diski belleğini silme.....	94
Yazıcının sabit diskini şifreleme.....	95
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme.....	95
Geçicilik Bildirimi.....	95
Yazıcının bakımını yapma.....	97
Hoparlör ses düzeyini ayarlama.....	97
Ağ.....	97
Yazıcıyı temizleme.....	99
Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme.....	100
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme.....	104
Yazıcıyı taşıma.....	122
Enerji ve kağıt tasarrufu.....	123
Geri dönüştürme.....	124
Sıkışmaları giderme.....	125
Sıkışmaları önleme.....	125
Sıkışma konumlarını belirleme.....	127
Tepsilerde kağıt sıkışması.....	129
A kapağında kağıt sıkışması.....	129
C kapağında kağıt sıkışması.....	132
Standart seledede kağıt sıkışması.....	133
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması.....	134
Çıkış genişleticide kağıt sıkışması.....	135
Yüksek kapasitedeki çıkış genişleticide kağıt sıkışması.....	135
4 seleli posta kutusunda kağıt sıkışması.....	136
Zimba tutucuda kağıt sıkışması.....	137
Zimba, delgeç tutucuda kağıt sıkışması.....	138
Zimba tutucuda zimba sıkışması.....	139
Zimba, delgeç tutucuda zimba sıkışması.....	142

Sorun Giderme.....	145
Ağ bağlantı sorunları.....	145
Donanım seçenekleri sorunları.....	147
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar.....	148
Kağıt besleme sorunları.....	150
Yazdırma sorunları.....	153
Müşteri destek merkezine başvurma.....	182
Yükseltme ve geçiş.....	184
Donanım.....	184
Yazılım.....	209
Bellenim.....	210
Uyarılar.....	212
Dizin.....	221

Güvenlik bilgileri







Kurallar

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







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









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






Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yaralanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini belirtir.
-  **DİKKAT–SICAK YÜZEY:** Dokunulursa yanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–DEVRİLME TEHLİKESİ:** Çarpışma tehlikesini belirtir.
-  **DİKKAT–SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–DÖNEN FAN KANATLARI:** Hareket eden fan kanatlarının yaralanmaya sebep olması riskini belirtir.

Ürün beyanları

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabılır ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcı ve yazıcıyla birlikte verilen güç kablosu arasında, bu ürünle birlikte yalnızca Lexmark Dahili Taşma Koruyucusu kullanılabilir. Lexmark dışı taşma koruyucu aygıtların kullanılması yangın riskine, aygıtların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Güç kablosunu kesmeyin, bükmeyin, eğmeyin, çarpmayın veya üzerine ağır nesnelere koymayın. Güç kablosunu aşınma veya baskıya maruz bırakmayın. Güç kablosunu mobilya ve duvarlar gibi nesnelere arasına sıkıştırmayın. Bunlardan herhangi biri söz konusu olursa, yangın veya elektrik çarpması riski oluşabilir. Bu gibi sorunlar olup olmadığını kontrol etmek için güç kablosunu düzenli olarak inceleyin. İncelemeden önce güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
-  **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.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç 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–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerekir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcı taşınırken yaralanmaların veya yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:
- Tüm kapakların ve tepsilerin kapalı olduğundan emin olun.
 - Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
 - Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
 - Yazıcının ayrı, yerde duran isteğe bağlı tepsileri varsa veya yazıcıya çıkış seçenekleri takılıysa yazıcıyı taşımadan önce bunları çıkarın.
 - Yazıcıda tekerlekli taban varsa dikkatli bir şekilde yeni konuma tekerlekleri kullanarak taşıyın. Eşiklerden ve kırılmış zemin üstünden geçerken dikkatli olun.
 - Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ancak isteğe bağlı tepsilerle veya çıkış seçenekleriyle yapılandırılmışsa çıkış seçeneklerini kaldırın ve yazıcıyı tepsilerden kaldırın. Yazıcıyı ve herhangi bir seçeneği aynı anda kaldırmaya çalışmayın.
 - Yazıcıyı kaldırmak için mutlaka tutma yerlerini kullanın.
 - Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi, yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
 - Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi, seçeneklerin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
 - Yazıcıyı dik tutun.
 - Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.
 - Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
 - Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.
-  **DİKKAT–DEVİRİME TEHLİKESİ:** Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.
-  **DİKKAT–DEVİRİME TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

-  **DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.
-  **DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için bu etiketle işaretlenen alanlarda dikkatli olun. Dişliler, kapılar, tepsiler ve kapaklar gibi hareket eden parçaların etrafında sıkışmadan kaynaklanan yaralanmalar oluşabilir.
-  **DİKKAT—DÖNEN FAN KANATLARI:** Hareket eden fan kanatlarının yaralanmaya neden olması riskini önlemek için bu simgeyle işaretlenmiş alanlara erişmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin.
-  **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.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünün içindeki lityum pil değiştirilemez. Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, parçalamayın veya yakmayın. Kullanılmış lityum pilleri üretici tarafından verilen yönergeler ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

Bu 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.

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


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 anlamamız gerekir.

Bu ürün, normal çalışma sırasında az miktarda ozon üretebilir ve ozon konsantrasyonlarını önerilen maruziyet limitlerinin altındaki seviyelerde tutmak üzere tasarlanmış bir filtre ile donatılabilir. Yoğun kullanım sırasında yüksek ozon konsantrasyon seviyelerini önlemek için bu ürünü, havalandırması iyi olan bir alana kurun, ozon ve egzoz filtrelerini ürün bakım yönergelerinde belirtildiği gibi değiştirin. Ürün bakım yönergelerinde filtreler hakkında hiç referans yoksa bu üründe filtre değişikliği gerekmez.

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Yazıcıyı tanıma

Yazıcı hakkında bilgi bulma

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<p>Başlangıç kurma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcıyı bağlama • Yazıcı yazılımını kurma 	<p>Yazıcıyla birlikte verilen kurulum belgelerine bakın veya şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com.</p>
<p>Kurulum ve yazıcıyı kullanmayla ilgili daha fazla yönerge:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama • Kağıt yükleme • Yazıcı ayarlarını yapılandırma • Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma • Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma • Yazıcıyı ağ üzerinde yapılandırma • Yazıcının bakımı • Sorun giderme ve sorunları çözme 	<p><i>Bilgi Merkezi:</i> Şu adresi ziyaret edin: http://infoserve.lexmark.com.</p> <p><i>Yardım Menüsü Sayfaları:</i> Yazıcı belenimiyle ilgili kılavuzlara erişin veya şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com.</p> <p><i>Doküman Ekran Kılavuzu:</i> Şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com.</p> <p><i>Ürün videoları:</i> Şu adresi ziyaret edin: http://infoserve.lexmark.com/idv/.</p>
<p>Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırma ile ilgili bilgiler</p>	<p><i>Lexmark Erişilebilirlik Kılavuzu:</i> Şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com.</p>
<p>Yazıcı yazılımının kullanımı ile ilgili yardım</p>	<p>Microsoft® Windows® veya Macintosh işletim sistemleri hakkında yardım—Bir yazıcı yazılım programını veya uygulamasını açın ve ardından Yardım ögesini tıklayın.</p> <p>Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için  düğmesini tıklayın.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir. • İşletim sistemine bağlı olarak yazıcı yazılımı, yazıcı program klasöründe veya masaüstünde bulunur.

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<p>En son ek bilgiler, güncellemeler ve müşteri desteği:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Belgeler • Sürücü yüklemeleri • Canlı sohbet desteği • E-posta desteği • Ses desteği 	<p>http://support.lexmark.com.</p> <p>Not: Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve sonra uygun destek sitenizi görüntülemek için ürününüzü seçin.</p> <p>Ülkeniz veya bölgeniz için destek iletişim bilgilerini web sitesinde veya yazıcınızla birlikte verilen garanti belgesinde bulabilirsiniz.</p> <p>Müşteri desteğiyle iletişime geçtiğinizde aşağıdaki bilgileri hazırda bulundurun:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Satın alma yeri ve tarihi • Makine türü ve seri numarası 
<ul style="list-style-type: none"> • Güvenlik bilgileri • Düzenleyici bilgiler • Garanti bilgileri • Çevre bilgileri 	<p>Garanti bilgileri ülkeye veya bölgeye bağlı olarak değişir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ABD’de—Yazıcıyla birlikte verilen Sınırlı Garanti Beyanına bakın veya şu adrese gidin http://support.lexmark.com. • Diğer ülkelerde ve bölgelerde—Yazıcıyla birlikte verilen garanti belgesine bakın. <p><i>Ürün Bilgileri Kılavuzu:</i> Yazıcıyla birlikte verilen belgelere bakın veya şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com.</p>

Yazıcı için bir yer seçme

Yazıcı için bir yer seçerken, donanım seçeneklerini yüklemek için tepsileri, kapıları ve kapakları açmaya yetecek kadar boşluk bırakın.

- Yazıcıyı prizın yakınına kurun.

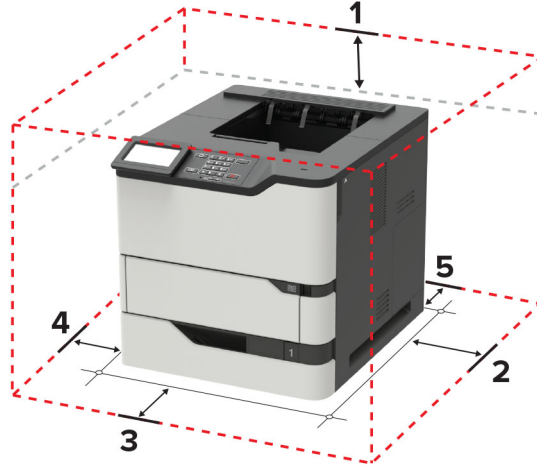
⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

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

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

Ortam sıcaklığı	10 - 32,2°C (50 - 90°F)
Saklama sıcaklığı	-40 - 43,3°C (-40 - 110°F)

- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:



1	Üst	152 mm (6 inç)
2	Sağ taraf	152 mm (6 inç)
3	Ön	406 mm (16 inç) Not: Yazıcının önünde olması gereken minimum boşluk 76 mm'dir (3 inç).
4	Sol taraf	152 mm (6 inç)
5	Arka	152 mm (6 inç)

Yazıcı yapılandırmaları

⚠ DİKKAT—DEVİRİME TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

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

Yazıcınızı, isteğe bağlı 250, 550 veya 2100 yapraklık tepsileri ekleyerek yapılandırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [193. sayfadaki "250 veya 550 yapraklık tepsiyi takma"](#) veya [194. sayfadaki "2100 yapraklık tepsiyi takma"](#).

Temel model



1	Standart 550 yapraklık tepsi
2	Çok amaçlı besleyici
3	Kontrol paneli Not: Görünüm, yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.
4	Standart kutu

Tam yapılandırılmış model



	Donanım seçeneği	Alternatif donanım seçeneği
1	4 seleli posta kutusu	<ul style="list-style-type: none"> • Çıkış genişletici • Yüksek kapasiteli çıkış • Zimba tutucu • Zimba, delgeç tutucu
2	İsteğe bağlı 2100 yapraklık tepsi	Hiçbiri
3	Tekerlekli taban	Hiçbiri
4	İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 250 yapraklık tepsi
5	Zimba, delgeç tutucu	<ul style="list-style-type: none"> • Çıkış genişletici • Yüksek kapasiteli çıkış • 4 seleli posta kutusu • Zimba tutucu

Zimba, delgeç tutucu diğer çıkış seçenekleri ile birleştirilmemelidir.


İki veya daha fazla isteğe bağlı tutucu olan bir yapılandırmada:


- Zimba tutucu daima üstte olmalıdır.
- Yüksek kapasiteli çıkış genişletici daima altta olmalıdır.
- Çıkış genişletici, yüksek kapasiteli çıkış genişleticinin üzerine yerleştirilebilen tek seçenektir.
- Çıkış genişletici ve posta kutusu herhangi bir sırayla takılabilir.


İsteğe bağlı tepsiler kullanılırken:

- Yazıcı, 2100 yapraklık tepsiyle yapılandırıldığında daima bir tekerlekli taban kullanın.
- 2100 yapraklık tepsi daima yapılandırmanın altında olmalıdır.
- Yazıcı ile birlikte en fazla dört isteğe bağlı tepsi yapılandırılabilir.
- İsteğe bağlı 250 ve 550 yapraklık tepsiler herhangi bir sırayla takılabilir.

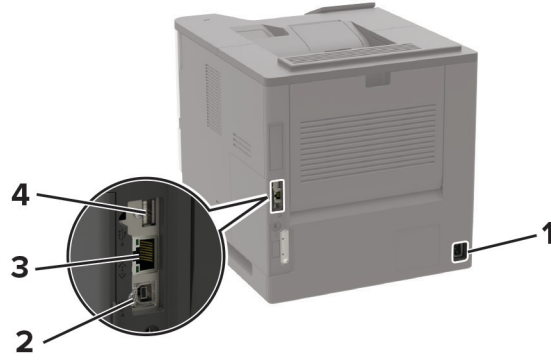
Kabloları takma

 **DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

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

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

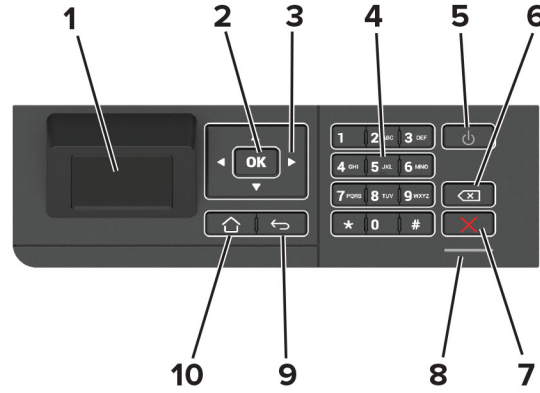
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Veri kaybını veya yazıcı arızası oluşmasını önlemek için aktif olarak yazdırma işlemi yapılırken USB kablosuna, herhangi bir kablolu ağ adaptörüne veya yazıcının gösterilen alanlarına dokunmayın.



	Kullanın	Bunun için
1	Güç kablosu girişi	Yazıcıyı bir prize bağlayın.
2	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
3	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir ağa bağlayın.
4	USB bağlantı noktası	Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın.

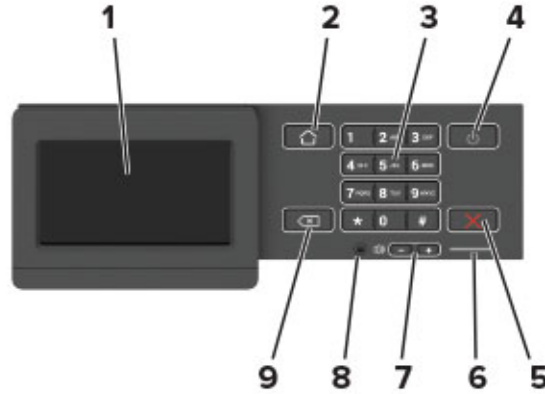
Kontrol panelini kullanarak

Lexmark B2865, MS725, MS821, MS823 ve MS825 yazıcılar



	Kullanın	Bunun için
1	Göster	<ul style="list-style-type: none"> Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu gösterir. Yazıcıyı kurar ve çalıştırır.
2	Seç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menü seçeneklerinden birini seçer. Bir ayardaki değişiklikleri kaydeder.
3	Ok düğmeleri	<ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Bir ayarın sayısal değerini ayarlayın.
4	Sayısal tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girer.
5	Güç düğmesi	Yazıcıyı açın veya kapatın. Not: Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.
6	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.
7	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli yazıcı görevini durdurun.
8	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu kontrol edin.
9	Geri düğmesi	Önceki ekrana geri döner.
10	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana döner.

Lexmark M5255, M5270, MS822 ve MS826 yazıcılar



	Kullanın	Bunun için
1	Göster	<ul style="list-style-type: none"> Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu gösterir. Yazıcıyı kurar ve çalıştırır.
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana döner.
3	Sayısal tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girer.
4	Güç düğmesi	Yazıcıyı açın veya kapatın. Not: Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.
5	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli yazıcı görevini durdurun.
6	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu kontrol edin.
7	Ses düzeyi düğmeleri	Hoparlör ses düzeyini ayarlar.
8	Kulaklık veya hoparlör bağlantı noktası	Kulaklık veya hoparlör takın. Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı ünitelerinde bulunur.
9	Geri düğmesi	Önceki ekrana geri döner.

Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

Gösterge ışığı	Yazıcı durumu
Kapalı	Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.
Mavi	Yazıcı hazır veya verileri işliyor.
Kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.

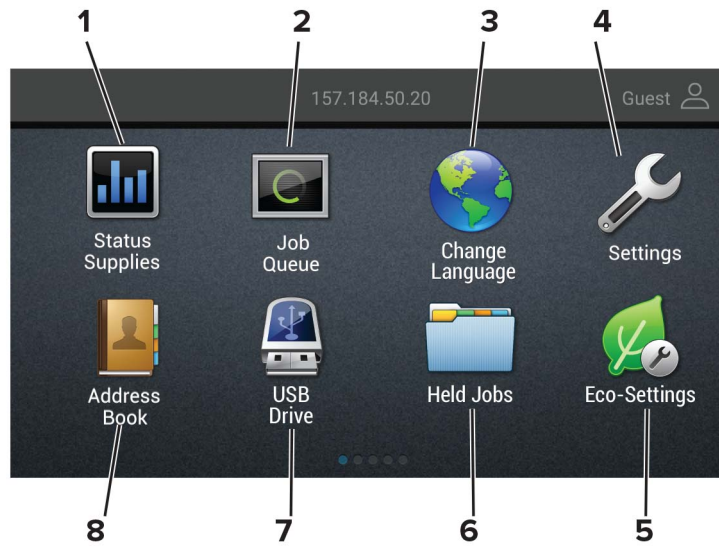
Güç düğmesi ışığı	Yazıcı durumu
Kapalı	Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor.
Sürekli sarı	Yazıcı Uyku modunda.
Yanıp sönen sarı	Yazıcı Hazırda Bekleme modunda.

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Not: Bu uygulamalar yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

Ana ekranı kullanma

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



Dokunun	Bunun için
1	Durum/Sarf Malzemeleri <ul style="list-style-type: none"> İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir uyarı veya hata mesajı gösterir. Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görüntüler. <p>Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
2	İş Sırası <p>Bütün geçerli yazdırma işlerini görüntüleyin.</p> <p>Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
3	Dil Değiştir <p>Ekrendeki dili değiştirin.</p>
4	Ayarlar <p>Yazıcı menülerine erişir.</p>
5	Ekonomik Ayarlar <p>Enerji tüketimini, gürültüyü, toneri ve kağıt kullanımını yönetin.</p>
6	Bekletilen İşler <p>Yazıcı belleğinde bekletilen yazdırma işlerini görüntüleyin.</p>
7	USB Sürücüsü <p>Flash sürücüden fotoğrafları ve belgeleri yazdırın.</p>
8	Adres Defteri <p>Yazıcıdaki diğer uygulamaların erişebildiği kişi listesini yönetin.</p>

Ana ekranı özelleştirme

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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 **Ayarlar > Cihaz > Görülebilir Ana Ekran Simgeleri** yoluna tıklayın.

3 Ana ekranda görünmesini istediğiniz simgeleri seçin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Ekran Kişiselleştirmenin Kullanılması

Uygulamayı kullanmadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

- Embedded Web Server'dan **Uygulamalar > Ekran Özelleştirme > Yapılandır** ögesine tıklayın.
- Ekran koruyucu, slayt gösterisi ve duvar kağıdı ayarlarını etkinleştirin ve yapılandırın.

Ekran koruyucu ve slayt gösterisi görüntülerini yönetme

1 Ekran Koruyucu ve Slayt Gösterisi Görüntüleri bölümünden görüntüleri ekleyin, düzenleyin veya silin.

Notlar:

- 10 taneye kadar görüntü ekleyebilirsiniz.
- Bu özellik etkinleştirildiğinde durum simgeleri, yalnızca hata, uyarı veya bulut tabanlı bildirimler olduğunda ekran koruyucuda görüntülenir.

2 Değişiklikleri uygulayın.

Duvar kağıdı resmini değiştirme

1 Ana ekranda, **Duvar Kağıdını Değiştir** seçeneğine dokununuz.

2 Kullanılacak bir görüntü seçin.

3 Değişiklikleri uygulayın.

Flash sürücüden slayt gösterisi yürütme

1 USB bağlantı noktasına bir flash sürücü takın.

2 Ana ekrandan, **Slayt Gösterisi** ögesine dokununuz.

Görüntüler alfabetik sırayla görünecektir.


Not: Flash sürücüyü, slayt gösterisi başladıktan sonra çıkarabilirsiniz ama görüntüler yazıcıda saklanmaz. Slayt gösterisi durursa flash sürücüyü görüntüleri görüntülemek için yeniden takın.

Eko Ayarları yapılandırma

- 1 Ana ekrandan **Eko Ayarları** öğesine dokunun.
- 2 Eko Modu veya Programlanmış Güç Modlarını yapılandırın.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

Cloud Connector profili oluşturma

Bir profil oluşturmadan önce yazıcıda oturum açmanızı öneririz. Bir oturum açma yöntemi etkinleştirmek için *Embedded Web Server - Güvenlik Yöneticisi Kılavuzu*'na göz atın.

- 1 Ana ekrandan **Cloud Connector** öğesine dokunun.
- 2 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçin.
- 3 **Profil Oluştur** veya  öğesine dokunun.
- 4 Benzersiz bir profil adı girin.
- 5 Gerekliyse bir PIN girin.
Not: Yazıcıyı konuk olarak kullanırken profili bir PIN ile koruyun.
- 6 **Oluştur** öğesine dokunun ve ardından yetkilendirme kodunu not edin.
Not: Yetkilendirme kodu yalnızca 24 saat geçerlidir.
- 7 Bir web tarayıcısı açın ve ardından <https://lexmark.cloud-connect.co> adresine gidin.
- 8 **İleri** öğesine tıklayın ve ardından Kullanım Koşullarını kabul edin.
- 9 Yetkilendirme kodunu girin ve ardından **Bağlan** öğesine tıklayın.
- 10 Bulut hizmet sağlayıcısı hesabınızda oturum açın.
- 11 İzinleri verin.
Not: Yetkilendirme işlemini tamamlamak için profili 72 saat içerisinde açın.

Cihaz Kotalarını Kurma

Uygulamaya erişmek yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.

- 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 **Uygulamalar > Cihaz Kotaları > Yapılandır** öğelerine tıklayın.

3 Kullanıcı Hesapları bölümünden bir kullanıcı ekleyin veya kullanıcıyı düzenleyin ardından kullanıcı kotasını ayarlayın.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Not: Uygulamayı ve güvenlik ayarlarını yapılandırma ile ilgili bilgi almak için bkz. *Cihaz Kotaları Kullanıcı Kılavuzu*.

QR Kodu Oluşturucuyu Kullanma

Uygulamaya erişmek yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.

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 **Uygulamalar > QR Kodu Oluşturucu > Yapılandır** öğelerine tıklayın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Varsayılan bir QR kodu değeri seçin.
- Bir QR kodu değeri girin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Müşteri Desteğinin Kullanımı

1 Ana ekrandan **Müşteri Desteği** ögesine dokununuz.

2 Bilgileri yazdırın veya e-posta ile gönderin.

Not: Uygulama ayarlarını yapılandırma ile ilgili bilgi almak için bkz. *Müşteri Desteği Kullanıcı Kılavuzu*.

Yer imlerini yönetme

Yer imleri oluşturma

Sunucularda veya web üzerinde kayıtlı sık erişilen belgeleri yazdırmak için yer imlerini kullanın.

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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 **Yer İmi Ayarları > Yer İmi Ekle** ögesine tıklayın ve ardından yer imi için benzersiz bir ad yazın.

3 Bir Adres protokolü türü seçin ve aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:

- HTTP ve HTTPS için yer imini oluşturmak istediğiniz URL'yi yazın.
- HTTPS için IP adresi yerine ana bilgisayar adı kullandığınızdan emin olun. Örneğin **123.123.123.123/sample.pdf** yazmak yerine **myWebsite.com/sample.pdf** yazın. Ana bilgisayar adının sunucu sertifikasındaki Genel Ad (CN) değeriyle eşleştiğinden de emin olun. Sunucu sertifikasındaki CN değerini edinme hakkında daha fazla bilgi için web tarayıcınızın yardım bilgilerine bakın.
- FTP için FTP adresini yazın. Örneğin **myServer/myDirectory**. FTP bağlantı noktasını girin. Bağlantı noktası 21, komut yollamak için varsayılan bağlantı noktasıdır.
- SMB için ağ klasörü adresini yazın. Örneğin **myServer/myShare/myFile.pdf**. Ağ etki alanının adını yazın.
- Gerekirse FTP ve SMB için Kimlik Doğrulama türünü seçin.

Yer imine erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

Not: Uygulama aşağıdaki dosya türlerini destekler: PDF, JPEG, TIFF ve HTML tabanlı web siteleri. DOCX ve XLXS gibi diğer dosya türleri bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

4 **Kaydet** ögesine tıklayın.

Not: Yer imlerini yönetmek için **Yer İmi Ayarları** ögesine tıklayın.

Klasör oluşturma

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

Notlar:

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

2 **Yer İmi Ayarları** > **Klasör Ekle** ögesine tıklayın ve klasör için benzersiz bir ad yazın.

Not: Klasöre erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

3 **Kaydet** ögesine tıklayın.

Notlar:

- Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. [20. sayfadaki "Yer imleri oluşturma"](#).
- Klasörleri yönetmek için **Yer İmi Ayarları** ögesine tıklayın.

Kişileri yönetme

Kişi ekleme

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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

3 Kişiler bölümünden bir kişi ekleyin.

Not: Kişiyi bir veya daha fazla gruba atayabilirsiniz.

4 Gerekirse uygulama erişimine izin vermek için bir oturum açma yöntemi belirleyin.

5 Değişiklikleri uygulayın.

Grup ekleme

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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

3 Kişi Grupları bölümünden bir grup adı ekleyin.

Not: Gruba bir veya daha fazla kişi atayabilirsiniz.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup düzenleme

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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Kişiler bölümünden bir kişinin adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
- Kişi Grupları bölümünden bir grubun adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup silme

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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

- Kişiler bölümünden silmek istediğiniz bir kişiyi seçin.
- Kişi Grupları bölümünden silmek istediğiniz bir grup adı seçin.

Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma

Notlar:

- Bu özellikler yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.
- Yazıcı modelinizin erişilebilirlik özellikler hakkında daha fazla bilgi için bkz. Erişilebilirlik Kılavuzu, <http://support.lexmark.com>.

Sesli Kılavuzu Etkinleştirme

Kontrol panelinden

- 1 Sesli bir mesaj duyana kadar **5** tuşunu basılı tutun.
- 2 **Tamam** ögesini seçin.

Klavyeden

- 1 Sesli bir mesaj duyana kadar **5** tuşunu basılı tutun.
- 2 Odak imlecini Tamam düğmesine getirmek için **Tab** tuşuna basın ve ardından **Enter** tuşuna basın.

Notlar:

- Sesli Kılavuz, kulaklık jakına bir kulaklık takıldığında da etkinleştirilir.
- Ses düzeyini ayarlamak için kontrol panelinin alt kısmındaki ses düzeyi düğmelerini kullanın.

El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme

Notlar:

- El hareketleri yalnızca Sesli Kılavuz etkinleştirildiğinde kullanılabilir.
- Yakınlaştırma ve yatay kaydırma el hareketlerini kullanmak için Büyüteç özelliğini etkinleştirin.
- Karakterleri yazmak ve belirli ayarları yapmak için fiziksel klavye kullanın.

El hareketi	Fonksiyon
İki kez dokunma	Ekranda bir seçeneği veya ögeyi seçin.
Üç kez dokunma	Metin veya görüntüleri yakınlaştırıp uzaklaştırın.
Sağa veya aşağı kaydırma	Ekranda sonraki ögeye geçin.
Sola veya yukarı kaydırma	Ekranda önceki ögeye geçin.
Yatay kaydırma	Yakınlaştırılan görüntünün ekranın sınırları dışında kalan bölümlerine erişin. Not: Bu el hareketi için iki parmağın kullanılması ve yakınlaştırılan görüntü boyunca sürüklenmesi gerekir.
Yukarı kaydıldıktan sonra sola kaydırma	Uygulamadan çıkın ve ana ekrana geri dönün.

El hareketi	Fonksiyon
Aşağı kaydıldıktan sonra sola kaydırma	<ul style="list-style-type: none">• Bir işi iptal edin.• Önceki ayara geri dönün.• Bir ayarı veya değeri değiştirmeden görüntülenen ekrandan çıkın.
Yukarı kaydıldıktan sonra aşağı kaydırma	Söylenen bir istemi tekrarlayın.

Büyüteç modunu etkinleştirme

- 1 Kontrol panelinde, sesli bir mesaj duyana kadar **5** tuşunu basılı tutun.
- 2 **Büyüteç modu** ögesini seçin.
- 3 **Tamam** ögesini seçin.

Büyüteç ekranında gezinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [24. sayfadaki "El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme"](#).

Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Cihaz > Erişilebilirlik > Konuşma Hızı** ögesini seçin.
- 2 Konuşma hızını seçin.

Ekran klavyesini kullanma

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:

- Karakterin seslendirilmesini sağlamak için bir parmağınızı tuş üzerinde sürükleyin.
- Karakteri alana girmek için parmağınızı kaldırın.
- Karakterleri silmek için **Backspace** ögesini seçin.
- Giriş alanındaki içeriği duymak için **Tab** ögesini seçin ve ardından **Shift + Tab** öğelerini seçin.

Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Cihaz > Erişilebilirlik > Sözlü Parolalar/PIN'ler** ögesini seçin.
- 2 Ayarı etkinleştirin.

Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü > bir kağıt kaynağı seçin

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

2 Kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırma > Universal Kurulum

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

2 Ayarları yapılandırın.

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.

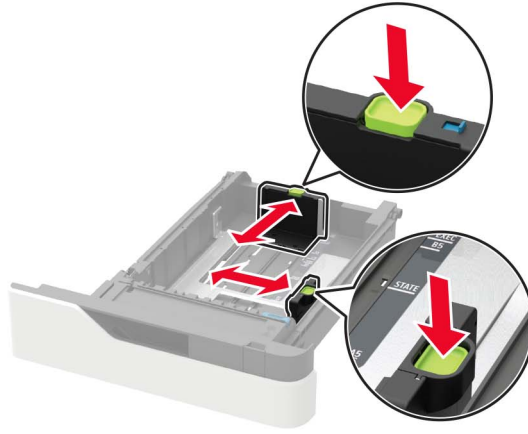
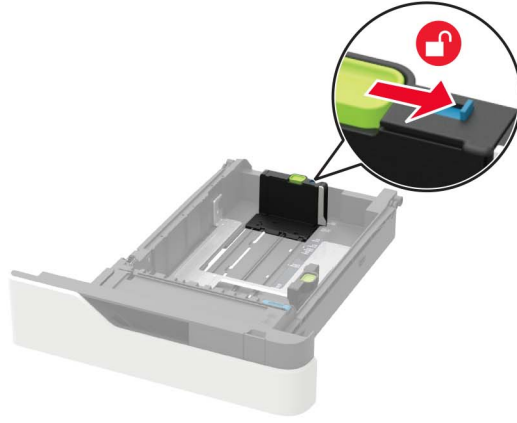
1 Tepsiyi çıkarın.

Not: Kağıt sıkışmalarını önlemek için tepsileri yazıcı kullanılıyorken çıkarmayın.

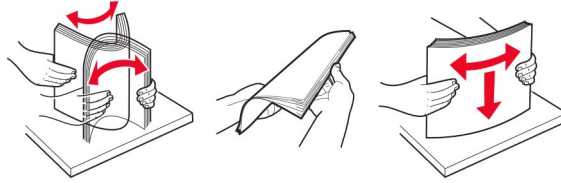


2 Kılavuzları, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki göstergeleri kullanın.



3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



4 Kağıt yığınının yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin ve sonra kenar kılavuzlarının kağıda iyice uyduğundan emin olun.



- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.
- Kağıt sıkışmasını önlemek amacıyla, yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergelerinin altında olduğundan emin olun.



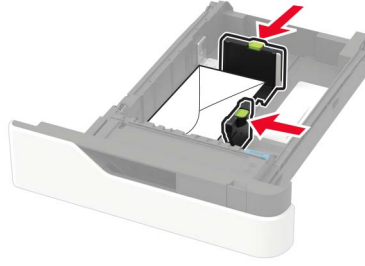
- İsteğe bağlı zımba tutucunun takılı olup olmadığına bağlı olarak antetli kağıt yükleyin.

İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu olmadan	İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu ile birlikte
<p>Tek taraflı yazdırma</p>	<p>Tek taraflı yazdırma</p>
<p>Çift taraflı yazdırma</p>	<p>Çift taraflı yazdırma</p>

- Delikli kağıt yüklerken kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına yaslandığından emin olun.

Tek taraflı yazdırma	Çift taraflı yazdırma

- Zarfları, kapak tarafı yukarıya bakacak ve tepsinin sol tarafına yaslanacak şekilde yükleyin.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Asla pullu, çıtçıtli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışkanlı zarfları kullanmayın.

- 5 Tepsiyi takın.
- 6 Kontrol panelinden, kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

2100 yapraklık tepsiye kağıt yerleştirme

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

- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.
- 2 Kılavuzları ayarlayın.

A5 boyutlu kağıt yükleme

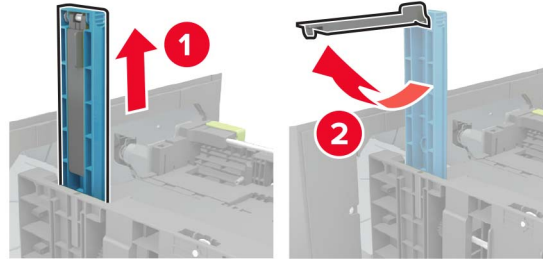
- a Genişlik kılavuzunu yukarı çekip A5 kağıdı konumuna kaydırın.



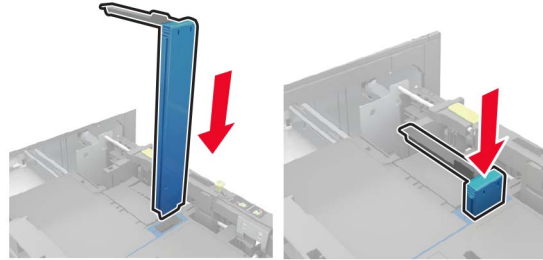
- b** Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yerine *kilitlenene* kadar A5 kağıt konumuna doğru kaydırın.



- c** A5 uzunluk kılavuzunu tutucusundan çıkarın.



- d** Kılavuzu belirtilen yuvasına takın ve ardından yerine *oturana* kadar bastırın.

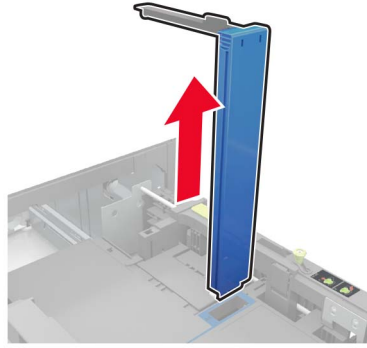


A4, letter, legal, Oficio ve folio boyutunda kağıt yükleme

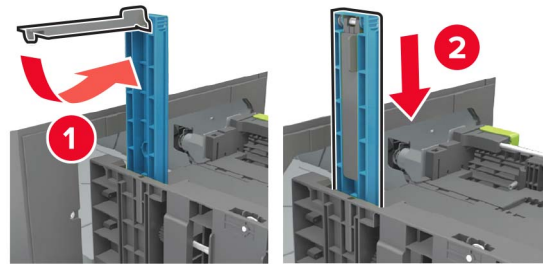
- a Genişlik kılavuzunu yukarı çekin ve yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.



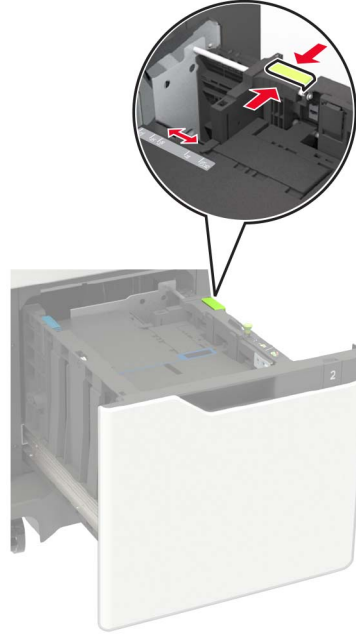
- b A5 uzunluk kılavuzu hala takılıysa çıkarın. Kılavuz takılı değilse şuraya ilerleyin: [32. sayfadaki d adımı](#).



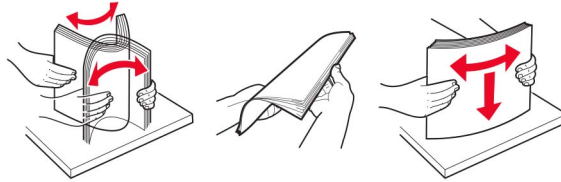
- c A5 uzunluk kılavuzunu tutucusuna yerleştirin.



- d** Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.



- 3** Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



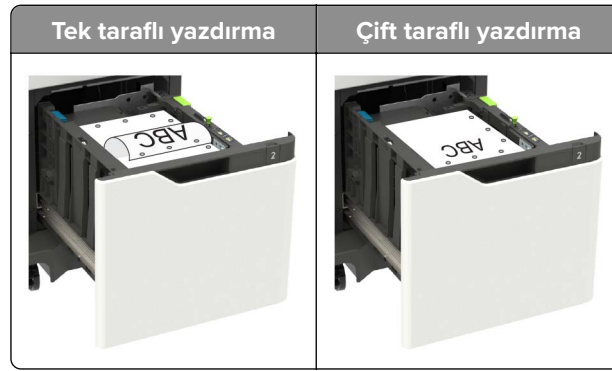
- 4** Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.

- İsteğe bağlı zımba tutucunun takılı olup olmadığına bağlı olarak antetli kağıt yükleyin.



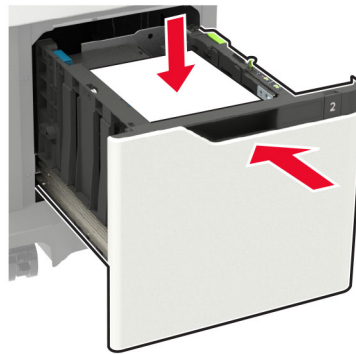


- Delikli kağıt yüklerken kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına yaslandığından emin olun.



5 Tepsiyi takın.

Not: Tepsiyi takarken kağıt yığınının bastırın.



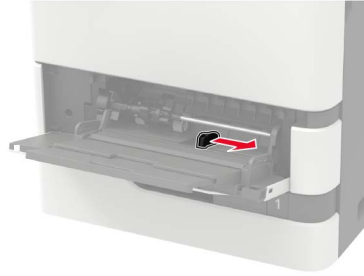
6 Kontrol panelinden, kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

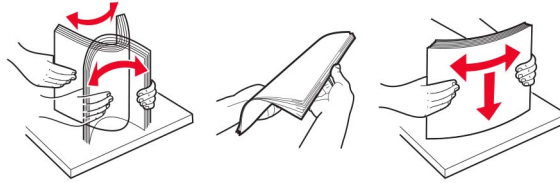
1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.



2 Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



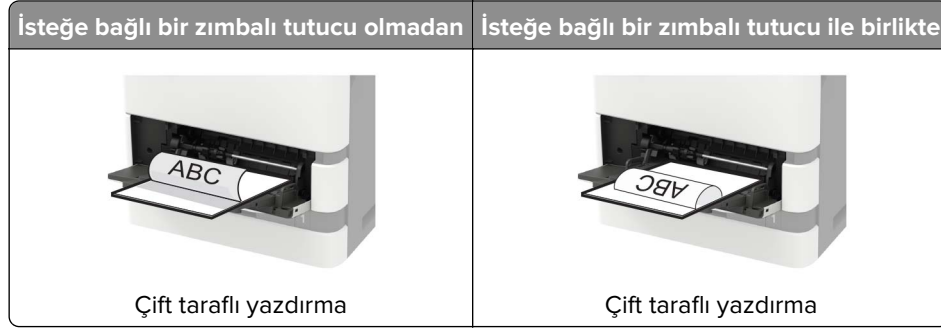
3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



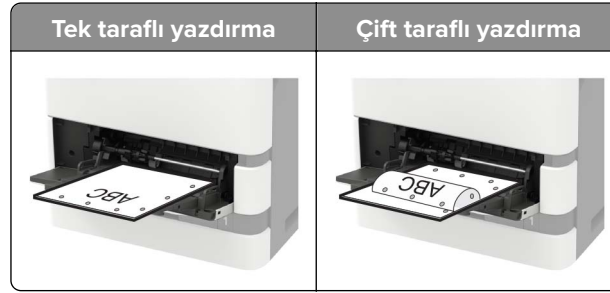
4 Kağıdı yazdırılacak yüzü yukarı dönük şekilde yükleyin.

- İsteğe bağlı zımba tutucunun takılı olup olmadığına bağlı olarak antetli kağıt yükleyin.

İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu olmadan	İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu ile birlikte
	
Tek taraflı yazdırma	Tek taraflı yazdırma



- Delikli kağıt yüklerken kağıdın uzun kenarındaki deliklerin kağıt kılavuzunun sağ tarafına yaslandığından emin olun.



- Zarfları, kapak tarafı aşağıya bakacak ve kağıt kılavuzunun sol tarafına yaslanacak şekilde yükleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Asla pullu, çitçitli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışkanlı zarfları kullanmayın.

5 Kontrol panelinden, kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

Tepsileri bağlantılandırma

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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması ögesine tıklayın.

3 Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsi için aynı kağıt boyutunu ve kağıt türünü ayarlayın.

4 Ayarları kaydedin.

5 Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tepsi Yapılandırması ögesine tıklayın.

6 Tepsi Bağlantısı ögesini **Otomatik** olarak ayarlayın.

7 Ayarları kaydedin.

Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için hiçbir tepsinin kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının aynı olmadığından emin olun.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Isıtıcının sıcaklığı belirtilen kağıt türüne göre değişir. Yazdırma sorunlarını önlemek için yazıcının kağıt türü ayarını tepsiye yüklenen kağıt ile eşleştirin.

Kağıt desteği

Desteklenen kağıt boyutları

Yazıcı tarafından desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu	Standart 550 yapraklık tepsi, isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	✓	✓	✓
A5 LEF¹ 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inç)	✓	✓	✓	✓
A5 SEF¹ 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	x	✓	x
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	✓	x	✓	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓	x	✓	✓
Oficio (Meksika) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	x	✓	✓
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓	x	✓	✓
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓	✓
Universal 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	x	✓	✓
7 3/4 Zarf (Monarch)³ 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)	✓	x	✓	x

¹ A5 kısa kenar besleme (SEF) yerine A5 uzun kenar besleme (LEF) tavsiye edilir.

² 101,6 mm (4,5 inç) ölçüsünden daha geniş zarflar buruşabilir. Bu kağıt türü uygunluk bakımından test edilmelidir.

³ Lexmark MS725'te zarflar desteklenmez.

Kağıt boyutu	Standart 550 yapraklık tepsi, isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
9 Zarf³ 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)	✓	X	✓	X
10 Zarf^{2,3} 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)	✓	X	✓	X
DL Zarf^{2,3} 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	✓	X	✓	X
C5 Zarf^{2,3} 162 x 229 mm (6,4 x 9 inç)	✓	X	✓	X
B5 Zarf^{2,3} 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	✓	X	✓	X
Diğer Zarflar^{2,3} 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 inç) - 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	✓	X	✓	X

¹ A5 kısa kenar besleme (SEF) yerine A5 uzun kenar besleme (LEF) tavsiye edilir.

² 101,6 mm (4,5 inç) ölçüsünden daha geniş zarflar buruşabilir. Bu kağıt türü uygunluk bakımından test edilmelidir.

³ Lexmark MS725'te zarflar desteklenmez.

Çıkış seçenekleri veya tutuculara göre desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu	Çıkış genişletici veya yüksek kapasiteli çıkış genişletici	4 seleli posta kutusu	Zimba tutucu		Zimba, delgeç tutucu		
			Yığın	Zimba	Yığın	Zimba	Delgeç
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
A5 LEF 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	X
A5 SEF 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	✓	✓	X	X	X	X	X
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Oficio (Meksika) 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	✓	✓	X	✓	X	X
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓	✓	✓	X	✓	X	X

Kağıt boyutu	Çıkış genişletici veya yüksek kapasiteli çıkış genişletici	4 seleli posta kutusu	Zimba tutucu		Zimba, delgeç tutucu		
			Yığın	Zimba	Yığın	Zimba	Delgeç
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Universal 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗
7 3/4 Zarf (Monarch) 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
9 Zarf 98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
10 Zarf 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
DL Zarf 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
C5 Zarf 162 x 229 mm (6,4 x 9 inç)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
B5 Zarf 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Diğer Zarflar 98,4 x 162 mm (3,9 x 6,4 inç) - 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗

Desteklenen kağıt türleri

Yazıcı tarafından desteklenen kağıt türleri

Kağıt türü	Standart 550 yapraklık tepsi, isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
Düz kağıt	✓	✓	✓	✓
Kart destesi	✓	✗	✓	✓
Saydamlık¹	✓	✗	✓	✗

¹ Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için yalnızca en fazla 20 sayfa yazdırın. Sonraki sayfaları üç dakika sonra yazdırın.

² Yalnızca Lexmark MS725 yazıcı modelinde desteklenir.

Kağıt türü	Standart 550 yapraklık tepsi, isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
Etiketler	✓	x	✓	x
Vinil etiketler ²	✓	x	✓	x
Bond	✓	✓	✓	✓
Zarf	✓	x	✓	x
Pürüzlü zarf	✓	x	✓	x
Antetli	✓	✓	✓	✓
Önceden Basılı	✓	✓	✓	✓
Renkli kağıt	✓	x	✓	✓
Hafif	✓	x	✓	✓
Ağır	✓	x	✓	✓
Kaba/Pamuk	✓	x	✓	✓
Özel tür [x]	✓	x	✓	✓

¹ Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için yalnızca en fazla 20 sayfa yazdırın. Sonraki sayfaları üç dakika sonra yazdırın.

² Yalnızca Lexmark MS725 yazıcı modelinde desteklenir.

Çıkış seçenekleri veya tutuculara göre desteklenen kağıt türleri

Kağıt türü	Çıkış genişletici veya yüksek kapasiteli çıkış genişletici	4 seleli posta kutusu	Zimba tutucu		Zimba, delgeç tutucu		
			Yığın	Zimba	Yığın	Zimba	Delgeç
Düz kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kart destesi	✓	x	x	x	x	x	x
Asetatlar	✓	x	✓	x	✓	x	x
Etiketler	✓	x	x	x	x	x	x
Vinil etiketler	✓	x	x	x	x	x	x
Bond	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zarf	✓	x	x	x	x	x	x

Kağıt türü	Çıkış genişletici veya yüksek kapasiteli çıkış genişletici	4 seveli posta kutusu	Zimba tutucu		Zimba, delgeç tutucu		
			Yığın	Zimba	Yığın	Zimba	Delgeç
Pürüzlü zarf	✓	x	x	x	x	x	x
Antetli	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Önceden Basılı	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Renkli kağıt	✓	x	x	x	x	x	x
Hafif	✓	x	x	x	x	x	x
Ağır	✓	x	x	x	x	x	x
Kaba/Pamuk	✓	x	x	x	x	x	x
Özel tür [x]	✓	x	x	x	x	x	x

Desteklenen kağıt ağırlıkları

Yazıcı tarafından desteklenen kağıt ağırlıkları

Kağıt türü ve ağırlık	Standart 550 yapraklık tepsi, isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
Düz kağıt veya Bond¹ 60-176 g/m ² uzun gren (16-47 lb bond)	✓	✓	✓	✓
Kart destesi 203 g/m ² uzun gren (125 lb bond)	✓	x	✓	✓
Kart destesi 199 g/m ² uzun gren (110 lb bond)	✓	x	✓	✓
Kart destesi 176 g/m ² uzun gren (65 lb bond)	✓	x	✓	✓
Saydamlık 138-146 g/m ² uzun gren (37-39 lb bond)	✓	x	✓	x
Kağıt etiketler 180 g/m ² (48 lb bond)	✓	x	✓	✓

¹ 176 g/m² (47 lb) üzeri kağıtlar için kısa gren tercih edilir.

² Basınca duyarlı bölge yazıcıya önce girmelidir.

³ 28 lb bond zarflar %25 pamuk içeriği ile sınırlandırılmıştır.

Kağıt türü ve ağırlık	Standart 550 yapraklık tepsi, isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
Entegre formlar² 140-175 g/m ² (37-47 lb bond)	✓	X	✓	✓
Entegre formlar 75-135 g/m ² (20-36 lb bond)	✓	X	✓	✓
Zarflar³ 60-105 g/m ² (16-28 lb bond)	✓	X	✓	✓

¹ 176 g/m² (47 lb) üzeri kağıtlar için kısa gren tercih edilir.
² Basınca duyarlı bölge yazıcıya önce girmelidir.
³ 28 lb bond zarflar %25 pamuk içeriği ile sınırlandırılmıştır.

Çıkış seçenekleri veya tutuculara göre desteklenen kağıt ağırlıkları

Kağıt türü ve ağırlık	Çıkış genişletici veya yüksek kapasiteli çıkış genişletici	4 seleli posta kutusu	Zimba tutucu		Zimba, delgeç tutucu		
			Yığın	Zimba	Yığın	Zimba	Delgeç
Düz kağıt veya Bond 60-176 g/m ² uzun gren (16-47 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Düz kağıt veya Bond 60-90 g/m ² uzun gren (16-24 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kart destesi 203 g/m ² uzun gren (125 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Kart destesi 199 g/m ² uzun gren (110 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Kart destesi 176 g/m ² uzun gren (65 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X
Kart destesi 163 g/m ² uzun gren (90 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Saydımlık 138-146 g/m ² uzun gren (37-39 lb bond)	✓	X	✓	X	✓	X	X
Kağıt etiketler 180 g/m ² (48 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X
Entegre formlar 140-175 g/m ² (37-47 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X
Entegre formlar 75-135 g/m ² (20-36 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X
Zarflar 60-105 g/m ² (16-28 lb bond)	✓	X	X	X	X	X	X

Kabul edilemez kağıtlar

Aşağıdaki kağıt türlerinin bu yazıcıyla kullanılması önerilmez:

- Karbon kağıdı olmadan kopya oluşturmak için kullanılan kimyasal işlem görmüş kağıtlar. Bunlar; karbonsuz kağıtlar, karbonsuz kopya kağıdı (CCP) veya karbon gerektirmeyen kağıt (NCR) olarak da bilinir.
- Yazıcıyı kirletebilecek kimyasallar içeren önceden basılmış kağıtlar.
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar.
- $\pm 2,3$ mm ($\pm 0,09$ inç) ölçülerinden büyük, kayıt gerektiren matbu kağıtlar (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu). Örneğin, optik karakter tanıma (OCR) formları.

Bazen kayıt bir yazılım uygulaması tarafından ayarlanarak bu formlara başarıyla yazdırılabilir.

- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar veya termal kağıtlar.
- Kaba kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar.
- EN12281:2002 (Avrupa) yönergelerine uygun olmayan kağıtlar.
- Ağırlığı 60g/m^2 'den (16lb) az olan kağıtlar.
- Çok parçalı formlar veya belgeler.

Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma

Lexmark, müşterilerine yazdırma konusunda seçenekler sunarak kağıdın çevre üzerindeki etkisini azaltmak için çalışır. Bunu gerçekleştirmenin yollarından biri, ürünlerin geri dönüştürülmüş kağıt kullanılabilmesini sağlamak için test etmektir. Bunlar özellikle %30, %50 ve %100 tüketici sonrası geri dönüştürülmüş içerikle üretilen kağıtlardır. Beklentimiz, geri dönüştürülmüş kağıtların yazıcılarımızda işlenmemiş kağıt kadar iyi performans göstermesidir. Ofis ekipmanlarında kağıt kullanımı için resmi bir standart bulunmamakla birlikte, Lexmark minimum özellik standardı olarak Avrupa Standardı EN 12281'i benimsemektedir. Yeterli kapsamda test yapıldığından emin olmak için test kağıdı Kuzey Amerika, Avrupa ve Asya'dan %100 geri dönüştürülmüş kağıtları içerir ve testler %8-80 bağıl nemde gerçekleştirilir. Testler çift taraflı yazdırmayı içerir. Yenilenebilir, geri dönüştürülmüş veya klorsuz içerik kullanan ofis kağıtlarının tümü kullanılabilir.

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 Gerekliyse ayarları düzenleyin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

Mobil aygıttan yazdırma

Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma

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

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

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

- 2 Bir yazıcı seçin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

Google Cloud Print kullanarak mobil aygıttan yazdırma

Google Cloud Print™ herhangi bir Google Cloud Print özellikli yazıcıyla yazdırma işlemi gerçekleştirmenizi sağlayan bir yazdırma hizmetidir.

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcı, Google Cloud Print sunucusuna kayıtlıdır.
- Cloud Print eklentisi, Google Play™ mağazasından indirilmiş ve mobil aygıtta etkinleştirilmiştir.

- 1 Android™ mobil aygıtınızdan bir belge açın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.

- 2  > **Yazdır** öğesine dokunun.

- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından  öğesine dokunun.

Mopria Print Service kullanarak mobil aygıttan yazdırma yapma

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

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

- 1 Mobil aygıtınızın ana ekranından uyumlu bir uygulama başlatın.
- 2 **Yazdır** ögesine dokununuz ve yazıcı seçin.
- 3 Yazdırma işini gönderin.

AirPrint kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

Notlar:

- Bu uygulama yalnızca bazı Apple cihazları tarafından desteklenir.
 - Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.
- 1 Mobil cihazınızın ana sayfasından uyumlu bir uygulama başlatın.
 - 2 Yazdırılacak ögeyi seçin ve paylaşma simgesine dokununuz.
 - 3 **Yazdır** ögesine dokununuz, ardından bir yazıcı seçin.
 - 4 Belgeyi yazdırın.

Bir flash sürücüden yazdırma

- 1 Flash sürücüyü takın.



Notlar:

- Bir hata iletisi görüldüğünde flash sürücü takarsanız yazıcı flash sürücüyü görmeyecektir.
 - Flash sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, ekranda **Meşgul** mesajı görüntülenir.
- 2 Ekrandan, yazdırmak istediğiniz belgeye dokununuz.
Gerekliyse diğer yazdırma ayarlarını yapılandırın.
 - 3 Yazdırma işini gönderin.

Başka bir belgeyi yazdırmak için **USB Sürücüsü** ögesine dokunun.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Veri kaybını veya yazıcı arızası oluşmasını önlemek için bellek aygıtından yazdırırken, okurken ya da bellek aygıtından yazarken belirtilen alanda flash sürücüye veya yazıcıya dokunmayın.



Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

Flash sürücüler

- Lexar JumpDrive S70 (16 GB ve 32 GB)
- SanDisk Cruzer (16 GB ve 32 GB)
- PNY Attache (16 GB ve 32 GB)

Notlar:

- Yazıcı, tam hız standardına sahip yüksek hızlı USB flash sürücülerini destekler.
- USB flash sürücüler FAT (Dosya Ayrırma Tabloları) sistemini desteklemelidir.

Dosya türleri

Belgeler

- PDF (sürüm 1.7 veya öncesi)
- HTML
- XPS
- Microsoft dosya biçimleri (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx)

Resimler

- .dcx
- .gif
- .JPEG veya .jpg
- .bmp
- .pcx

- .TIFF veya .tif
- .png

Gizli işlerin yapılandırılması

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Ayarları yapılandırın.

Kullanım	Bunun için
Maks Geçersiz PIN	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. Not: Sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adına ait yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar. Not: Gizli bekletilen işler, manuel olarak serbest bırakılana veya silinene kadar yazıcıda saklanır.
Tekrarlanan İş Bitimi	Tekrarlanan yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar. Not: Tekrarlanan bekletilen işler, yeniden yazdırma için yazıcı belleğinde saklanır.
Doğrulan İş Bitimi	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar. Not: Doğrulan işler, kalan kopyaları yazdırmadan önce kalitenin yeterli olup olmadığını kontrol etmek amacıyla bir kopya yazdırır.
Yedek İş Bitimi	Yazıcının yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar. Not: Yedek işler, yazdırma işleminden sonra otomatik olarak silinir.
Tüm İşlerin Bekletilmesini İste	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken **Dosya > Yazdır** öğesine tıklayın.
- 2 **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Kurulum** öğesine tıklayın.
- 3 **Yazdır ve Beklet** öğesine tıklayın.
- 4 **Yazdır ve Beklet** öğesini seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın.
- 5 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.
Yazdırma işi gizliyse dört rakamlı bir PIN girin.
- 6 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.

7 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:

Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > **Gizli** > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > **Yazdır**

- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:

Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > **Yazdır**

Macintosh kullanıcıları için

1 Bir belge açıkken, **Dosya** > **Yazdır** menü öğelerini seçin.

Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklayın.

2 Yazdırma seçenekleri veya Kopya ve Sayfa Sayısı menüsünden **İş Yönlendirme** öğesini seçin.

3 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.

Yazdırma işi gizliyse bir kullanıcı adı ve dört rakamlı PIN atayın.

4 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.

5 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:

Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > **Gizli** > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > **Yazdır**

- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:

Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > **Yazdır**

Cloud Connector profilinden yazdırma

1 Ana ekrandan **Cloud Connector** öğesine dokunun.

2 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçin ve ardından bir profil seçin.

Not: Cloud Connector profili oluşturma ile ilgili daha fazla bilgi için bkz. [19. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

3 Bir dosya seçin.

Not: Desteklenmeyen bir dosya seçemezsiniz.

4 Gerekirse ayarları değiştirin.

5 **Yazdır** öğesine dokunun.

Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > **Raporlar** > **Yazdırma** > **Yazdırma Yazı Tipleri**

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Bir yazı tipi örneği seçin.

Bir dizin listesi yazdırma

Kontrol panelinden Şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Yazdır > Yazdırma Dizini

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

Yazıcı menülerini anlama

Menü haritası

Aygıt	<ul style="list-style-type: none"> • Tercihler • Uzak Operatör Paneli • Bildirimler • Güç Yönetimi • Lexmark'a Gönderilen Bilgiler 	<ul style="list-style-type: none"> • Erişilebilirlik • Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle • Bakım • Görünür Ana Ekran Simgeleri • Bu Yazıcı Hakkında
Yazdır	<ul style="list-style-type: none"> • Düzen • Ayarlar • Kalite • İş Hesaplama • XPS 	<ul style="list-style-type: none"> • PDF • PostScript • PCL • HTML • Görüntü
Kağıt	<ul style="list-style-type: none"> • Tepsi Yapılandırması 	<ul style="list-style-type: none"> • Ortam Yapılandırması
Ağlar/Portlar	<ul style="list-style-type: none"> • Ağa Genel Bakış • Kablosuz • Ethernet • TCP/IP • SNMP • IPSec 	<ul style="list-style-type: none"> • 802.1x • LPD Yapılandırması • HTTP/FTP Ayarları • ThinPrint • USB • Google Cloud Print
USB Sürücüsü	<ul style="list-style-type: none"> • Flash Sürücü Yazdırma 	
Güvenlik	<ul style="list-style-type: none"> • Oturum açma yöntemleri • USB Aygıtlarını Zamanla • Güvenlik Denetim Günlüğü • Oturum Açma Sınırlamaları • Gizli Yazdırma Ayarı 	<ul style="list-style-type: none"> • Çözüm LDAP Ayarları • Disk Şifreleme • Geçici Veri Dosyalarını Sil • Mobil Hizmetler Yönetimi • Muhtelif
Raporlar	<ul style="list-style-type: none"> • Menü Ayarları Sayfası • Aygıt 	<ul style="list-style-type: none"> • Yazdır • Ağ
Yardım	<ul style="list-style-type: none"> • Tüm Kılavuzları Yazdır • Bağlantı Kılavuzu • Bilgi Kılavuzu • Ortam Kılavuzu 	<ul style="list-style-type: none"> • Mono Kalite Kılavuzu • Taşıma Kılavuzu • Yazdırma Kalitesi Kılavuzu • Sarf M. Kılavuzu
Sorun Giderme	<ul style="list-style-type: none"> • Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları 	

Aygıt

Tercihler

Menü öğesi	Açıklama
Ekran Dili [Dillerin listesi]	Ekranında görüntülenen metnin dilini ayarlar.
Ülke/Bölge [Ülke veya bölge listesi]	Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlayın.
Başlangıç kurulumunu çalıştır Kapalı* Açık	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
Klavye Klavye Türü [Dillerin listesi]	Bir klavye türü olarak bir dil seçer. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel bir donanım gerekebilir. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Görüntülenen bilgiler Ekran Metni 1 [IP Adresi*] Ekran Metni 2 [Tarih/Saat*] Özel Metin 1 Özel Metin 2	Ana ekranda görünecek bilgileri belirler. Not: Özel Metin 1 ve Özel Metin 2 yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.
Tarih ve Saat Yapılandır Geçerli Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi [GG-AA-YYYY*] Zaman Biçimi [12 saat A.M./P.M.*] Zaman Dilimi [GMT*]	Yazıcı tarihini ve saatini yapılandırır.
Tarih ve Saat Ağ Zaman Protokolü NTP'yi Etkinleştir [Açık*] NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir	Ağ Zaman Protokolü (NTP) için ayarları yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür. Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir, MD5 anahtarı olarak ayarlandığında, Anahtar Kimliği ve Parola görüntülenir.
Kağıt Boyutları ABD* Metrik	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Not: İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler.
Ekran Parlaklığı %20–100 (100*)	Ekranın parlaklığını ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Flash Sürücü Erişimi Etkin* Devre dışı	Flash sürücüyü erişimi etkinleştirir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Sesli Geri Bildirim Geri Bildirim Düğmesi Açık* Kapalı	Düğmelere basma, panel etkileşimleri, kağıt yüklü uyarıları ve hata bildirimlerine yönelik sesli geri bildirimini etkinleştirir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Sesli Geri Bildirim Ses Düzeyi 1-10 (5*)	Yazıcı hoparlörlerinin ses düzeyini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Ses düzeyi değişiklikleri, mevcut kullanıcı oturumu sona erdikten sonra uygulanır. Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Ekran Zaman Aşımı 5-300 (60*)	Ekran ana ekranı göstermeden veya yazıcı bir kullanıcı hesabı oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce geçmesi gereken boşta kalma süresini saniye cinsinden ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Uzak Operatör Paneli

Menü öğesi	Açıklama
Harici VNC Bağlantısı İzin Verme* İzin Ver	Kullanıcıların kontrol panelini uzaktan çalıştırması için harici Sanal Ağda Bilgi İşlem (VNC) istemcisi bağlayın.
Kimlik Doğrulama Türü Yok* Standart Kimlik Doğrulama	VNC istemci sunucusuna erişirken kullanılacak kimlik doğrulama türünü ayarlar. Not: Standart Kimlik Doğrulama'ya ayarlandığında VNC Parolası görünür.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Bildirimler

Menü öğesi	Açıklama
Hata Işığı Kapalı Açık*	Bir yazıcı hatası olduğunda gösterge ışığını yanacak şekilde ayarlar.
Alarm Denetimi Kapalı Tek* Sürekli	Yazıcı için kullanıcı müdahalesi gerektiğinde alarmin kaç kez çalacağını ayarlar.
Sarf malzemeleri Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri Göster* Tahminleri Gösterme	Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Sarf malzemeleri Tahminleri Görüntüle Sayfalar* Yüzde	Yazıcının sarf malzemesi kullanımını tahmin etmek için kullandığı birimi belirler ve kullanıcı müdahalesi gerektiğinde özel bildirimleri tetikler. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
Sarf malzemeleri Kartuş Alarmı Kapalı Tek* Sürekli	Toner kartuşu az olduğunda alarmin kaç kez çalacağını ayarlar.
Sarf malzemeleri Özel Sarf Malzemesi Bildirimleri	Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde bildirim ayarlarını yapılandırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi	E-posta gönderimi için kullanılan birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi Noktası 1-65535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu bağlantı noktası numarasını girer.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Zaman Aşımı 5-30 saniye (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Yanıt Adresi	E-postaya yanıt adresini belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan Kapalı* Açık	SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullanır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SSL/TLS Kullan Devre dışı* Görüşme Gerekli	Şifrelenmiş bağlantı kullanarak e-posta gönderir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Güvenilir Sertifika Gerekir Açık* Kapalı	SMTP sunucusuna erişirken güvenilir sertifika gerektirir.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç / Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Hiçbiri* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Hiçbiri Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Otrm Kulncı Kml&PrI Kulln Oturum E-posta Adresi ve Parolası Kullan* Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Active Directory Aygıt Bilgilrn Kullanın Kapalı Açık*	Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup adlarının SMTP sunucusuna bağlanmasını sağlar.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Kullanıcı Kimliği	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliğini belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Parolası	SMTP sunucusuna bağlanmak için kullanılacak parolayı belirler.

Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kerberos 5 ALANI	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları NTLM Etki Alanı	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler.
E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları "SMTP sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak Kapalı* Hayır	Ekranda görüntülenecek SMTP kurulumu hatası mesajını devre dışı bırakır.
Hata Önleme Sıkışma Yardımı Kapalı Açık*	Sıkışma giderildikten sonra yazıcıyı, boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları otomatik olarak hizalayacak şekilde ayarlar.
Hata Önleme Oto Devam Kapalı Açık* (5 saniye)	Yazıcının kullanıcı müdahalesi gerektiren bazı yazıcı koşullarını sildikten sonra otomatik olarak bir yazdırma işini işlemeye veya yazdırmaya devam etmesine izin verir.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Boştaiken yeniden başlat Daima yeniden başlat* Asla yeniden başlatma	Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1–20 (2*)	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi 1–525600 (720*)	Yazıcının otomatik olarak yeniden başlatılmasından önce geçmesi gereken saniye sayısını ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacı	Yeniden başlatma sayacının salt okunur bilgilerini gösterir.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını Sıfırla İptal Continue (Devam)	Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını Sıfırlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Hata Önleme Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle Açık Otomatik temizle*	Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj gösterecek şekilde ayarlar. Not: Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder.
Hata Önleme Sayfa Koruması Kapalı* Açık	Yazıcıyı, yazdırmadan önce tüm sayfayı belleğe işleyecek şekilde ayarlar.
Sıkışma İçeriği Giderme Sıkışma Giderme Kapalı Açık Otomatik*	Yazıcıyı, sıkışan sayfaları yeniden yazdıracak şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Güç Yönetimi

Menü öğesi	Açıklama
Uyku Modu Profili Ekran Kapalıyken Yazdır Yazdırma sırasında ekran açık Ekran kapalıyken yazdırmaya izin ver*	Ekran kapalıyken yazdırma imkanı sunar.
Zaman aşimleri Uyku Modu 1–120 dakika (15*)	Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
Zaman aşimleri Hazırda Bekleme Süre Sonu Devre dışı 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 ayarlar.
Zaman aşimleri Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme*	Etkin bir Ethernet bağlantısı olduğunda bile yazıcıyı Hazırda Bekleme moduna ayarlayın.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Eko Modu Kapalı* Enerji Enerji/Kağıt Kağıt	Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir. Not: Eko Modu, Enerji veya Kağıt ayarının yapılması, yazıcı performansını etkileyebilir ancak yazdırma kalitesini etkilemez.
Güç Modlarını Zamanla Zamanlamalar	Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme moduna gireceği zamanı programlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Lexmark'a Gönderilen Bilgiler

Menü öğesi	Açıklama
Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Sarf Malzemeleri ve Sayfa Kullanımı (Anonim) Aygıt Performansı (Anonim) Yukarıdakilerin Hiçbiri	Yazıcı kullanımı ve performansı bilgilerini Lexmark'a gönderin. Not: Bilgi Gönderme Süresi ve Kullanıcı Bilgileri - Düzey, Lexmark'a Gönderilen Bilgiler içinde bulunan Yukarıdakilerin Hiçbiri seçeneği dışındaki herhangi bir ayarı seçtiğinizde görüntülenir.
Bilgi Gönderme Süresi Başlangıç Saati Bitiş Saati	
Kullanıcı Bilgileri - Düzey Yalnızca Anonim Oturum Bilgileri* Genel Kullanıcı Bilgileriyle Oturum Bilgileri Gerçek Kullanıcı Kimlikleriyle Oturum Bilgileri	

Erişilebilirlik

Not: Bu Menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
Aynı Tuşa Basma Aralığı 0–5 (0*)	Yazıcının, takılı bir klavyede aynı tuşa tekrar basılmasını yok saydığı saniye aralığını ayarlar.
Tuş Tekrarı Bşngç Gecikmesi 0,25–5 (1*)	Bir tekrarlama tuşu tekrarlamaya başlamadan önce saniye olarak ilk gecikme süresini ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca yazıcıya klavye takıldığında görüntülenir.
Tuş Tekrar Hızı 0,5–30 (30*)	Bir tekrarlama tuşu için saniye başına basma sayısını ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca yazıcıya klavye takıldığında görüntülenir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Ekran Zaman Aşımını Uzat Kapalı* Açık	Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısının süresi dolduğunda kullanıcının ana ekrana dönmek yerine aynı konumda kalmasını sağlar ve Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısını sıfırlar.
Kulaklık Ses Düzeyi 1–10 (5*)	Kulaklık ses düzeyini ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık takıldığında görüntülenir.
Kulaklık Takılıyken Sesli Kılavuzu Etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıya kulaklık takıldığında Sesli Kılavuzu etkinleştirir.
Parolaları/PIN'leri Oku Kapalı* Açık	Yazıcıyı parolaları veya kişisel kimlik numaralarını yüksek sesle okuyacak şekilde ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık veya hoparlör takıldığında görüntülenir.
Konuşma Hızı Çok Yavaş Yavaş Normal* Hızlı Daha Hızlı Çok Hızlı Seri Çok Seri En Hızlı	Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık veya hoparlör takıldığında görüntülenir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle

Menü öğesi	Açıklama
Ayarları Geri Yükle Tüm ayarları geri yükleyin Yazıcı ayarlarını geri yükleyin Ağ ayarlarını geri yükleyin Uygulama ayarlarını geri yükleyin	Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler. Not: Uygulama ayarlarını geri yükleme seçeneği yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

Bakım

Yapılandırma Menüsü

Menü öğesi	Açıklama
USB Yapılandırması USB PnP 1* 2	Bir kişisel bilgisayarla uyumluluğunu iyileştirmek için yazıcının USB sürücüsü modunu değiştirin.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
USB Yapılandırması USB Hızı Dolu Oto*	USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Boyut Algılama Tepsi [x] Algılama Kapalı Açık*	Yazıcıyı, tepsiye yüklenen kağıdın boyutunu algılayacak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Tepsi Bağlantısı Otomatik* Kapalı	Yazıcıyı, aynı kağıt türü ve kağıt boyutu ayarlarına sahip tepsileri bağlayacak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Tepsi İçliği Mesajını Göster Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman	Yazıcıyı, Tepsi İçliği mesajını gösterecek şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması A5 Yükleniyor Kısa Kenar Uzun Kenar*	A5 boyutunda kağıt yüklerken sayfa yönlendirmesini ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Kağıt Komut İstemleri Oto* Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt	Kağıt yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. Not: Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görünmesi için Kağıt menüsünden MP Yapılandır seçeneğini Kaset olarak ayarlayın.
Tepsi Yapılandırması Zarf Komut İstemleri Oto* Çok Amaçlı Besleyici Elle Zarf	Zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. Not: Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görünmesi için Kağıt menüsünden MP Yapılandır seçeneğini Kaset olarak ayarlayın.
Tepsi Yapılandırması Komut Eylemi Kullanıcıya sor* Continue (Devam) Geçerli olanı kullan	Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümlenecek şekilde ayarlar.
Raporlar Menü Ayarları Sayfası Olay Günlüğü Olay Günlüğü Özeti Durum Denetimi İstatistikleri	Yazıcının menü ayarları, yazıcı olayları ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü ögesi	Açıklama
Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar Sarf Malzemesi Kullanım Geçmişini Temizle	Sarf malzemesi sayfa sayacını sıfırlar veya yazdırılan toplam sayfayı görüntüler.
Yazıcı Öykünmeleri PPDS Öykünmesi Kapalı* Açık	Yazıcıyı, PPDS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
Yazdırma Yapılandırması Yazı Tipi Netleştirme 0–150 (24*)	Yazı tipi verilerini yazdırırken yüksek frekanslı ekranların kullanıldığı değer in altında bir metin punto boyutu ayarlar. Örneğin değer 24 ise 24 punto veya daha az olan tüm yazı tipi boyutları yüksek frekanslı ekranları kullanır.
Yazdırma Yapılandırması Yazdırma Yoğunluğu Devre dışı 1–5 (3*)	Belgeleri yazdırırken veya kopyalarken toner yoğunluğunu ayarlar.
Yazdırma Yapılandırması A4 Isıtıcı Sıkıştır* Klipsle	Kullanılacak ısıtıcıyı seçin.
Aygıt İşlemleri Sessiz Modu Kapalı* Açık	Yazıcıyı Sessiz Modu'nda çalışacak şekilde ayarlar. Not: Bu ayarı etkinleştirdiğinizde yazıcının performansı yavaşlar.
Aygıt İşlemleri Panel Menüleri Kapalı Açık*	Kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirir.
Aygıt İşlemleri Minimum Kopya Belleği 80 MB* 100 MB	Kopyalama işlerini depolamaya ayrılan belleği ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Değerler yalnızca takılı DRAM miktarı değer miktarının en az iki katı büyüklüğündeyse görünür. Bu menü ögesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Aygıt İşlemleri Güvenli Mod Kapalı* Açık	Yazıcıyı, bilinen sorunlara rağmen mümkün olduğunca fazla işlevsellik sunmayı denediği özel modda çalışacak şekilde ayarlar. Örneğin Açık olarak ayarlandığında ve çift taraflı motor çalışmadığında yazıcı, çift taraflı yazdırma işlerinde bile belgelerin tek taraflı baskılarını yapar.
Aygıt İşlemleri Özel Durumu Temizle	Varsayılan veya Alternatif özel mesajlar için kullanıcı tanımlı dizeleri siler.
Aygıt İşlemleri Tüm uzaktan yüklenmiş mesajları temizle	Uzaktan yüklenmiş mesajları siler.
Not: Bir değer in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Aygıt İşlemleri Hata Ekranlarını Otomatik Göster Kapalı Açık*	Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür.
Aygıt İşlemleri İsteğe Bağlı Paralel Bağlantı Noktasını Etkinleştir Kapalı* Açık	İsteğe bağlı paralel bağlantı noktasını etkinleştirir. Not: Açık olarak ayarlandığında yazıcı yeniden başlatılır.
Uygulama Yapılandırması LES Uygulamaları Kapalı Açık*	Lexmark Embedded Solutions (LES) uygulamalarını etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Açık olarak ayarlandığında bu ayar dahili uygulamaları etkilemez. • Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Servis Dışı Silme

Menü öğesi	Açıklama
Servis Dışı Silme Bellek Son Silinme Tarihi Sabit Disk Son Silinme Tarihi	Yazıcı belleğinin veya sabit diskin son silinme tarihi bilgisini gösterir. Not: Sabit Disk Son Silinme Tarihi, yalnızca yazıcılara sabit disk takıldığında görüntülenir.
Servis Dışı Silme Kalıcı bellekteki tüm bilgileri silin Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin Tüm uygulamaları ve uygulama ayarlarını silin Sabit diskteki tüm bilgileri sil	Yazıcı belleğinde veya sabit diskte saklanan tüm ayarları ve uygulamaları siler. Not: Sabit diskteki tüm bilgileri silme seçeneği yalnızca sabit disk takılı yazıcılarda görüntülenir.

Görünür Ana Ekran Simgeleri

Not: Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

Menü	Açıklama
Durum/Sarf Malzemeleri İş Sırası Dil Değiştir Adres Defteri Yer İmleri Bekletilen İşler USB Uygulama Profilleri Ekranın Özelleştirilmesi Eko Ayarları	Ana ekranda hangi simgelerin gösterileceğini belirler.

Bu Yazıcı Hakkında

Menü öğesi	Açıklama
Varlık Etiketi	Yazıcının seri numarasını gösterir.
Yazıcının Konumu	Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
İrtibat	Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Yapılandırma Dosyasını USB'ye Aktar	Yapılandırma dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.
Sıkıştırılmış Günlükleri USB'ye Aktar	Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.

Yazdır

Düzen

Menü öğesi	Açıklama
Kenarlar Tek taraflı* Çift taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. Not: Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.
Boş Sayfalar Yazdır Yazdırma*	Yazdırma işine dahil edilen boş sayfaları yazdırır.
Harmanla Kapalı [1,1,1,2,2,2]* Açık [1,2,1,2,1,2]	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.
Ayırma Sayfaları Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Taraf başına Sayfa Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
Taraf Başına Sayfa Sırası Yatay* Ters Yatay Dikey Ters Dikey	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfa görüntüsünün konumunu belirler. Not: Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.
Taraf Başına Sayfa Yönü Oto* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.
Taraf Başına Sayfa Kenarlığı Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
Kopyalar 1–9999 (1*)	Her yazdırma işi için kopya sayısını belirler.
Yazdırma Alanı Normal* Sayfaya sığdır Tüm Sayfa	Kağıt yaprağı üzerindeki yazdırılabilir alanı ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ayarlar

Menü öğesi	Açıklama
Yazıcı Dili PCL Öykünmesi* PS Öykünmesi	Yazıcı dilini ayarlar. Not: Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.
İş Bekletme Kapalı* Açık	Sarf malzemesi gerektiren yazdırma işlerini koruyarak sarf malzemesi gerektirmeyen işlerin yazdırılabilmesini sağlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
İş Bekletme Zaman Aşımı 0–255 (30*)	Yazıcının, mevcut olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan ve yazdırma kuyruğundaki diğer işleri yazdırmaya devam etmeden önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi saniye cinsinden ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Hedefi İndir RAM* Disk	Yazıcıya indirilmiş olan yazı tipleri ve makrolar gibi tüm kalıcı kaynakların nereye kaydedileceğini belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Kaynakları Kaydet Kapalı* Açık	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığı anda yazı tipleri ve makrolar gibi indirilen kaynaklarla ne yapacağını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı indirilen kaynakları yalnızca bellek gerekene kadar tutar. Etkin olmayan yazıcı diliyle ilişkili kaynaklar silinir. Açık olarak ayarlandığında yazıcı tüm dil geçişlerinde indirilmiş olan tüm kalıcı kaynakları korur. Gerektiğinde yazıcı, kalıcı kaynakları silmek yerine bellek dolu mesajlarını gösterir.
Hepsini Yazdır Sırası Alfabetik* Önce En Yeni Önce En Eski	Tümünü Yazdır seçildiğinde, bekletilen ve gizli işlerin yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Kalite

Menü öğesi	Açıklama
Yaz Çözünürlüğü 300 dpi 600 dpi* 1200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q	Yazdırılan çıktıdaki metin ve görüntüler için çözünürlüğü ayarlar. Not: Çözünürlük, inç başına nokta sayısı veya görüntü kalitesi olarak belirlenir.
Piksel Artırma Kapalı* Yazı Tipleri Yatay Dikey Her iki yön	Metin ve görüntüleri iyileştirmek için netlik elde etmek amacıyla daha fazla pikselin yığınlar halinde yazdırılmasını sağlar.
Toner Koyuluğu 1-10 (8*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
Yarı tonlama Normal* Ayrıntı	Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirir.
Parlaklık -6 - 6 (0*)	Yazdırılan çıktının parlaklığını ayarlar.
Kontrast 0 - 5 (0*)	Yazdırılan çıktının kontrastını ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Gri Düzeltme Kapalı Oto*	Resimlere uygulanan kontrast iyileştirmesini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

İş Hesaplama

Not: Bu menü yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

Menü öğesi	Açıklama
İş Hesaplama Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aldığı yazdırma işlerinin günlüğünü oluşturacak şekilde ayarlar.
Hesaplama Günlüğü Frekansı Günlük Haftalık Aylık*	Yazıcının hangi sıklıkta günlük dosyası oluşturacağını belirler.
Frekans Sonunda Günlük Eylemi Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil	Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler. Not: Hesaplama Günlüğü Frekansı öğesinde tanımlanan değer, bu eylemin ne zaman tetikleneceğini belirler.
Doluya Yakın Günlük Eylemi Kapalı* Açık	Yazıcı Günlük Dolmak Üzere Eylemini çalıştırmadan önce günlük dosyasının maksimum boyutunu belirtir.
Doluya Yakın Günlük Eylemi Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil Tüm Günlükleri Sil	Sabit disk dolmak üzereyken yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler. Not: Günlük Dolmak Üzere'de tanımlanan değer eylemin ne zaman tetikleneceğini belirtir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Dolu Günlük Eylemi Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil Tüm Günlükleri Sil	Disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) ulaştığında yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler.
Günl. Yay. URL'si	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini nereye göndereceğini belirler.
Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir.
Günlük Dosyası Öneki	Günlük dosyasının adı için öneki belirler. Not: TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana bilgisayar adı, varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

XPS

Menü öğesi	Açıklama
Hata Sayfalarını Yazdır Kapalı* Açık	XML işaretleme hataları dahil olmak üzere hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir test sayfası yazdırır.
Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	1200 dpi'de yazdırılan işler için minimum strok genişliğini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

PDF

Menü öğesi	Açıklama
Sığdır Kapalı* Açık	Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirir.
Ek notlar Yazdır Yazdırma*	PDF'deki notların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

PostScript

Menü öğesi	Açıklama
Baskı PS Hatası Kapalı* Açık	PostScript hatası içeren bir sayfa yazdırır. Not: Bir hata oluştuğunda gerçekleştirilen iş durur, yazıcı bir hata mesajı yazdırır ve yazdırma işinin kalanı iptal edilir.
Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*)	Minimum strok genişliğini ayarlar. Not: 1200 dpi'de yazdırılan işler, değeri doğrudan kullanır.
PS Başlangıç Modunu Kilit Kapalı* Açık	PostScript SysStart dosyasını devre dışı bırakır.
Bekleme Zaman Aşımı Kapalı Açık* (40)	Yazıcıyı, bir yazdırma işini iptal etmeden önce daha fazla veri bekleyecek şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

PCL

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tipi Kaynağı Yerleşik* Disk Flash Tümü	Varsayılan yazı tipi seçimini içeren kaynağı seçer. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Flash ve Disk yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür. Flash ve Disk'in görünmesi için okuma veya yazma korumalı olmadıklarından emin olun.
Yazı Tipi Adı [Mevcut yazı tiplerinin listesi] (Courier*)	Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.
Simge Takımı [Mevcut simge takımının listesi] (10U PC-8*)	Her yazı tipi adının simge takımını belirtir. Not: 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.
Karakter Aralığı 0,08–100 (10*)	Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin. Not: Karakter aralığı, yazının bir yatay inç indeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır.
Yönlendirme Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Sayfa Başına Satır 1–255	PCL® veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin sayısını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydırmayı etkinleştirir. 60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
PCL5 Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	İlk minimum strok genişliğini ayarlar. Not: 1200 dpi'de yazdırılan işler, değeri doğrudan kullanır.
PCLXL Minimum Çizgi Genişliği 1–30 (2*)	
A4 Genişliği 198 mm* 203 mm	A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar. Not: Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır.
Önce SB sonra SD Kapalı* Açık	Yazıcıyı, satır besleme kontrol komutundan sonra sürgü dönüşü gerçekleştirecek biçimde ayarlar. Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.
Önce SD sonra SB Kapalı* Açık	Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar.
Tepsi Yeninumara ÇA Besleyici Ata Tepsi [x] Ata Elle Kağıt Ata Elle Zarf Ata	Yazıcıyı, belirli bir kağıt kaynağı talep etmek üzere farklı bir kaynak atamaları seti kullanan farklı bir yazdırma sürücüsü veya özel uygulamayla çalışması için yapılandırır. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın: 0-199: Kağıt kaynağına özel bir değer atamak için sayısal değer. 200: Yazıcı, fabrika varsayılan kağıt kaynağı atamalarını kullanır. 201: Kağıt kaynağı, Kağıt Kaynağını Seç komutunu yoksayar.
Tepsi Yeninumara Ürt. Ayarlarını Göster	Her kağıt kaynağına atanan varsayılan fabrika değerini gösterir.
Tepsi Yeninumara Varsayılanları Geri Yükle	Yeniden tepsi seçme değerlerini fabrika varsayılanlarına geri yükler.
Yazdırma Zaman Aşımı Kapalı Açık* (90)	Yazıcı saniye cinsinden belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

HTML

Menü öğesi	Açıklama
Font Adı [Fontların listesi] (Times*)	HTML belgeleri için kullanılacak fontu ayarlar.
Font Boyutu 1–255 (12*)	HTML belgeleri için kullanılacak font boyutunu ayarlar.
Ölçekle %1–400 (100*)	HTML belgelerini ölçeklendirir.
Yönlendirme Dikey* Yatay	HTML belgelerinin sayfa yönlendirmesini ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Marj Boyutu 8–255 mm (19*)	HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar.
Artalanlar Yazdırma Yazdır*	HTML belgeleri için artalan bilgilerini veya grafikleri yazdırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Görüntü

Menü öğesi	Açıklama
Otomatik Sığdır Açık Kapalı*	Bir görüntü için en uygun kağıt boyutunu ve yönlendirme ayarını seçer. Not: Açık olarak ayarlandığında, bu menü öğesi görüntünün ölçeklendirme ve yönlendirme ayarlarını geçersiz kılar.
Negatif Kapalı* Açık	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. Not: Bu menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz.
Ölçeklendirme Sol Üstü Sabitle En İyi Sığdır* Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır	Görüntüyü yazdırılabilir alana sığacak şekilde ayarlar. Not: Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçeklendirme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.
Yönlendirme Dikey* Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Kağıt

Tepsi Yapılandırması

Menü öğesi	Açıklama
Varsayılan Kaynak Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar. Not: Çok Amaçlı Besleyici seçeneği yalnızca MP Yapılandır Kaset olarak ayarlandığında görünür.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Kağıt Boyutu/Türü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Her kağıt kaynağına yüklenen kağıt boyutunu veya kağıt türünü belirler.
Boyut Değiştir Kapalı Letter/A4 Tümü Listelendi*	Yazıcıyı, istenen boyut herhangi bir kağıt kaynağına yüklenmemişse belirlenen bir kağıt boyutuna geçecek şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği kullanıcından gerekli kağıt boyutunu yüklemesini ister. Letter/A4 seçeneği, letter boyutunda kağıt yüklerken A4 boyutundaki belgeyi letter boyutunda, A4 boyutunda kağıt yüklerken letter boyutundaki belgeyi A4 kağıt boyutunda yazdırır. Tümü Listelendi seçeneği Letter/A4'ü değiştirir.
MP Yapılandır Kaset* Manuel İlk	Yazıcının çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdı ne zaman alacağını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kaset olarak ayarlandığında, yazıcı çok amaçlı besleyiciyi tepsi gibi kabul eder. Elle olarak ayarlandığında, yazıcı çok amaçlı besleyiciyi el ile besleyici gibi kabul eder. İlk olarak ayarlandığında, gerekli kağıt kaynağı veya kağıt boyutu ne olursa olsun, yazıcı kağıdı boşalana kadar çok amaçlı besleyiciden alır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ortam Yapılandırması

Universal Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Ölçüm Birimleri İnç Milimetre	Universal kağıt için ölçüm birimini belirler. Not: ABD'de inç varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir.
Dikey Genişliği 3–14,17 inç (8,50*) 76–359,91 mm (216*)	Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar.
Dikey Yüksekliği 3–14,17 inç (14*) 76–359,91 mm (356*)	Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar.
Besleme Yönü Kısa Kenar* Uzun Kenar	Yazıcıyı, kağıdı kısa kenar veya uzun kenar yönünden alacak şekilde ayarlar. Not: Uzun Kenar seçeneği yalnızca en uzun kenar desteklenen maksimum genişlikten kısa olduğunda gösterilir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ortam Türleri

Menü öğesi	Açıklama
Düz Kart Destesi Saydamlık Geri Dönüştürülmüş Etiketler Vinil Etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif Ağır Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	Yüklenen kağıdın dokusu, ağırlığı ve yönünü belirtir.

USB Sürücüsü

Flash Sürücü Yazdırma

Menü öğesi	Açıklama
Kopya Sayısı 1–9999 (1*)	Kopya sayısını ayarlar.
Kağıt Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Yazdırma işi için kağıt kaynağını ayarlar.
Harmanla (1,1,1)(2,2,2) (1,2,3)(1,2,3)*	Sırayla birden çok kopya yazdırır.
Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. Not: Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Taraf başına Sayfa Kapalı* Taraf başına [n] sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
Taraf Başına Sayfa Sırası Yatay* Ters Yatay Ters Dikey Dikey	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfa görüntüsünün konumunu belirler. Not: Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.
Taraf Başına Sayfa Yönü Oto* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.
Taraf Başına Sayfa Kenarlığı Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
Ayırma Sayfaları Kapalı* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. Not: Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görünmesi için Kağıt menüsünden MP Yapılandır seçeneğini Kaset olarak ayarlayın.
Boş Sayfalar Yazdırma* Yazdır	Bir yazdırma işinde boş sayfaların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ağ/Bağlantı Noktaları

Ağa Genel Bakış

Menü öğesi	Açıklama
Etkin Bağdaştırıcı Oto* Standart Ağ Kablosuz	Ağın basıl bağlandığını belirler. Not: Kablosuz seçeneği yalnızca yazıcıda kablosuz ağ bağdaştırıcısı olduğunda görünür.
Ağ Durumu	Yazıcı ağının bağlantı durumunu gösterir.
Yazıcıda Ağ Durumunu Göster Açık* Kapalı	Ağ durumunu ekranda gösterir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Hız, Çift Taraflı	Halen etkin ağ kartının hızını gösterir.
IPv4	IPv4 adresini gösterir.
Tüm IPv6 Adresleri	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
Yaz.Sunucusunu Sıfırla	Yazıcının tüm etkin ağ bağlantılarını sıfırlar. Not: Bu ayar tüm ağ yapılandırma ayarlarını kaldırır.
Ağ İş Zamanışı Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcının bir ağ yazdırma işini iptal etmesinden önceki süreyi ayarlar.
Banner Sayfası Kapalı* Açık	Banner sayfası yazdırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Kablosuz

Not: Bu menü yalnızca Wi-Fi ağına bağlı yazıcılar veya bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı bulunan yazıcılar için kullanılabilir.

Menü öğesi	Açıklama
Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur	Lexmark Mobil Yardımcı'yı kullanarak Wi-Fi bağlantısını yapılandırma.
Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme Ağ Adı Ağ Modu Altyapı Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WEP WPA2/WPA - Kişisel WPA2 - Kişisel 802.1x - RADIUS	Kontrol panelini kullanarak Wi-Fi bağlantısını yapılandırır. Not: 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
Wi-Fi Protected Setup Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma	Wi-Fi ağı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen bir sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının bir Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar. PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıda erişim noktasının kablosuz ayarlarına bir PIN girildiğinde yazıcının bir Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar.
Ağ Modu BSS Türü Altyapı*	Ağ modunu ayarlar.

Menü öğesi	Açıklama
Wi-Fi Direct'i Etkinleştir Açık Kapalı*	Doğrudan yazıcıya bağlamak üzere Wi-Fi Direct özellikli aygıtları etkinleştirin.
Uyumluluk 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Wi-Fi ağı standardını belirler. Not: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) ve 802.11a/n/ac (5 GHz) yalnızca bir Wi-Fi seçeneği yüklüyse görüntülenir.
Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WEP WPA2/WPA-Kişisel WPA2-Kişisel 802.1x - RADIUS	Yazıcıyı Wi-Fi aygıtlarına bağlamak için güvenlik modunu ayarlar. Not: 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
WEP Kimlik Doğrulama Modu Oto* Açık Paylaşılmış	Yazıcı için Kablosuz Şifreleme Protokolü (WEP) türünü ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WEP olarak ayarlandığında görünür.
WEP Anahtarı Ayarla	Güvenli Wi-Fi bağlantısı için bir WEP parolası belirler.
WPA2/WPA Kişisel AES	Wi-Fi Korumalı Erişim (WPA) üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2/WPA-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla	Güvenli Wi-Fi bağlantısı için parolayı ayarlar.
WPA2-Kişisel AES	WPA2 üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
802.1x Şifreleme Modu WPA+ WPA2*	802.1x standardı üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu 802.1x - RADIUS olarak ayarlandığında görünür. 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
IPv4 DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi	Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir ve statik IP adresini yapılandırır. Not: DHCP, bir sunucunun IP adresini ve yapılandırma bilgilerini istemcilerle dinamik bir şekilde dağıtmasını sağlayan standart bir protokoldür.

Menü öğesi	Açıklama
IPv6 IPv6'yi Etkinleştir Açık* Kapalı DHCPv6'yi Etkinleştir Açık Kapalı* Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması Açık* Kapalı DNS Sunucusu Adresi Elle Atanmış IPv6 Adresi Elle Atanmış IPv6 Router Adres Öneki Tüm IPv6 Adresleri Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	Yazıcının IPv6 ayarlarını etkinleştirir ve yapılandırır.
Ağ Adresi UAA LAA	Ağ adreslerini görüntüler.
PCL SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir. Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme Açık Kapalı*	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Mac İkili PS Oto* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. • Kapalı, yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.

Ethernet

Menü öğesi	Açıklama
Network Speed (Ağ Hızı)	Etkin ağ bağıdaştırıcısının hızını gösterir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
IPv4 DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı	Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir. Not: DHCP, bir sunucunun IP adresini ve yapılandırma bilgilerini istemcilerle dinamik bir şekilde dağıtmasını sağlayan standart bir protokoldür.
IPv4 Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi	Yazıcınızın statik IP adresini ayarlar.
IPv6 IPv6'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin.
IPv6 DHCPv6'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin.
IPv6 Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması Kapalı Açık*	Ağ bağıdaştırıcısını, bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edecek şekilde ayarlar.
IPv6 DNS Sunucusu Adresi	DNS sunucusu adresini belirler.
IPv6 Elle Atanmış IPv6 Adresi	IPv6 adresini atar.
IPv6 Elle Atanmış IPv6 Router	IPv6 adresini atar.
IPv6 Adres Öneki 0–128 (64*)	Adres önekini belirler.
IPv6 Tüm IPv6 Adresleri	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
IPv6 Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	Tüm IPv6 yönlendirici adreslerini gösterir.
Ağ Adresi UAA LAA	Yazıcının Ortam Erişim Denetimi (MAC) adreslerini gösterir: Yerel Yönetimli Adres (LAA) ve Evrensel Yönetimli Adres (UAA). Not: Yazıcı LAA'sını elle değiştirebilirsiniz.
PCL SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
PS SmartSwitch Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir. Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme Kapalı Açık*	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcı sabit diskinde saklar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir. Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Mac İkili PS Oto* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
Enerji Tasarruflu Ethernet Kapalı Açık*	Yazıcı Ethernet ağından veri almadığında güç tüketimini azaltır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

TCP/IP

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

Menü öğesi	Açıklama
Ana Makine Adını Ayarla	Geçerli TCP/IP ana bilgisayar adını ayarlar.
Etki Alanı Adı	Etki alanı adını ayarlar.
DHCP/BOOTP'nin NTP sunucusunu güncelle- mesine izin ver Kapalı Açık*	DHCP ve BOOTP istemcilerinin yazıcının NTP ayarlarını güncellemesine izin verir.
Sıfır Yapılandırma Adı	Sıfır yapılandırılmalı ağ için bir hizmet adı belirler.
Auto IP'yi etkinleştir Kapalı* Açık	Otomatik olarak bir IP adresi atar.
DNS Sunucusu Adresi	Geçerli Etki Alanı Adı Sistemi (DNS) sunucu adresini belirler.
Yedek DNS Adresi	Yedek DNS sunucu adreslerini belirler.
Yedek DNS Adresi 2	
Yedek DNS Adresi 3	
Etki Alanı Arama Sırası	Ağın farklı etki alanlarında bulunan yazıcıyı ve kaynaklarını bulmak için etki alanı adlarının listesini belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
DDNS'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Dinamik DNS ayarlarını günceller.
DDNS TTL 300-31536000 (3600*)	Geçerli DDNS ayarlarını belirtir.
Varsayılan TTL 5-254 (254*)	
DDNS Yenileme Süresi 300-31536000 (604800*)	
mDNS'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Multicast DNS ayarlarını günceller.
WINS Adresi	Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler.
BOOTP'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	BOOTP'nin yazıcı IP adresi atamasını sağlar.
Sınırlı Sunucu Listesi	TCP bağlantıları için bir IP adresi belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • IP adreslerini ayırmak için virgül kullanın. • En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz.
Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle	Listedeki IP adreslerinin yazıcı işlevine nasıl erişebileceğini belirtir.
MTU 256-1500 (1500*)	TCP bağlantıları için bir maksimum iletim birimi (MTU) parametresi belirler.
Ham Baskı Bağlantı Noktası 1-65535 (9100*)	Ağa bağlı yazıcılar için bir ham bağlantı noktası numarası belirler.
Çıkış Trafikçi Maksimum Hızı Kapalı* Açık	Yazıcının maksimum iletim oranını etkinleştirir.
SSLv2'yi etkinleştir Kapalı* Açık	SSLv2 protokolünü etkinleştirir.
SSLv3'ü etkinleştir Kapalı* Açık	SSLv3 protokolünü etkinleştirir.
TLSv1.0'ı etkinleştir Kapalı Açık*	TLSv1.0 protokolünü etkinleştirir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
TLSv1.1'i etkinleştir Kapalı Açık*	TLSv1.1 protokolünü etkinleştirir.
SSL Şifreleme Listesi	SSL veya TLS bağlantılarında kullanılacak şifre algoritmalarını belirtir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

SNMP

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

Menü öğesi	Açıklama
SNMP Sürüm 1 ve 2c Etkin Kapalı Açık* SNMP Setine İzin Ver Kapalı Açık* PPM MIB'yi Etkinleştir Kapalı Açık* SNMP Topluluğu	Yazdırma sürücülerini ve uygulamaları yüklemek için Simple Network Management Protocol (SNMP) sürüm 1 ve 2c'yi yapılandırır.
SNMP Sürüm 3 Etkin Kapalı Açık* Okunur/Yazılır Kimlik Bilgilerini Belirle Kullanıcı Adı Parola Salt Okunur Kimlik Bilgilerini Belirle Kullanıcı Adı Parola Kimlik Doğrulama Karması MD5 SHA1* Minimum Kimlik Doğrulama Düzeyi Kimlik Doğrulama Yok, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik* Gizlilik Algoritması DES AES-128*	Yazıcı güvenliğini yüklemek ve güncellemek için SNMP sürüm 3'ü yapılandırır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

IPSec

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

Menü öğesi	Açıklama
IPSec'i Etkinleştir Kapalı* Açık	Internet Protocol Security'yi (IPSec) etkinleştirir.
Temel Yapılandırma Varsayılan* Uyumluluk Güvenli	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
DH (Diffie-Hellman) Grup Önerisi modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	IPSec şifrelemesini ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Önerilen Şifreleme Yöntemi 3DES AES*	Ağa güvenli bir şekilde bağlanmak için kullanılacak şifreleme ve kimlik doğrulama yöntemlerini belirler. Not: Bu menü öğeleri yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Önerilen Kimlik Doğrulama Yöntemi SHA1 SHA256* SHA512	
IKE SA Ömrü (Saat) 1 2 4 8 24*	Yeni bir kimlik doğrulama anahtarı oluşturulana kadar geçmesi gereken süreyi ayarlayın. Not: Bu menü öğeleri yalnızca Temel Yapılandırma Güvenli olarak ayarlandığında görünür.
IPSec SA Ömrü (Saat) 1 2 4 8* 24	
IPSec Aygıt Sertifikası	Bir IPSec sertifikası belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Ön Paylaşımlı Anahtarla Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Bilgisayar [x] Adres Anahtar	Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır. Not: Bu menü öğeleri yalnızca IPsec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
Sertifika ile Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Bilgisayar [x] Adresi[/subnet] Adres[/subnet]	
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

802.1x

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

Menü öğesi	Açıklama
Etkin Kapalı* Açık	Yazıcının erişime izin vermeden önce kimlik doğrulaması isteyen ağlara katılmasını sağlar. Not: Bu menü öğesinin ayarlarını yapılandırmak için Embedded Web Server'a erişin.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

LPD Yapılandırması

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

Menü öğesi	Açıklama
LPD Zaman Aşımı 0–65535 saniye (90*)	Line Printer Daemon (LPD) sunucusunun askıda kalmış veya geçersiz yazdırma işlerini sonsuza kadar beklemesini önlemek için zaman aşımı değerini ayarlar.
LPD Kapak Sayfası Kapalı* Açık	Tüm LPD yazdırma işleri için kapak sayfası yazdırır. Not: Kapak sayfası, yazdırma işinin yazdırma işlerini ayıran ve yazdırma işini isteyen kullanıcıyı tanımlayan ilk sayfasıdır.
LPD Tanıtım Sayfası Kapalı* Açık	Tüm LPD yazdırma işleri için tanıtım sayfası yazdırır. Not: Tanıtım sayfası yazdırma işinin son sayfasıdır.
LPD Sürgü Dönüş Dönüşümü Kapalı* Açık	Sürgü dönüş dönüşümünü etkinleştirir. Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

HTTP/FTP Ayarları

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

Menü öğesi	Açıklama
HTTP Sunucusunu Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir.
HTTPS'yi Etkinleştir Kapalı Açık*	Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) ayarlarını yapılandırır.
HTTPS Bağlantılarını Zorla Kapalı* Açık	Yazıcıyı HTTPS bağlantılarını kullanmaya zorlar.
FTP/FTPS Etkinleştir Kapalı Açık*	FTP'yi kullanarak dosya gönderir.
Yerel Etkialanları	HTTP ve FTP sunucuları için etki alanı adlarını belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
HTTP Proxy IP Adresi	HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır.
FTP Proxy IP Adresi	Not: Bu menü öğeleri yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.
HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1-65535 (80*)	
HTTPS Aygıt Sertifikası	
FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1-65535 (21*)	
HTTP/FTP İstekleri İçin Zamanaşımı 1-299 (30*)	Sunucu bağlantısı durmadan önce geçmesi gereken süreyi belirler.
HTTP/FTP İstekleri Deneme Sayısı 1-299 (3*)	HTTP/FTP sunucusuna bağlanma denemelerinin sayısını ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

ThinPrint

Menü öğesi	Açıklama
ThinPrint'i Etkinleştir Kapalı Açık*	ThinPrint'i kullanarak yazdırır.
Bağlantı Noktası Numarası 4000-4999 (4000*)	ThinPrint sunucusu için bağlantı noktası numarasını ayarlar.
Bant Genişliği (bit/sn) 100-1000000 (0*)	ThinPrint ortamında veri iletme hızını ayarlar.
Paket Boyutu (kbyat) 0-64000 (0*)	Veri iletimi için paket boyutunu ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

USB

Not: Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PCL öykünmesine geçirir. Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PS öykünmesine geçirir. Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme Kapalı* Açık	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcı sabit diskinde saklar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
Mac İkili PS Açık Oto* Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Açık olarak ayarlandığında yazıcı Macintosh işletim sistemini kullanan bilgisayarlardan gelen ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Otomatik olarak ayarlandığında yazıcı, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı standart protokolü kullanarak PostScript yazdırma işlerini filtreler.
USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir Kapalı Açık*	Standart USB bağlantı noktasını etkinleştirir.

Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Google Cloud Print

Menü öğesi	Açıklama
Kayıt Kaydol	Yazıcıyı Google Cloud Print sunucusuna kaydedin.
Seçenekler Google Cloud Print'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Doğrudan Google hesabınızdan yazdırır.
Seçenekler Yerel Keşfi Etkinleştir Kapalı Açık*	Kayıtlı kullanıcıya ve aynı alt ağdaki diğer kullanıcılara işleri yazıcıya yerel olarak gönderme izni verir.

Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
Seçenekler SSL Eşleştirme Doğrulamasını Etkinleştir Kapalı Açık*	Google hesabınıza bağlanmak için eşleştirme sertifikasının gerçekliğini doğrular.
Seçenekler Daima Görüntü Olarak Yazdır Kapalı* Açık	Daha hızlı yazdırma için yazıcıyı PDF dosyalarını görüntü olarak işleyecek şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Wi-Fi Direct

Not: Bu menü yalnızca etkin ağ doğrudan bir Wi-Fi ağı olduğunda görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
SSID	Wi-Fi ağının hizmet kümesi tanımlayıcısı (SSID) bilgilerini belirtir.
Ön Paylaşımlı Anahtarı Ayarla	Wi-Fi bağlantısındaki kullanıcıların kimliklerini doğrulamak ve bu kullanıcıları onaylamak için ön paylaşımlı anahtarı (PSK) ayarlar.
Ayar Sayfasında PSK'yi Göster Kapalı Açık*	Ağ Ayarları Sayfasında PSK'yi gösterir.
Grup Sahibi IP Adresi	Grup sahibinin IP adresini belirtir.
Push Düğmesi İsteklerini Otomatik Kabul Et Kapalı* Açık	Ağ bağlantısı isteklerini otomatik olarak kabul eder. Not: İstemcilerin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Güvenlik

Oturum Açma Yöntemleri

İzinleri Yönet

Menü öğesi	Açıklama
Fonksiyon Erişimi Adres Defterini Değiştir Profilleri Oluştur Yer İmlerini Yönet Flash Sürücü Yazdırma Bekleyen İşlere Erişim Kullanıcı Profilleri Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Siyah Beyaz Yazdırma	Yazıcı işlevlerine erişimi kontrol eder.
Yönetici Menüleri Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü Seçenek Kartı Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü	Yazıcı menülerine erişimi kontrol eder.
Aygıt Yönetimi Uzaktan Yönetim Bellenim Güncellemeleri Uygulama Yapılandırması Operatör Paneli Kilidi Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar Servis Dışı Silme	Yazıcı yönetim seçeneklerine erişimi kontrol eder.
Uygulamalar Yeni Uygulamalar Slayt Gösterisi Duvar Kağıdını Değiştir Ekran Koruyucu Eko Ayarları	Yazıcı uygulamalarına erişimi kontrol eder. Not: Liste, Embedded Web Server'dan etkinleştirilen uygulamalara göre değişiklik gösterebilir.

Yerel Hesaplar

Menü öğesi	Açıklama
Grupları/İzinleri Yönet Grup Ekle Erişim Denetimlerini Al Fonksiyon Erişimi Yönetici Menüleri Aygıt Yönetimi Uygımlr Tüm Kullanıcılar Erişim Denetimlerini Al Fonksiyon Erişimi Yönetici Menüleri Aygıt Yönetimi Uygımlr Yönetici	Yazıcı işlevleri, uygulamalar ve güvenlik ayarlarına grup veya kullanıcı erişimini kontrol eder.
Kullanıcı Ekle Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Yazıcı işlevlerine erişimi yönetmek için yerel hesaplar oluşturur.
Kullanıcı Adı/Parolalı Hesaplar Kullanıcı Ekle	
Kullanıcı Adlı Hesaplar Kullanıcı Ekle	
Parolalı Hesaplar Kullanıcı Ekle	
PIN'li Hesaplar Kullanıcı Ekle	

Varsayılan Oturum Açma Yöntemleri

Not: Bu menü yalnızca Yerel Hesaplar menüsündeki ayarları yapılandırdığınızda görünür.

Menü öğesi	Açıklama
Kontrol Paneli Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Kontrol paneline erişmek için varsayılan oturum açma yöntemini belirtir.
Tarayıcı Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Tarayıcıya erişmek için varsayılan oturum açma yöntemini belirtir.

USB Aygıtlarını Zamanla

Menü öğesi	Açıklama
Zamanlamalar Yeni Program Ekle	USB bağlantı noktalarına erişimi programlar.

Güvenlik Denetim Günlüğü

Menü öğesi	Açıklama
Denetimi Etkinleştir Kapalı* Açık	Olayları güvenli denetim günlüğü ve uzak sistem günlüğünde kaydeder.
Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir Kapalı* Açık	Denetim günlüklerini uzak sunucuya gönderir.
Uz. Sis. Gnlğ. Sncs.	Uzak sistem günlüğü sunucusunu belirler.
Uz. Sis. Gnlğ. Bağ Nkt. 1-65535 (514*)	Uzak sistem günlüğü bağlantı noktasını belirtir.
Uz. Sis. Gnlğ. Yntm. Normal UDP* Stunnel	Günlüklenen olayları uzak sunucuya iletmek için bir sistem günlüğü yöntemi belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Uzak SisGünlüğü Tesisi 0 - Çekirdek Mesajları 1 - Kullanıcı Düzeyi Mesajlar 2 - Posta Sistemi 3 - Sistem Araçları 4 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları* 5 - Sistem Günlükleri Tarafından Dahili Olarak Oluşturulan Mesajlar 6 - Çizgi Yazıcı Alt Sistemi 7 - Ağ Haberleri Alt Sistemi 8 - UUCP Alt Sistemi 9 - Saat Araçları 10 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları 11 - FTP Araçları 12 - NTP Alt Sistemi 13 - Günlük Denetimi 14 - Günlük Uyarısı 15 - Saat Araçları 16 - Yerel Kullanım 0 (local0) 17 - Yerel Kullanım 1 (local1) 18 - Yerel Kullanım 2 (local2) 19 - Yerel Kullanım 3 (local3) 20 - Yerel Kullanım 4 (local4) 21 - Yerel Kullanım 5 (local5) 22 - Yerel Kullanım 6 (local6) 23 - Yerel Kullanım 7 (local7)	Yazıcının günlük olaylarını uzak sunucuya gönderirken kullandığı tesis kodunu belirler.
Günlüklenecek Olayların Ciddiyeti 0 - Acil Durum 1 - Uyarı 2 - Kritik 3 - Hata 4 - Uyarı* 5 - Duyuru 6 - Bilgi Amaçlı 7 - Hata Ayıklama	Günlüklenecek mesajlar ve olayların minimum öncelik düzeyini belirler.
Uzak Sistem Günlüğü Günlüğe Alınmayan Olaylar Kapalı* Açık	Ciddiyet düzeyi ne olursa olsun tüm olayları uzak sunucuya gönderir.
Yöneticinin E-posta Adresi	Yöneticiye günlüklenen olayların e-posta bildirimini gönderir.
E-posta Günlüğü Temizlendi Uyarısı Kapalı* Açık	Bir günlük girişi silindiğinde yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
E-posta Günlüğü Silindi Uyarısı Kapalı* Açık	Günlük dolup en eski girişlerin üzerine yazmaya başladığında yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Davranışı Kaydet En Eski Girişlerin Üzerine Kaydır* Günlüğü E-postayla Gönderip Tüm Girişleri Sil	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda günlük depolama sorunlarını çözer.
E-posta % Dolu Uyarısı Kapalı* Açık	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
% Tam Uyarı Düzeyi 1–99 (90*)	
E-posta Günlüğü Dışa Aktarıldı Uyarısı Kapalı* Açık	Bir günlük dışa aktarıldığında yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
E-posta Günlüğü Ayarları Değiştirildi Uyarısı Kapalı* Açık	Denetimi Etkinleştir ayarlandığında yöneticiye e-posta bildirimini gönderir.
Satır Sonlarını Kaydet LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Günlük dosyasının her satırı nasıl sonlandıracağını belirler.
Dışa Aktarmaları Dijital Olarak İmzala Kapalı* Açık	Dışa aktarılan her günlük dosyasına dijital imza ekler.
Günlüğü Temizle	Tüm denetim günlüklerini siler.
Günlüğü Gönder Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Güvenlik günlüğünü flash sürücüyü aktarır.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Oturum Açma Sınırlamaları

Menü öğesi	Açıklama
Oturum açılmama sayısı 1–10 (3*)	Kullanıcının bağlantısının kaç başarısız oturum açma denemesinden sonra kilitleneceğini belirler.
Açılmama zaman çerçevesi 1–60 dakika (5*)	Kullanıcının bağlantısının kilitlenmemesi için başarısız oturum açma denemeleri arasında geçmesi gereken süreyi belirler.
Kilitlenme süresi 1–60 dakika (5*)	Bağlantının kilitli kaldığı süreyi belirler.
Web'den Oturum Açma Zaman Aşımı 1–120 dakika (10*)	Kullanıcı oturumu otomatik olarak kapatılmadan önceki uzaktan oturum açma gecikmesini belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Gizli Yazdırma Ayarı

Menü öğesi	Açıklama
Maks Geçersiz PIN 2–10	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Sıfır değeri bu ayarı kapatır. Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir. Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Gizli İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yazıcı belleği veya sabit diskinde gizli yazdırma işleri varken değiştirilirse bu yazdırma işlerinin sona erme süresi yeni varsayılan değere değiştirilmez. Yazıcı kapatılırsa, yazıcı belleğinde bekletilen tüm gizli işler silinir.
Tekrarlanan İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Tekrarlamak istediğiniz yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar.
Doğrulan İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce kullanıcının kalitesini incelemesi için bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar.
Yedek İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta	Yazıcının daha sonra yazdırmak üzere yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar.
Tüm İşlerin Bekletilmesini İste Kapalı* Açık	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.
Çift belgeleri sakla Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine yazmayacak şekilde ayarlar.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Geçici Veri Dosyalarını Sil

Menü öğesi	Açıklama
Dahili belleğe kaydedildi Kapalı* Açık	Yazıcı belleğinde kayıtlı tüm dosyaları siler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Çözüm LDAP Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
LDAP Yönlendirmelerini İzle Kapalı* Açık	Oturum açan kullanıcı hesabı için etki alanında farklı sunucuları arar.
LDAP Sertifika Doğrulaması Hayır* Evet	LDAP sertifikalarının doğrulamasını etkinleştirir.

Disk Şifreleme

Not: Bu menü yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

Menü öğesi	Açıklama
Durum Etkin Devre dışı	Disk Şifrelemenin etkinleştirilip etkinleştirilmediğini belirler.
Şifrelemeye başla	Yazıcının veya sabit diskin çalınması durumunda hassas verilerin kaybolmasını önler. Not: Disk şifreleme etkinleştirildiğinde sabit diskin tüm içeriği silinir. Şifrelemeye başlamadan önce gerekirse yazıcıdaki önemli bilgilerinizi yedekleyin.

Mobil Hizmetler Yönetimi

Kullanım	Bunun için
AirPrint Yazdır Kapalı Açık*	AirPrint ile yazdırmayı etkinleştirin.

Muhtelif

Menü öğesi	Açıklama
Korunan Özellikler Göster* Gizle	Kullanıcının sahip olduğu güvenlik izninden bağımsız olarak İşlev Erişim Denetimi'nin (FAC) koruduğu tüm özellikleri gösterir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> FAC belirli menülere ve işlemlere erişimi yönetir veya bunları tamamen devre dışı bırakır. Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Yazdırma İzni Kapalı* Açık	Yazdırmadan önce kullanıcının oturum açmasına izin verir.
Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma Kullanıcı Adı/Parola* Kullanıcı Adı Çözüm LDAP	Yazdırma İzni için varsayılan oturum açmayı ayarlar.
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz	Güvenlik sıfırlama anahtarını kullanmanın etkisini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur. "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir seçeneği, oturum açmamış kullanıcılara tam erişim denetimi sağlar. Etkisiz seçeneği, sıfırlamanın yazıcı güvenlik yapılandırması üzerinde hiçbir etkisinin olmamasını sağlar.
Minimum Parola Uzunluğu 0–32 (0*)	Parola için izin verilen minimum karakterleri belirler.
Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Raporlar

Menü Ayarları Sayfası

Menü öğesi	Açıklama
Menü Ayarları Sayfası	Yazıcı tercihleri, ayarlar ve yapılandırmaları içeren bir rapor yazdırır.

Aygıt

Menü öğesi	Açıklama
Aygıt Bilgileri	Yazıcı hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır.
Aygıt İstatistikleri	Yazıcı kullanımı ve sarf malzemelerinin durumu hakkında bir rapor yazdırır.
Profil Listesi	Yazıcıda kayıtlı profillerin listesini yazdırır.
Değer Raporu	Yazıcının seri numarasını ve model adını içeren bir rapor yazdırır.

Yazdır

Menü öğesi	Açıklama
Fontları Yazdır PCL Yazı Tipleri PS Fontları	Her bir yazıcı dilinde mevcut olan fontlar hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır.
Dizin Yazdır	Flash sürücü veya yazıcı sabit diskinde depolanan kaynakları yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir flash sürücü veya yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir.
Demo Baskısı Demo Sayfası	Yazıcı özelliklerini ve desteklenen çözümleri gösteren bir sayfa yazdırır.

Ağ

Menü öğesi	Açıklama
Ağ Ayarları Sayfası	Yazıcının yapılandırılmış ağ ve kablosuz ayarlarını gösteren bir sayfa yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.

Yardım

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Kılavuzları Yazdır	Tüm kılavuzları yazdırır
Ortam Kılavuzu	Kağıt ve özel ortamları yüklemekle ilgili bilgi sağlar
Yazdırma Kalitesi Kılavuzu	Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme ile ilgili bilgileri içerir
Mono Kalite Kılavuzu	Tek renkli yazdırma kalitesi ayarlarıyla ilgili bilgi sağlar
Bilgi Kılavuzu	Yazıcıyla ilgili daha fazla bilgi kaynağı sağlar
Bağlantı Kılavuzu	Yazıcıyı yerel olarak (USB) veya bir ağa bağlama ile ilgili bilgileri içerir
Taşıma Kılavuzu	Yazıcıyı taşıma, yerleştirme veya nakletmekle ilgili bilgi sağlar
Sarf M. Kılavuzu	Sarf malzemeleri sipariş etme hakkında bilgi sağlar

Sorun Giderme

Sorun Giderme

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	Yazdırma kalitesi kusurlarını tanımlamak ve düzeltmek için örnek sayfalar yazdırın.

Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası

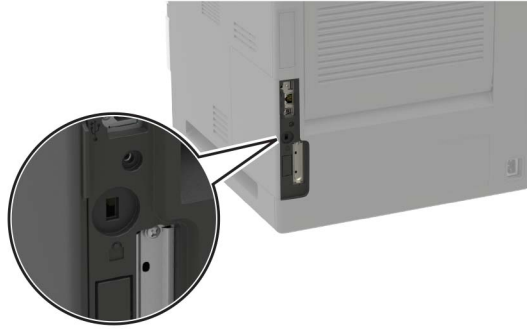
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

Yazıcıyı sabitleme

Not: Sabit disk yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

Güvenlik yuvasının konumlandırılması

Bu yazıcının bir güvenlik kilidi özelliği vardır. Yazıcıyı korumak için gösterilen konuma çoğu dizüstü bilgisayarla uyumlu bir güvenlik kilidi takın.



Yazıcı belleğini silme

Yazıcınızdaki geçici belleği veya arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcınızı kapatın.

Kalıcı belleği veya kişisel ayarları, aygıt ve ağ ayarlarını, güvenlik ayarlarını ve yerleşik çözümleri silmek için aşağıdakileri uygulayın:

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Bakım > Servis Dışı Silme > Kalıcı bellekteki tüm bilgileri sil

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

2 Yazıcı modelinize bağlı olarak **SİL** ya da **Devam** öğelerini seçin.

3 Ekrandaki talimatları izleyin.

Yazıcı sabit disk belleğini silme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Bakım > Servis Dışı Silme > Sabit diskteki tüm bilgileri sil

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

2 Yazıcı modelinize bağlı olarak **SİL** ya da **Devam** öğelerini seçin.

3 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Not: Bu işlem, yazıcıyı diğer görevler için kullanılmaz hale getirerek birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

Yazıcının sabit diskini şifreleme

Bu işlem sabit diskteki tüm içeriği siler. Şifrelemeye başlamadan önce gerekirse yazıcıdaki önemli bilgilerinizi yedekleyin.

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme > Şifrelemeyi başlat

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Notlar:

- Veri kaybını önlemek için şifreleme işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın.
- Bu işlem, yazıcıyı diğer görevler için kullanılmaz hale getirerek birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- Şifrelemeden sonra yazıcı otomatik olarak yeniden başlatılır.

Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Fabrika Varsayılanlarına Sıfırla

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Ayarları Sıfırla menüsünde, sıfırlamak istediğiniz ayarı seçin.

3 **SIFIRLA** seçeneğini belirleyin.

4 Ekrandaki talimatları izleyin.

Geçicilik Bildirimi

Bellek türü	Açıklama
Geçici bellek	Yazıcı basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart rastgele erişim belleğini (RAM) kullanır.
Kalıcı bellek	Yazıcı iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flash bellek). Her iki tür de işletim sistemi, yazıcı ayarları, ağ bilgileri, tarayıcı ve yer imi ayarları ile yerleşik çözümleri depolamak için kullanılır.
Sabit disk belleği	Bazı yazıcılarda sabit disk sürücüsü yüklü olabilir. Yazıcı sabit disk, yazıcıya özel işlevler için tasarlanmıştır. Sabit disk, yazıcının karmaşık yazdırma işleri, form verileri ve yazı tipi verilerinden arabelleğe alınan kullanıcı verilerini korumasına olanak sağlar.

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

- Yazıcının hizmet dışı bırakılması.
- Yazıcı sabit diskini değiştirilmesi.

- Yazıcının farklı bir bölüme veya konuma taşınması.
- Yazıcıya kuruluşunuzun dışından bir kişinin servis vermesi.
- Yazıcının servis için tesisinizden başka bir yere taşınması.
- Yazıcının başka bir kuruluşa satılması.

Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması

- **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: Tüm verilerin tamamen silindiğinden emin olmak için verilerin depolandığı tüm sabit diskleri fiziksel olarak imha edin.

Yazıcının bakımını yapma

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

Hoparlör ses düzeyini ayarlama

Varsayılan dahili hoparlör ses düzeyini ayarlama

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Sesli Geri Bildirim
- 2 Ses düzeyini ayarlayın.

Notlar:

- Sessiz Mod etkinleştirildiğinde sesli uyarılar kapatılır. Bu ayar yazıcı performansını da yavaşlatır.
- Oturum kapatıldıktan sonra ya da yazıcı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan çıktığında ses düzeyi varsayılan değere sıfırlanır.

Varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama

Not: Kulaklık jakı yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Aygıt > Erişilebilirlik
- 2 Kulaklık Ses Düzeyini ayarlayın.

Not: Oturum kapatıldıktan sonra ya da yazıcı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan çıktığında ses düzeyi varsayılan değere sıfırlanır.

Ağ

Not: Kablosuz ağ bağdaştırıcısını takma hakkında bilgi için bağdaştırıcı ile birlikte gelen kurulum sayfasına bakın.

Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama

Kontrol panelini kullanarak


- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:
Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

- 2 **Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum** ögesini seçin ve ardından ekrandaki talimatları izleyin.

Not: Wi-Fi ağı özellikli yazıcı modellerinde, ilk kurulum sırasında bir Wi-Fi ağı kurulumu istemi görüntülenir.

Lexmark Mobile Assistant'ı kullanarak

- 1 Mobil aygıtınıza bağlı olarak Lexmark Mobile Assistant uygulamasını Google Play mağazası veya App Store çevrimiçi mağazasından indirin.
 - 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur > Yazıcı Kimliği Ekranına Devam Et
- Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.
- 3 Mobil aygıtınızdan uygulamayı çalıştırın ve ardından Kullanım Koşullarını kabul edin.
 - 4 İzinleri verin.
 - 5 **Wi-Fi Kurulumunu Başlat** öğesine dokununuz ve ardından yazıcıyı seçin.
 - 6 Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından kimlik bilgilerinizi girin.
 - 7 **Wi-Fi Kurulumunu Bitir** öğesine dokununuz.

Yazıcıyı Wi-Fi Protected Setup (WPS) kullanarak kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici) WPS sertifikalı veya WPS onaylıdır. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir kablosuz ağ adaptörünün yazıcınıza bağlıdır. Daha fazla bilgi için adaptörle birlikte verilen yönergelere bakın.

Push Düğmesi yöntemini kullanma

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Ağlar/Portlar > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > Düğme Yöntemini Başlat
- 2 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Ağlar/Portlar > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > PIN Yöntemini Başlat
- 2 Sekiz basamaklı WPS PIN'ini kopyalayın.
- 3 Bir Web tarayıcısı açın ve sonra adres alanına, erişim noktanızın 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.
- 4 WPS ayarlarına erişin. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
 - 5 Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

Wi-Fi ağını devre dışı bırakma

1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı > Standart Ağ

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Ekrandaki talimatları izleyin.

Dahili çözüm bağlantı noktasını taktıktan sonra yazıcı bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

Notlar:

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

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Yazıcıyı temizleme



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

Notlar:

- Bu görevi birkaç ayda bir uygulayın.
- Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 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 Yazıcının dışını nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.

Notlar:

- Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; yazıcının yüzeyine zarar verebilir.
- Temizleme işlemi sonrasında yazıcının her tarafının kuru olduğundan emin olun.

5 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.



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.

Parça ve sarf malzemeleri 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, www.lexmark.com web sitesine gidin veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Not: Yazıcı sarf malzemeleri ile ilgili tüm ömür tahminleri letter- veya A4-boyutunda düz kağıda yazdırıldığı varsayımına dayanmaktadır.

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Aygıt > Aygıt İstatistikleri

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Yazdırılan sayfaların Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünden parça ve sarf malzemesi bilgilerini kontrol edin.

Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma

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

Toner kartuşu sipariş etme

Notlar:

- Tahmini kartuş verimi, ISO/IEC 19752 standardına dayanır.
- Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı kullanılması, gerçek verimi olumsuz etkileyebilir.

Lexmark MS821, MS822, MS823, MS725, MS825 ve MS826 İade Programı toner kartuşları

Öge	ABD ve Kanada	Avrupa Ekonomik Bölgesi	Asya Pasifik	Latin Amerika	Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika	Avustralya ve Yeni Zelanda	Tüm Dünyada
İade Programı toner kartuşu	58D1000	58D2000	58D3000	58D4000	58D5000	58D6000	58D000G
Yüksek verimli İade Programı toner kartuşu	58D1H00	58D2H00	58D3H00	58D4H00	58D5H00	58D6H00	58D0H0G
Yüksek verimli Kurumsal İade Programı toner kartuşu ¹	58D1H0E	58D2H0E	58D3H0E	58D4H0E	58D5H0E	58D6H0E	-
Ekstra yüksek verimli İade Programı toner kartuşu ²	58D1X00	58D2X00	58D3X00	58D4X00	58D5X00	58D6X00	58D0X0G
Ekstra yüksek verimli Kurumsal İade Programı toner kartuşu ^{1,2}	58D1X0E	58D2X0E	58D3X0E	58D4X0E	58D5X0E	58D6X0E	-
Ultra yüksek verimli İade Programı toner kartuşu ²	58D1U00	58D2U00	58D3U00	58D4U00	58D5U00	58D6U00	58D0U0G
Ultra yüksek verimli Kurumsal İade Programı toner kartuşu ^{1,2}	58D1U0E	58D2U0E	58D3U0E	58D4U0E	58D5U0E	58D6U0E	-

¹ Yalnızca sözleşmeye tabi yazıcılarda kullanılabilir. Daha fazla bilgi için Lexmark temsilcinize veya sistem yöneticinize başvurun.

² Yalnızca Lexmark MS725, MS823, MS825 ve MS826 yazıcı modellerinde desteklenir.

Lexmark M5255 ve M5270 İade Programı toner kartuşları

Öge	Amerika Birleşik Devletleri, Kanada, Avustralya ve Yeni Zelanda	Avrupa, Orta Doğu ve Afrika	Asya Pasifik	Latin Amerika
İade Programı toner kartuşu	25B3074	25B3079	25B3120	25B3124

Lexmark B2865 İade Programı toner kartuşları

Öge	ABD ve Kanada	Avrupa Ekonomik Bölgesi	Asya Pasifik	Latin Amerika	Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika	Avustralya ve Yeni Zelanda
İade Programı toner kartuşu	B281000	B282000	B283000	B284000	B285000	B286000
Yüksek verimli İade Programı toner kartuşu	B281H00	B282H00	B283H00	B284H00	B285H00	B286H00
Ekstra yüksek verimli İade Programı toner kartuşu	B281X00	B282X00	B283X00	B284X00	B285X00	B286X00

Normal toner kartuşları

Öge	Tüm Dünyada
Yüksek verimli toner kartuşu ¹	58D0HA0
Ekstra yüksek verimli toner kartuşu ²	B280XA0
Ultra yüksek verimli toner kartuşu ³	58D0UA0

¹ Yalnızca Lexmark MS821 ve MS822 yazıcı modellerinde desteklenir.
² Yalnızca Lexmark B2865 yazıcı modelinde desteklenir.
³ Yalnızca Lexmark MS725, MS823, MS825 ve MS826 yazıcı modellerinde desteklenir.

Görüntüleme ünitesi sipariş etme

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

Öge	Lexmark İade Programı	Kurumsal İade Programı*	Normal
Görüntüleme ünitesi	58D0Z00	58D0Z0E	58D0ZA0

* Bu görüntüleme ünitesi yalnızca sözleşmeye tabi yazıcılarda kullanılabilir. Daha fazla bilgi için Lexmark temsilcinize veya sistem yöneticinize başvurun.

Zimba kartuşu sipariş etme

Parça adı	Parça numarası
Zimba kartuşu	35S8500

Bakım kiti sipariş etme

Isıtıcı türünü anlamak için A kapağını açın ve ardından toner kartuşu ile görüntüleme ünitesini çıkarın. Silindirin ön kısmındaki iki haneli ısıtıcı türünü bulun, örneğin 00 veya 01.

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

Notlar:

- Belirli kağıt türleri kullanıldığında, bakım kitinin daha sık değiştirilmesi gerekebilir.
- Ayırma grubu, ısıtıcı, alış silindir grubu ve aktarma silindiri bakım kitine dahildir ve gerekirse ayrı olarak sipariş edilebilir ve değiştirilebilir.
- Bakım kitini değiştirme hakkında daha fazla bilgi için kit ile birlikte gelen belgelere bakın.

İade Programı Isıtıcı bakım kitleri

Isıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
Tür 00	41X2233
Tür 01	41X2234
Tür 02	41X2235
Tür 03	41X2236
Tür 04	41X2237
Tür 11	41X2242
Tür 13	41X2243
Tür 32	41X2250
Tür 33	41X2251
Tür 35	41X2252
Tür 36	41X2253

Normal ısıtıcı bakım kitleri

Isıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
Tür 05	41X2238
Tür 06	41X2239
Tür 07	41X2240
Tür 08	41X2241
Tür 17	41X2244
Tür 19	41X2245

Silindir bakım kiti

Öge	Parça numarası
Yazıcı motor silindiri bakım kiti	41X2352

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

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

Notlar:

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

- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

2 Ayarlar > Aygıt > Bildirimler ögesine tıklayın.

3 Sarf Malzemeleri menüsünden **Özel Sarf Malzemeleri Bildirimleri** ögesine tıklayın.

4 Her sarf malzemesi ögesi için bir bildirim seçin.

5 Değişiklikleri uygulayın.

Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

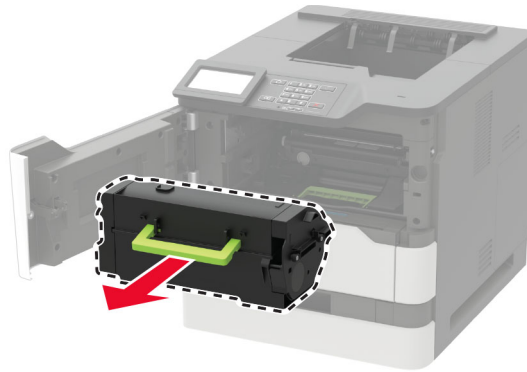
Toner kartuşunu değiştirme

1 A kapağını açın.

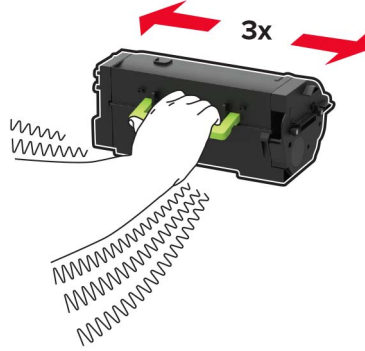
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2 Kullanılmış toner kartuşunu çıkarın.



3 Yeni toner kartuşunu paketinden çıkarın ve toneri eşit dağıtmak için sallayın.



4 Yeni toner kartuşunu takın.



5 Kapağı kapatın.

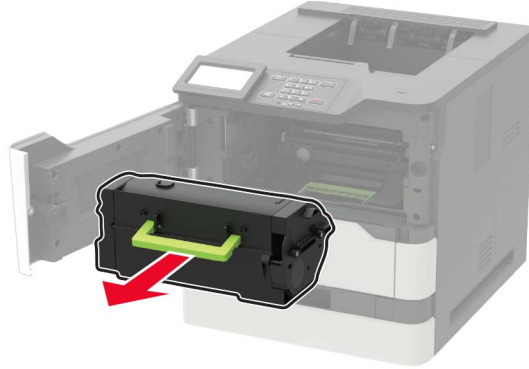
Görüntüleme ünitesini değiştirme

1 A kapağını açın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



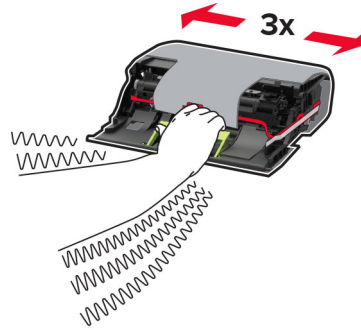
2 Toner kartuşunu çıkarın.



3 Kullanılmış görüntüleme ünitesini çıkarır.



4 Yeni görüntüleme ünitesini paketinden çıkarın ve sonra toneri eşit dağıtmak için sallayın.

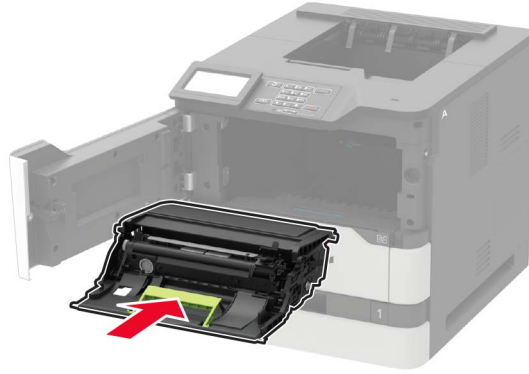


Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.



- 5 Ambalaj malzemesini çıkarın.
- 6 Yeni görüntüleme ünitesini takın.



- 7 Toner kartuşunu takın.



- 8 Kapağı kapatın.

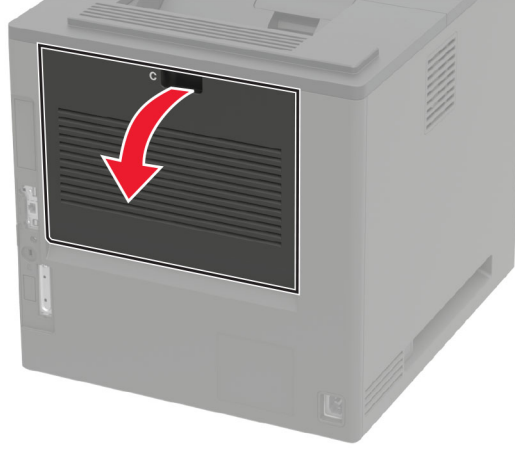
Isıtıcıyı değiştirme

- 1 C kapağını açın.

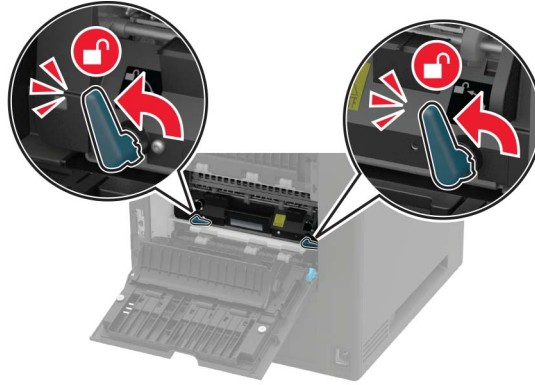


DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

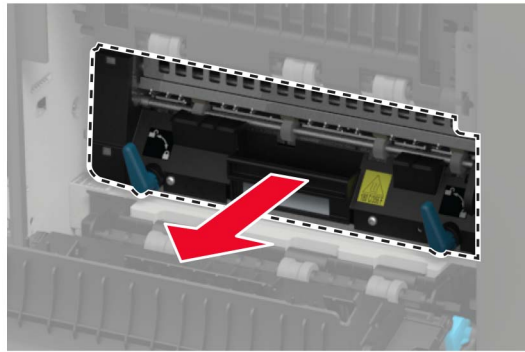
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2 Isıtıcının kilidini açın.

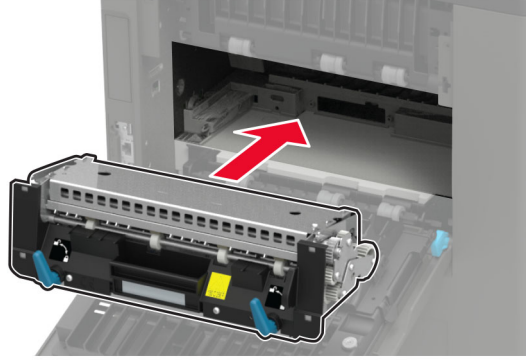


3 Kullanılmış ısıtıcıyı çıkarın.

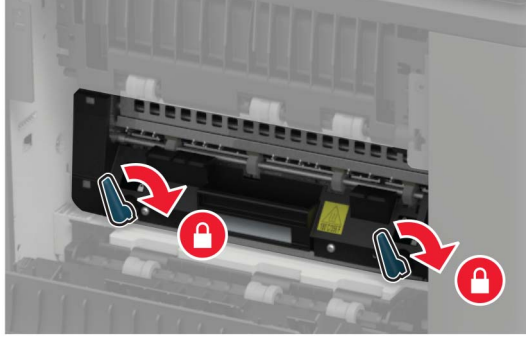


4 Yeni ısıtıcıyı ambalajından çıkarın.

5 Yeni ısıtıcıyı takın ve modülü yerine *oturana* kadar itin.



6 Isıtıcıyı kilitleyin.



7 Kapağı kapatın.

Sıcak ısıtıcı silindirini değiştirme

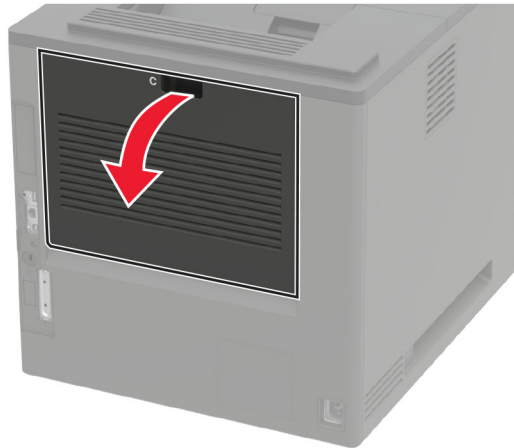
1 Standart sele kapağını çıkarın.



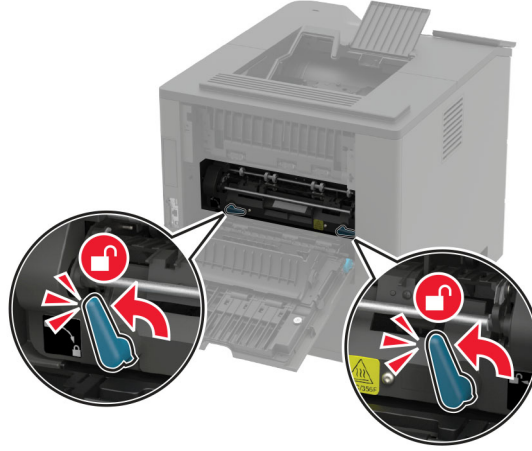
2 C kapağını açın.

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

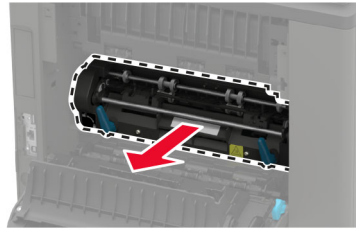
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



3 Sıcak ısıtıcı silindirin kilidini açın.

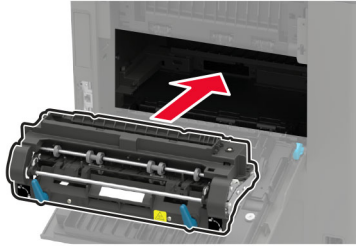


4 Eski sıcak ısıtıcı silindirini çıkarın.

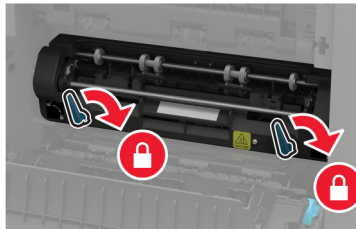


5 Yeni sıcak ısıtıcı silindirin ambalajını açın.

6 Yeni sıcak ısıtıcı silindirini takın ve yerine *oturana* kadar itin.

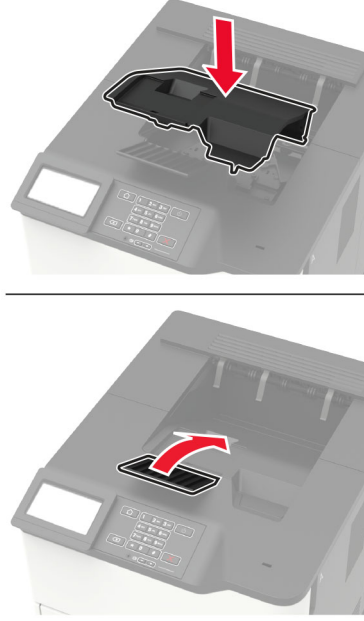


7 Sıcak ısıtıcı silindirini kilitleyin.



8 Kapağı kapatın.

9 Standart sele kapağını takın.



Aktarma silindirini değiştirme

1 A kapağını açın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yk boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2 Toner kartuşunu çıkarın.



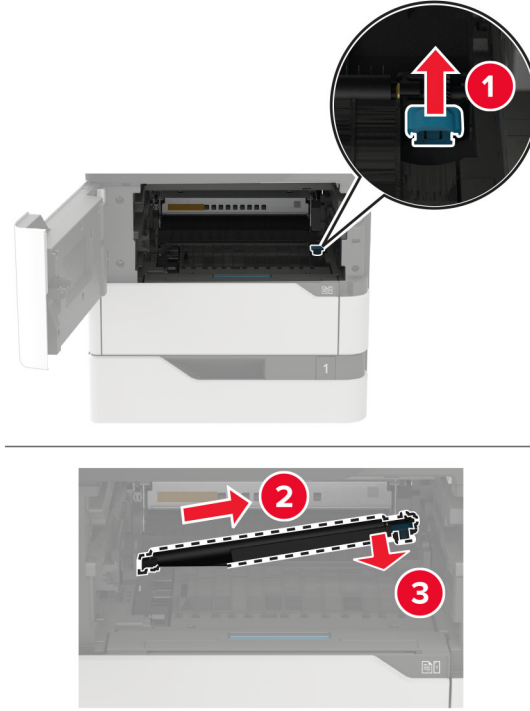
3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.



4 Kullanılmış aktarma silindirini çıkarın.

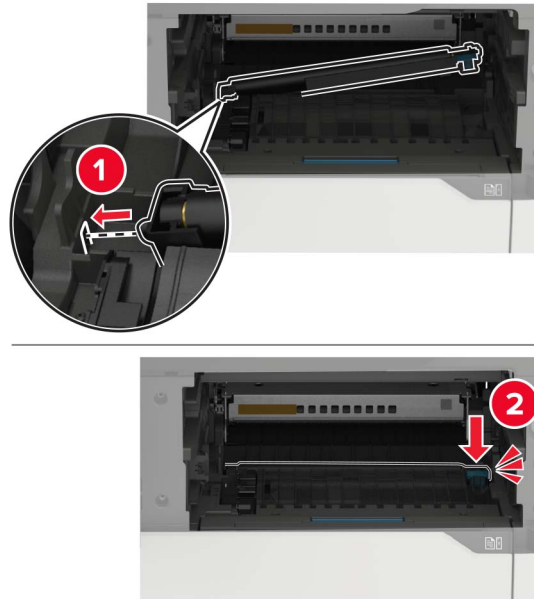


DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

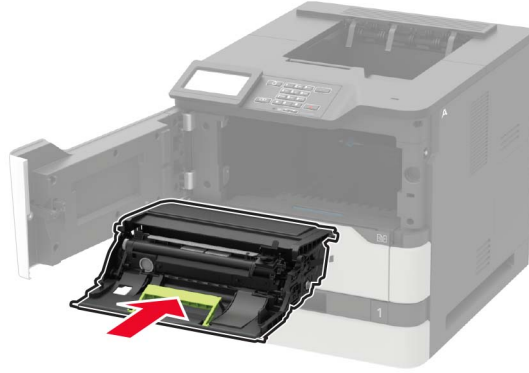


5 Yeni aktarma silindirini ambalajından çıkarın.

6 Yeni aktarma silindirini yerine *oturuncaya* kadar itin.



7 Görüntüleme ünitesini takın.



8 Toner kartuşunu takın.



9 Kapağı kapatın.

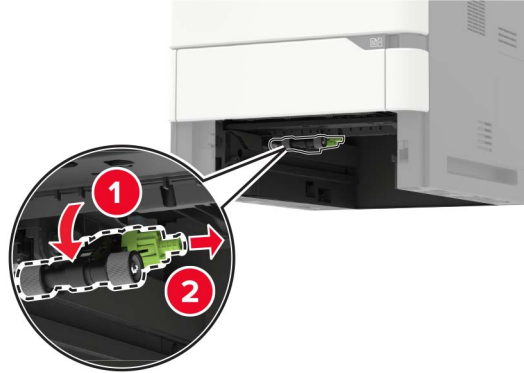
Alma silindirini değiştirme

1 Tepsiyi çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.

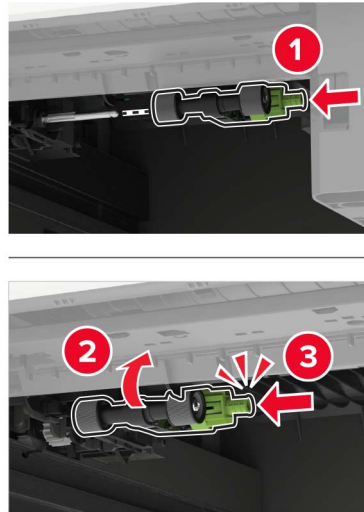


2 Kullanılmış alma silindirini çıkarın.



3 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

4 Yeni alma silindirini takın.



5 Tepsiyi takın.

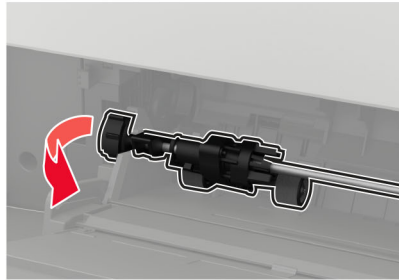
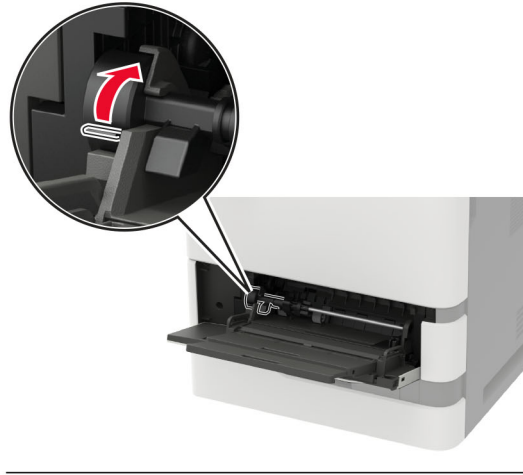
Çok amaçlı besleyicideki alma silindirini değiştirme

1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.

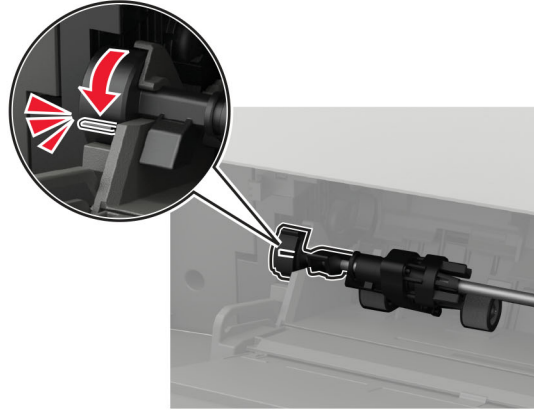
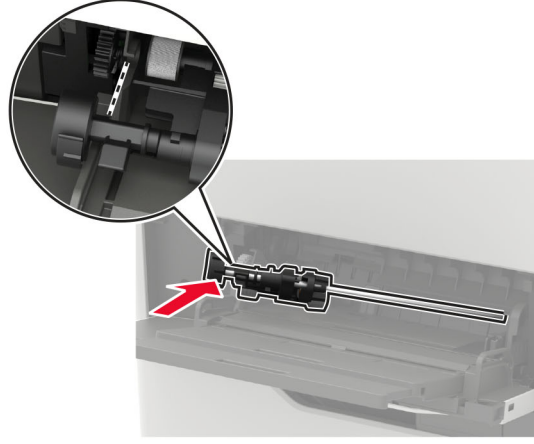
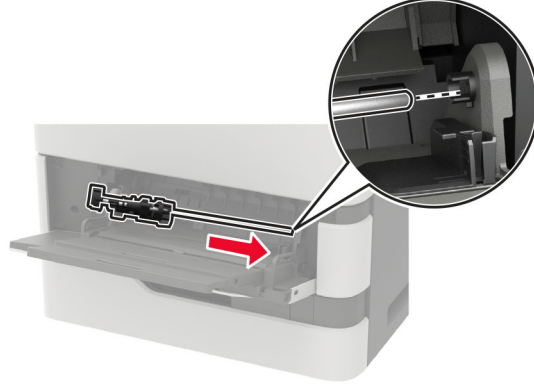
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2 Kullanılmış alma silindirini çıkarın.



3 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

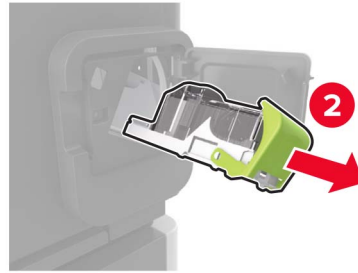
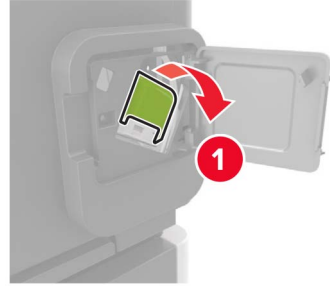
4 Yeni alma silindirini takın.**5** Çok amaçlı besleyiciyi kapatın.

Zimba tutucudaki zimba kartuşunu değiştirme

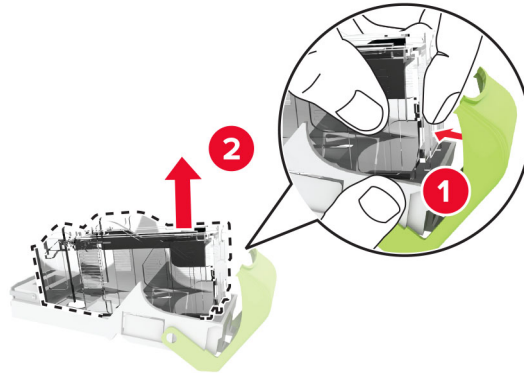
1 F kapağını aın.



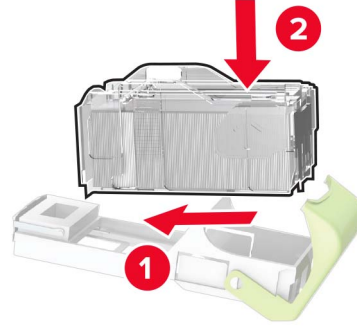
2 Zimba kartuşu tutucusunu ıkarın.



3 Boş zimba kartuşunu ıkarın.



4 Yeni zimba kartuşunu takın.

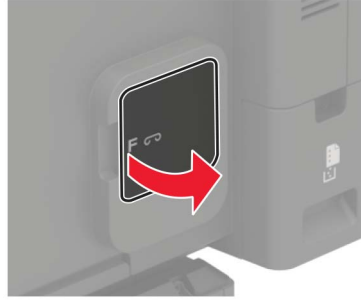


5 Zimba kartuşu tutucusunu takın.

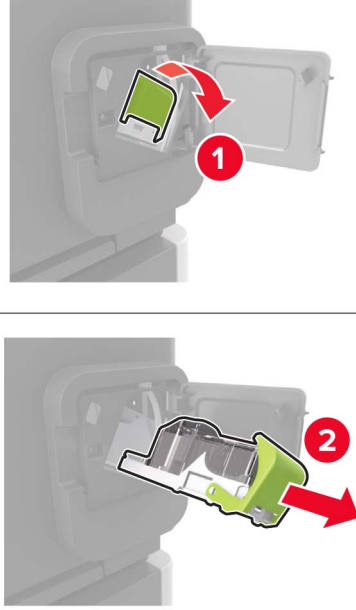
6 Kapağı kapatın.

Zimba, delgeç tutucudaki zimba kartuşunu değiştirme

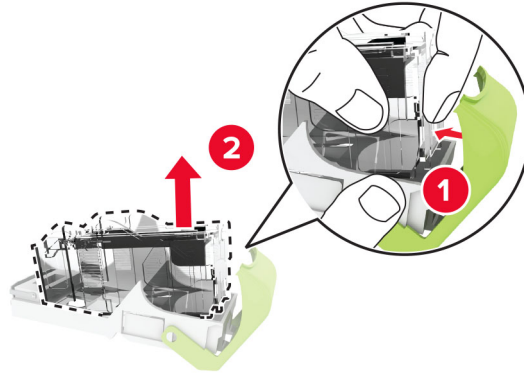
1 Değiştirilecek zimba kartuşuna bağlı olarak F veya G kapağını aın.



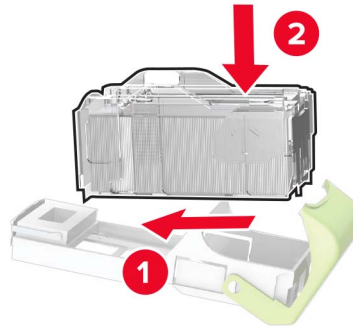
2 Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.



3 Boş zimba kartuşunu çıkarın.



4 Yeni zimba kartuşunu takın.



5 Zimba kartuşu tutucusunu takın.

6 Kapağı kapatın.

Yazıcıyı taşıma

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerekir.

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

⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcı taşınırken yaralanmaların veya yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Tüm kapakların ve tepsilerin kapalı olduğundan emin olun.
- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- Yazıcının ayrı, yerde duran isteğe bağlı tepsileri varsa veya yazıcıya çıkış seçenekleri takılıysa yazıcıyı taşımadan önce bunları çıkarın.
- Yazıcıda tekerlekli taban varsa dikkatli bir şekilde yeni konuma tekerlekleri kullanarak taşıyın. Eşiklerden ve kırılmış zemin üstünden geçerken dikkatli olun.
- Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ancak isteğe bağlı tepsilerle veya çıkış seçenekleriyle yapılandırılmışsa çıkış seçeneklerini kaldırın ve yazıcıyı tepsilerden kaldırın. Yazıcıyı ve herhangi bir seçeneği aynı anda kaldırmaya çalışmayın.
- Yazıcıyı kaldırmak için mutlaka tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi, yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi, seçeneklerin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.

Not: Hatalı taşımadan kaynaklanan yazıcı hasarları yazıcı garantisinin kapsamında değildir.

Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

Taşıma talimatları için <http://support.lexmark.com> adresine gidin veya sistem destek personeline başvurun.

Enerji ve kağıt tasarrufu

Güç tasarrufu modu ayarlarını yapılandırma

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

Eko Modu

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Eko Modu
- 2 Bir ayar seçin.

Uyku modu

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Uyku Modu
- 2 Yazıcının Uyku moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.

Hazırda Bekleme modu

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Hazırda Bekleme Zaman Aşımı
- 2 Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.


Notlar:

- Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarının çalışması için Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını Hazırda Bekleme olarak belirleyin.
- Embedded Web Server, yazıcı Hazırda Bekleme modundayken devre dışıdır.

Ekranın parlaklığını ayarlama

Not: Bu ayar yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Aygıt > Tercihler

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

- 2 Ekran Parlaklığı menüsünde ayarı uygulayın.

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 görüldüğünü incelemek için ön izleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Geri dönüşürme

Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

- 1 www.lexmark.com/recycle 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 ambalajının geri dönüşümü

Lexmark ambalajı azaltmak için sürekli çalışmaktadır. Lexmark yazıcıların en verimli ve çevreye duyarlı şekilde taşınmasını ve çöpe atılacak daha az ambalaj malzemesi olmasını sağlamaya daha az paket malzemesi yardımcı olur. Bu verimlilik daha az sera emisyonu, enerji tasarrufu ve doğal kaynakların korunması sağlar. Lexmark ayrıca ambalaj malzemelerinin bazı ülkelerde veya bölgelerde dönüşüme sokulmasını da sunar. Daha fazla bilgi için www.lexmark.com/recycle adresine gidin ve ülkeyi ya da bölgeyi seçin. Ambalaj geri dönüşüm programları ile ilgili bilgiler ürünün geri dönüşümüyle ilgili bilgilerin içindedir.

Lexmark kutuları oluklu mukavva geri dönüşüm tesisleri varsa %100 geri dönüştürülebilir. Bölgenizde tesis olmayabilir.

Lexmark ambalajında kullanılan köpük, köpük geri dönüşüm tesisleri varsa geri dönüştürülebilir. Bölgenizde tesis olmayabilir.

Lexmark'a kartuş iade ettiğinizde kartuşun konduğu kutuyu yeniden kullanabilirsiniz. Lexmark kutuyu geri dönüşüme sokar.

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:

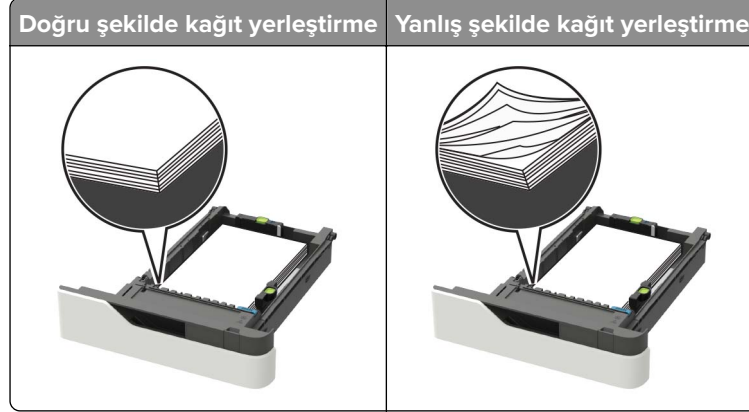
- 1 www.lexmark.com/recycle adresine gidin.
- 2 Geri dönüştürmek istediğiniz ürünü seçin.

Sıkışmaları giderme

Sıkışmaları önleme

Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

- Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun.



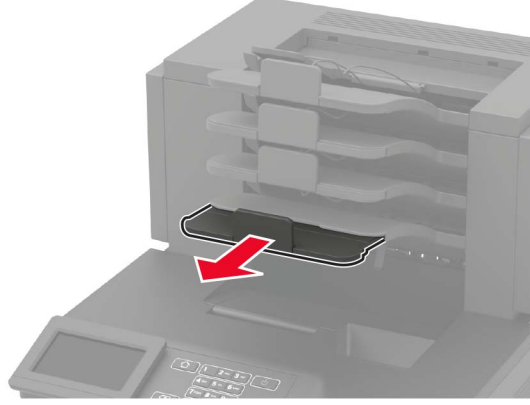
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiyi çıkarmayın.
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiye yükleme yapmayın. Kağıdı yazdırmadan önce yükleyin veya yükleme isteminin görüntülenmesini bekleyin.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
-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

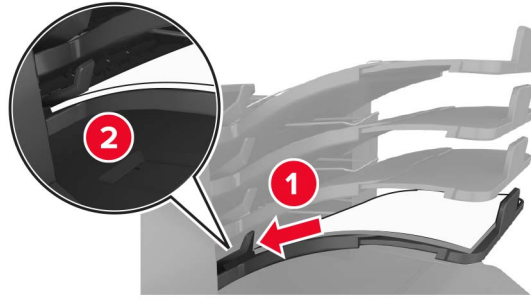
Kağıdın isteğe bağlı posta kutusu selesine düzgünce girmesini sağlayın

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



Notlar:

- Bir sele genişleticisi yazdığınız 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 yazdığınız 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.

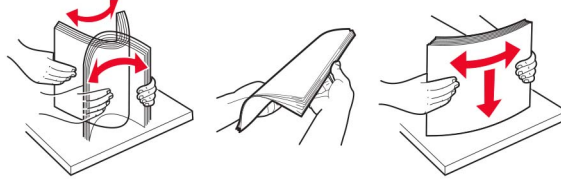


Not: Sele kolunun altında kağıt yoksa selenin aşırı dolması yüzünden sıkışma oluşur.

Önerilen kağıdı kullanın

- Yalnızca önerilen kağıt veya özel ortamları kullanın.
- Buruşmuş, kırışmış, nemli, kıvrılmış veya bükülmüş kağıt kullanmayın.

- Kağıdı veya özel ortamı yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve düzleştirin.

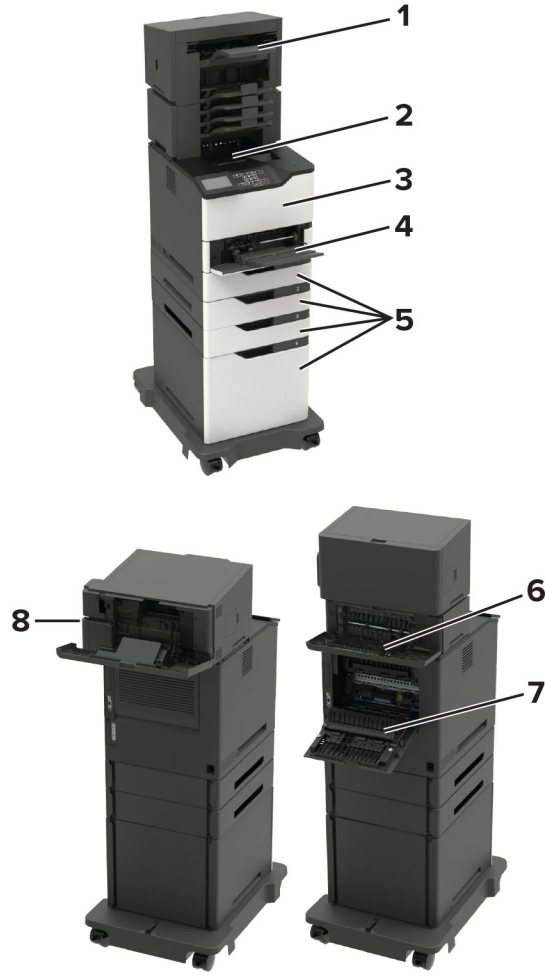


- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

Sıkışma konumlarını belirleme

Notlar:

- Sıkışma Yardımı ayarı Açık olarak belirlendiğinde sıkışma giderildikten sonra yazıcı, standart seleye boş ya da kısmen yazdırılmış sayfalar gönderir. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında, yazıcı sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.



	Sıkışma konumları
1	Tutucu veya çıkış seçeneği kutusu
2	Standart sele
3	Kapak A
4	Çok amaçlı besleyici
5	Tepsiler
6	Tutucu veya çıkış seçeneği arka kapağı <ul style="list-style-type: none">• Kapak H• Kapak K• L kapağı• N kapağı• P kapağı
7	Kapak C
8	Zimba kartuşu erişim kapağı <ul style="list-style-type: none">• Kapak F• Kapak G

Tepsilerde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Tepsiyi takın.

A kapağında kağıt sıkışması

1 A kapağını açın.

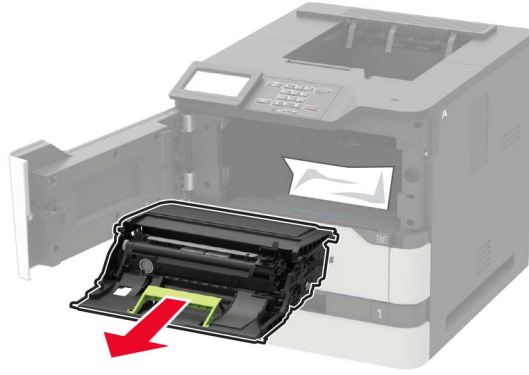
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2 Toner kartuşunu çıkarın.



3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.

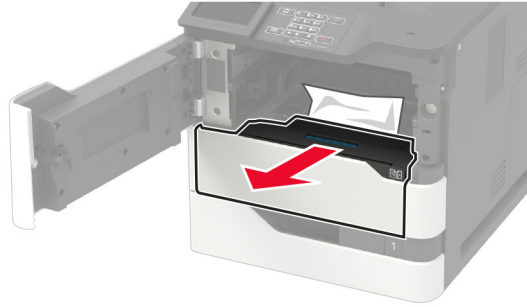


Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.

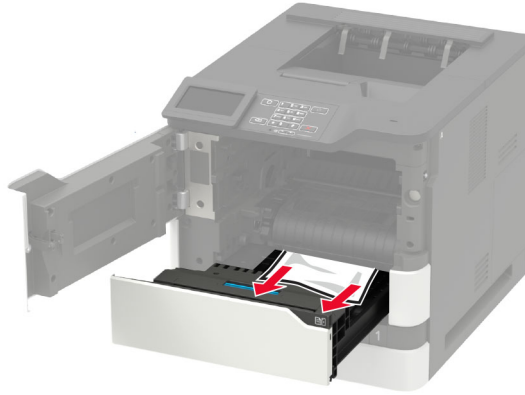


4 Çift taraflı üniteyi çekin.



5 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



6 Çift taraflı üniteyi yerleştirin.

7 Görüntüleme ünitesini takın.



8 Toner kartuşunu takın.



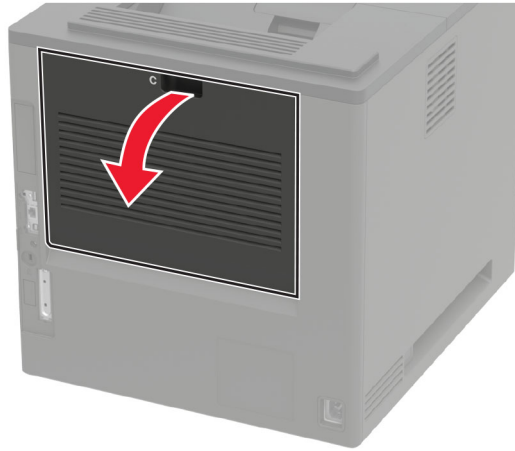
9 Kapağı kapatın.

C kapağında kağıt sıkışması

1 C kapağını açın.

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

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



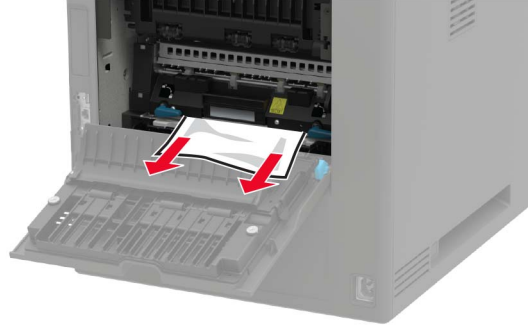
2 Sıkışan kağıdı aşağıdaki alanların herhangi birinden çıkarın:

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

- Isıtıcı alanı



- Isıtıcı alanının altı



- Önlü arkalı yazdırma bölgesi



3 Kapağı kapatın.

Standart seledede kağıt sıkışması

Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

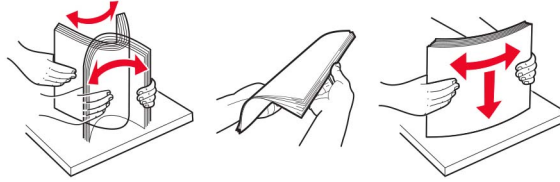
1 Çok amaçlı besleyicideki kağıtları çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

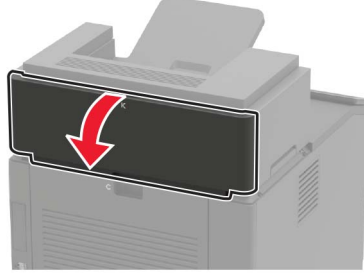


4 Kağıdı yeniden yükleyin.



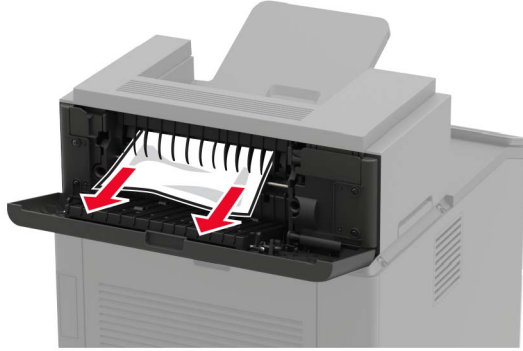
Çıkış genişleticide kağıt sıkışması

1 K kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

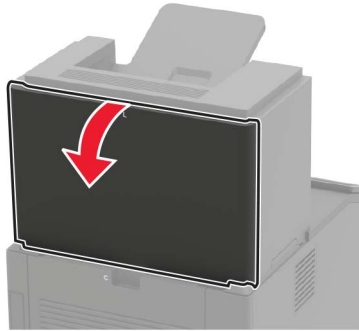
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Kapağı kapatın.

Yüksek kapasitedeki çıkış genişleticide kağıt sıkışması

1 L kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

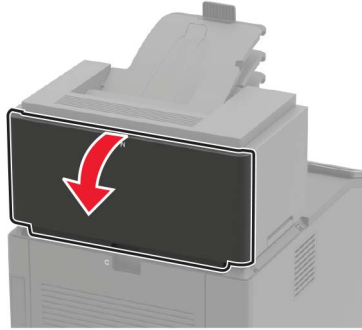


3 Kapağı kapatın.

4 seleli posta kutusunda kağıt sıkışması

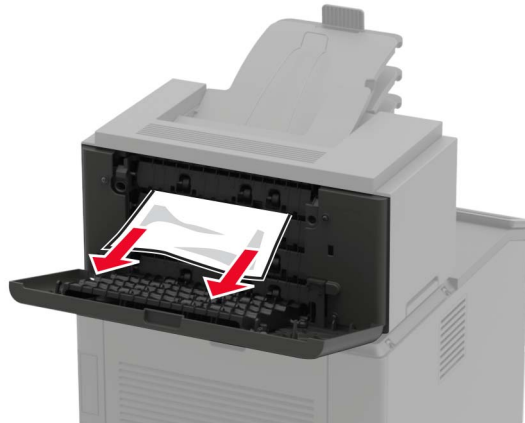
N kapağında kağıt sıkışması

1 N kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

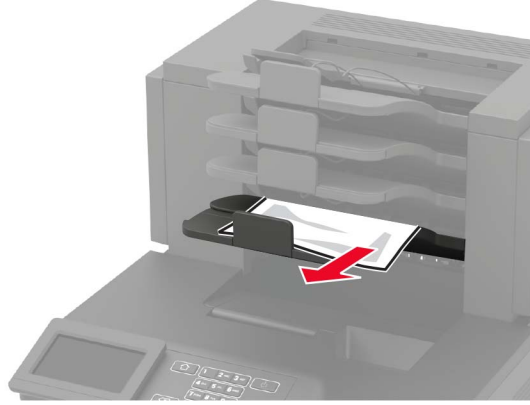


3 Kapağı kapatın.

Posta kutusu selesinde kağıt sıkışması

Sıkışan kağıdı çıkarın.

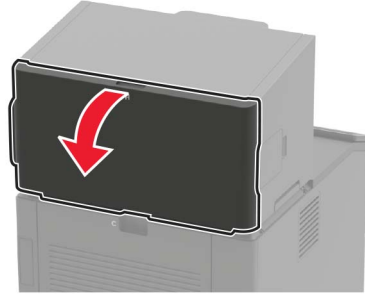
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



Zimba tutucuda kağıt sıkışması

H kapağında kağıt sıkışması

1 H kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Kapağı kapatın.

Zimba tutucu kutusunda kağıt sıkışması

Sıkışan kağıdı çıkarın.

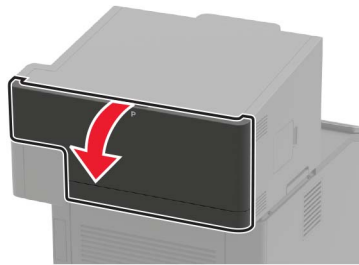
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



Zimba, delgeç tutucuda kağıt sıkışması

P kapağında kağıt sıkışması

1 P kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

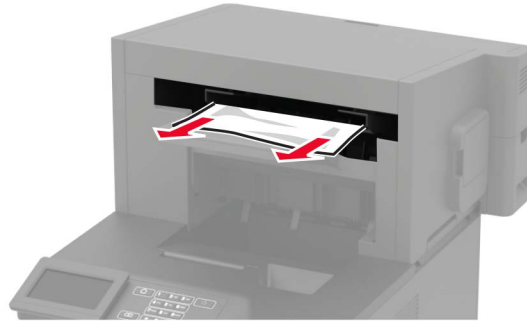


3 Kapağı kapatın.

Zimba, delgeç tutucu kutusunda kağıt sıkışması

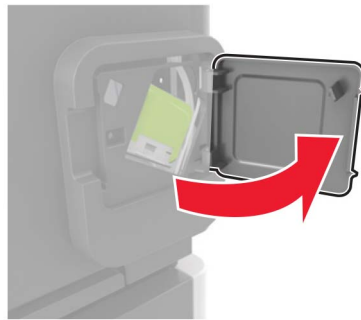
Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

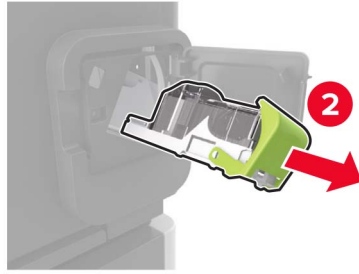
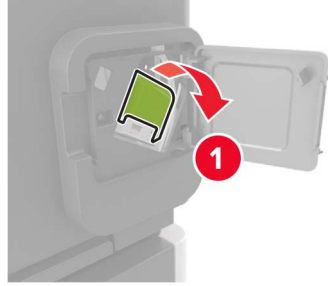


Zimba tutucuda zimba sıkışması

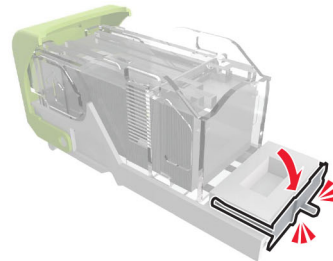
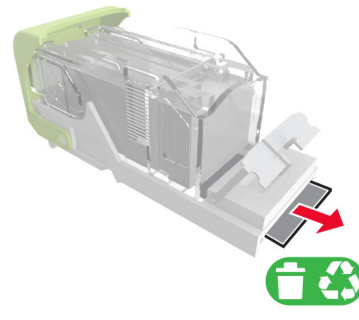
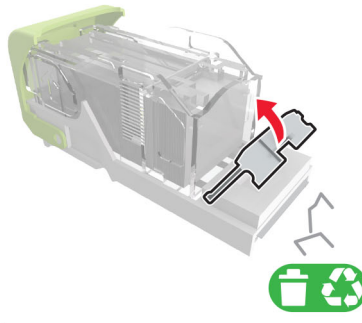
1 F kapağını açın.



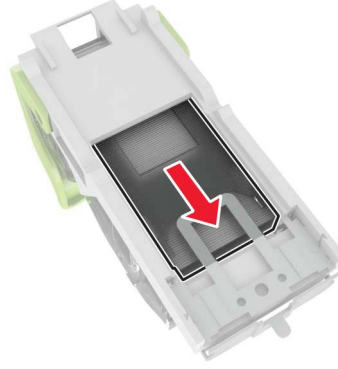
2 Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.



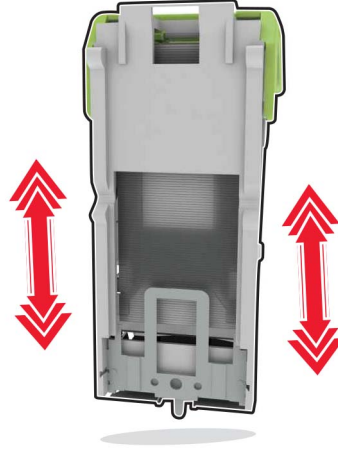
3 Gevşek zimbaları çıkarın.



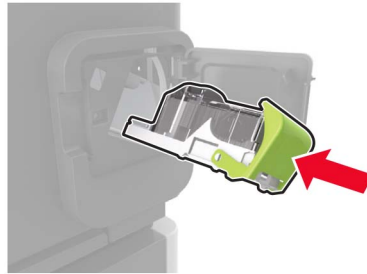
4 Zımbaları metal desteğe bastırın.



Not: Zımbalar kartuşun arkasındaysa kartuşu ters çevirip sallayarak zımbaları metal desteğin yakınına getirin.



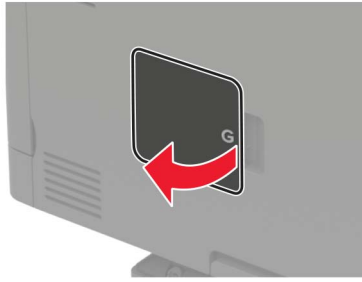
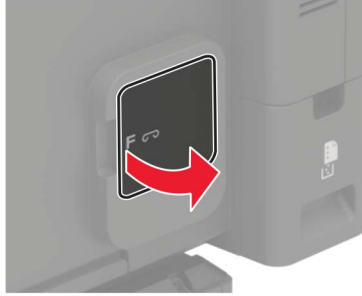
5 Zimba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



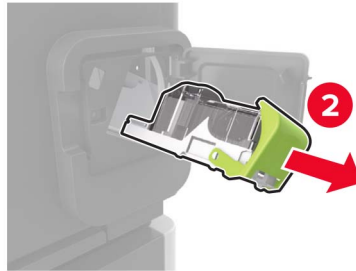
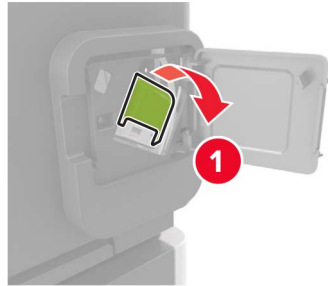
6 Kapağı kapatın.

Zimba, delgeç tutucuda zimba sıkışması

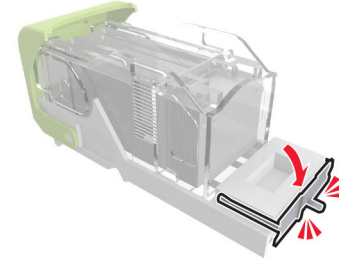
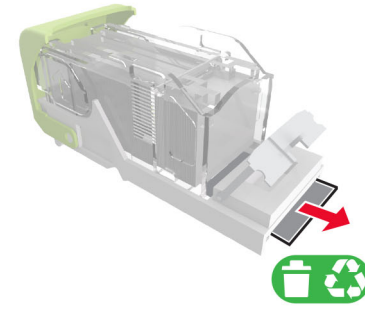
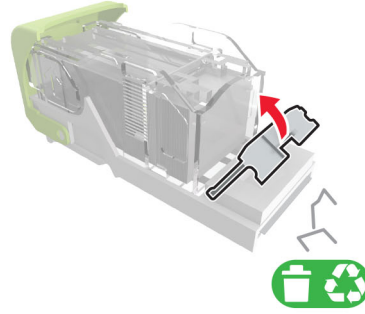
- 1 Zimba sıkışması konumuna bağlı olarak F veya G kapağını açın.



- 2 Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.



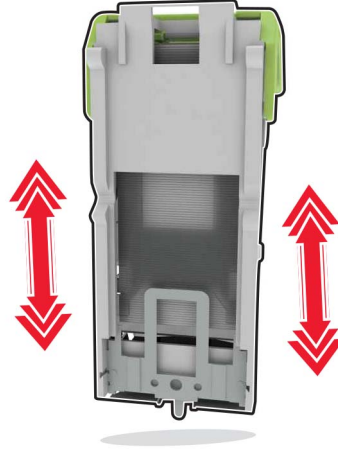
3 Gevşek zimbaları çıkarın.



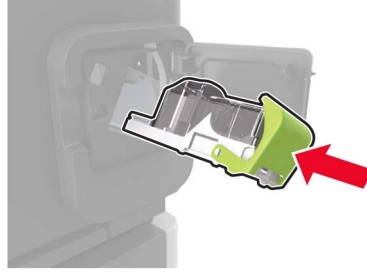
4 Zimbaları metal desteğe bastırın.



Not: Zimbalar kartuşun arkasındaysa kartuşu ters çevirip sallayarak zimbaları metal desteğin yakınına getirin.



5 Zimba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



6 Kapağı kapatın.

Sorun Giderme

Ağ bağlantı sorunları

Embedded Web Server açılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p>Adım 2 Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun. Yazıcının IP adresine bakın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ana ekrandan Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak <p>Not: IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</p> <p>Yazıcının IP adresi doğru mu?</p>	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin.
<p>Adım 3 Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer® sürüm 11 veya sonraki sürümleri Microsoft Edge™ Safari sürüm 6 veya sonraki sürümleri Google Chrome™ sürüm 32 veya sonraki sürümleri Mozilla Firefox sürüm 24 veya sonraki sürümleri <p>Tarayıcınız destekleniyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Desteklenen bir tarayıcı yükleyin.
<p>Adım 4 Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun.</p> <p>Ağ bağlantısı çalışıyor mu?</p>	5 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
<p>Adım 5 Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.</p> <p>Kablo bağlantıları düzgün mü?</p>	6 adıma gidin.	Kablo bağlantılarını sabitleyin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 6</p> <p>Web proxy sunucularının devre dışı bırakılıp bırakılmadığını kontrol edin.</p> <p>Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?</p>	7 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
<p>Adım 7</p> <p>Embedded Web Server'a erişin.</p> <p>Embedded Web Server açıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Flash sürücü okunamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Yazıcının başka bir yazdırma, kopyalama, tarama veya faks işi ile meşgul olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı hazır mı?</p>	2 adıma gidin.	Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamlamasını bekleyin.
<p>Adım 2</p> <p>Flash sürücünün ön USB bağlantı noktasına takılı olduğundan emin olun.</p> <p>Not: Flash sürücü arka USB bağlantı noktasına takıldığında çalışmaz.</p> <p>Flash sürücü doğru bağlantı noktasına takılı mı?</p>	3 adıma gidin.	Flash sürücüyü doğru bağlantı noktasına takın.
<p>Adım 3</p> <p>Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 45. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri".</p> <p>Flash sürücü destekleniyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Desteklenen bir flash sürücü takın.
<p>Adım 4</p> <p>a USB bağlantı noktasının etkinleştirilip etkinleştirilmediğini kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. 146. sayfadaki "USB bağlantı noktasını etkinleştirme".</p> <p>b Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın.</p> <p>Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

USB bağlantı noktasını etkinleştirme

Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > USB > USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi

1 Ağ Ayarları Sayfasını Yazdırma.

Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası


Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Sayfanın ilk bölümünü kontrol edin ve durumun bağlı olduğunu onaylayın.

Durumu bağlı değil ise LAN bağlantısı aktif olmayabilir veya ağ kablosu çıkmış ya da doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için yöneticinize başvurun.

Donanım seçenekleri sorunları

Dahili seçenek algılanamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Menü Ayarları Sayfasını yazdırın ve dahili seçeneğin Kurulu Özellikler listesinde olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dahili seçenek, menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?</p>	Adım 4'e ilerleyin.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3 Dahili seçeneğin denetleyici anakartına düzgün takıldığından emin olun.</p> <p>a Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.</p> <p>b Dahili seçeneğin, denetleyici anakartındaki ilgili konektöre takıldığından emin olun.</p> <p>c Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p> 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.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 4</p> <p>a Dahili seçeneğin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun.</p> <p>Not: Gerekirse yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 210. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme".</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin .

Arızalı bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Arızalı flash belleği değiştirin.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için **Devam**'ı seçin.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam**'ı seçin.
- Önbellekteki fontları, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir flash bellek takın.

Not: Önbelleğe daha önce kaydedilmemiş yüklenen fontlar ve makrolar silindi.

Biçimlendirilmemiş bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Kontrol panelinde, birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** öğesini seçin.
- Önbelleği formatlayın.

Not: Hata mesajı kaldığı takdirde, flash bellek bozulmuş olabilir ve değiştirilmesi gerekebilir.

Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar

Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor

Bu sorunu düzeltmek için yazıcı bölgesiyle uyuşan doğru bölgeye sahip bir kartuş satın alın veya tüm dünyada geçerli bir kartuş satın alın.

- Mesajda 42'den sonraki ilk sayı, yazıcının bölgesini gösterir.
- Mesajda 42'den sonraki ikinci sayı, kartuşun bölgesini gösterir.

Yazıcı ve toner kartuşu bölgeleri

Bölge	Sayısal kod
Tüm Dünya veya Tanımsız bölge	0
Kuzey Amerika (Amerika Birleşik Devletleri, Kanada)	1
Avrupa Ekonomik Bölgesi, Batı Avrupa, Kuzey ülkeleri, İsviçre	2
Asya Pasifik	3
Latin Amerika	4
Avrupa'nın geri kalanı, Orta Doğu, Afrika	5
Avustralya, Yeni Zelanda	6
Geçersiz bölge	9

Not: Yazıcı ve toner kartuşunun bölge ayarlarını bulmak için yazıcı kalitesi sinama sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları.**

Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi

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.

Tüm ömür göstergeleri, Lexmark sarf malzemeleri ve parçalarıyla çalışacak şekilde tasarlanmıştır; başka marka sarf malzemeleri ve parçalar kullanılması öngörülemez sonuçlara yol açabilir. Görüntüleme bileşeninin öngörülen ömründen fazla kullanılması, Lexmark yazıcınıza veya ilişkili bileşenlerine zarar verebilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması, garanti kapsamını etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında olmayabilir.

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip yazıcı modelinize bağlı olarak yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri ya da parçalar kullanmaya devam etmek için kontrol panelinden **X** ve **#** ya da **X**

ve **OK** düğmelerine aynı anda basıp 15 saniye basılı tutun.

Bu riskleri kabul etmek istemiyorsanız üçüncü taraf sarf malzemesini ya da parçasını yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Lexmark sarf malzemesi ya da parçası takın. Daha fazla bilgi için bkz. [100. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

X ve **#** ya da **X** ve **OK** düğmelerine aynı anda basıp 15 saniye basılı tutmanıza rağmen yazıcı yazdırma işlemi yapmıyorsa sarf malzemesi kullanım sayacını sıfırlayın.

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

2 Sıfırlamak istediğiniz parçayı ya da sarf malzemesini seçin, ardından **Başlat** düğmesini seçin.

3 Uyarı mesajını okuyun, ardından **Devam** düğmesini seçin.

4 Mesajı silmek için **X** ve **#** ya da **X** ve **OK** düğmelerine aynı anda basıp 15 saniye basılı tutun.

Not: Sarf malzemesi kullanım sayaçlarını sıfırlayamıyorsanız öğeyi satın aldığınız yere götürün.

Kağıt besleme sorunları

Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Kuru ortamda muhafaza edilmiş bir zarf kullanın.</p> <p>Not: Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir.</p> <p>b Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Kağıt türünün Zarf olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	Müşteri destek ekibiyle iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Harmanlanmış yazdırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Düzen > Harmanlama Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Harmanlama seçeneğini Açık olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsilerin aynı kağıt boyutuna ve kağıt türüne sahip olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>b Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırılıp konumlandırılmadığını kontrol edin.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p>b İlgili tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde kağıt boyutu ve kağıt türünü ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Tepsi Bağlantısı öğesinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 35. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma".</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Kağıt çok sık sıkışıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi çıkarın.</p> <p>b Kağıdın doğru şekilde yüklenip yüklenmediğini kontrol edin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun. • Yiğın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. • Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun. <p>c Tepsiyi takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

İşlem	Evet	Hayır
<p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Aygıt > Bildirimler > Sıkışan İçeriği Giderme Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Açık veya Otomatik seçeneğini belirleyin ve ardından değişiklikleri uygulayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Yazdırma sorunları

Yazdırma kalitesi kötü

Boş veya beyaz sayfalar

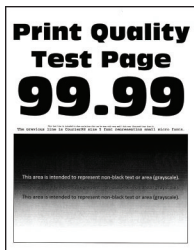


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Görüntüleme ünitesinde kalan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>2 Görüntüleme ünitesinde hasar belirtileri olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Fotoğraf iletkeni tamburu temas noktasının eğilmediğinden veya yerinden çıkmadığından emin olun.</p> <p>3 Toneri yeniden dağıtmak için görüntüleme ünitesini sertçe sallayın.</p> <p>4 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından toner kartuşunu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>Aktarma silindirinin doğru şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin.</p> <p>Aktarma silindiri doğru şekilde takılmış mı?</p>	5. adıma gidin.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <p>a Aktarma silindirini çıkarıp yeniden takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 5</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Koyu baskı

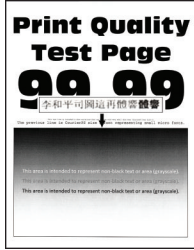


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı koyu mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>b Toner koyuluğunu azaltın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı koyu mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı koyu mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	5 adıma gidin.	6. adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Dokulu kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı koyu mu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı koyu mu?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 7</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı koyu mu?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 8</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı koyu mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Yazdırma kalitesi ayarlarını düzenleyin.</p> <p>1 Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Piksel Güçlendirme > Yazı Tipleri</p> <p>2 Toner Koyuluğunu 7 olarak ayarlayın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış mı?</p>	<p>Müşteri desteği ile iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

Katlanmış veya buruşmuş kağıt



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p>	<p>2 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>
<p>Adım 2</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p>	<p>3 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

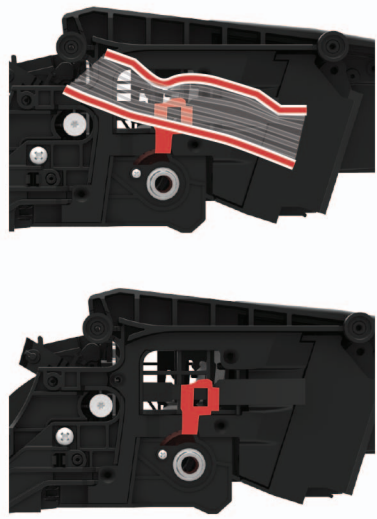
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Gri artalan



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>b Toner koyuluğunu azaltın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

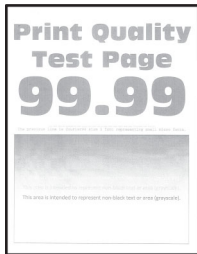
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Görüntüleme ünitesinde sıkışan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Not: Şarj silindiri ile fotoğraf iletkeni tamburu arasındaki tüm engelleri kaldırdığınızdan emin olun.</p> <p>c Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 5</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Hatalı marjlar



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Açık yazdırma



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>b Toner koyuluğunu artırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>Yazdırma çözünürlüğünün 600 dpi olarak ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin.</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Yazdırma Çözünürlüğü</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 5</p> <p>a Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Görüntüleme ünitesinde kalan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.</p> <p>c Toneri yeniden dağıtmak için görüntüleme ünitesini dikkatlice sallayın, ardından takın.</p> <p>d Toner kartuşunu takın.</p> <p>e Yazıcıyı kapatın, 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>f Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a Yeni bir bakım kiti takıldıktan sonra sorun devam ederse kitle beraber verilen aktarma silindirin takılıp takılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Gerekirse aktarma silindirini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 7</p> <p>Görüntüleme ünitesinin durumunu kontrol edin. Kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p>Durum/Sarf Malzemeleri > Sarf Malzemeleri</p> <p>Görüntüleme ünitesi tükenmek üzere mi?</p>	8 adıma gidin.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.
<p>Adım 8</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Benekli baskı ve noktalar



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcıda toner sızıntısı yok mu?</p>	3 adıma gidin.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.
<p>Adım 3</p> <p>Görüntüleme ünitesinin durumunu kontrol edin. Kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p>Durum/Sarf Malzemeleri > Sarf Malzemeleri</p> <p>Görüntüleme ünitesi tükenmek üzere mi?</p>	4 adıma gidin.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.
<p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Kağıt kıvrılması



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a Kağıdı tepside çıkarın ve ters çevirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 5</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p>Not: Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Yamuk veya eğik baskılar



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

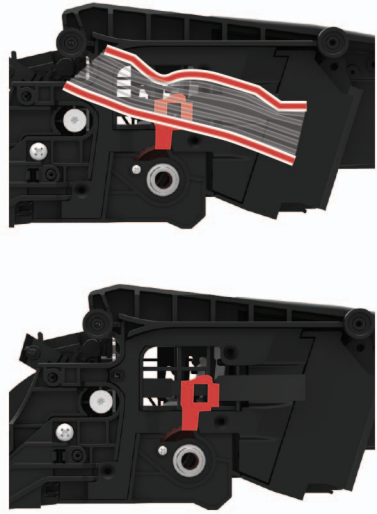
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p>Not: Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Tepsideki alma tekerlerinde hasar ve kirlenme belirtileri olup olmadığını kontrol edin ve gerekirse değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Tamamen siyah sayfalar



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

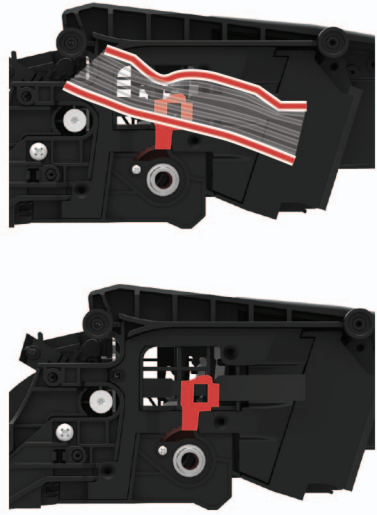
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Görüntüleme ünitesinde sıkışan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.</p>  <p>Not: Şarj silindiri ile fotoğrafiletkeni tamburu arasındaki tüm engelleri kaldırdığınızdan emin olun.</p> <p>c Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>Görüntüleme ünitesinde hasar belirtileri olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Görüntüleme ünitesi hasarsız mı?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Metin veya resim kesme



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Metinler veya görüntüler kesik mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Metinler veya görüntüler kesik mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Görüntüleme ünitesinde sıkışan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.</p>  <p>Not: Şarj silindiri ile fotoğraf iletkeni tamburu arasındaki tüm engelleri kaldırdığınızdan emin olun.</p> <p>c Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Metinler veya görüntüler kesik mi?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Metinler veya görüntüler kesik mi?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Toner kolay siliniyor



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Isıtıcıyı çıkarıp yeniden takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Açık renk yatay şeritler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Açık renk dikey şeritler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hala açık renk dikey şeritler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

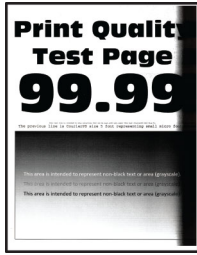
Dikey beyaz çizgiler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>Yavaş yazdırma sorunlarını giderin. Daha fazla bilgi için bkz. 178. sayfadaki "Yavaş yazdırılıyor".</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Koyu renk dikey şeritler



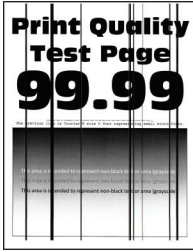
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Görüntüleme ünitesinde sıkışan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.</p> <div> </div> <p>Not: Şarj silindiri ile fotoğrafiletkeni tamburu arasındaki tüm engelleri kaldırdığınızdan emin olun.</p> <p>c Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 4</p> <p>a Yazıcının sağ tarafından parlak bir ışığın girip girmediğini kontrol edin ve gerekirse yazıcıyı taşıyın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

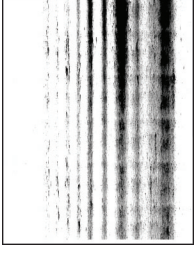
Dikey koyu hatlar veya çizgiler



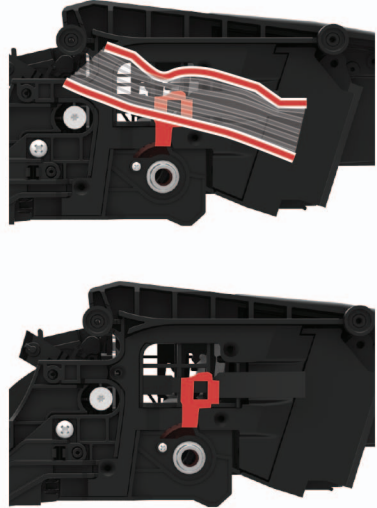
Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Eksik yazdırma ile koyu renk dikey çizgiler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Görüntüleme ünitesinde sıkışan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.</p>  <p>Not: Şarj silindiri ile fotoğraf iletkeni tamburu arasındaki tüm engelleri kaldırdığınızdan emin olun.</p> <p>c Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda eksik resimler ile koyu renk dikey çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda eksik resimler ile koyu renk dikey çizgiler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Tekrarlayan kusurlar



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını kullanarak tekrarlayan kusurlar arasındaki mesafenin aşağıdakilerden herhangi birine eşit olup olmadığını kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96.8 mm (3.81 inç) • 47.8 mm (1.88 inç) • 28.5 mm (1.12 inç) <p>Tekrarlayan kusurlar arasındaki mesafe bu ölçülerden herhangi birine uyuyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Mesafeyi not edin ve ardından müşteri desteği ile iletişime geçin.
<p>Adım 2</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tekrarlayan kusurlar beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

Gizli veya diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.</p> <p>b Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin. • PDF dosyaları için yeni bir PDF oluşturun ve ardından belgeleri yazdırın. <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyor olabilir.</p> <p>Windows kullanıcıları için</p> <p>a Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın.</p> <p>b Yazdır ve Beklet bölümünden Çift belgeleri sakla ögesini seçin.</p> <p>c Bir PIN girin.</p> <p>d Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Macintosh kullanıcıları için</p> <p>a Her işi birbirinden farklı olacak şekilde adlandırın ve kaydedin.</p> <p>b İşleri ayrı ayrı gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <p>a Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Yazıcı belleği ekleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği müşteri desteği .

Yavaş yazdırılıyor


İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına düzgün şekilde bağlanmış olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcının Eko veya Sessiz Modunda olmadığından emin olun.</p> <ul style="list-style-type: none"> Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Eko Modu Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Aygıt İşlemleri > Sessiz Modu <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Çözünürlüğü 600 dpi olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 4</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Yazdırma Çözünürlüğü</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Çözünürlüğü 600 dpi olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 5</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Daha ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılır. • Letter, A4 veya legal boyuttan daha dar kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 6</p> <p>a Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun.</p> <p>Not: Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 7</p> <p>Bekletilen işleri silin.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 8</p> <p>a Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin. • Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 10. sayfadaki "Yazıcı için bir yer seçme". <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	9 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p>Adım 9</p> <p>a Yazıcı hafızasını arttırın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	Müşteri desteği ile iletişime geçin .	Sorun çözüldü.

Yazdırma işleri yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve ardından doğru yazıcıyı seçip seçmediğinizi kontrol edin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>b Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Bağlantı noktalarının çalışıyor olduğundan ve kabloların bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığından emin olun.</p> <p>Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p>Adım 4</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Yazdırma sürücüsünü kaldırın ve yeniden yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1 Güç kablosunun elektrik prizine doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</p> <p> 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.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2 Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?</p>	Anahtarı veya şalteri açın.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3 Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p>Adım 4 Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı, Uyku veya Hazırda Bekleme modunda mı?</p>	Yazıcıyı uyandırmak için güç düğmesine basın.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5 Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına takıldıklarından emin olun.</p> <p>Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı takılmış?</p>	6 adıma gidin.	Kabloları doğru bağlantı noktalarına takın.
<p>Adım 6 Yazıcıyı kapatın, donanım seçeneklerini yükleyin ve ardından yazıcıyı açın. Daha fazla bilgi için seçenek ile birlikte gelen belgelere başvurun.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	7 adıma gidin.
<p>Adım 7 Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	8 adıma gidin.
<p>Adım 8 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin.

Toner koyuluğunu ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:


Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu

Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

2 Ayarı uygulayın.

3 Değişiklikleri uygulayın.

İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	2 adıma gidin.	Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin.
<p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.</p> <p>Not: Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin:</p> <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p>b Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. 35. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma".</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru tepsideen yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile iletişime geçin .

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

<http://support.lexmark.com> adresine giderek e-posta veya sohbet desteği alabilirsiniz ya da kılavuzlar, destek belgeleri, sürücüler ve diğer indirmeler kitaplığına göz atabilirsiniz.

Ayrıca telefonla teknik destek de mevcuttur. ABD'de veya Kanada'da, 1-800-539-6275 numaralı telefonu arayın. Diğer ülkeler veya bölgeler için şu adrese gidin: <http://support.lexmark.com>.


Yükseltme ve geçiş

Donanım

Mevcut dahili seçenekler

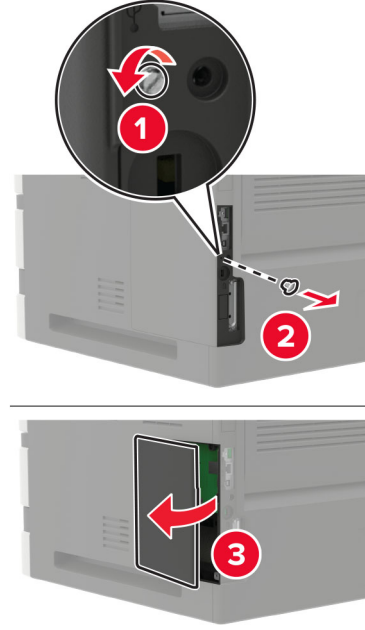
- Flash bellek
- Yazı tipi kartları
- Bellek kartları
 - Formlar ve Barkod
 - REÇETE
 - IPDS
- Yazıcı sabit disk
- Dahili çözümler bağlantı noktası
 - Paralel 1284-B Arabirim Kartı
 - RS-232C Seri Arabirim Kartı
 - Fiber Arabirim Kartı
 - N8370 802.11a/b/g/n Kablosuz Yazıcı Sunucusu Arabirim Kartı

Denetleyici anakartına erişim

 **DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını açın.

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



- 4 Desteklenen herhangi bir dahili seçeneği kurun. Daha fazla bilgi için, seçenek ile birlikte gelen belgelere başvurun.
- 5 Erişim kapağını kapatın.
- 6 Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ 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.

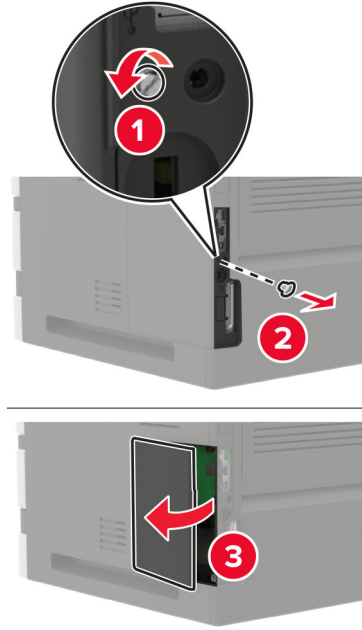
- 7 Yazıcıyı açın.

Bir bellek kartı takma

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını açın.

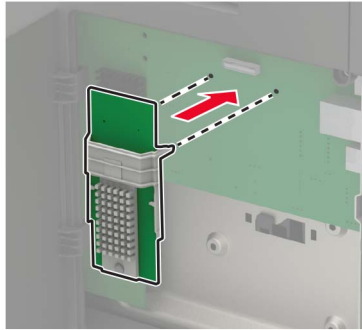
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



4 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmayın.

5 Bellek kartını yerine *oturana* kadar itin.



6 Erişim kapağını kapatın.

7 Gc kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

! DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için gc kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

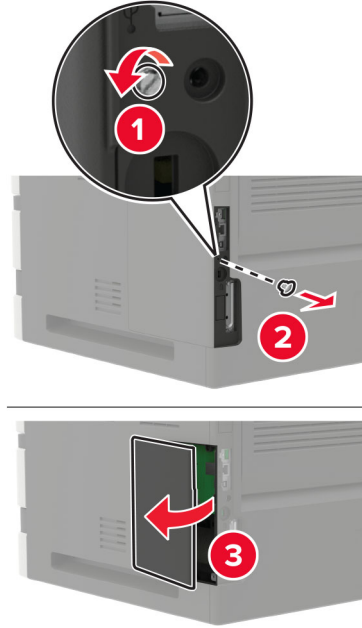
8 Yazıcıyı açın.

İsteğe bağlı bir kart takma

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik arpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını açın.

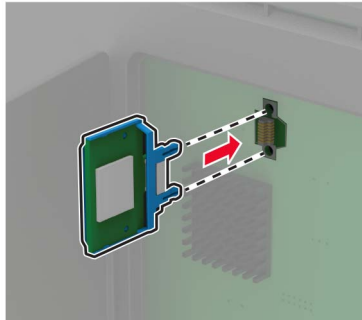
⚠ Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Elektronik bileşenlere veya konektörlere dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



- 4 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

⚠ Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmayınız.

- 5 Kartı kuvvetlice yerine itin.



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

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

- 6 Erişim kapağını kapatın.
- 7 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ 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.

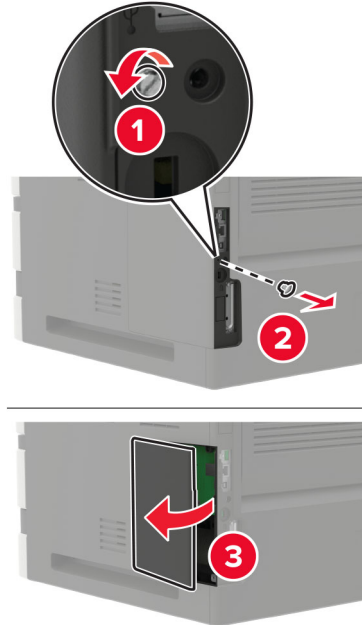
- 8 Yazıcıyı açın.

Bir yazıcı sabit diski takma

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

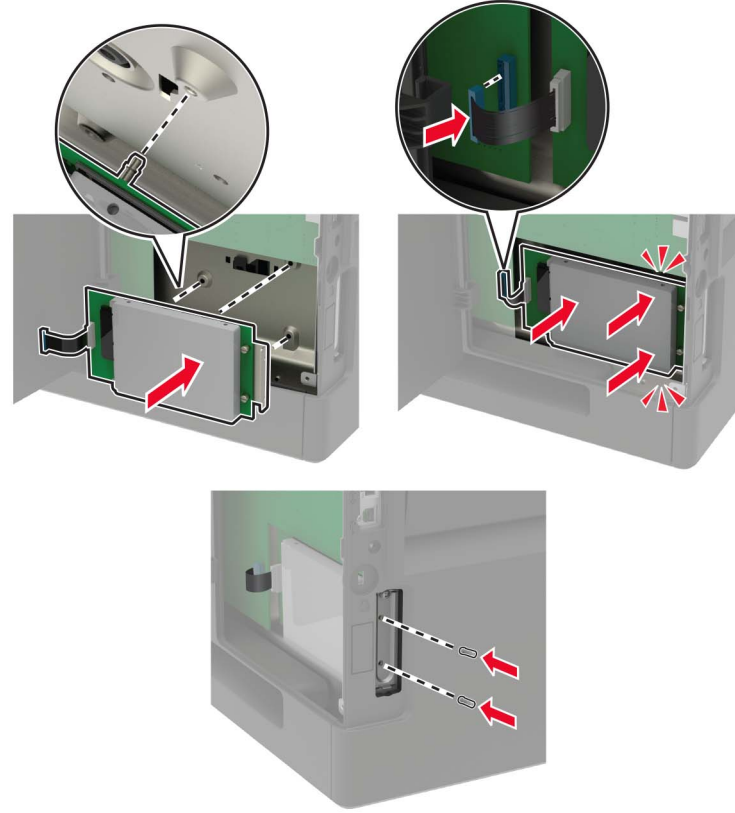
- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını açın.

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



- 4 Yazıcının sabit diskini ambalajından çıkarın.
- 5 Sabit diski takın ve ardından sabit disk arabirim kablosunu denetleyici anakartına bağlayın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sabit diske dokunmayın veya ortasına bastırmayın.



6 Erişim kapağını kapatın.

7 Gc kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için gc kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

8 Yazıcıyı açın.

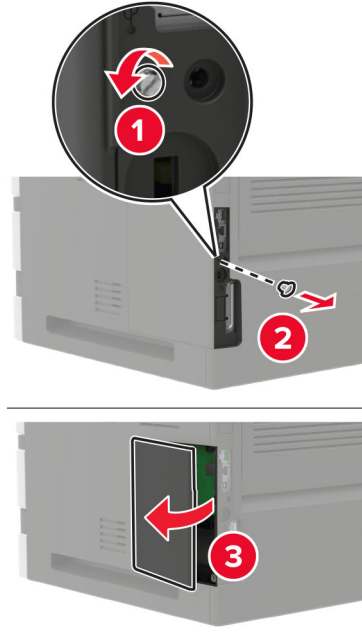
Dahili özm bağlantı noktası yükleme

⚠ DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik arpması riskini onlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve gc kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

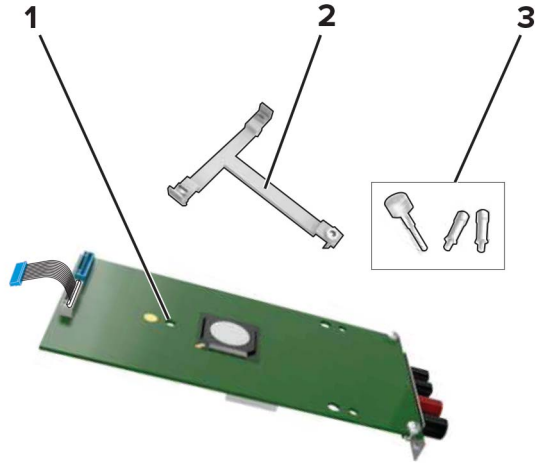
1 Yazıcıyı kapatın ve gc kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.

2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını açın.

Uyarı–Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektrlarına dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



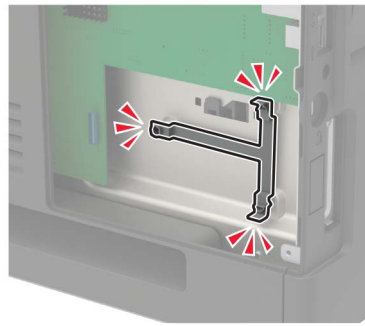
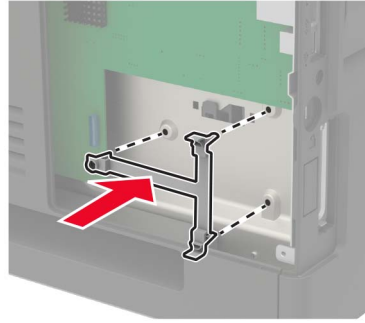
3 Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kitini ambalajından ıkarın.



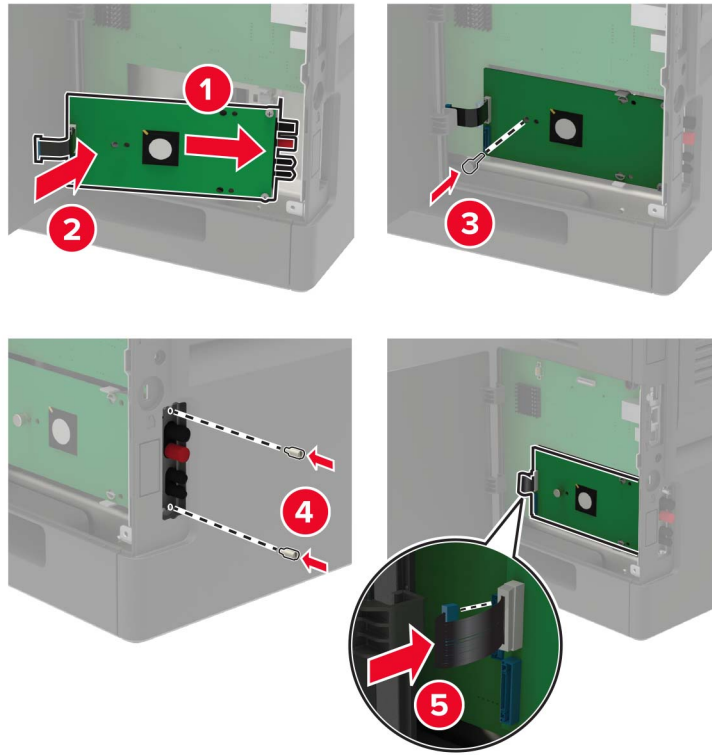
1	ISP
2	Montaj desteği
3	Vidalar

4 Gerekirse yazıcının sabit diskini ıkarın.

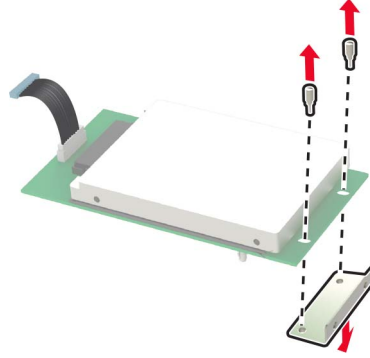
5 Desteği yerine *oturana* kadar panele itin.



6 ISP'yi desteğe takın.

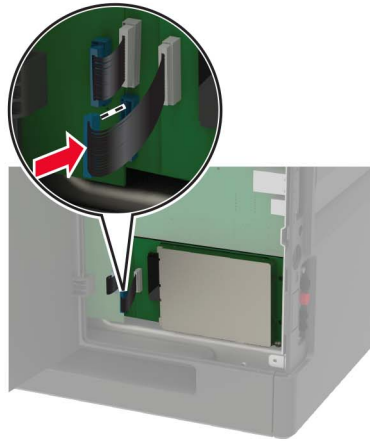
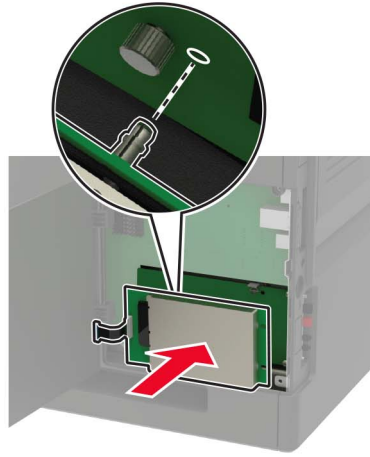


- 7 Gerekirse sabit diski ISP'ye takın.
a Sabit disk desteğini çıkarın.



- b Sabit diski ISP'ye bağlayın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sabit diske dokunmayın veya ortasına bastırmayın.



- 8 Erişim kapağını kapatın.
- 9 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

⚠ 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.

250 veya 550 yapraklık tepsiyi takma

⚠ DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

⚠ DİKKAT–DEVRİLME TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz.

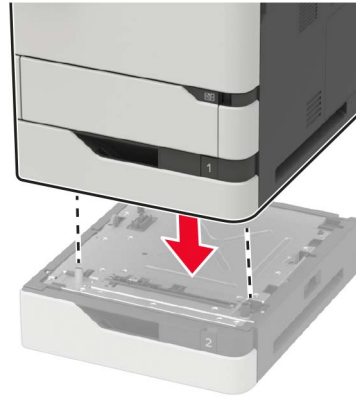
www.lexmark.com/multifunctionprinters.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 İsteğe bağlı tepsiyi ambalajından çıkarın ve tüm ambalaj malzemelerini sökün.

Not: İsteğe bağlı tepsiler yüklenmişse yazıcıyı kaldırmadan önce bu tepsilerin kilidini açın. Yazıcıyı ve tepsileri aynı anda kaldırmaya çalışmayın.

- 4 Yazıcıyı isteğe bağlı tepsi ile hizalayın ve ardından yazıcıyı yerine *oturana* kadar itin.

⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerekir.



- 5 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ 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.

- 6 Yazıcıyı açın.

Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [210. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

2100 yapraklık tepsiyi takma

⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

⚠ DİKKAT—DEVİRİLME TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

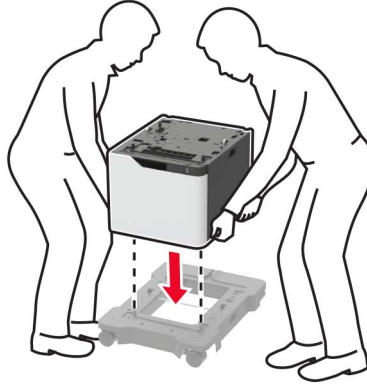
- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Tepsiyi ambalajından çıkarın ve sonra tüm ambalaj malzemesini sökün.

Not: İsteğe bağlı tepsiler yüklenmişse yazıcıyı kaldırmadan önce bu tepsilerin kilidini açın. Yazıcıyı ve tepsileri aynı anda kaldırmaya çalışmayın.

- 4 Tepsiyi tekerlekli tabana takın.

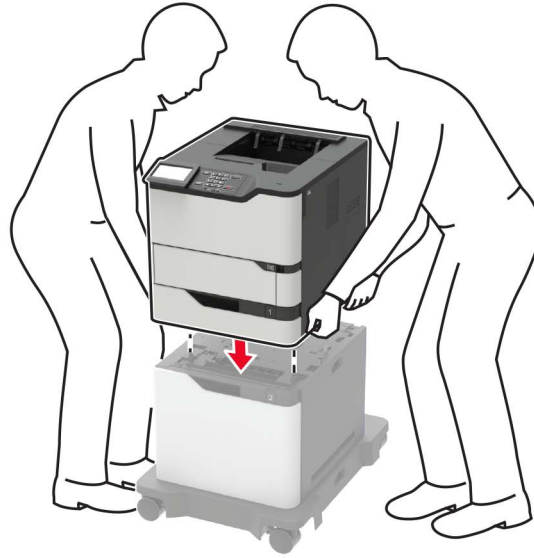
Not: Tekerlekli taban tekerleklerinin kilitli olduğundan emin olun.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Tepsi ağırlığı 18 kg (40 lb) üzerindeyse güvenli bir şekilde kaldırılması için iki veya daha fazla eğitimli personel gerekir.



- 5 Yazıcıyı tepsiyle hizalayın, ardından yazıcıyı yerine *oturana* kadar itin.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerekir.



6 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ 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.

7 Yazıcıyı açın.

Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [210. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

4 seveli posta kutusunu takma

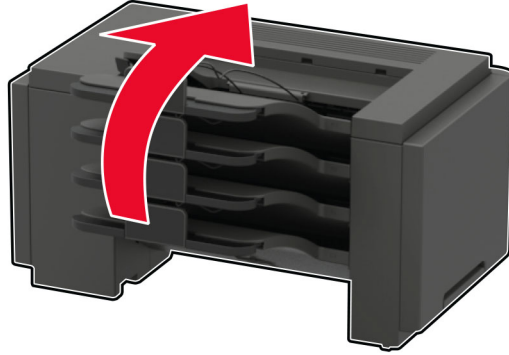
⚠ DİKKAT—DEVİRİLME TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaranmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz.

www.lexmark.com/multifunctionprinters.

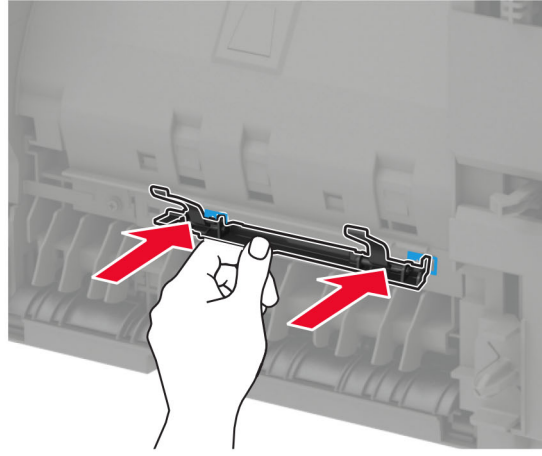
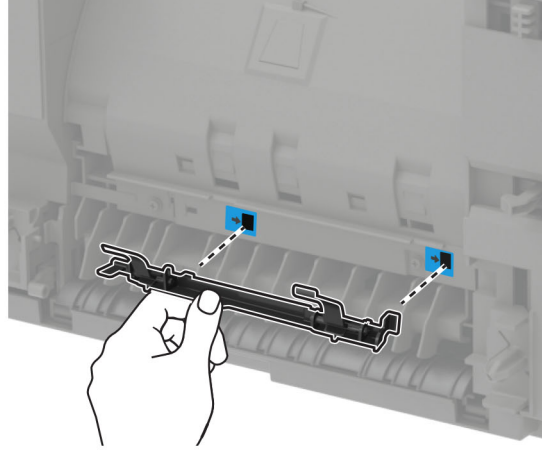
- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Posta kutusunu ambalajından çıkarın.
- 4 Kılavuz çubuğunu posta kutusuna takın.

Not: Birden fazla seçenek takarken kılavuz çubuğunu yalnızca doğrudan yazıcıya bağlı olan seçeneğe takın.

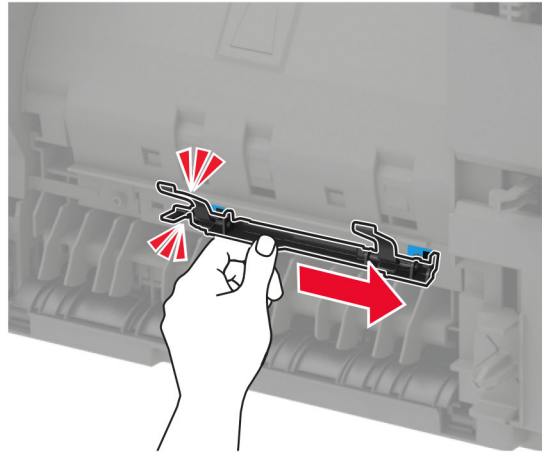
- a Posta kutusunu kenar kısmının üzerine yerleştirin.



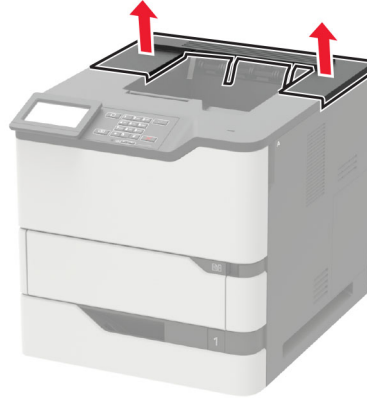
b Kılavuz ubuğu ıkıntılarını posta kutusuna yerleştirin.



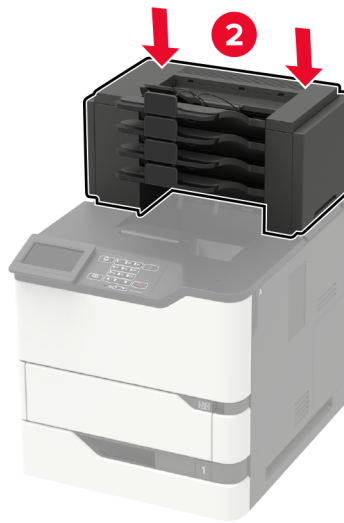
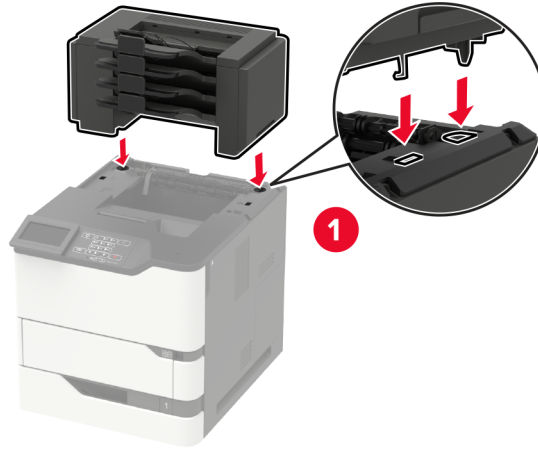
c Kılavuz çubuğunu yerine *oturana* kadar sağa kaydırın.



5 Yazıcının üst kapağını çıkarın.



6 Posta kutusunu yazıcının üzerine takın.



- Yazıcı ile en fazla üç posta kutusu yapılandırılabilir.
- Çıkış genişleticiyle yapılandırıldığında posta kutusu ve çıkış genişletici herhangi bir sırada takılabilir.

7 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ 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.

8 Yazıcıyı açın.

Posta kutusunu, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazdırma sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [210. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Çıkış genişleticiyi veya yüksek kapasiteli çıkış genişleticiyi takma

⚠ DİKKAT–DEVİRİLME TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

1 Yazıcıyı kapatın.

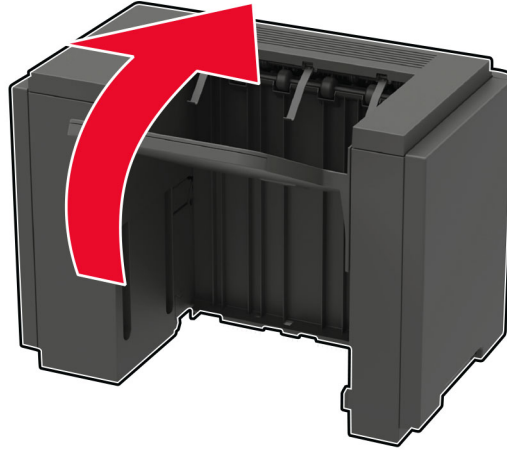
2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.

3 Çıkış genişleticiyi veya yüksek kapasiteli çıkış genişleticiyi ambalajından çıkarın.

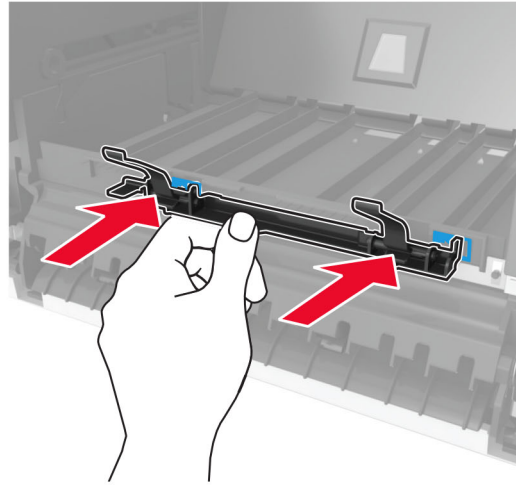
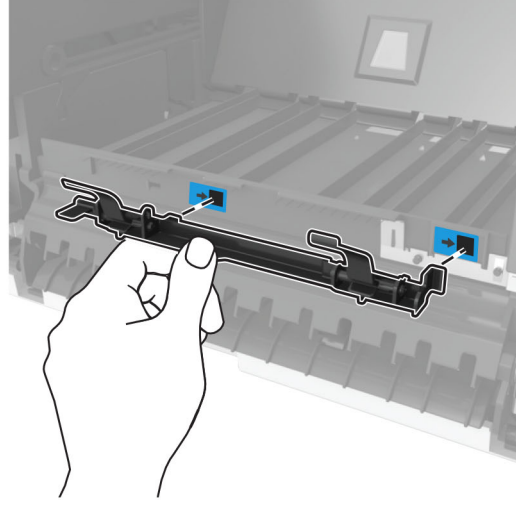
4 Kılavuz çubuğunu çıkış genişleticiye veya yüksek kapasiteli çıkış genişleticiye takın.

Not: Birden fazla seçenek takarken kılavuz çubuğunu yalnızca doğrudan yazıcıya bağlı olan seçeneğe takın.

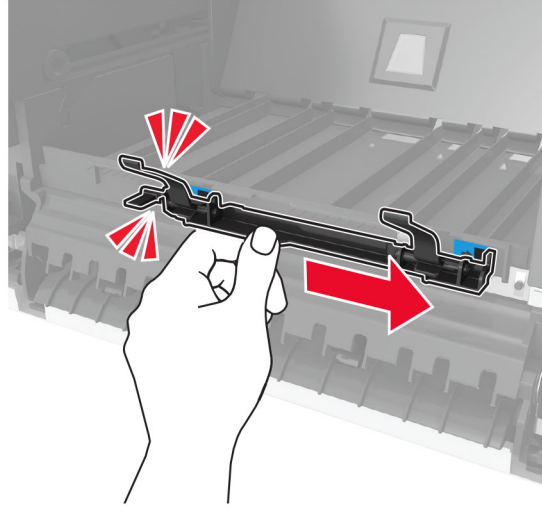
a Çıkış genişleticiyi kenar kısmının üzerine yerleştirin.



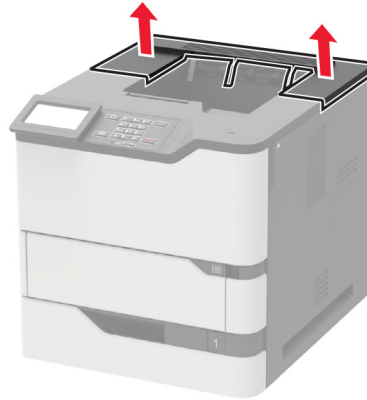
b Kılavuz ubuğu çıkıntılarını çıkış genişleticiye yerleştirin.

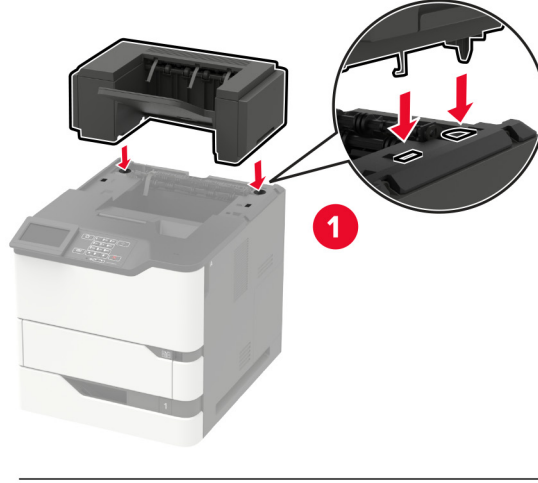


- c Kılavuz çubuğunu yerine *oturana* kadar sağa kaydırın.



- 5 Yazıcının üst kapağını çıkarın.



6 ıkış genişleticiyi yazıcıya takın.

İki veya daha fazla donanım seçeneekli yapılandırma:

- ıkış genişletici, yüksek kapasiteli çıkış genişleticinin üzerine yerleştirilebilen tek seçenektir.
- Yüksek kapasiteli çıkış genişletici daima yapılandırmanın altında olmalıdır.

7 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ 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.

8 Yazıcıyı açın.

ıkış genişleticiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazdırma sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [210. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Zimba sonlandırıcıyı takma

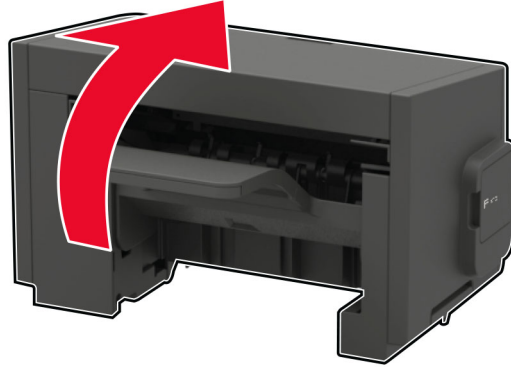
⚠ DİKKAT—DEVİRİLME TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaranmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz.

www.lexmark.com/multifunctionprinters.

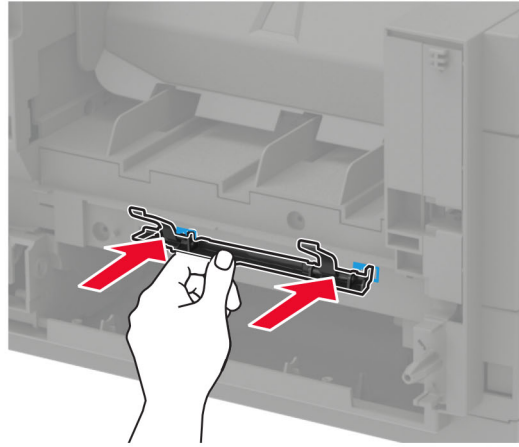
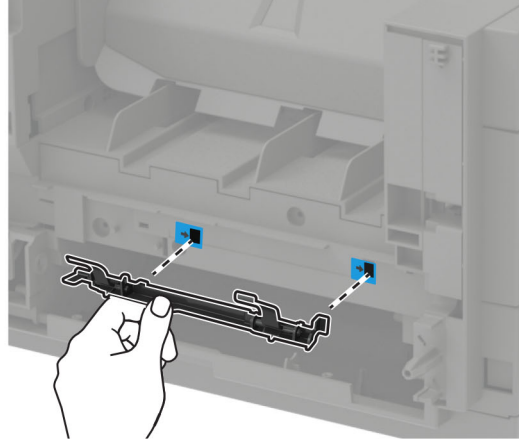
- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Zimba sonlandırıcıyı ambalajından çıkarın.
- 4 Kılavuz çubuğunu zimba sonlandırıcıya takın.

Not: Birden fazla seçenek takarken kılavuz çubuğunu yalnızca doğrudan yazıcıya bağlı olan seçeneğe takın.

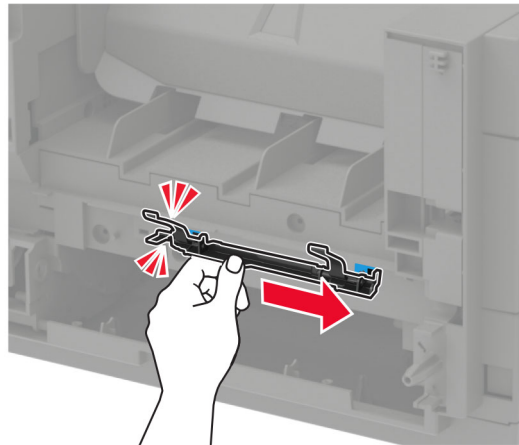
- a Zimba sonlandırıcıyı kenar kısmının üzerine yerleştirin.



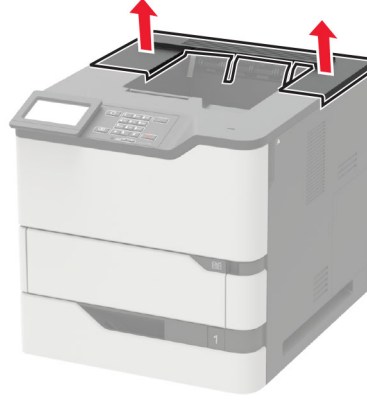
b Kılavuz ubuğu çıkıntılarını zimba sonlandırıcıya yerleştirin.



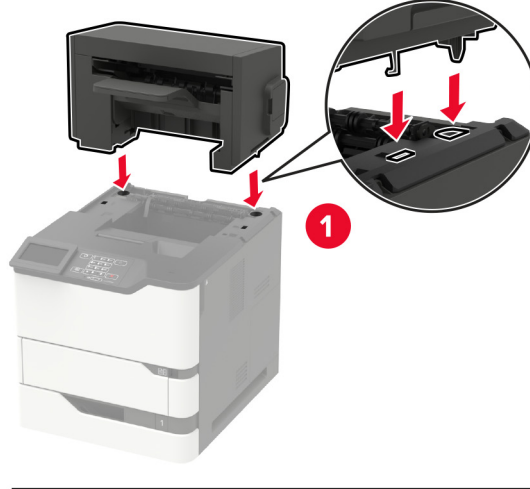
c Kılavuz çubuğunu yerine *oturana* kadar sağa kaydırın.



5 Yazıcının üst kapağını çıkarın.



6 Zimba sonlandırıcıyı yazıcıya takın.



İki veya daha fazla seçenekle yapılandırıldığında zimba sonlandırıcı her zaman üstte olmalıdır.

7 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

⚠ 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.

8 Yazıcıyı açın.

Zimba sonlandırıcıyı, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazdırma sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [210. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Zımbayı, delgeç tutucuyu takma

⚠ DİKKAT–DEVİRİLME TEHLİKESİ: Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

1 Yazıcıyı kapatın.

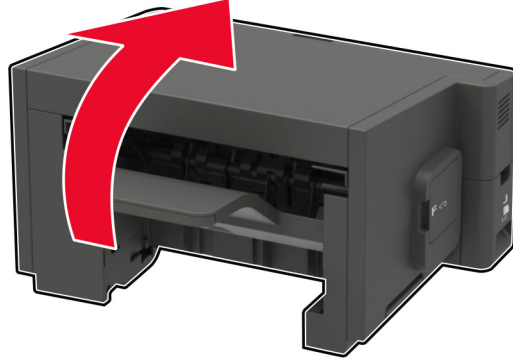
2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.

3 Zimba ve delgeç tutucunun ambalajını çıkarın.

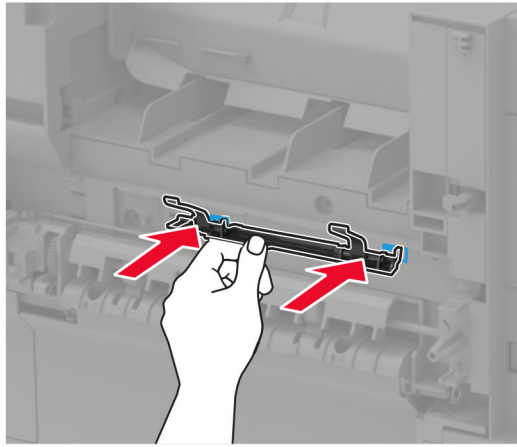
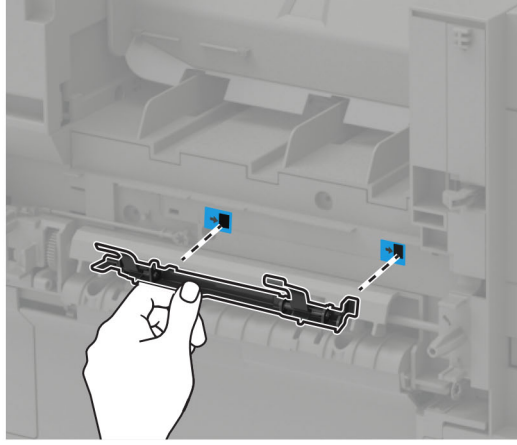
4 Kılavuz çubuğunu zimba, delgeç tutucuya takın.

Not: Birden fazla seçenek takarken kılavuz çubuğunu yalnızca doğrudan yazıcıya bağlı olan seçeneğe takın.

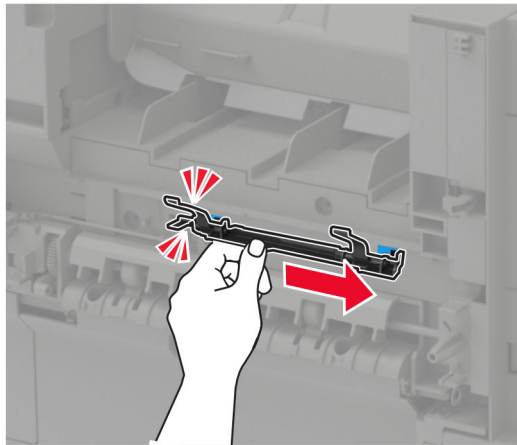
a Zimba, delgeç tutucuyu kenar kısmının üzerine yerleştirin.



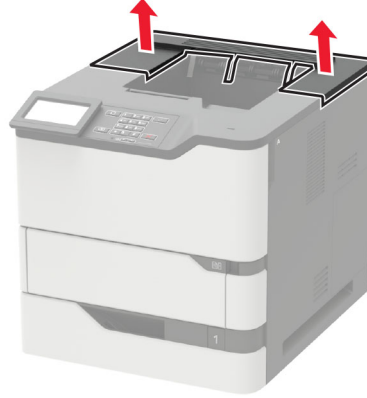
b Kılavuz ubuğu ıkıntılarını zimba, delge tutucuya yerleştirin.



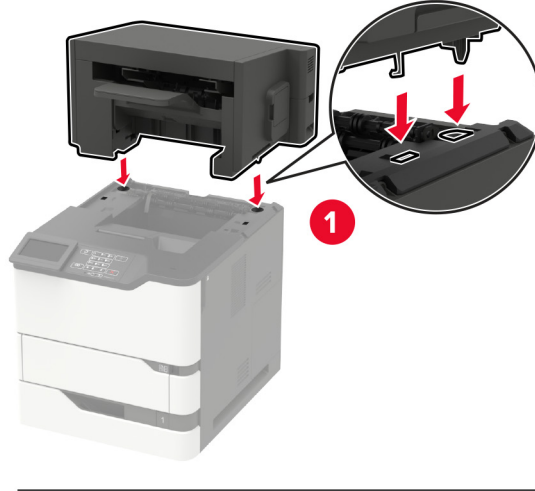
c Kılavuz çubuğunu yerine *oturana* kadar sağa kaydırın.



5 Yazıcının üst kapağını çıkarın.



6 Tutucuyu yazıcının üzerine takın.



Tutucu diğer seçeneklerle birleştirilmemelidir.

7 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.



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.

8 Yazıcıyı açın.

Tutucuyu, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazdırma sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [210. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Yazılım

Desteklenen işletim sistemleri

Yazılım CD'sini kullanarak, yazıcıyı aşağıdaki işletim sistemlerine kurabilirsiniz:

- Windows 10
- Windows 8.1
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows 7 SP1
- Windows Server 2008 R2 SP1
- Windows Server 2008 SP2
- Windows Vista SP2
- Mac OS X sürüm 10.7 veya sonraki sürümleri
- Red Hat Enterprise Linux WS
- openSUSE Linux
- SUSE Linux Enterprise Server
- Debian GNU/Linux
- Ubuntu,
- Fedora
- IBM AIX
- Oracle Solaris SPARC
- Oracle Solaris x86

Notlar:

- Windows işletim sistemlerinde, yazdırma sürücüler ve yardımcı programları 32 ve 64 bit sürümlerde desteklenir.
- Mac OS X sürüm 10.6 veya önceki sürümler ile uyumlu sürücüler ve yardımcı programlar ile desteklenen belirli Linux veya UNIX işletim sistemi sürümleri için şu web sitesini ziyaret edin: <http://support.lexmark.com>.
- Diğer tüm işletim sistemleriyle yazılım uyumluluğu hakkında daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

Yazıcı yazılımını kurma

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

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

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın.
- 2 Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin ve aşağıdaki işlemlerden birini 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.

Bellenim

Yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma

Yazıcınızın yapılandırma ayarlarını metin dosyasına aktarıp, daha sonra ayarları diğer yazıcılara uygulamak için bu dosyayı dışa aktarabilirsiniz.

- 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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

- 2 Bir veya birden çok uygulama için bir yapılandırma dosyası dışarı veya içeri aktarın.

Bir uygulama için

- a Embedded Web Server üzerinden, **Uygulamalar** > istediğiniz uygulama > **Yapılandır** yolunu tıkladın.
- b **Dışa Aktar** veya **İe Aktar** oğesini tıkladın.

Birden çok uygulama için

- a Embedded Web Server üzerinden, **Dışa Aktarma Yapılandırması** veya **İe Aktarma Yapılandırması** oğesini tıkladın.
- b Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.

Bellenim güncelleme

Bazı uygulamaların düzgün şekilde çalışması için minimum cihaz belenimi seviyesi gerekmektedir.

Cihaz beleniminin güncellenmesi hakkında daha fazla bilgi almak için Lexmark temsilcinizle iletişime geçin.

- 1 Embedded Web Server üzerinden, **Ayarlar** > **Cihaz** > **Bellenimi Güncelle** yolunu tıkladın.
- 2 Gereken flash dosyasını bulmak için göz atın.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

Uyarılar

Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark B2865dw, Lexmark M5255, Lexmark M5270, Lexmark MS725dvn; Lexmark MS821n, Lexmark MS821dn; Lexmark MS822de; Lexmark MS823n, Lexmark MS823dn; Lexmark MS825dn, Lexmark MS826de yazıcılar

Makine türü:

4064

Modeller:

210, 230, 235, 295, 410, 430, 438, 630, 635, 695, 830

Sürüm uyarısı

Temmuz 2024

Aşağıdaki paragraf bu tür şartların yasalara aykırı olduğu ülkeler için geçersizdir. LEXMARK INTERNATIONAL, INC. BU YAYINI, "OLDUĞU GİBİ", TİCARİ YA DA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GİBİ HERHANGİ BİR KONUDA DOLAYLI VEYA DOĞRUDAN GARANTİ VERMEKSİZİN SAĞLAMAKTADIR. Bazı ülkelerde, belirli konularda dolaylı ya da doğrudan garantilerin reddedilmesine izin verilmez; bu nedenle, bu bildirim sizin için geçerli olmayabilir.

Bu yayın, teknik yanlışlıklar ya da yazım hataları içerebilir. Bu yayında açıklanan bilgilerde düzenli olarak değişiklik yapılmaktadır; bu değişiklikler sonraki basımlara yansıtılacaktır. Hakkında bilgi verilen ürünler ya da programlar üzerinde herhangi bir zamanda geliştirme çalışmaları ya da değişiklikler yapılabilir.

Bu yayında belirli ürünlerden, programlardan ya da hizmetlerden söz edilmesi, bu ürünlerin, programların ya da hizmetlerin sizin ülkenizde de kullanıma sunulacağı anlamına gelmez. Herhangi bir ürün, program ya da hizmetten söz edilmesi, yalnızca o ürünün, programın ya da hizmetin kullanılabilirliği anlamına gelmez. Geçerli fikri mülkiyet haklarına aykırı olmayan ve işlevsel olarak eşit herhangi bir ürün, program ya da hizmet kullanılabilir. Üretici tarafından açıkça belirtilenler dışında, diğer ürünlerle, programlarla ya da hizmetlerle birlikte kullanım olanaklarının değerlendirilmesi ve doğrulanması kullanıcının sorumluluğundadır.

Lexmark teknik desteği için şu adrese gidin: <http://support.lexmark.com>.

Lexmark'ın bu ürünün kullanımına ilişkin gizlilik ilkesi hakkında bilgi almak için www.lexmark.com/privacy adresine gidin.

Sarf malzemeleri ve indirmeler hakkında bilgi almak için www.lexmark.com adresine gidin.

© 2018 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

Ticari markalar

Lexmark ve Lexmark logosu, Lexmark International, Inc.'nin ABD ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Google Cloud Print ve Google Chrome, Google Inc.'nin ticari markalarıdır. Android ve Google Play, Google LLC'nin ticari markalarıdır.

Macintosh, Mac, App Store ve Safari Apple Inc.'nin ticari markalarıdır. AirPrint ve AirPrint logosu Apple, Inc.'nin ticari markalarıdır.

Microsoft, Windows ve Internet Explorer, Microsoft şirket gruplarının ABD'deki ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

Mopria®, Mopria® logosu ve Mopria® Alliance logosu, Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki Mopria Alliance, Inc.'nin tescilli ticari markaları ve hizmet markalarıdır. İzinsiz kullanım kesinlikle yasaktır.

PCL® Hewlett-Packard Company firmasına ait bir ticari markadır. PCL, Hewlett-Packard Company'nin yazıcı ürünlerinde bulunan bir yazıcı komutları seti (dili) ve fonksiyonlarına verdiği addır. Bu yazıcı PCL diline uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Bunun anlamı yazıcının farklı uygulamalarda kullanılan PCL komutlarını tanıdığı ve yazıcının bu komutlara denk düşen fonksiyonlara öykündüğüdür.

PostScript, Adobe Systems Incorporated firmasının ABD ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markasıdır.

Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

Lisans uyarıları

Bu ürünle bağlantılı tüm lisans uyarıları, kurulum CD'sinin CD:\NOTICES dizininden görüntülenebilir.

Ses emisyon seviyeleri

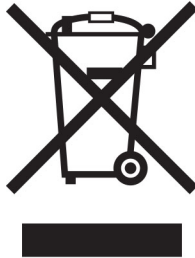
Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmıştır ve ISO 9296 uyarınca bildirilmiştir.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA	
Yazdırılıyor	56 (MS725dvn); 57 (B2865dw, M5255, MS821n, MS821dn, MS822de, MS823n, MS823dn); 58 (M5270, MS825dn, MS826de)
Hazır	28 (MS725dvn); 14 (B2865dw, M5255, M5270, MS821n, MS821dn, MS822de, MS823n, MS823dn, MS825dn, MS826de)

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 (www.lexmark.com) ziyaret edin.

WEEE (Turkey)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Environmental labeling for packaging

Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

For more information, go to www.lexmark.com/recycle, and then choose your country or region. Information on available packaging recycling programs is included with the information on product recycling.

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.

Lityum iyon şarj edilebilir pil



Bu ürün, yalnızca eğitimli bir teknisyen tarafından çıkarılması gereken şarj edilebilir lityum iyon düğme pil içerebilir. Üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu, ürünün ayrılmamış atıklarla birlikte atılmaması gerektiği, geri kazanım ve geri dönüşüm için ayrı toplama tesislerine gönderilmesi gerektiği anlamına gelir. Pilin çıkarılması durumunda, pili evsel atıklarınızla birlikte atmayın. Bölgenizde, yerel topluluğunuz için pil geri dönüşüm bırakma konumu gibi pillere yönelik ayrı toplama sistemleri bulunabilir. Atık pillerin ayrı toplanması, yeniden kullanım ve geri dönüşüm dahil olmak üzere atıkların uygun şekilde işlenmesini sağlar ve insan sağlığı ve çevre üzerindeki olası olumsuz etkileri önler. Lütfen pilleri gerekliliklere uygun şekilde atın.

Yönetmelik (AB) 2023/1542

Bu üründe şarj edilebilir lityum düğme pil bulunabilir. Bu pil (AB) 2023/1542 Yönetmeliğine uygundur. Uyumluluk CE işaretiyle belirtilir:



Bu ürün aşağıdaki düğme pillerden birini içerebilir:

- Pil tanımlama: Seiko Model Numarası MS621FE
Üretici: Seiko Instruments Inc.
Üretici adresi: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japonya
- Pil tanımlama: Panasonic Model Numarası ML621
Üretici: Panasonic Energy Co., Ltd.
Üretici adresi: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japonya
- Pil tanımlama: FDK Model Numarası ML621
Üretici: FDK Corporation
Üretici adresi: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japonya

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

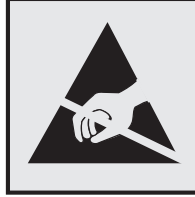
Lexmark Kartuş Toplama Programı, kullanılmış kartuşları yeniden kullanım veya geri dönüşüm için ücretsiz olarak iade etmenizi sağlar. Lexmark'a iade edilen boş kartuşların yüzde yüzü yeniden kullanılır veya geri dönüşüm için işleminden geçer. Kartuşları iade etmek için kullanılan kutular da geri dönüşüme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

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm amacıyla Lexmark kartuşlarını iade etmek için şunları yapın:

- 1 www.lexmark.com/recycle adresine gidin.

- 2 Ülkenizi veya bölgenizi seçin.
- 3 **Lexmark Kartuş Toplama Programı**'ni seçin.
- 4 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.

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.

Kağıt sıkışmalarını giderme veya sarf malzemelerini değiştirme gibi bakım işlerini gerçekleştirirken elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için simge mevcut olmasa bile yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.

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

Çalışma sıcaklığı ve bağıl nem	15,3 - 32,2°C (60 - 90°F) ve %8 - %80 RH
Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesini uzun vadeli saklama ¹	1,1 - 35°C (34 - 95°F) ve %8 - %80 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı ² : 22,8°C (73°F) Yoğuşmasız ortam
Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesinin kısa vadeli nakliyesi	-40 - 43,3°C (-40 - 110°F)
¹ Sarf malzemelerinin raf ömrü yaklaşık 2 yıldır. Bu, standart ofis ortamında, 22°C (72°F) sıcaklıkta ve %45 nem oranında saklama koşulları için geçerlidir.	
² Islak ampul sıcaklığı hava sıcaklığına ve bağıl nem aracılığıyla belirlenir.	

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. Lazer sistemi ve yazıcı, normal kullanım, kullanıcı bakımı veya servis durumunda hiçbir insanın lazer radyasyonun maruz kalmayacağı şekilde tasarlanmıştır. Yazıcıda, aşağıdaki teknik özelliklere sahip bir lazer içeren, bakım yapılamayan bir yazıcı kafası grubu mevcuttur:

Sınıf: IIIb (3b) AlGaAs

Nominal çıkış gücü (miliwatt): 25

Dalga boyu (nanometre): 755–800

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 çıktı- larını oluşturuyor.	800 (MS725dvn); 670 (M5255, MS821n, MS821dn); 700 (MS822de); 770 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 830 (M5270, MS825dn, MS826de)
Kopyala	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	-
Tara	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	-
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	Yüksek güç kullanımı: 95 (MS725dvn); 39 (M5255, MS821n, MS821dn, MS822de); 34 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 38,5 (M5270, MS825dn, MS826de) Düşük güç kullanımı: 75 (MS725dvn); 21,5 (M5255, MS821n, MS821dn, MS822de); 20 (B2865dw, MS823n, MS823dn); 21 (M5270, MS825dn, MS826de)
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	1,3 (MS725dvn); 1,4 (M5255, M5270, MS821n, MS821dn, MS822de, MS825dn, MS826de); 1,6 (B2865dw, MS823n, MS823dn)
Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,2
Kapalı	Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.	0,2

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): 15

Yapılandırma menüleri kullanılarak, *Uyku Modu Zaman Aşımı* 1 dakika ile 120 dakika arasında değiştirilebilir. *Uyku Modu Zaman Aşımı*nın düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltabilir, ama ürünün yanıt süresini uzatabilir. *Uyku Modu Zaman Aşımı*nın yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar, ama daha fazla enerji kullanılmasına neden olabilir.

Hazırda Bekleme Modu

Bu ürün çok az güçle çalışan mod olan *Hazırda Bekleme modu* ile tasarlanmıştır. *Hazırda Bekleme Modu*nda çalışırken, diğer tüm sistemler ve aygıtlar güvenle kapatılır.

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- *Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma*
- *Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma*

Bu ürünün fabrika varsayılını her ülke veya bölge için *Hazırda Bekleme Süre Sonu* ayarıdır 3 gün

Yazıcının *Hazırda Bekleme modu*na girmeden önce iş yazdırdıktan sonra beklediği süre miktarı bir saat ile bir ay arasında değiştirilebilir.

Kapalı modu

Bu üründe, ürünün tamamen kapalıyken harcadığı güçle kıyasla az miktarda güç tüketen kapalı modu varsa, güç kaynağı kablosunu elektrik prizinden çekin.

Toplam enerji kullanımı

Ürünün toplam enerji kullanımının hesaplanması bazen yararlı olabilir. Güç tüketimi değerlerinin Watt ölçü birimine göre sağlanmış olması nedeniyle, enerji kullanımını hesaplarken, güç tüketimi ürünün tüm modlarda geçirdiği süre ile çarpılmalıdır. Ürünün toplam enerji kullanımı, tüm modların enerji kullanımının toplamıdır.

Kablosuz ürünler için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm, yalnızca kablosuz modeller için geçerli olan düzenleyici bilgileri içerir.

Modelinizin kablosuz olup olmadığından emin değilseniz şu adresi ziyaret edin: <http://support.lexmark.com>.

Modüler bileşen uyarısı

Kablosuz aygıt modelleri aşağıdaki modüler bileşenleri içerebilir:

Lexmark Düzenleme Tipi/Modeli: LEX-M07-001; FCC ID: IYLLXEM07001; Industry Canada IC: 2376A-M07001

Radyo frekans radyasyonuna maruz kalma

Bu aygıtın ışın yayma gücü, FCC ve diğer düzenleyici organların radyo frekansına maruz kalma sınırlarının çok altındadır. FCC'nin ve diğer düzenleyici bildirimlerin radyo frekansına maruz kalma gereksinimlerini karşılayabilmek için, anten ile bu aygıtı kullanacak kişiler arasında en az 20 cm (8 inç) aralık bırakılmalıdır.

Avrupa Birliği (AB) yönergelerine uygunluk

Bu ürün, Üye Ülkelerin radyo ekipmanlarıyla ilgili yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olmasına ilişkin 2014/53/EU numaralı AB Konseyi direktifinin koruma gereklilikleriyle uyum içerisindedir.

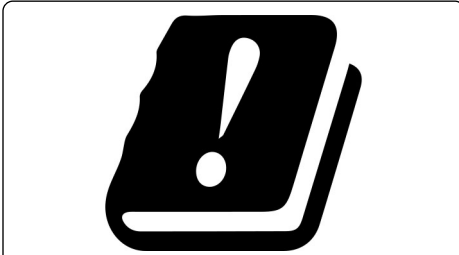
Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. Direktiflerin şartlarına uyum beyanını, Yetkili Temsilciden talep üzerine veya www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html adresinden edinebilirsiniz.

Uyumluluk CE işaretiyle belirtilir:



Sınırlamalar

Bu radyo ekipmanı yalnızca iç mekanlarda kullanılabilir. Dış mekanda kullanımı yasaktır. Bu sınırlama aşağıdaki tabloda yer alan tüm ülkeler için geçerlidir:



AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

Radyo vericisi operasyonel frekans bantları ve maksimum RF gücü AB beyanı

Bu radyo ürünü, 2,4 GHz (AB'de 2,412–2,472 GHz) veya 5 GHz (AB'de 5,15–5,35, 5,47–5,725) bantlarda aktarım yapar. Anten kazancı dahil maksimum verici EIRP güç çıkışı her iki bant için de ≤ 20 dBm'dir.

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 içerisinde.

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, A Sınıfı EN 55022, EN55032 ve EN 60950-1 veya EN 62368-1 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 sayfalık tepsi
takma 194
yükleme 29

A

Bu Yazıcı menüsü hakkında 61
denetleyici anakartına erişim 184
Sesli Kılavuzu etkinleştirme 24
kişi ekleme 21
grup ekleme 22
donanım seçeneklerini ekleme
yazdırma sürücüsü 210
dahili seçenekleri ekleme
yazdırma sürücüsü 210
varsayılan ses düzeyini ayarlama
hoparlör 97
konuşma hızını ayarlama
Sesli Kılavuz 25
parlaklığı ayarlama
ekran 123
varsayılan kulaklık ses düzeyini
ayarlama 97
toner koyuluğunu ayarlama 182
AirPrint
kullanım 44
Android aygıt
buradan yazdırma 43
kabloları takma 13
kağıt sıkışmalarını önleme 125

B

boş sayfalar 153
yer imleri
oluşturma 20
şunun için klasör oluşturma 21

C

Embedded Web Server
açılamıyor 145
ISP takıldıktan sonra yazıcı
bağlantı noktası ayarlarını
değiştirme 99
duvar kağıdını değiştirme 18
yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol
edilmesi 147

parçaların ve sarf malzemelerinin
durumunu kontrol etme 100
temizleme
yazıcının dışı 99
yazıcının içi 99
yazıcıyı temizleme 99
sıkışmayı giderme
A kapağındaki 129
H kapağında 137
N kapağında 136
yüksek kapasiteli çıkış
genişleticide 135
posta kutusu selesinde 136
çıkış genişleticide 135
çift taraflı birimde 132
ısıtıcıda 132
çok amaçlı besleyicide 134
zimba tutucuda 139
zimba tutucu kutusunda 137
zimba, delgeç tutucuda 138
zimba, delgeç tutucu
kutusunda 138
tepsilerde 129
zimba sıkışmasını giderme
zimba, delgeç tutucuda 142
Cloud Connector profili
oluşturma 19
buradan yazdırma 47
harmanlanmış yazdırma
çalışmıyor 150
gizli yazdırma işleri 46
Macintosh bilgisayarından
yazdırma 46
Windows'dan yazdırma 46
Eko-Modu ayarlarını
yapılandırma 19
Ekonomik Ayarlar'ı
yapılandırma 19
sarf malzemesi bildirimlerini
yapılandırma 103
Universal kağıdı yapılandırma 26
yazıcıyı kablosuz
ağa bağlama 97
bir kablosuz ağa bağlanma
PIN yöntemini kullanma 98
Push Düğmesi yöntemini
kullanma 98

sarf malzemelerinden tasarruf
etme 123
müşteri destek merkezine
başvurma 182
kişiler
ekleme 21
silme 22
düzenleme 22
denetleyici anakartı
erişime 184
Cloud Connector profili
oluşturma 19
yer imleri oluşturma 20
klasör oluşturma
yer imleri için 21
kıvrılan baskı 165
Müşteri Desteği
kullanım 20
müşteri desteği
bağlanılıyor 182
ekranı kişiselleştirme 18

D

Wi-Fi ağını devre dışı bırakma 99
varsayılan kulaklık ses düzeyi
ayarlama 97
varsayılan hoparlör ses düzeyi
ayarlama 97
Arızalı bellek algılandı 148
kişi silme 22
grupları silme 22
Cihaz Kotaları
kurma 19
dizin listesi
yazdırma 48
ekran parlaklığı
ayarlama 123
Ekranın Özelleştirilmesi
kullanım 18
belgeler, yazdırma
bilgisayardan 43
mobil aygıttan 43, 44

E

Eko Modu
yapılandırılıyor 123
Ekonomik Ayarlar
yapılandırılıyor 19

kişileri düzenleme 22
 grupları düzenleme 22
 emisyon uyarıları 213, 219
 Büyüteç modunu
 etkinleştirme 25
 kişisel tanımlama numaralarını
 etkinleştirme 25
 sözlü parolaları etkinleştirme 25
 USB bağlantı noktasını
 etkinleştirme 146
 yazıcının sabit diskini
 şifreleme 95
 zarflar
 yükleme 34
 çevre ayarı
 Eko Modu 123
 Hazırda Bekleme modu 123
 uyku modu 123
 belleği silme
 yazıcının sabit diskinden 94
 kalıcı belleği silme 94
 yazıcı sabit diski belleğini
 silme 94
 yazıcı belleğini silme 94, 95
 geçici belleği silme 94
 Ethernet bağlantı noktası 13
 yapılandırma dosyasını dışa
 aktarma
 Embedded Web Server'ı
 kullanma 210
 sıkıştırılmış günlükleri dışa
 aktarma 61
 yapılandırma dosyasını dışa
 aktarma 61

F

varsayılan fabrika ayarları
 geri yükleme 95
 FCC uyarıları 219
 yazıcı hakkında daha fazla bilgi
 bulma 9
 bellenim
 güncelle 211
 flash sürücü
 buradan yazdırma 44
 katlanmış kağıt 157
 yazı tipi örneği listesi
 yazdırma 47
 ısıtıcı
 değiştirme 107

G

Google Cloud Print
 kullanım 43
 gruplar
 ekleme 22
 silme 22
 düzenleme 22

H

donanım seçenekleri, ekleme
 yazdırma sürücüsü 210
 bekletilen işler 46
 Macintosh bilgisayarından
 yazdırma 46
 Windows'dan yazdırma 46
 Hazırda Bekleme modu
 yapılandırılıyor 123
 ana ekran
 özelleştirme 18
 simgeleri gösterme 18
 kullanım 17
 ana ekran simgeleri 17
 sıcak ısıtıcı silindiri
 değiştirme 110
 yazıcı çevresindeki nem 216

I

ana ekrandaki simgeler
 gösterme 18
 sıkışma konumlarını
 belirleme 127
 görüntüleme ünitesi
 sipariş etme 102
 değiştirme 105
 yapılandırma dosyasını içe
 aktarma
 Embedded Web Server'ı
 kullanma 210
 gösterge ışığı
 durumu anlama 16
 bir bellek kartı takma 185
 isteğe bağlı bir kart takma 187
 kurulum seçenekleri
 yazıcı sabit diski 188
 2100 sayfalık tepsi takma 194
 yazıcı yazılımını kurma 210
 tepsileri takma 193
 dahili seçenek algılanmıyor 147
 dahili seçenekler
 bellenim kartı 184
 flash bellek 184

font kartı 184
 dahili çözüm bağlantı
 noktası 184
 yazıcı sabit diski 184
 dahili seçenekler, ekleme
 yazdırma sürücüsü 210
 dahili çözüm bağlantı noktası
 takma 189

J

sıkışmalar
 önleme 125
 sıkışmalar, giderme
 standart seledede 133

K

ekran klavyesi
 kullanım 25

L

antetli
 yükleme 34
 yükleme, 2100 sayfalık tepsi 29
 Lexmark Mobil Yazdırma
 kullanım 43
 tepsileri bağlantılandırma 35
 yükleme
 2100 sayfalık tepsi 29
 2100 sayfalık tepsiye antetli 29
 çok amaçlı besleyiciyi
 yükleme 34
 tepsileri yükleme 26
 sıkışma bölgelerini bulma 127
 güvenlik yuvasını bulma 94

M

Büyüteç modu
 etkinleştirme 25
 bakım kiti
 sipariş etme 102
 ekran koruyucuyu yönetme 18
 bellek kartı
 takma 185
 menü
 802.1x 80
 Erişilebilirlik 56
 Gizli Yazdırma Ayarı 89
 Yapılandırma Menüsü 57
 Varsayılan Oturum Açma
 Yöntemleri 85
 Aygıt 91

Geçici Veri Dosyalarını Sil 90
 Ethernet 74
 Flash Sürücü Yazdırma 70
 Google Cloud Print 82
 Yardım 92
 HTML 67
 HTTP/FTP Ayarları 80
 Görüntü 68
 Lexmark'a Gönderilen Bilgiler 56
 IPSec 79
 İş Hesaplama 64
 Düzen 61
 Yerel Hesaplar 85
 Oturum Açma Sınırlamaları 88
 LPD Yapılandırması 80
 İzinleri Yönet 84
 Ortam Türleri 70
 Menü Ayarları Sayfası 91
 Muhtelif 91
 Mobil Hizmetler Yönetimi 90
 Ağ 92
 Ağa Genel Bakış 71
 Bildirimler 51
 Servis Dışı Silme 60
 PCL 66
 PDF 65
 PostScript 66
 Güç Yönetimi 55
 Tercihler 50
 Yazdır 92
 Kalite 63
 Uzak Operatör Paneli 51
 Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle 57
 Güvenlik Denetim Günlüğü 86
 Ayarlar 62
 SNMP 78
 Çözüm LDAP Ayarları 90
 TCP/IP 76
 ThinPrint 81
 Tepsi Yapılandırması 68
 Sorun Giderme 92
 Universal Ayarları 69
 USB 82
 Görünür Ana Ekran Simgeleri 60
 Kablosuz 72
 Wi-Fi Direct 83
 XPS 65
 Menü haritası 49

Menü Ayarları Sayfası yazdırma 92
 menüler
 Bu Yazıcı Hakkında 61
 Disk Şifreleme 90
 USB Aygıtlarını Zamanla 86
 mobil aygıt
 buradan yazdırma 43, 44
 Mopria Print Service kullanım 43
 yazıcıyı taşıma 10, 122
 çok amaçlı besleyici yükleme 34

N

ekranda gezinme
 el hareketlerini kullanma 24
 el hareketlerini kullanarak ekranda gezinme 24
 ses emisyon seviyeleri 213
 Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 149
 kalıcı bellek 95
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 148
 uyarılar 213, 214, 216, 217, 218, 219

O

işletim sistemleri desteklenen 209
 isteğe bağlı kart takma 187
 sipariş etme bakım kiti 102
 sarf malzemesi sipariş etme görüntüleme ünitesi 102
 zimba kartuşu 102
 toner kartuşu 100

P

kağıt sıkışması
 çift taraflı yazdırma bölgesinde 132
 ısıtıcıda 132
 A kapağında kağıt sıkışması 129
 C kapağında kağıt sıkışması 132
 H kapağında kağıt sıkışması 137
 N kapağında kağıt sıkışması 136
 4 seveli posta kutusunda kağıt sıkışması 136

yüksek kapasitedeki çıkış genişleticide kağıt sıkışması 135
 çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması 134
 çıkış genişleticide kağıt sıkışması 135
 zimba tutucu selesinde kağıt sıkışması 137
 tepsilerde kağıt sıkışması 129
 kağıt sıkışmaları
 önleme 125
 konum 127
 kağıt sıkışmaları, giderme standart seledede 133
 kişisel kimlik numarası yöntemi 98
 kişisel tanımlama numaraları etkinleştirme 25
 alma silindiri değiştirme 115
 çok amaçlı besleyicideki alma silindiri değiştirme 116
 güç düğmesi ışığı durumu anlama 16
 güç kablosu girişi 13
 delikli kağıt yükleme 34
 yazdırma sürücüsü donanım seçenekleri, ekleme 210
 yazdırma işleri yazdırılmadı 180
 Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları 92
 yazdırma kalitesi sorunlarını giderme
 boş veya beyaz sayfalar 153
 yamuk veya eğik baskı 165
 koyu baskı 154
 ince çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış 156
 katlanmış veya buruşmuş kağıt 157
 baskılarda gri artalan 158
 açık renk yatay şeritler 170
 açık yazdırma 160
 benekli baskı ve noktalar 162
 kağıt kıvrılması 163
 tekrarlayan kusurlar 176
 siyah sayfalar 165
 metin veya resim kesme 168
 toner kolay siliniyor 169

koyu renk dikey şeritler 172
 dikey koyu hatlar veya çizgiler 174
 eksik yazdırma ile koyu renk dikey çizgiler 175
 açık renk dikey şeritler 171
 dikey beyaz çizgiler 171
 yazdırma sorunlarını giderme gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 177
 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 150
 hatalı marjlar 160
 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 153
 iş yanlış tepside yazdırılıyor 182
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 182
 kağıt çok sık sıkışıyor 152
 yazdırma işleri yazdırılmıyor 180
 yavaş yazdırılıyor 178
 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 151
 flash sürücü okunamıyor 146
 yazıcı
 minimum boşluklar 10
 taşıma 10
 bir yer seçme 10
 nakliye 122
 yazıcı yapılandırmaları 11
 yazıcı bağlantısı kontrol ediliyor 147
 yazıcı sabit disk şifreleme 95
 takma 188
 yazıcı sabit disk belleği 95
 silme 94
 yazıcı bilgileri bulma 9
 yazıcı yanıt vermiyor 181
 yazıcı menüleri 61
 yazıcı mesajları
 Arızalı bellek algılandı 148
 Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 149
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 148
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 148
 Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 148

yazıcı seçenekleri sorun giderme dahili seçenek algılanamıyor 147
 yazıcı bağlantı noktası ayarları değiştirme 99
 yazıcının bağlantı noktaları 13
 yazıcı ayarları fabrika varsayılanlarına sıfırlama 95
 yazıcı yazılımı, yükleme 210
 yazıcı durumu 16
 yazdırma
 AirPrint 90
 dizin listesi 48
 yazı tipi örneği listesi 47
 Cloud Connector profilinden 47
 bilgisayardan 43
 flash sürücüden 44
 mobil aygıttan 43
 Android aygıttan 43
 Menü Ayarları Sayfası 92
 Google Cloud Print kullanarak 43
 gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma
 bir Macintosh bilgisayarından 46
 Windows'dan 46
 bilgisayardan yazdırma 43
 bir flash sürücüden yazdırma 44
 Push Düğmesi yöntemi 98

Q

QR kodları ekleme 20

R

geri dönüştürme
 Lexmark ambalajı 124
 Lexmark ürünleri 124
 toner kartuşları 124
 kağıt sıkışmasını giderme
 A kapağındaki 129
 H kapağında 137
 N kapağında 136
 yüksek kapasiteli çıkış genişleticide 135
 posta kutusu selesinde 136
 çift taraflı birimde 132
 ısıtıcıda 132
 çok amaçlı besleyicide 134

çıkış genişleticide 135
 zimba tutucu kutusunda 137
 zimba, delgeç tutucuda 138
 zimba, delgeç tutucu kutusunda 138
 tepside 129
 zimba sıkışmasını giderme 139, 142
 yazdırma işlerini tekrarlama 46
 Macintosh bilgisayarından yazdırma 46
 Windows'dan yazdırma 46
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 148
 değiştirme
 çok amaçlı besleyicideki alma silindiri 116
 parçaları değiştirme ısıtıcı 107
 sıcak ısıtıcı silindiri 110
 alma silindiri 115
 aktarma silindiri 112
 sarf malzemelerini değiştirme görüntüleme ünitesi 105
 zimba kartuşu 119, 120
 toner kartuşu 104
 yazdırma işlerini koru
 Macintosh bilgisayarından yazdırma 46
 Windows'dan yazdırma 46
 sıfırlama sarf malzemesi kullanım sayaçları 149
 üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme 95
 bir slayt gösterisi yapma 18

S

güvenlik bilgileri 7, 8
 güç modlarını programlama 19
 yazıcı belleğinin güvenliğini sağlama 95
 güvenlik yuvası bulma 94
 yazıcı için bir yer seçme 10
 kağıt boyutunu ayarlama 26
 kağıt türünü ayarlama 26
 Cihaz Kotalarını kurma 19
 yazıcıyı uzak bir yere nakletme 122
 ana ekranda simgeleri gösterme 18

çarpık yazdırılıyor 165
 uyku modu
 yapılandırılıyor 123
 sözlü parolalar
 etkinleştirme 25
 zimba kartuşu
 sipariş etme 102
 değiştirme 119, 120
 geçicilik bildirim 95
 parçaların durumu
 kontrol ediliyor 100
 sarf malzemeleri durumu
 kontrol ediliyor 100
 yazdırma işlerini depolama 46
 sarf malzemeleri
 tasarruf etme 123
 sarf malzemesi bildirimleri
 yapılandırılıyor 103
 sarf malzemesi kullanım
 sayaçları
 sıfırlama 149
 desteklenen dosya türleri 45
 desteklenen flash sürücüler 45
 desteklenen işletim
 sistemleri 209
 desteklenen kağıt boyutları 36
 desteklenen kağıt türleri 38
 desteklenen kağıt ağırlıkları 40

T

yazıcı çevresindeki sıcaklık 216
 toner kartuşu
 sipariş etme 100
 değiştirme 104
 toner kartuşları
 geri dönüştürme 124
 toner koyuluğu
 ayarlama 182
 aktarma silindiri
 değiştirme 112
 tepsiler
 yükleme 26
 sorun giderme
 Embedded Web Server
 açılmıyor 145
 yazıcı yanıt vermiyor 181
 sorun giderme, yazdırma
 harmanlanmış yazdırma
 çalışmıyor 150
 gizli veya diğer bekletilen işler
 yazdırılmıyor 177

yazdırma sırasında zarf yapışkan
 oluyor 150
 hatalı marjlar 160
 sıkışan sayfalar yeniden
 yazdırılmadı 153
 iş yanlış tepside
 yazdırılıyor 182
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 182
 kağıt çok sık sıkışıyor 152
 yazdırma işleri yazdırılmıyor 180
 yavaş yazdırılıyor 178
 tepsi bağlantılandırma
 çalışmıyor 151
 sorun giderme, yazdırma kalitesi
 boş veya beyaz sayfalar 153
 yamuk veya eğik baskı 165
 koyu baskı 154
 ince çizgiler doğru şekilde
 yazdırılmamış 156
 katlanmış veya buruşmuş
 kağıt 157
 baskılarda gri artalan 158
 açık renk yatay şeritler 170
 açık yazdırma 160
 benekli baskı ve noktalar 162
 kağıt kıvrılması 163
 tekrarlayan kusurlar 176
 siyah sayfalar 165
 metin veya resim kesme 168
 toner kolay siliniyor 169
 koyu renk dikey şeritler 172
 dikey koyu hatlar veya
 çizgiler 174
 eksik yazdırma ile koyu renk
 dikey çizgiler 175
 açık renk dikey şeritler 171
 dikey beyaz çizgiler 171
 sorun giderme, yazıcı
 seçenekleri
 dahili seçenek
 algılanamıyor 147

U

flash sürücü okunamıyor
 sorun giderme, yazdırma 146
 Biçimlendirilmemiş bellek
 algılandı 148
 Universal kağıt
 yapılandırılıyor 26
 tepsi bağlantılarını kaldırma 35
 bellenim güncelleme
 flash dosyası 211

USB bağlantı noktası 13
 etkinleştirme 146
 kullanım
 orijinal Lexmark parçaları 100
 orijinal Lexmark sarf
 malzemeleri 100
 Müşteri Desteğinin Kullanımı 20
 Ekran Kişiselleştirmenin
 kullanılması 18
 QR Kodu Oluşturucuyu
 kullanma 20
 kontrol panelini kullanarak
 Lexmark M5255 16
 Lexmark M5265 16
 Lexmark M5270 16
 Lexmark MS725 15
 Lexmark MS821 15
 Lexmark MS822 16
 Lexmark MS823 15
 Lexmark MS825 15
 Lexmark MS826 16
 ana ekranı kullanma 17

V

yazdırma işlerini doğrulama 46
 Macintosh bilgisayarından
 yazdırma 46
 Windows'dan yazdırma 46
 baskılarda dikey koyu hatlar 174
 baskılarda dikey çizgiler 174
 sanal klavye
 kullanım 25
 Sesli Kılavuz
 etkinleştirme 24
 konuşma hızı 25
 Sesli Kılavuz konuşma hızı
 ayarlama 25
 geçici bellek 95

W

beyaz çizgiler 171
 beyaz sayfalar 153
 kablosuz ağ
 yazıcıyı bağlama 97
 Wi-Fi Korunmalı Kurulum 98
 kablosuz ağ 97
 Wi-Fi ağı
 devre dışı bırakma 99
 Wi-Fi Korunmalı Kurulum
 kablosuz ağ 98
 buruşmuş kağıt 157