



# **C6100 Serisi**

---

## **Kullanıcı Kılavuzu**

**Temmuz 2024**

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

---

Makine türleri:

5063

Model(ler):

539

# İçerikler

<b>Güvenlik bilgileri.....</b>	<b>5</b>
Kurallar.....	5
<b>Yazıcıyı tanıma.....</b>	<b>8</b>
Yazıcı hakkında bilgi bulma.....	8
Yazıcı için bir yer seçme.....	9
Yazıcı konfigürasyonları.....	10
Kabloları takma.....	11
Kontrol panelini kullanarak.....	12
Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama.....	13
Ana ekranı kullanma.....	13
Menü haritası.....	15
Bir menü ayarları sayfası yazdırma.....	16
Kabul edilemez kağıtlar.....	16
Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma.....	16
<b>Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma.....</b>	<b>18</b>
Ana ekranı özelleştirme.....	18
Ekran Kişiselleştirmenin Kullanımı.....	18
Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama.....	18
Eko Ayarları yapılandırma.....	19
Müşteri Desteğinin Kullanımı.....	19
QR Kodu Oluşturucuyu Kullanma.....	19
Cihaz Kotalarını Kurma.....	19
Google Drive Kullanma.....	20
Kişileri yönetme.....	20
<b>Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma.....</b>	<b>22</b>
Büyüteç modunu etkinleştirme.....	22
Sesli Kılavuzu Etkinleştirme.....	22
Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama.....	22
Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme.....	22
El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme.....	23
Ekran klavyesini kullanma.....	23

**Kağıt ve özel ortam yükleme.....24**

Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama.....	24
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....	24
Tepsilere kağıt yükleme.....	24
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme.....	26
Tepsileri bağlantılandırma.....	27

**Yazdırma..... 28**

Bilgisayardan yazdırma.....	28
Formları yazdırma.....	28
Mobil aygıttan yazdırma.....	28
Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma .....	28
Google Cloud Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma .....	29
Mopria Print Service kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma .....	29
AirPrint kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma .....	29
Bir flash sürücüden yazdırma.....	30
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri.....	31
Gizli işlerin yapılandırılması.....	31
Bekletilen işleri yazdırma.....	32
Bir yazı tipi örnek listesini yazdırma.....	32
Bir yazdırma işini iptal etme.....	32

**Yazıcıyı sabitleme.....33**

Güvenlik yuvasının konumlandırılması.....	33
Yazıcı belleğinin silinmesi.....	33
Yazıcı sabit diski belleğini silme.....	33
Yazıcı sabit diski şifrelemesini yapılandırma.....	34
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme.....	34
Geçicilik Bildirimi.....	34

**Yazıcının bakımını yapma..... 36**

Hoparlör ses düzeyini ayarlama.....	36
Ağ Üzerinde Çalışma.....	36
Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows).....	38
Yazıcıyı temizleme.....	38
Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme.....	39
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme.....	41

Sarf malzemelerini saklama.....	68
Yazıcıyı taşıma.....	68
Enerji ve kağıt tasarrufu.....	69
Geri dönüşüm.....	70
<b>Sıkışmaları giderme.....</b>	<b>72</b>
Sıkışmaları önleme.....	72
Sıkışma yerlerini belirleme.....	73
Tepsilerde kağıt sıkışması.....	74
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması.....	75
Standart seledede kağıt sıkışması.....	76
B kapağında kağıt sıkışması.....	77
Son işlemci selesinde kağıt sıkışması.....	80
G kapağında zımba sıkışması.....	82
<b>Sorun Giderme.....</b>	<b>85</b>
Ağ bağlantı sorunları.....	85
Donanım seçenekleri sorunları.....	87
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar.....	89
Kağıt besleme sorunları.....	90
Yazdırma sorunları.....	94
Renk kalitesi sorunları.....	114
Müşteri destek merkezine başvurma.....	116
<b>Yükseltme ve geçiş.....</b>	<b>118</b>
Donanım.....	118
Yazılım.....	130
Bellenim.....	130
<b>Uyarılar.....</b>	<b>132</b>
<b>Dizin.....</b>	<b>137</b>

# Güvenlik bilgileri

## Kurallar










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


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


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

Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yaralanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini belirtir.
-  **DİKKAT–SICAK YÜZEY:** Dokunulursa yanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–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.
-  **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 Yerleşik Taşma Koruyucusu kullanılabilir. Lexmark dışı taşma koruyucu aygıtların kullanılması yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpmasını önlemek için ürünü suya yakın veya nemli yerlere yerleştirmeyin veya böyle yerlerde kullanmayın.
-  **DİKKAT–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 (40lb) fazladır ve güvenle kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.
-  **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.
  - 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 ama isteğe bağlı tepsilerle yapılandırılmışsa tepsileri yazıcıdan çıkarın. Yazıcıyı ve tepsileri 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](http://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 yönergelere ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

Bu ekipman, çocukların olması muhtemel yerlerde kullanıma uygun değildir.

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 anlamanız 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"> <li>• Yazıcıyı bağlama</li> <li>• Yazıcı yazılımını kurma</li> </ul>	<p>Yazıcıyla birlikte verilen kurulum belgelerine bakın veya şu adresi ziyaret edin: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>
<p>Kurulum ve yazıcıyı kullanmayla ilgili daha fazla yönerge:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama</li> <li>• Kağıt yükleme</li> <li>• Yazıcı ayarlarını yapılandırma</li> <li>• Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma</li> <li>• Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma</li> <li>• Yazıcıyı ağ üzerinde yapılandırma</li> <li>• Yazıcının bakımı</li> <li>• Sorun giderme ve sorunları çözme</li> </ul>	<p><i>Bilgi Merkezi:</i> Şu adresi ziyaret edin: <a href="http://infoserve.lexmark.com">http://infoserve.lexmark.com</a>.</p> <p><i>Yardım Menüsü Sayfaları:</i> Yazıcı bellemiyle ilgili kılavuzlara erişin veya şu adresi ziyaret edin: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><i>Doküman Ekran Kılavuzu:</i> Şu adresi ziyaret edin: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><i>Ürün videoları:</i> Şu adresi ziyaret edin: <a href="http://infoserve.lexmark.com/idv/">http://infoserve.lexmark.com/idv/</a>.</p>
<p>Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırma ile ilgili bilgiler</p>	<p><i>Lexmark Erişilebilirlik Kılavuzu:</i> Şu adresi ziyaret edin: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</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 <b>Yardım</b> ögesini tıklayın.</p> <p>Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için  düğmesini tıklayın.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir.</li> <li>• İşletim sistemine bağlı olarak yazıcı yazılımı, yazıcı program klasöründe veya masaüstünde bulunur.</li> </ul>



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

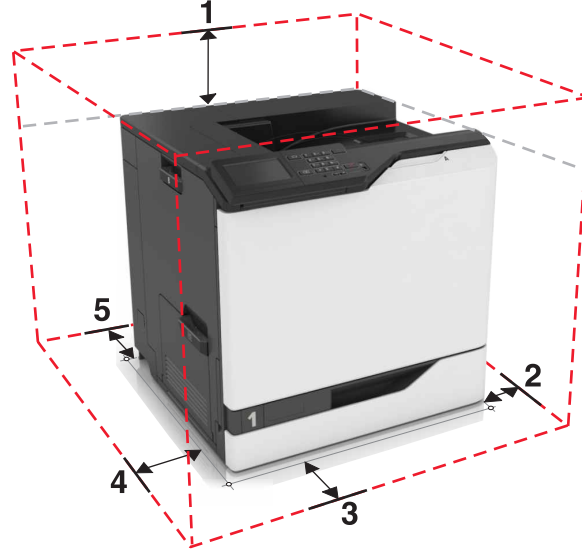
**⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

**⚡ 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.
  - Zımba telsiz ve ataşsız.
  - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarından uzakta.
  - Doğrudan güneş ışığı almayan ve aşırı nemli olmayan yerde.
- Önerilen sıcaklıklara uymaya ve sıcaklık dalgalanmalarından kaçınmaya dikkat edin:

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

- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:



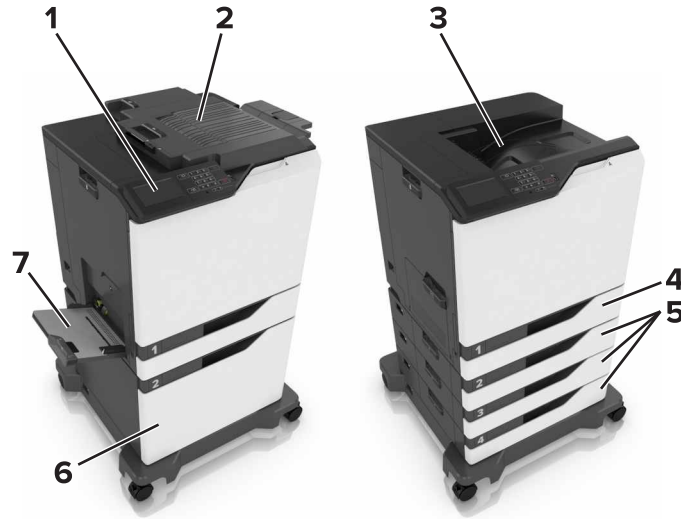
1	Üst	305 mm (12 inç)
2	Sağ taraf	152 mm (6 inç)
3	Ön	381 mm (15 inç)
4	Sol taraf	457 mm (18 inç)
5	Arka	203 mm (8 inç)

## Yazıcı konfigürasyonları

**⚠ 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](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

Yazıcınızı üç isteğe bağlı 550 sayfalık tepsi veya bir isteğe bağlı 2200 sayfalık tepsi takarak yapılandırabilirsiniz.



1	Kontrol paneli
2	Zimba tutucu
3	Standart sele
4	Standart 550 sayfalık tepsi
5	İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsiler
6	İsteğe bağlı 2200 sayfalık tepsi
7	Çok amaçlı besleyici

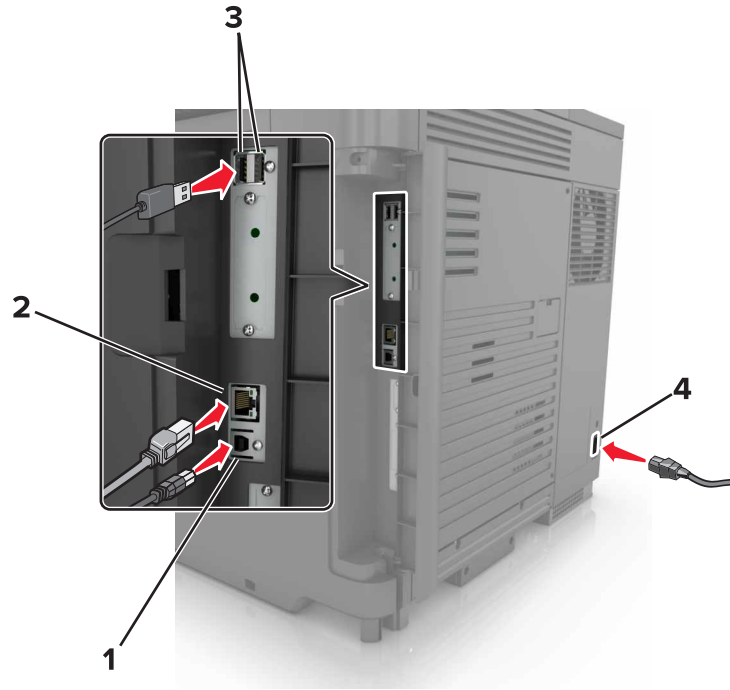
## Kabloları takma

**⚠ 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.

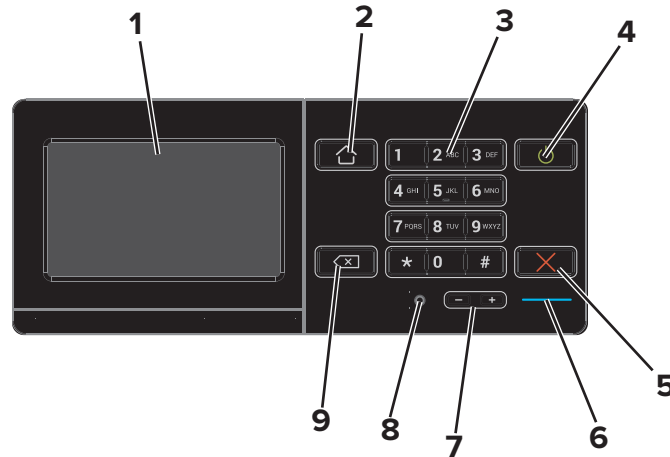
**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

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



	Kullanın	Bunun için
1	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
2	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir Ethernet ağına bağlayın.
3	USB bağlantı noktaları	Klavye veya uyumlu herhangi bir seçenek takın.
4	Güç kablosu girişi	Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.

## Kontrol panelini kullanarak



	Kullanın	Bunun için
1	Göster	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu görüntüle.</li> <li>• Yazıcıyı kurun ve çalıştırın.</li> </ul>

	Kullanın	Bunun için
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana dönün.
3	Tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girin.
4	Güç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Yazıcıyı açın veya kapatın.</li> <li><b>Not:</b> Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.</li> <li>Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme moduna alın.</li> <li>Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan uyandırın.</li> </ul>
5	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli işi durdurun.
6	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetleyin.
7	Ses düzeyi düğmeleri	Kulaklık veya hoparlörün ses düzeyini ayarlayın.
8	Kulaklık veya hoparlör portu	Kulaklık veya hoparlör takın.
9	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.

## Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

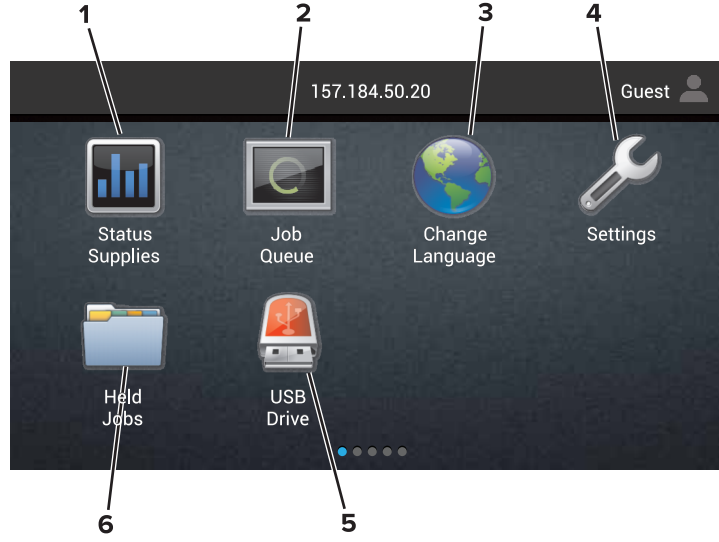
Gösterge ışığı	Yazıcı durumu
Kapalı	Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.
Mavi	Yazıcı hazır veya verileri işliyor.
Kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.

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 ekranı kullanma

Yazıcı çalıştırıldığında, ekranda ana ekran görüntülenir. Bir eylemi başlatmak için ana ekran düğmelerini ve simgelerini kullanın.

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



Dokunun		Bunun için
1	Durum/Sarf Malzemeleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir yazıcı uyarısı veya hata mesajı gösterir.</li> <li>Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görüntüler.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
2	İş Sırası	<p>Bütün geçerli yazdırma işlerini görüntüleyin.</p> <p><b>Not:</b> Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
3	Dil Değiştir	Yazıcı ekranının dilini değiştirme.
4	Ayarlar	Yazıcı menülerine erişir.
5	USB Sürücüsü	Flash sürücüden fotoğraf ve belgeleri görüntüleyin, seçin veya yazdırın.
6	Bekletilen İşler	Tüm geçerli bekletilen işleri görüntüleyin.

### Bu ayarlar ayrıca ana ekranda da görünür

Dokunun	Bunun için
Yer İmleri	Yer imlerine erişin.
Uygulama Profilleri	Uygulama profillerine erişin.
Aygıt Kilitle	Kullanıcıların ana ekrandan yazıcı işlevlerine erişmelerini engelleyin.

## Menü haritası

### Aygıt

<ul style="list-style-type: none"><li>• Tercihler</li><li>• Uzak Operatör Paneli</li><li>• Bildirimler</li><li>• Güç Yönetimi</li><li>• Lexmark'a Gönderilen Bilgiler</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Erişilebilirlik</li><li>• Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle</li><li>• Bakım</li><li>• Görünür Ana Ekran Simgeleri</li><li>• Bu Yazıcı Hakkında</li></ul>
---	--

### Yazdır

<ul style="list-style-type: none"><li>• Düzen</li><li>• Sonlandırma</li><li>• Ayarlar</li><li>• Kalite</li><li>• İş Hesaplama</li><li>• XPS</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• PDF</li><li>• PostScript</li><li>• PCL</li><li>• HTML</li><li>• Görüntü</li><li>• PPDS</li></ul>
---	--

### Kağıt

<ul style="list-style-type: none"><li>• Tepsi Yapılandırması</li><li>• Ortam Yapılandırması</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sele Yapılandırması</li></ul>
---	---

### Ağlar/Portlar

<ul style="list-style-type: none"><li>• Ağ Genel Bakış</li><li>• Kablosuz</li><li>• AirPrint</li><li>• Ethernet</li><li>• TCP/IP</li><li>• IPv6</li><li>• SNMP</li><li>• IPSec</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• LPD Yapılandırması</li><li>• HTTP/FTP Ayarları</li><li>• ThinPrint</li><li>• USB</li><li>• Paralel [x]</li><li>• Seri</li><li>• Google Cloud Print</li><li>• Wi-Fi Direct</li></ul>
--	---

### USB Sürücüsü

Flaş Sürücü Yazdırma
----------------------

### Güvenlik

<ul style="list-style-type: none"><li>• Oturum Açma Yöntemleri</li><li>• USB Aygıtlarını Zamanla</li><li>• Güvenlik Denetim Günlüğü</li><li>• Oturum Açma Sınırlamaları</li><li>• Gizli Yazdırma Ayarı</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Disk Şifreleme</li><li>• Geçici Veri Dosyalarını Sil</li><li>• Çözüm LDAP Ayarları</li><li>• Muhtelif</li></ul>
--	---

## Seçenek Kartı Menüsü

**Not:** Bu ayar yalnızca isteğe bağlı bir bağlantı kartı takıldığında görüntülenir.

## Raporlar

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Menü Ayarları Sayfası</li><li>• Aygıt</li><li>• Yazdır</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Kısayollar</li><li>• Ağ</li></ul> |
|--|---|

## Yardım

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tüm Kılavuzları Yazdır</li><li>• Renk Kalitesi Kılavuzu</li><li>• Bağlantı Kılavuzu</li><li>• Bilgi Kılavuzu</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Ortam Kılavuzu</li><li>• Taşıma Kılavuzu</li><li>• Yazdırma Kalitesi Kılavuzu</li><li>• Sarf M. Kılavuzu</li></ul> |
|--|--|

## Sorun Giderme

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Temel Yazdırma Kalitesi Örnekleri</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Gelişmiş Yazdırma Kalitesi Örnekleri</li></ul> |
|---|--|

## Bir menü ayarları sayfası yazdırma

Ana ekrandan, **Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası** yoluna dokununuz.

## 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  $60\text{g/m}^2$ '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.

# Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

## 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 Kullanımı

### Duvar kağıdını değiştirme

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

2 Kullanılacak bir görüntü seçin.

3 Değişiklikleri uygulayın.

### Slayt gösterisi oluşturma

Başlamadan önce slayt gösterisi ayarlarını yapılandırduğunuzdan emin olun. Daha fazla bilgi için çözüm ile birlikte gelen belgelere başvurun.

1 USB bağlantı noktasına bir flaş sürücü takın.

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

**Not:** Görüntüler alfabetik sırayla görünecektir.

## Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

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

### Notlar:

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

2 **Uygulamalar > Formlar ve Sık Kullanılanlar > Yapılandır** yolunu tıklayın.

**3 Ekle**'yi tıkkatın ve sonra ayarları özelleştirin.

**Notlar:**

- Yer iminin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için yer iminin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın.
- Yazıcının, yer iminin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.

**4** Değişiklikleri uygulayın.

## Eko Ayarları yapılandırma

- 1** Ana ekrandan, **Eko Ayarları** öğesine dokunun.
- 2** Eko Modu ayarlarını yapılandırın veya bir güç tasarruf modu planlayın.
- 3** Değişiklikleri uygulayın.

## Müşteri Desteğinin Kullanımı

- 1** Ana ekrandan **Müşteri Desteği** öğesine dokunun.
- 2** Bilgileri yazdırın veya e-posta ile gönderin.

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

## 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*.

## Google Drive Kullanma

### Belge yazdırma

**Not:** Yazıcının Google hesabınıza bağlı olduğundan emin olun.

- 1** Ana ekrandan **Google Drive** öğesine dokunun.
- 2** İstenirse kullanıcı kimlik bilgilerinizi girin.
- 3** Belgenin yanındaki  öğesine dokunun.
- 4** Belgeyi yazdırın.

**Not:** Yazıcıyı uygulama için yapılandırma hakkında bilgilere *Google Drive Administrator's Guide*'dan (Google Drive Yönetici Kılavuzu) ulaşabilirsiniz.

## 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

## Büyüteç modunu etkinleştirme

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

Büyüteç ekranında gezinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [23. sayfadaki "El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme"](#).

## 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.

## Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama

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

## Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme

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

## El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme

### Notlar:

- El hareketleri yalnızca Sesli Kılavuz etkinleştirildiğinde kullanılabilir.
- Karakterleri yazmak ve belirli ayarları yapmak için fiziksel klavye gerekir.

El hareketi	Fonksiyon
İki kez dokunma	Ekranda bir seçeneği veya öğeyi seçin.
Üç kez dokunma	Metin veya görüntüleri yakınlaştırıp uzaklaştırın.
Sağa veya aşağı kaydırma	Ekranda sonraki öğeye geçin.
Sola veya yukarı kaydırma	Ekranda önceki öğeye geçin.
Yatay kaydırma	Yakınlaştırılan görüntünün ekranın sınırları dışında kalan bölümlerine erişin. <b>Not:</b> 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.
Aşağı kaydıldıktan sonra sola kaydırma	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bir işi iptal edin.</li> <li>• Önceki ayara geri dönün.</li> <li>• Bir ayarı veya değeri değiştirmeden görüntülenen ekrandan çıkın.</li> </ul>
Yukarı kaydıldıktan sonra aşağı kaydırma	Söylenen bir istemi tekrarlayın.

## 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** tuşuna basın.
- Giriş alanındaki içeriği duymak için **Tab** tuşuna basın ve ardından **Shift + Tab** tuşlarına basın.

# Kağıt ve özel ortam yükleme

## Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama

Tepsiler otomatik olarak düz kağıdın boyutunu algılar. Etiket, kart destesi veya zarf gibi özel ortamlar için şunları yapın:

- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:  
**Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü > bir kağıt kaynağı seçin**
- 2 Boyutu ve özel ortam türünü ayarlayın.

## Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

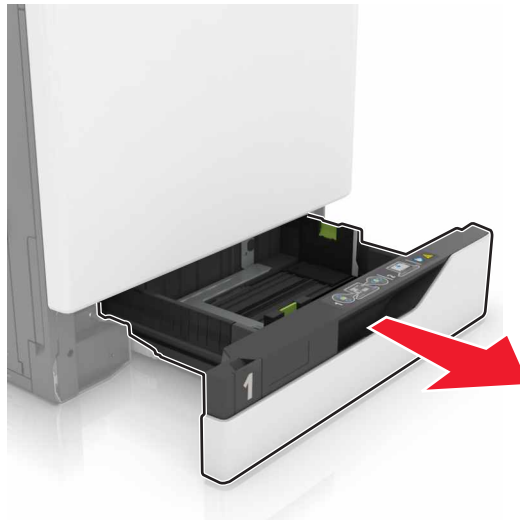
- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Kağıt > Medya Yapılandırma > Universal Kurulum** yoluna dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın.

Tepsilere kağıt yükleme

## Tepsilere kağıt yükleme

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

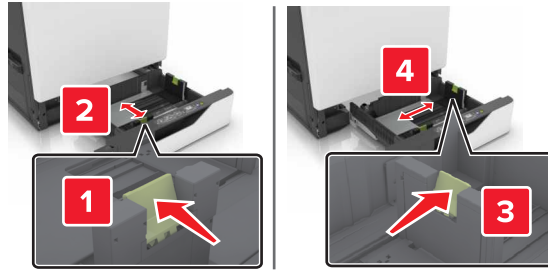
- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.  
**Not:** Tepsiyi yazıcı çalışırken çıkarmayın.



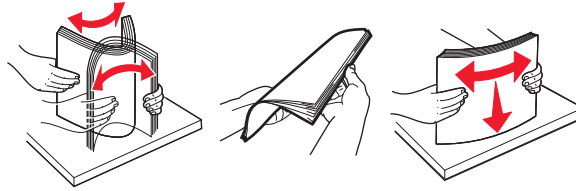
- 2 Kılavuzları yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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





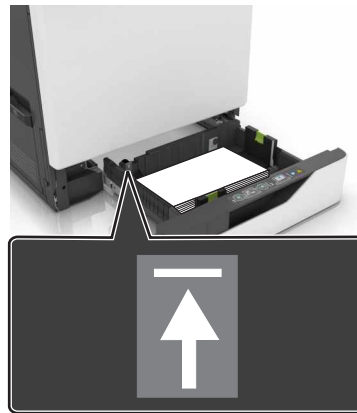
**3** Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



**4** Kağıdı yazdırılacak yüzü yukarı dönük şekilde yükleyin.

**Notlar:**

- Tek taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları, başlık kısmı tepsinin sol tarafına gelecek ve yukarı dönük şekilde yerleştirin.
- Çift taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları başlık tepsinin sağ tarafına gelecek ve aşağı dönük şekilde yerleştirin.
- Kaplama gerektiren tek taraflı yazdırma işleri için antetli kağıtları başlık tepsinin sağ tarafına gelecek ve yukarı dönük şekilde yerleştirin.
- Kaplama gerektiren çift taraflı yazdırma işleri için antetli kağıtları başlık tepsinin sol tarafına gelecek ve aşağı dönük şekilde yerleştirin.
- Önceden delinmiş kağıdı, delikleri tepsinin ön veya sol tarafına gelecek şekilde yükleyin.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.
- Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.



**5** Tepsiyi takın.

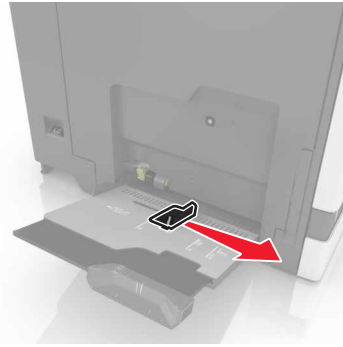
Düz kağıt türünden başka bir kağıt türü yüklemek isterseniz kağıt boyutu ve türünü tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde ayarlayın.

## Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

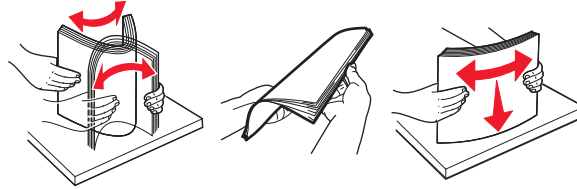
1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.



2 Kılavuzu yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

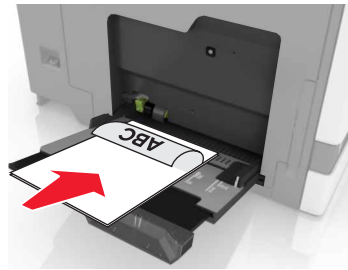


3 Kağıt kenarlarını yüklemeye önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



4 Kağıdı yükleyin.

- Kağıtları, kart destesini ve asetatları yazdırılacak yüzleri aşağı bakacak ve üst kenarları yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



- Zarfları kapak sayfası yukarıya bakacak şekilde ve kağıt kılavuzunun sol tarafına karşı yükleyin. Avrupa zarflarını kapak sayfası yukarıya bakacak ve yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



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

- 5 Kontrol panelinden, kağıt boyutu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek 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 sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

- 2 **Ayarlar** > **Kağıt** ögesine tıklayın.

- 3 Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için kağıt boyutu ve türünü eşleştirin.

**Not:** Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için hiçbir tepsinin kağıt boyutu veya türünün aynı olmadığından emin olun.

- 4 Ayarları kaydedin.

**Not:** Kağıt boyutu ve tür ayarlarını, yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.

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

# Yazdırma



**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.

## 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.

## Formları yazdırma

- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:  
**Formlar ve Sık Kullanılanlar** > formu seçin > **Yazdır**
- 2 Gerekliyse yazdırma ayarlarını yapılandırın.
- 3 Yazdırma işini gönderin.

## Mobil aygıttan yazdırma

Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan 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 cihazdan yazdırma yapma

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

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

## Mopria Print Service kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

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

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

## AirPrint kullanarak mobil cihazdan yazdırma yapma

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

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

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

## Bir flash sürücüden yazdırma

1 USB bağlantı noktasına bir flash sürücü 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 dokunun.

Gerekliyse diğer yazdırma ayarlarını yapılandırın.

3 Yazdırma işini gönderin.

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

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Bellek aygıtından yazdırırken, okurken ya da bellek cihazına yazarken yazıcıya veya belirtilen alanda flash sürücüye dokunmayın. Veri kaybına veya bir arızaya neden olabilirsiniz.



## Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

### Flash sürücüler

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

### Notlar:

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

### Dosya türleri

#### Belgeler:

- .doc veya .docx
- .xls veya .xlsx
- .ppt veya .pptx
- .pdf
- .xps

#### Görüntüler:

- .dcx
- .gif
- .jpeg veya .jpg
- .bmp
- .pcx
- .tiff veya .tif
- .png

## Gizli işlerin yapılandırılması

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar** > **Güvenlik** > **Gizli Yazdırma Ayarları** yoluna dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın.

Bunu kullanın	Bunun için
Maks Geçersiz PIN	Geçersiz PIN'in giriş sayısını sınırlayın. <b>Not:</b> Sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adına ait yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi	Gizli işler yazıcı belleğinden otomatik olarak silinmeden önce geçecek süreyi ayarlayın. <b>Not:</b> Gizli tutulan işler, siz oturum açıp bu işleri manuel olarak serbest bırakana veya silene kadar yazıcıda saklanır.
Tekrarlanan İş Bitimi	Tekrar eden işler yazıcı belleğinden silinmeden önce geçecek süreyi ayarlayın. <b>Not:</b> Tekrarlanan işler, fazladan kopyaların daha sonra yazdırılabilmesi için saklanır.

Bunu kullanın	Bunun için
Doğrulan İş Bitimi	Doğrulan işler yazıcı belleğinden silinmeden önce geçecek süreyi ayarlayın. <b>Not:</b> Doğrulan işler, kalan kopyaları yazdırmadan önce kalitenin yeterli olup olmadığını kontrol etmek amacıyla bir kopya yazdırır.
Yedek İş Bitimi	Yedek işler yazıcı belleğinden silinmeden önce geçecek süreyi ayarlayın. <b>Not:</b> Yedek işler, yazdırma işleminden sonra otomatik olarak silinir.

## Bekletilen işleri yazdırma

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

## Bir yazı tipi örnek listesini yazdırma

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Raporlar > Yazdırma > Yazı Tiplerini Yazdır**.
- 2 **PCL Yazı Tipleri** veya **PostScript Yazı Tipleri**'ne dokununuz.

## Bir yazdırma işini iptal etme

### Yazıcı kontrol panelinden

- 1 Ana ekrandan, **İş Kuyruğu** düğmesine dokununuz.  
**Not:** Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.
- 2 İptal edeceğiniz işi seçin.

### Bilgisayardan

- 1 İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
  - Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
- 2 İptal edeceğiniz işi seçin.



## Yazıcıyı sabitleme

### Güvenlik yuvasının konumlandırılması

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



### Yazıcı belleğinin silinmesi

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

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

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar** > **Cihaz** > **Bakım** > **Servis Dışı Silme** yoluna dokununuz.
- 2 **Geçici bellekteki tüm bilgileri temizle** onay kutusunu seçin ve **SİL** öğesine dokununuz.
- 3 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

### Yazıcı sabit disk belleğini silme

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar** > **Cihaz** > **Bakım** > **Servis Dışı Silme** yoluna dokununuz.
- 2 **Sabit diskteki tüm bilgileri silin** onay kutusunu işaretleyin ardından **SİL** öğesine dokununuz.
- 3 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

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

## Yazıcı sabit diski şifrelemesini yapılandırma

1 Ana ekrandan, **Ayarlar** > **Güvenlik** > **Disk Şifreleme** > **Şifrelemeyi Başlat** yoluna dokununuz.

**Not:** Disk şifreleme etkinleştirildiğinde sabit diskin içeriği silinir. Şifrelemeye başlamadan önce gerekirse yazıcıdaki önemli bilgilerinizi yedekleyin.

2 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

### Notlar:

- Şifreleme işlemi sırasında yazıcıyı kapatmayın. Veri kaybı oluşabilir.
- Disk şifreleme, yazıcının diğer görevler için kullanılamaz hale getirerek birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.
- Şifreleme sonrasında yazıcı ana ekrana geri döner.

## Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

Ana ekrandan, **Ayarlar** > **Cihaz** > **Fabrika Ayarlarına Geri Yükle** > **Ayarları Geri Yükle** > **Tüm Ayarları Geri Yükle** > **GERİ YÜKLE** > **Başla** yoluna dokununuz.

Daha fazla bilgi için bkz. [33. sayfadaki "Yazıcı belleğinin silinmesi"](#).

## Geçicilik Bildirimi

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

Bellek türü	Açıklama
Geçici bellek	Yazıcınız basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart <i>rastgele erişimli bellek (RAM)</i> 'ı kullanır.
Kalıcı bellek	Yazıcınız iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flaş bellek). Her iki tür de işletim sistemi, aygıt ayarları, ağ bilgileri ve yer imi ayarları ile katıştırılmış çözümler depolamak için kullanılır.
Sabit disk belleği	Bazı yazıcılarda sabit disk sürücüsü yüklüdür. Yazıcı sabit diski yazıcıya özel işlevler için tasarlanmıştır. Bu, yazıcının biçim ve yazı tipi verilerinin yanı sıra kompleks tarama, yazdırma, kopyalama ve faks işleriyle ilgili kullanıcı verilerini arabelleğe almasına olanak sağlar.

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

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

### Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması.

**Not:** Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.

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

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

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

## Yazıcının bakımını yapma

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Düzenli olarak 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

Hoparlör ses düzeyi; oturum kapatıldıktan sonra, yazıcı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan çıktığında ya da sıfırlanarak açılma sonrasında varsayılan değere sıfırlanır.

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Ayarlar > Cihaz > Tercihler > Sesli Geri Bildirim**

- 2 Ses düzeyini seçin.

**Not:** Sessiz Mod etkinleştirildiğinde sesli uyarılar kapatılır.

#### Varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama

Kulaklık ses düzeyi; oturum kapatıldıktan sonra, yazıcı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan çıktığında ya da sıfırlanarak açılma sonrasında varsayılan değere sıfırlanır.

- 1 Kontrol panelinden **Ayarlar > Cihaz > Erişilebilirlik > Kulaklık Ses Düzeyi** ögesini seçin.
- 2 Ses düzeyini seçin.

### Faks hoparlörü ayarlarını yapılandırma

**Not:** Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Faks > Analog Faks Kurulumu > Hoparlör Ayarları** ögesini seçin.
- 2 Aşağıdakileri yapın:
  - Hoparlör Modunu **Daima Açık** olarak ayarlayın.
  - Hoparlör Ses Düzeyini **Yüksek** olarak ayarlayın.
  - Zil Sesi Düzeyini etkinleştirin.

## Ağ Üzerinde Çalışma

**Not:** Yazıcıyı kablosuz ağ üzerinde çalışacak şekilde kurmadan önce bir MarkNet(TM) N8360 kablosuz ağ bağdaştırıcısı satın alın. Kablosuz ağ bağdaştırıcısını takma hakkında bilgi için bağdaştırıcı ile birlikte gelen kurulum sayfasına bakın.

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

## 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.

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

#### Notlar:

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

### Windows kullanıcıları için

1 Yazıcılar klasörünü açın.

2 Yeni ISP'li yazıcının kısayol menüsünden yazıcı özelliklerini açın.

3 Listedeki bağlantı noktasını yapılandırın.

4 IP adresini güncelleyin.

5 Değişiklikleri uygulayın.

### Macintosh kullanıcıları için

1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri'nden yazıcı listesine geçin ve + > IP'yi seçin.

2 Adres alanına IP adresini girin.

3 Değişiklikleri uygulayın.

## Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)

1 Yazıcıdaki parametreleri ayarlayın.

a Kontrol panelinden, bağlantı noktası ayarları menüsüne gidin.

b Seri bağlantı noktası ayarlarını bulun ve gerekirse ayarları atayın.

c Değişiklikleri uygulayın.

2 Bilgisayarınızdan, yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.


3 Yazıcı özelliklerini açın ve listeden COM bağlantı noktasını seçin.

4 Aygıt Yöneticisi'nde COM bağlantı noktası parametrelerini ayarlayın.

### Notlar:

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

## 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 parça ve sarf malzemesi sipariş etmek için bölgenizdeki yetkili Lexmark sarf malzemesi bayileri ile ilgili bilgi almak amacıyla 1-800-539-6275 numaralı telefondan iletişime geçin. Diğer ülkelerde veya bölgelerde, [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) web sitesine gidin veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

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

## Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

- 1 Ana ekrandan, **Durum/Sarf Malzemeleri** öğesine dokunun.
- 2 Kontrol etmek istediğiniz parça veya sarf malzemesini seçin.

**Not:** Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.

## 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

**Not:** Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı kullanılması, gerçek verimi olumsuz etkileyebilir ve kartuş parçalarının toner bitmeden arızalanmasına neden olabilir.

Öge	Tüm Dünyada
<b>BSD</b>	
Siyah	24B5998
Camgöbeği	24B5995
Macenta	24B5996
Sarı	24B5997
<b>BSD LAD</b>	
Siyah	24B2126

Öge	Tüm Dünyada
Camgöbeği	24B1198
Macenta	24B1249
Sarı	24B2074

## Fotokondüktör birimi sipariş etme

Öge	Parça numarası
Fotoğraf iletkeni birimi (1 paket)	72K0P00
Fotoğraf iletkeni birimi (3 paket)	72K0Q00

## Developer birimlerinin sipariş edilmesi

Öge	Parça numarası
<b>Developer birimleri için İade Programı</b>	
Siyah developer birimi	72K0DK0
Renk (CMY) developer kiti	72K0DV0
Cam Göbeği developer birimi	72K0DC0
Macenta developer birimi	72K0DM0
Sarı developer birimi	72K0DY0
<b>Normal developer birimleri</b>	
Siyah developer birimi	72K0D10
Renk (CMY) developer kiti	72K0D50
Cam Göbeği developer birimi	72K0D20
Macenta developer birimi	72K0D30
Sarı developer birimi	72K0D40

## Görüntüleme ünitelerini sipariş etme

Öge	Tüm ülkeler ve bölgeler
<b>Görüntüleme Üniteleri İade Programı</b>	
Siyah görüntüleme ünitesi	21K3401
Mavi görüntüleme ünitesi	21K3403
Kırmızı görüntüleme ünitesi	21K3402
Sarı görüntüleme ünitesi	21K3404



## Zimba kartuşları sipariş etme

Öge	Parça numarası
Zimba kartuşları	25A0013

## Atık toner şişesi sipariş etme

Öge	Parça numarası
Atık toner şişesi	72K0W00

## 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.

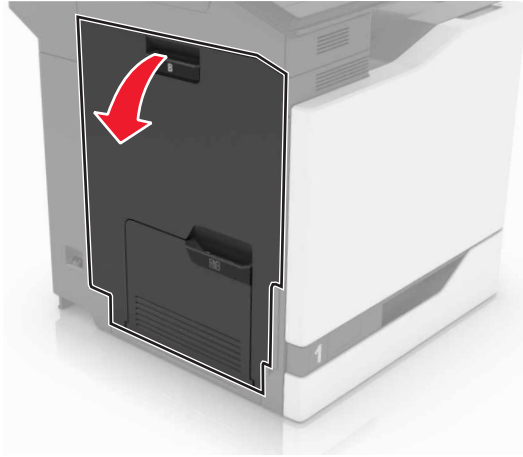
## Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

### Developer birimini değiştirme

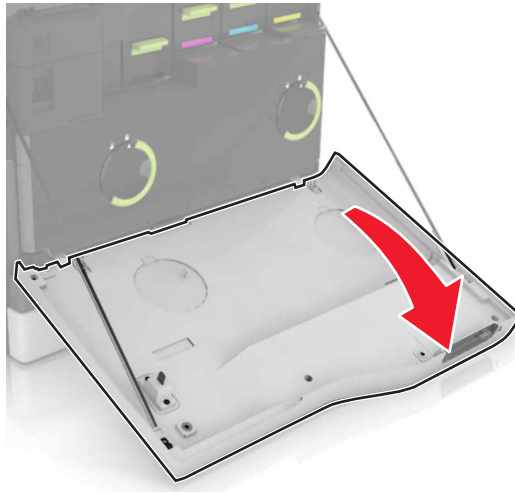
1 B kapağını açın.



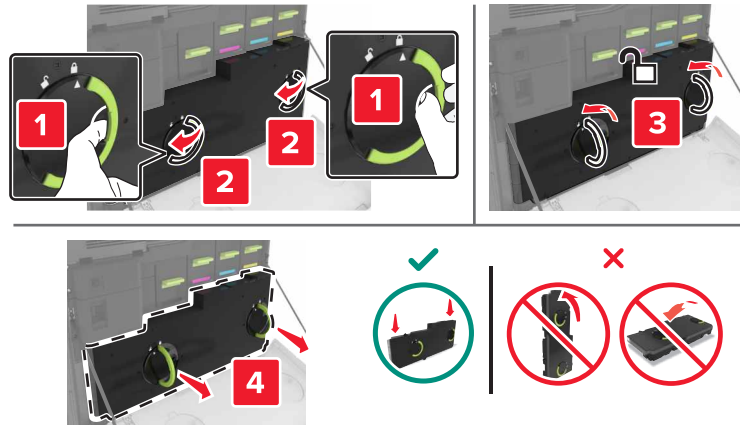
**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

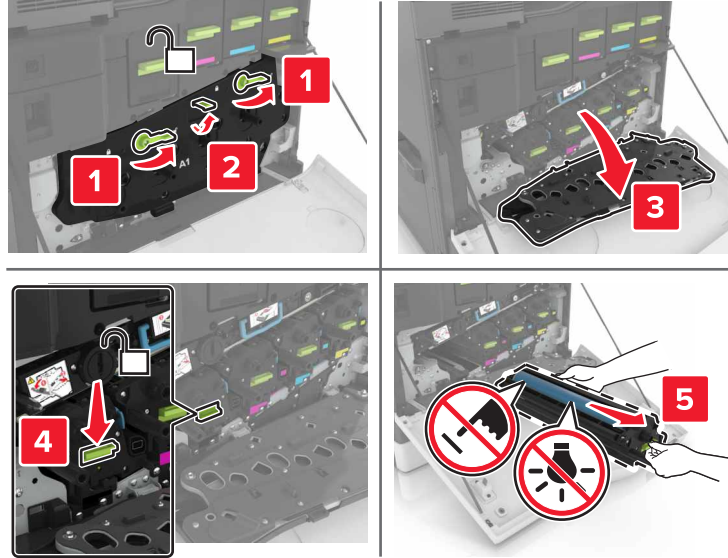
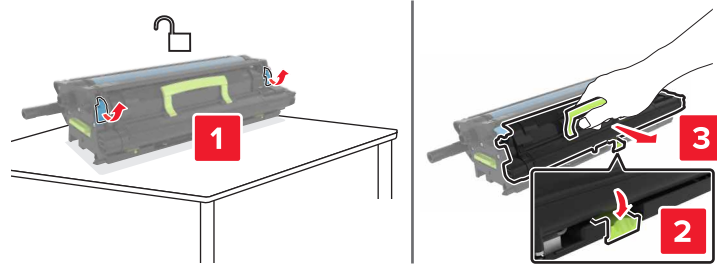
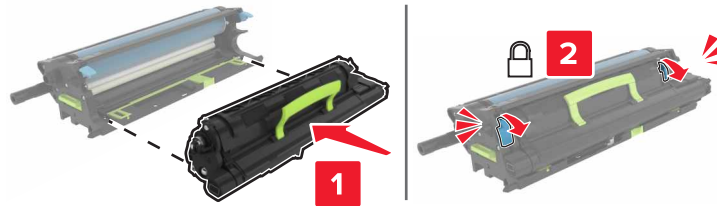


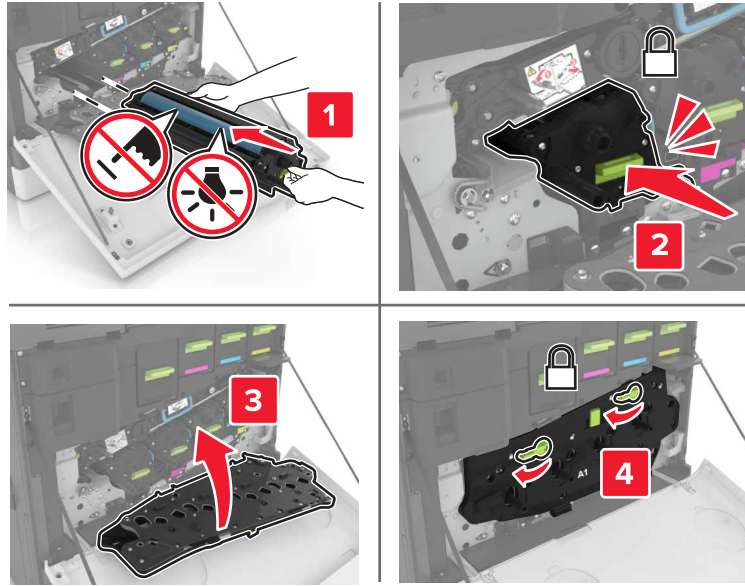
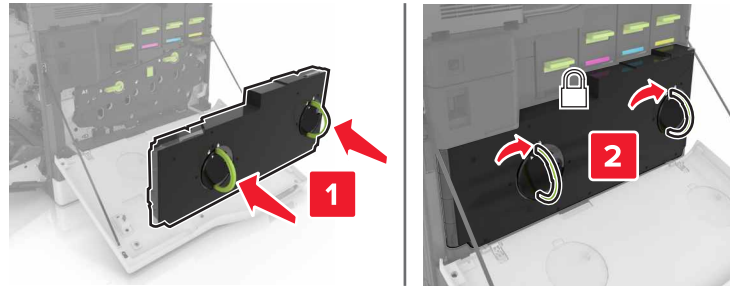
**2** Kapak A'yı açın.



**3** Atık toner şişesini çıkarın.



**4** Görüntüleme ünitesini çıkarın.**5** Developer birimini çıkarın.**6** Yeni developer biriminin ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.**7** Yeni developer birimini takın.

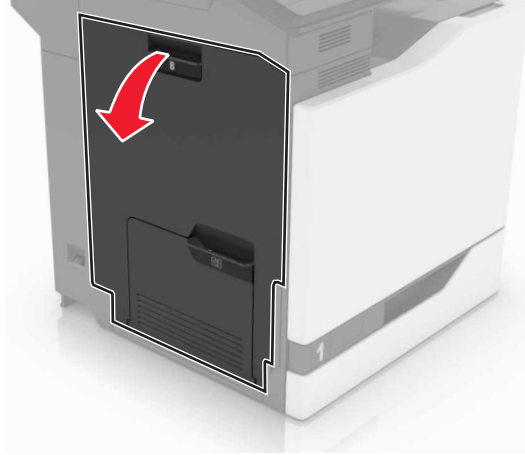
**8 Görüntüleme ünitesini takın.****9 Atık toner şişesini takın.****10 A ve B kapaklarını kapatın.****Isıtıcıyı değiştirme**

1 Yazıcıyı kapatın.

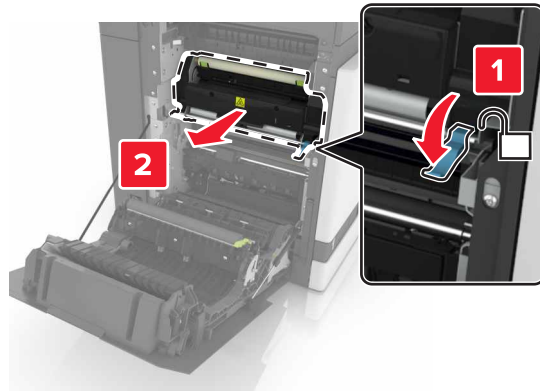
2 B kapağını açın.



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

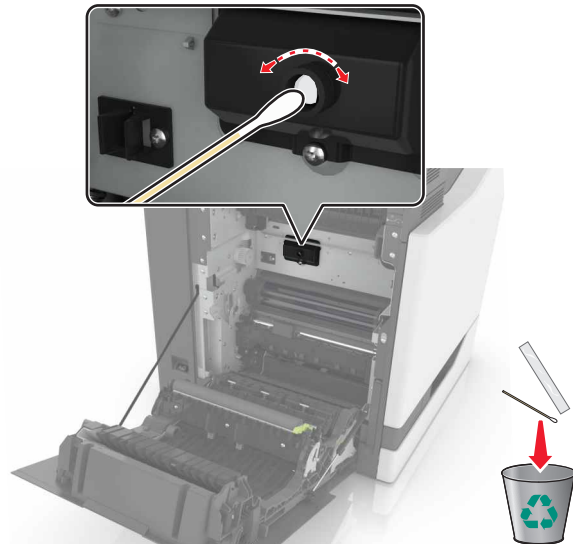


**3** Isıtıcıyı çıkarın.

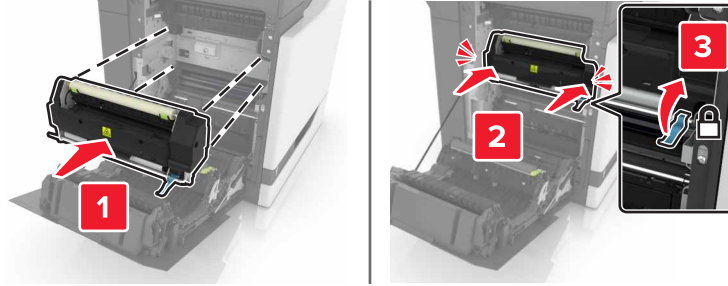


**4** Yeni ısıtıcıyı ambalajından çıkarın.

**5** Paketle gelen pamuklu çubuğu kullanarak ısıtıcının lensini temizleyin.



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




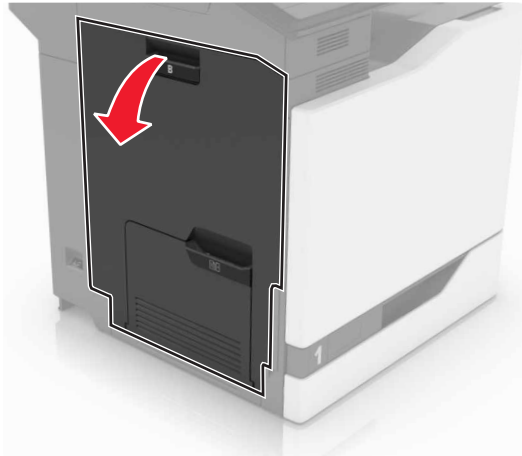
7 Kapak B'yi kapatın.

8 Yazıcıyı açın.

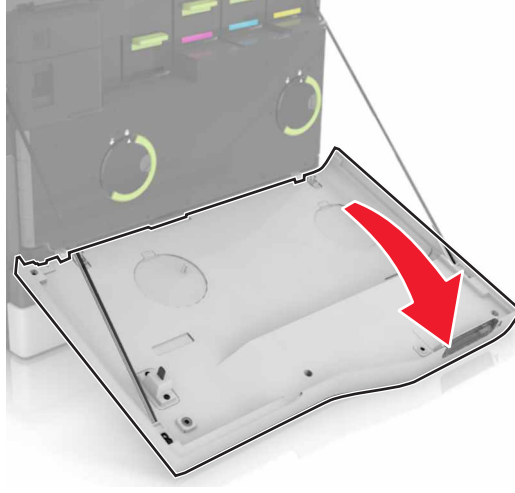
## Fotoğraf iletkeni birimini değiştirme

1 B kapağını açın.

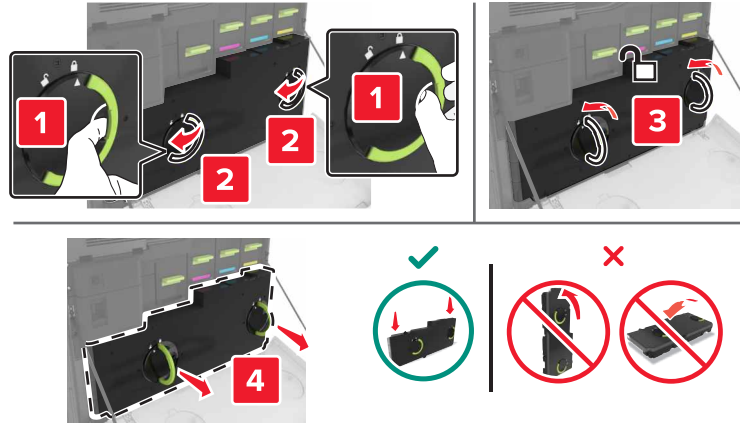
 **DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



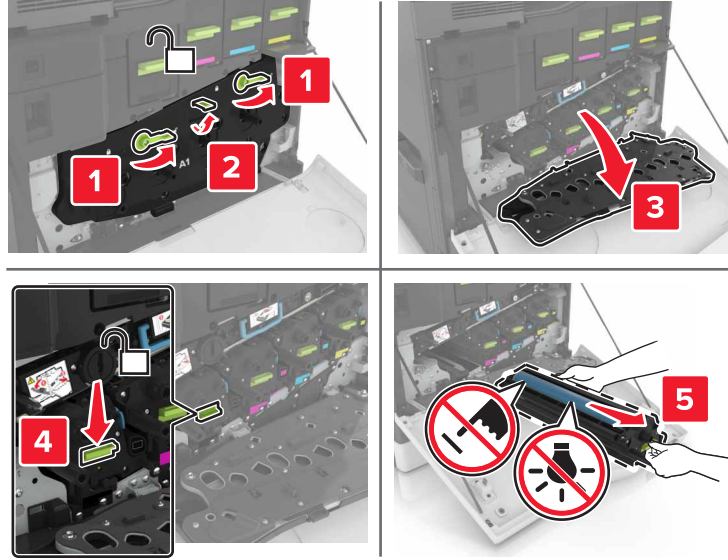
**2** Kapak A'yı açın.



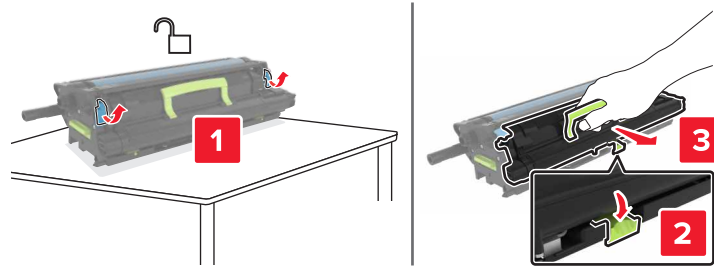
**3** Atık toner şişesini çıkarın.



#### 4 Görüntüleme ünitesini çıkarın.



#### 5 Fotoğraf iletkeni birimini çıkarın.

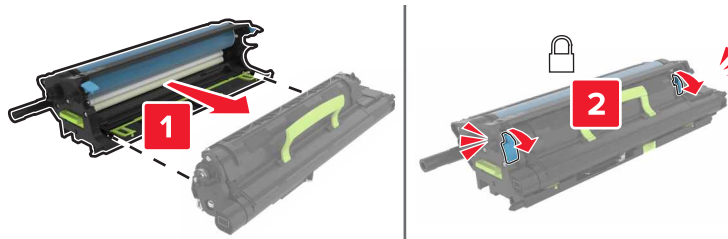


#### 6 Yeni fotoğraf iletkeni biriminin ambalajını açın ve ambalaj malzemelerini çıkarın.

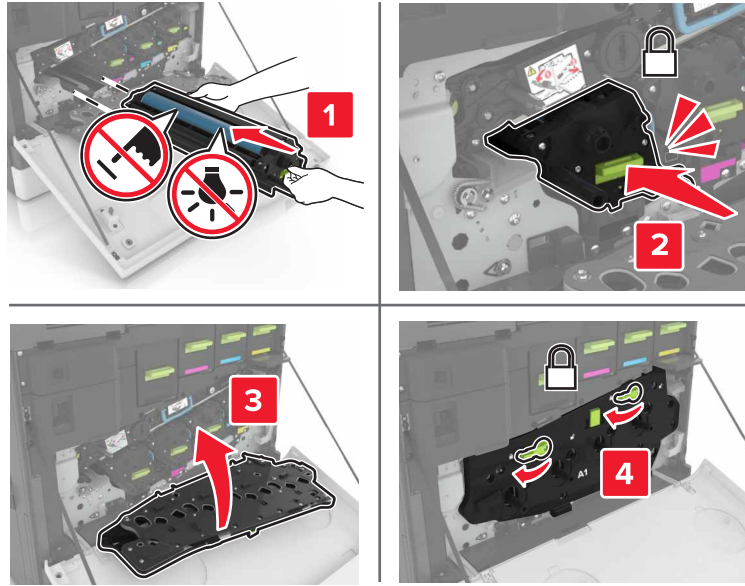
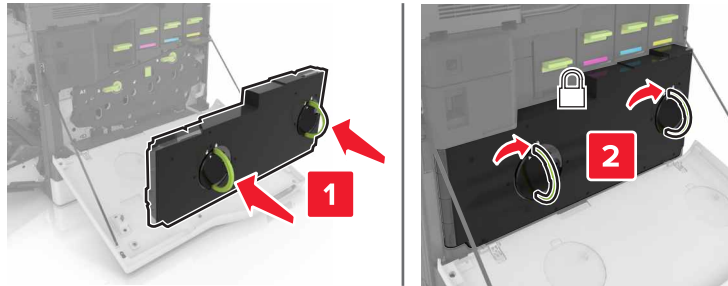
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Fotoğraf iletkeni birimini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.


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

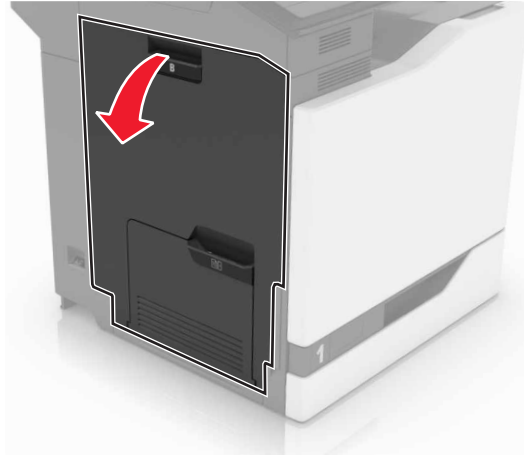
#### 7 Yeni fotoğraf iletkeni birimini takın.



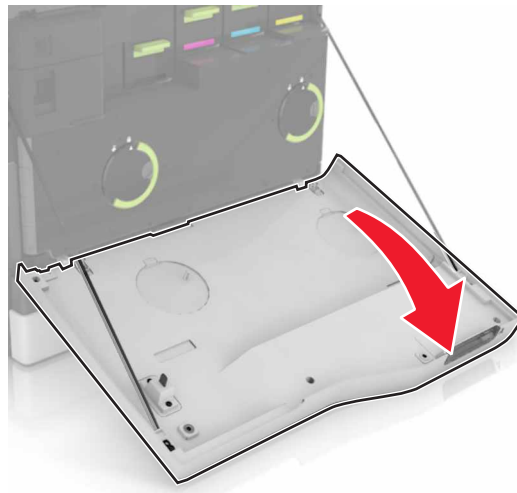


**8** Görüntüleme ünitesini takın.**9** Atık toner şişesini takın.**10** A ve B kapaklarını kapatın.**Görüntüleme ünitesini değiştirme****1** B kapağını açın.

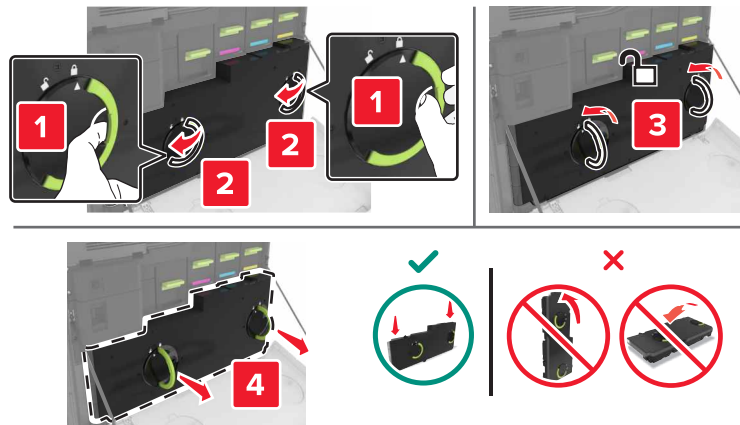
 **DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



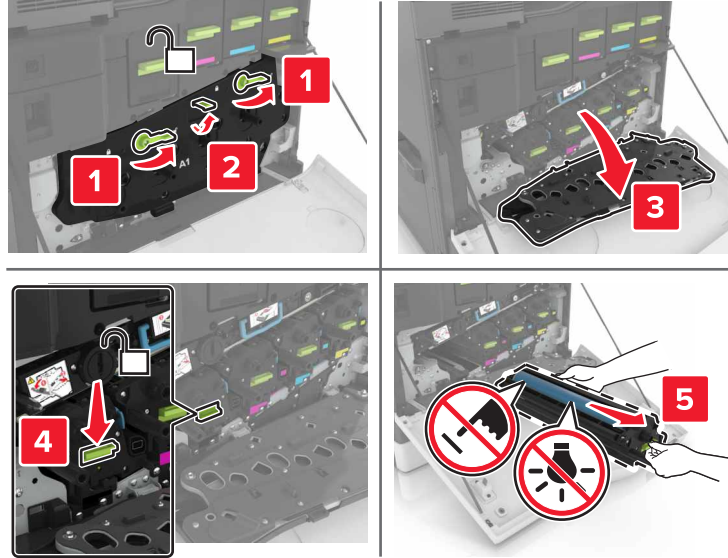
**2** Kapak A'yı açın.



**3** Atık toner şişesini çıkarın.



#### 4 Görüntüleme ünitesini çıkarın.

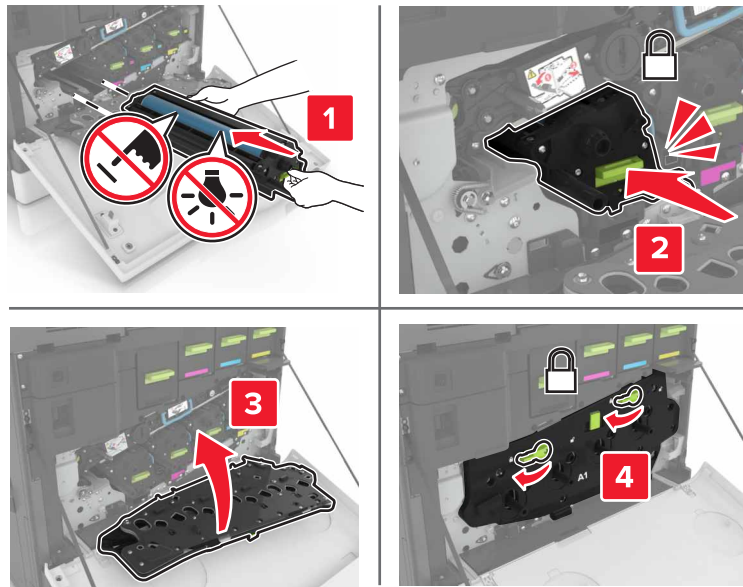


#### 5 Yeni görüntüleme ünitesinin ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.

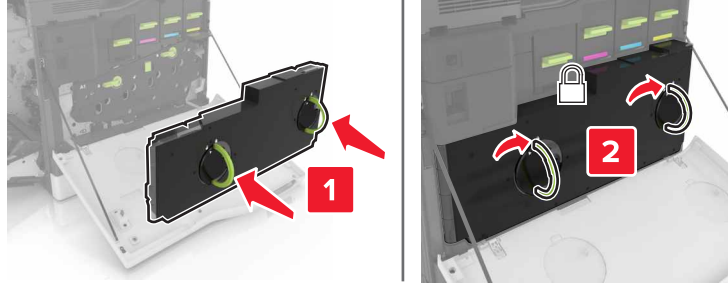
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Fotoğraf iletkeni birimini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

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

#### 6 Yeni görüntüleme ünitesini takın.



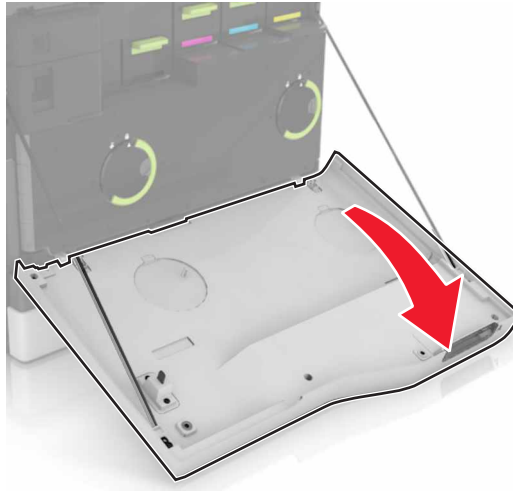
**7** Atık toner şişesini takın.



**8** A ve B kapaklarını kapatın.

## Toner kartuşu değiştirme

**1** Kapak A'yı açın.

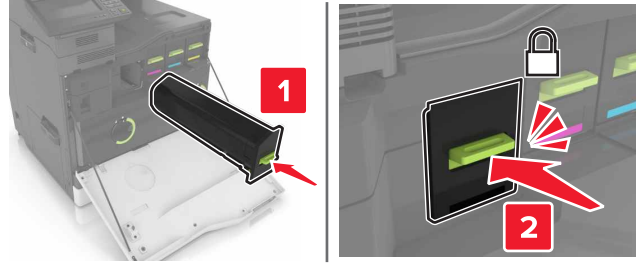


**2** Toner kartuşunu çıkarın.



**3** Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.

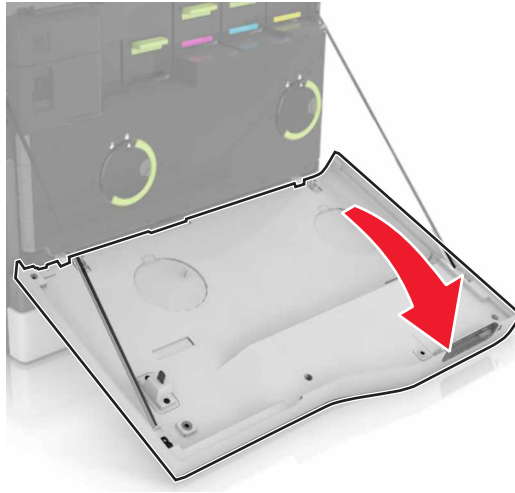
4 Yeni toner kartuşunu takın ve yerine *oturana* kadar itin.



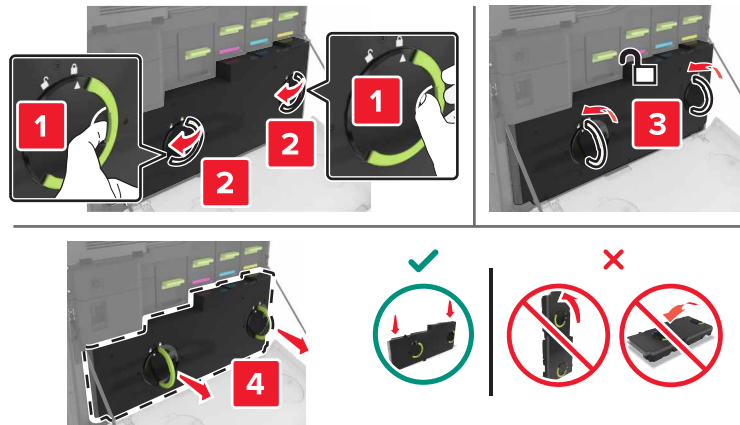
5 Kapak A'yı kapatın.

## Atık toner şişesini değiştirme

1 Kapak A'yı açın.

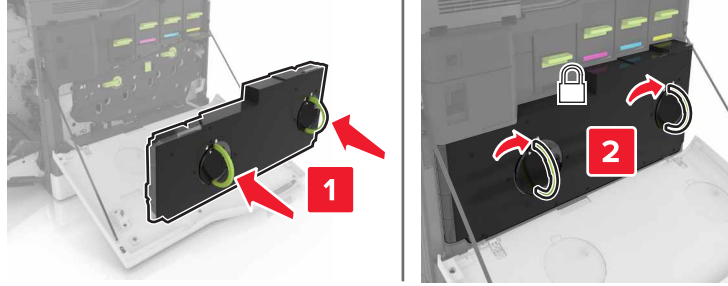


2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Yeni atık toner şişesini paketinden çıkarın.

4 Yeni atık toner şişesini takın.



5 Kapak A'yı kapatın.

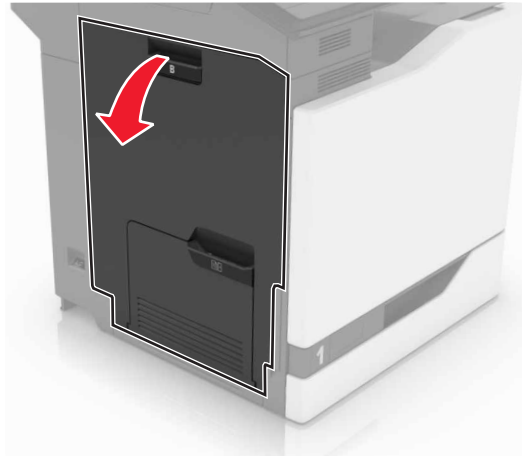
## Aktarma kayışını değiştirme

1 Yazıcıyı kapatın.

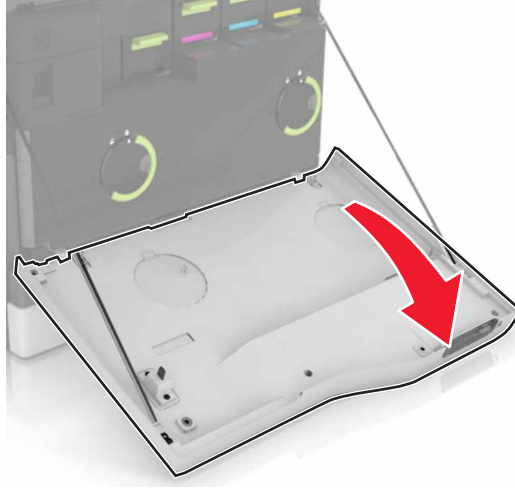
2 B kapağını açın.



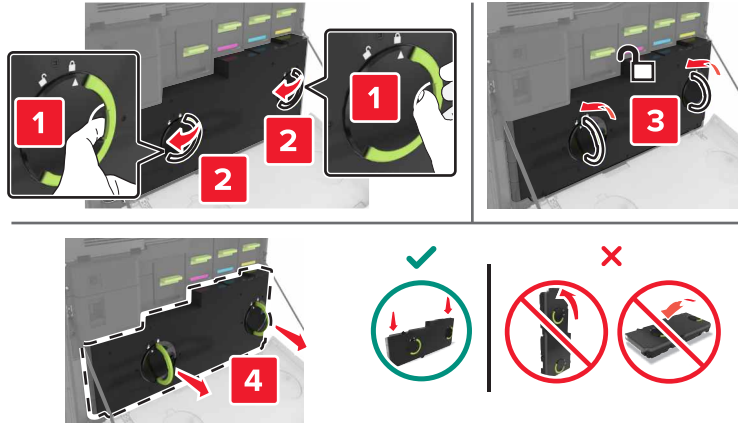
**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



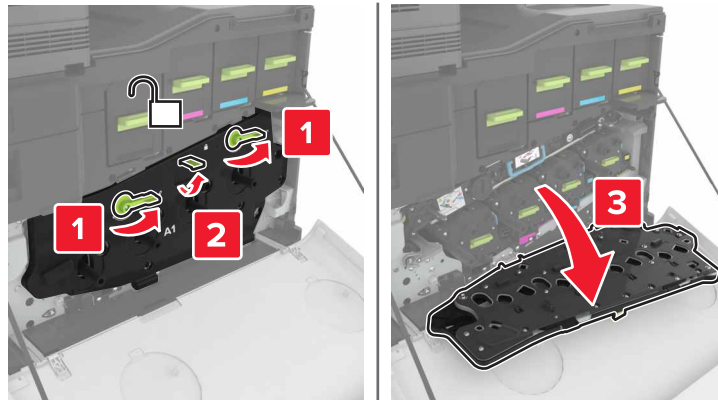
**3** Kapak A'yı açın.

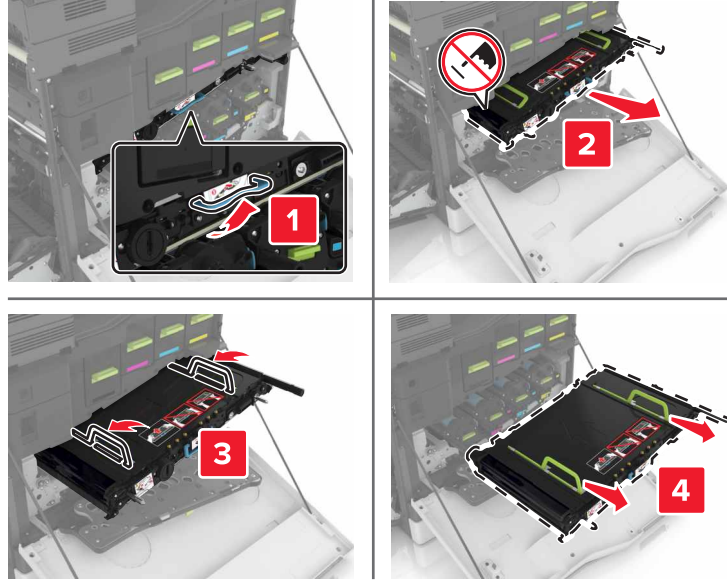


**4** Atık toner şişesini çıkarın.



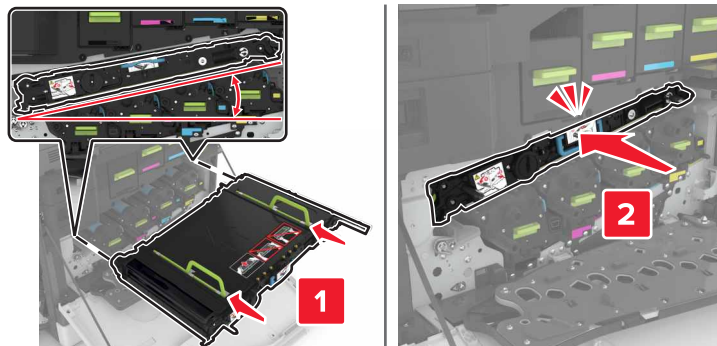
**5** A1 kapağını açın.



**6** Aktarma kayışı çıkarın.**7** Yeni aktarma kayışının ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.

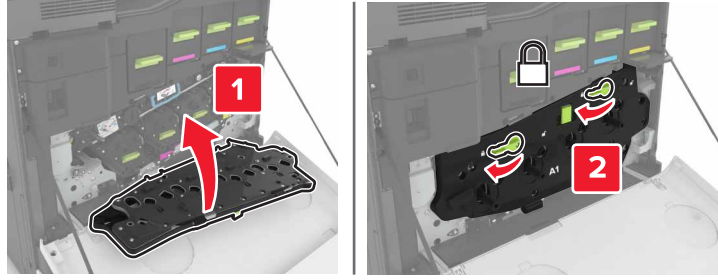
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Aktarma kayışını 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Aktarma kayışına dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

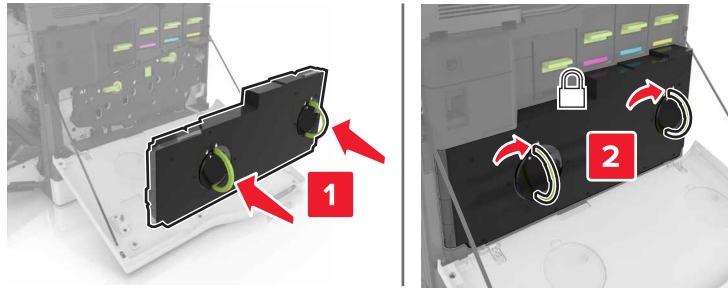
**8** Yeni aktarma kayışını takın ve kayışın yerine oturmasını sağlayın.



9 A1 kapağını kapatın.



10 Atık toner şişesini takın.




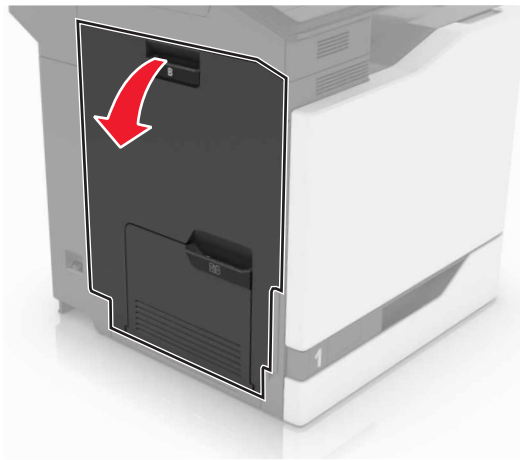
11 A ve B kapaklarını kapatın.

12 Yazıcıyı açın.

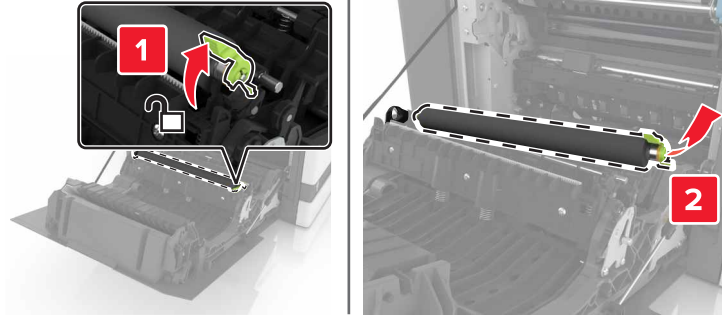
## Transfer silindirini değiştirme

1 B kapağını açın.

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



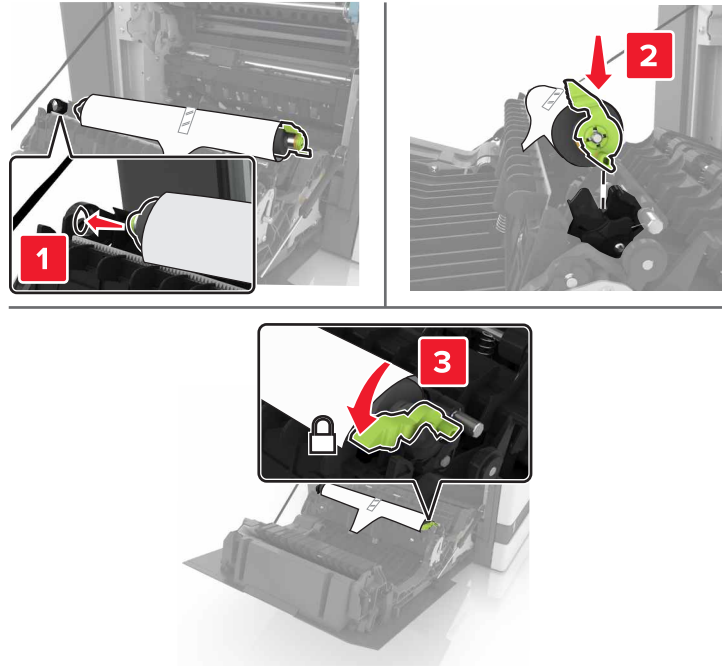
2 Aktarma silindirini çıkarın.



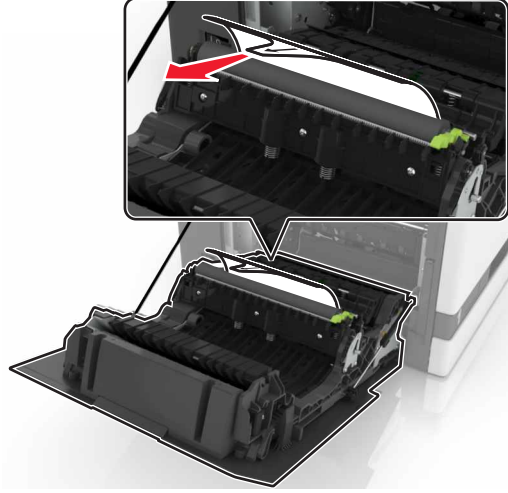
3 Yeni aktarma silindirini ambalajından çıkarın.

**Not:** Beyaz ambalaj malzemesini çıkarmayın.

4 Yeni aktarma silindirini takın.



**5** Beyaz ambalaj malzemelerini çıkarın.

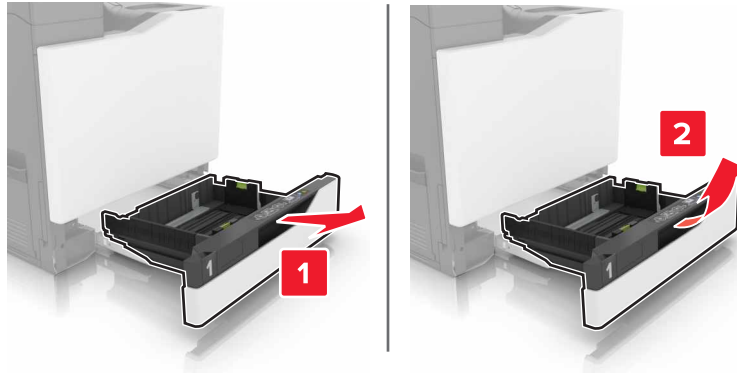


**6** Kapak B'yi kapatın.

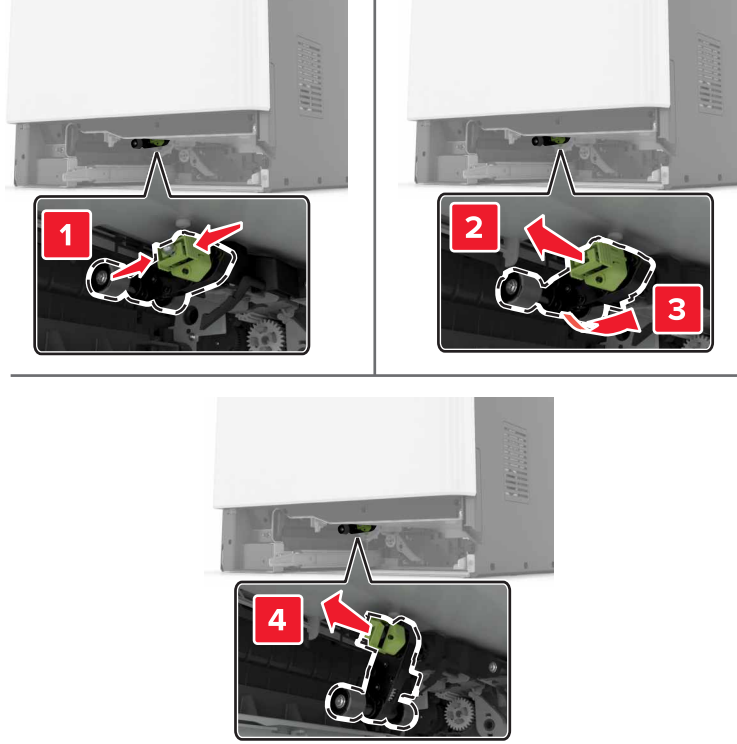
## Alma silindirini değiştirme

### 550 sayfalık tepsideki alma silindirinin değiştirilmesi

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Tepsiyi çıkarın.

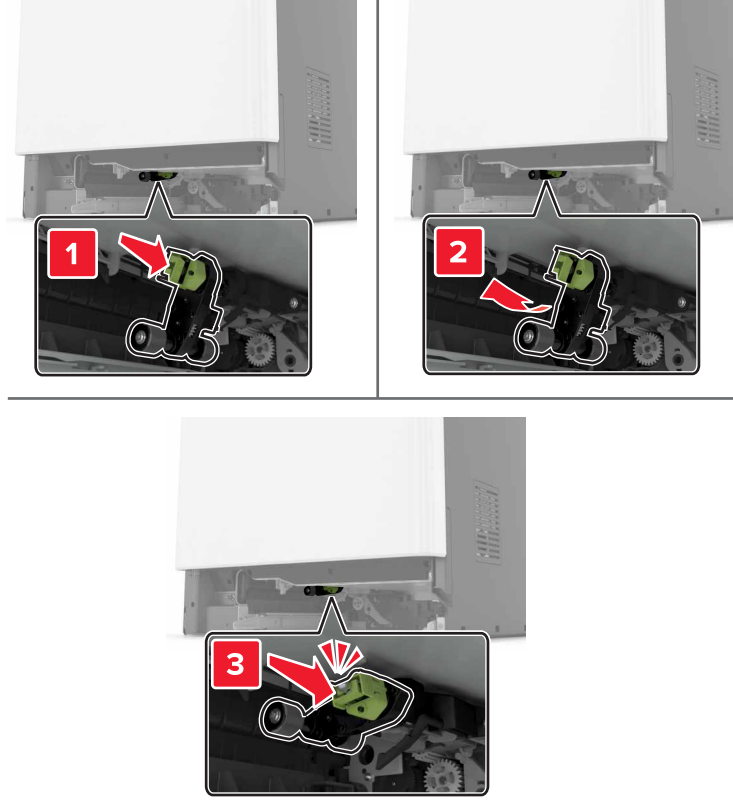


**3** Alma silindirini çıkarın.

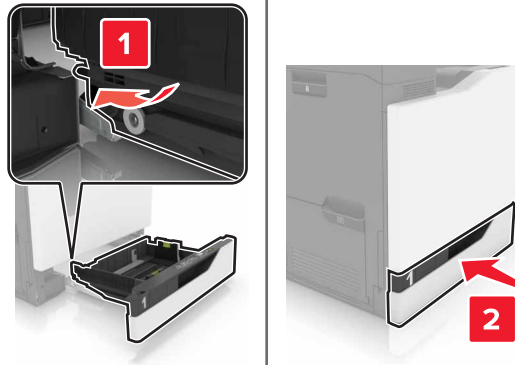


**4** Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

5 Yeni alma silindirini *tık* sesini duyana kadar yerine kadar itin.



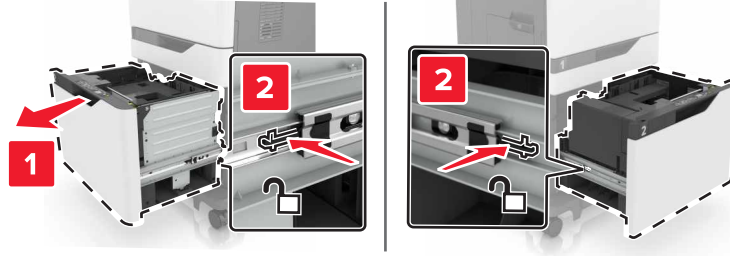
6 Tepsiyi takın.



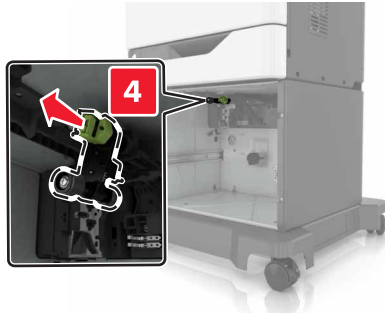
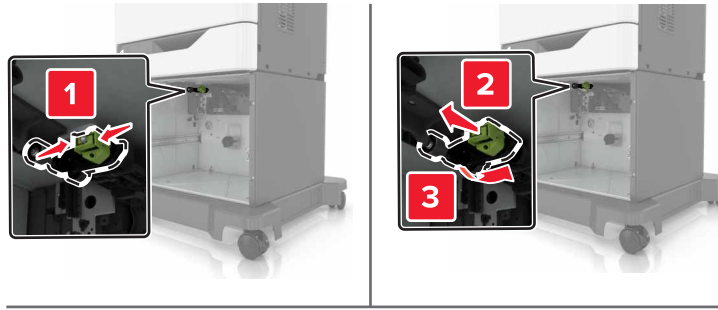
7 Yazıcıyı açın.

**2200 sayfalık alma silindirinin değiştirilmesi**

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Çekin ve ardından tepsinin kilidini açın.

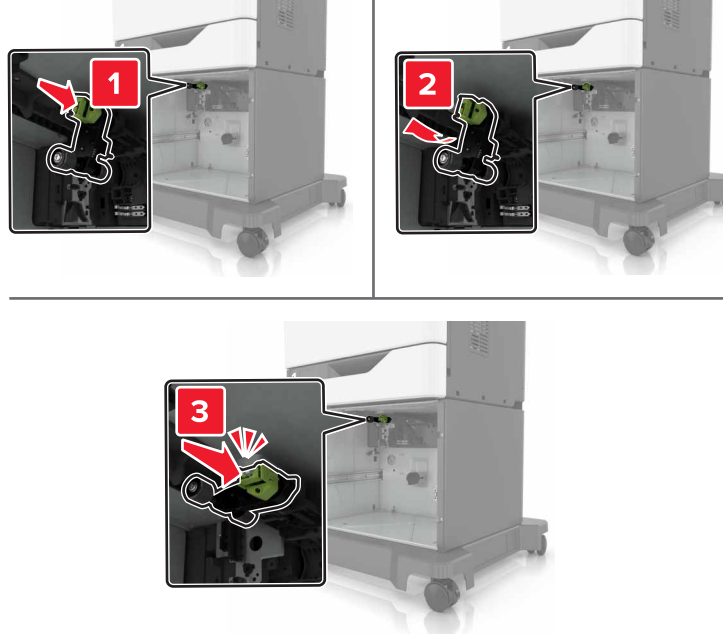


- 3 Tepsiyi çıkarın.
- 4 Alma silindirini çıkarın.

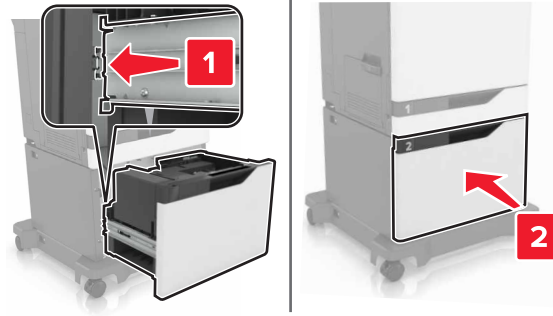


- 5 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

6 Yeni alma silindirini *tık* sesini duyana kadar yerine kadar itin.



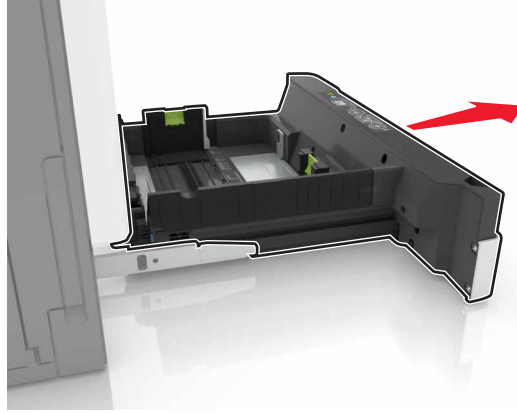
7 Tepsiyi takın.



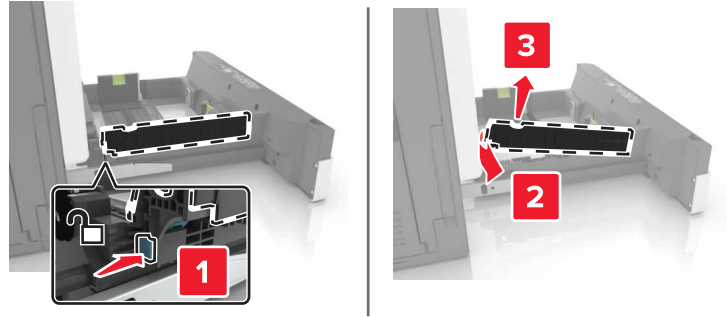
8 Yazıcıyı açın.

## Ayırıcı desteği değiştirme

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

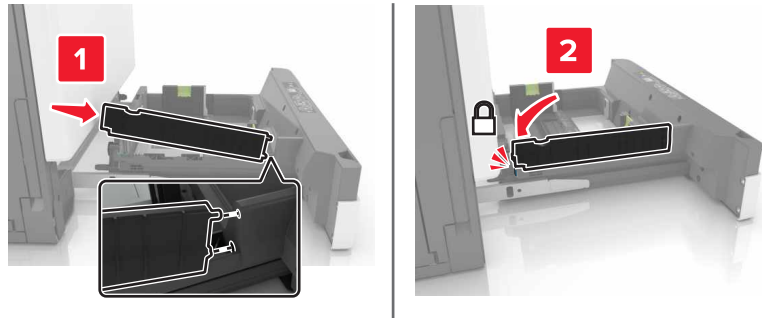


2 Ayırıcı desteği çıkarın.



3 Yeni ayırıcı desteğin ambalajını çıkarın.

4 Yeni ayırıcı desteği takın ve modülü yerine *oturana* kadar itin.



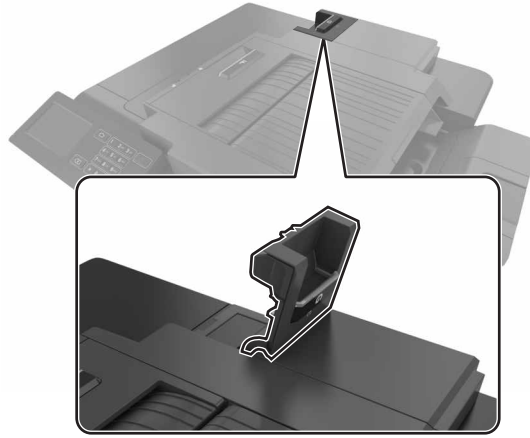
5 Tepsiyi takın.



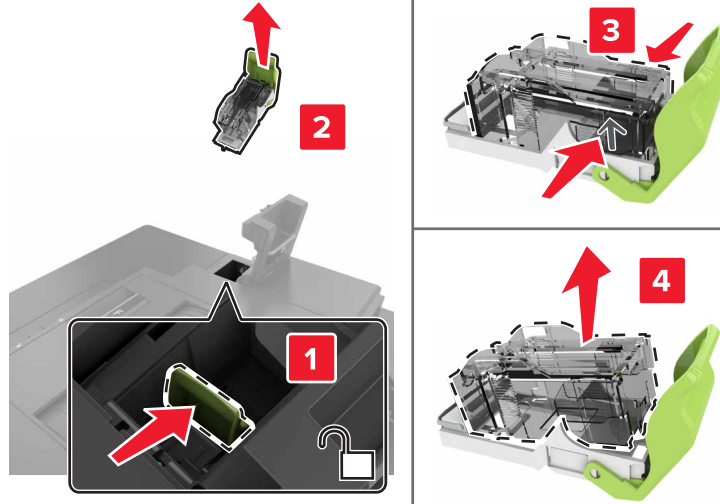
## Zimba kartuşu birimini değiştirme

### Zimba tutucudaki zimba kartuşunu değiştirme

1 G kapağını aın.

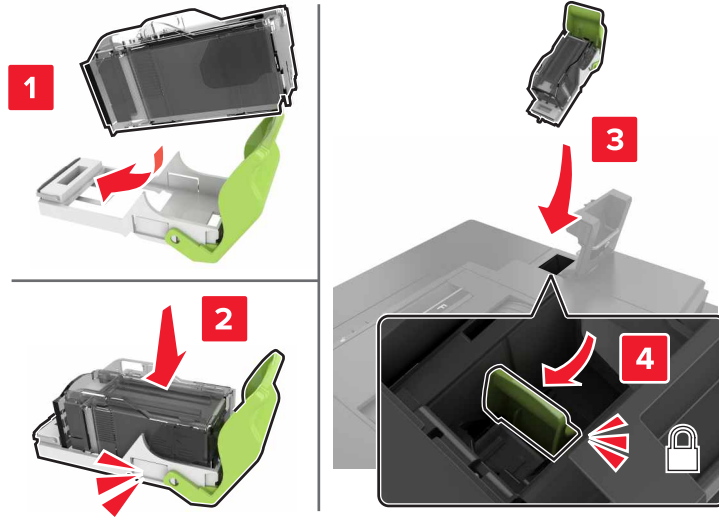


2 Zimba kartuşunu ıkarın.



3 Yeni zimba kartuşunu ambalajından ıkarın.

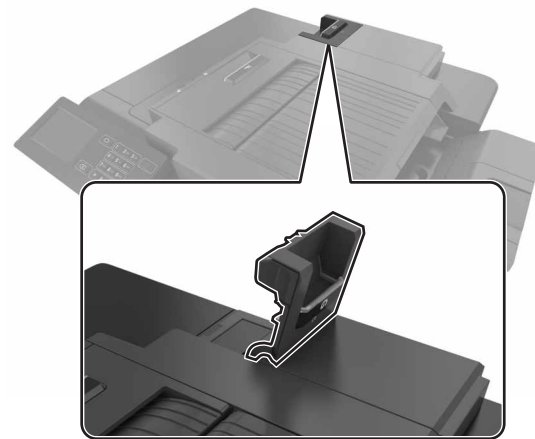
4 Yeni zımba kartuşunu yerine *oturana* kadar itin.



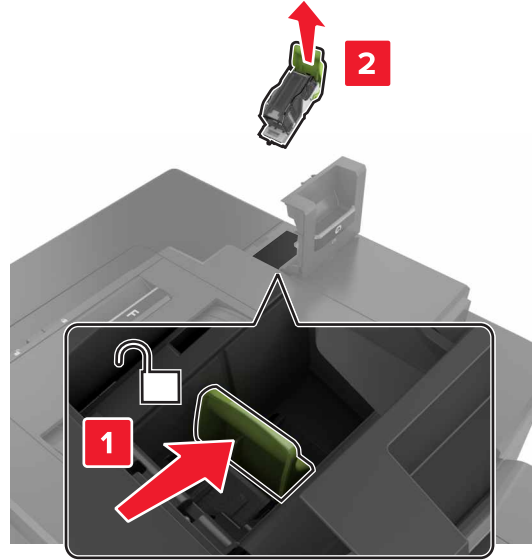
5 G kapağını kapatın.

### Zımba tutucudaki zımba kartuşu tutucuyu değiştirme

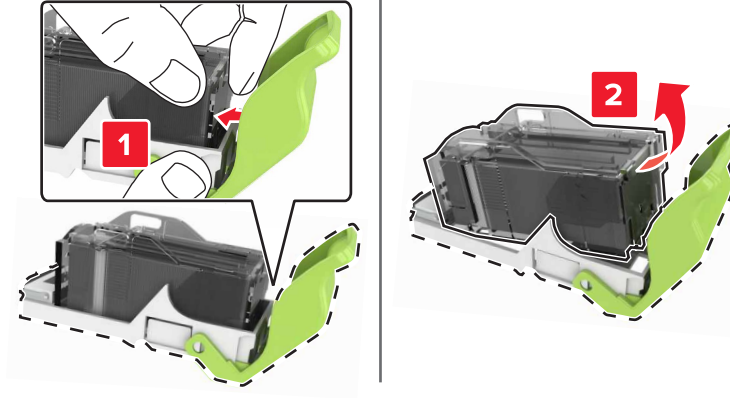
1 G kapağını aın.



**2** Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.

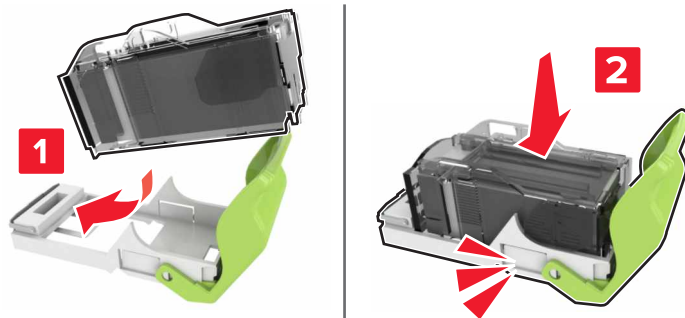


**3** Zimba kartuşunu tutucudan çıkarın.

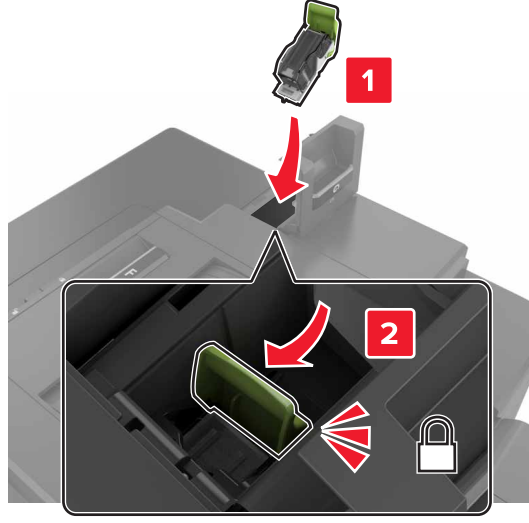


**4** Yeni zimba kartuşu tutucusunu ambalajından çıkarın.

**5** Zimba kartuşunu yeni tutucuya *tık*sesi duyulana kadar itin.



6 Zimba kartuşu tutucusunu takın.



7 G kapağını kapatın.

## Sarf malzemelerini saklama

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

Sarf malzemelerini aşağıdakilerden koruyun:

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

## Yazıcıyı taşıma

### Yazıcıyı başka bir yere taşıma

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

**⚠ 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.
- 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 ama isteğe bağlı tepsilerle yapılandırılmışsa tepsileri yazıcıdan çıkarın. Yazıcıyı ve tepsileri 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 modlarının kurulması

### Güç tasarrufu modlarının kurulması

#### Eko Modu

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Cihaz > Güç Yönetimi > Eco Mode** öğesine dokununuz.
- 2 Bir ayar seçin.

#### Uyku modu

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Cihaz > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Uyku Modu** öğesine dokununuz.
- 2 Yazıcının Uyku moduna girmeden önce boşta bekleyeceği dakika sayısını girin.

## Hazırda bekleme modu

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Cihaz > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Hazırda Bekleme Zaman Aşımı** öğesine dokunun.
- 2 Yazıcının hazırda bekleme moduna girmeden önce kaç dakika bekleyeceğini seçin.

### Notlar:

- Bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcıyı, hazırda bekleme modundan çıkardığınızdan emin olun.
- Yerleşik Web Sunucusu, yazıcı bekleme modundayken devre dışıdır.

## Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Ekran Parlaklığı** öğesine dokunun.
- 2 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 dönüşüm

### Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

- 1 [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresine gidin.
- 2 Geri 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](http://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 işlemde 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:

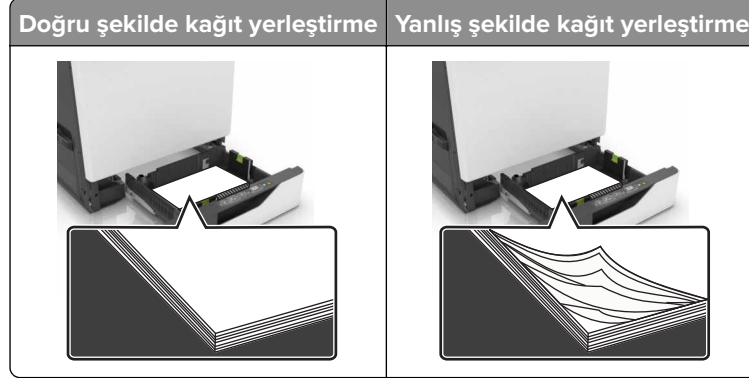
- 1** [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresine gidin.
- 2** Geri dönüştürmek istediğiniz ürünü seçin.

# Sıkışmaları giderme

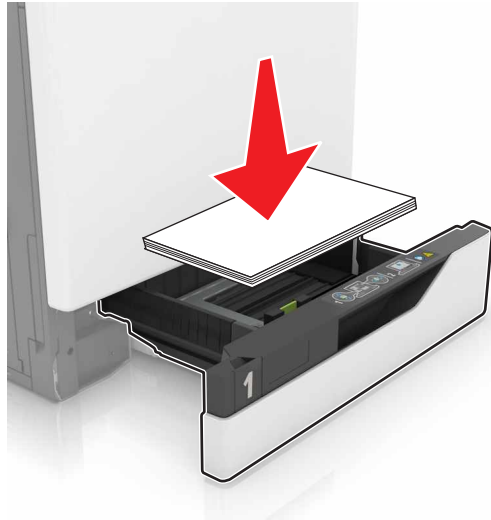
## Sıkışmaları önleme

### Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

- Kağıdın tepsiye düz şekilde yerleştirildiğinden emin olun.



- Yazıcı yazdırırken tepsi yükleme veya çıkarma işlemi yapmayın.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



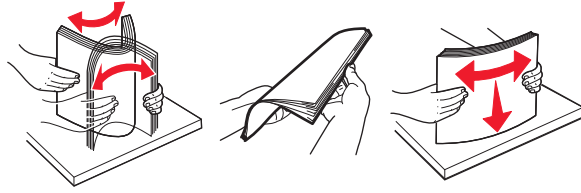
- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.

### Önerilen kağıdı kullanın

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



- Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

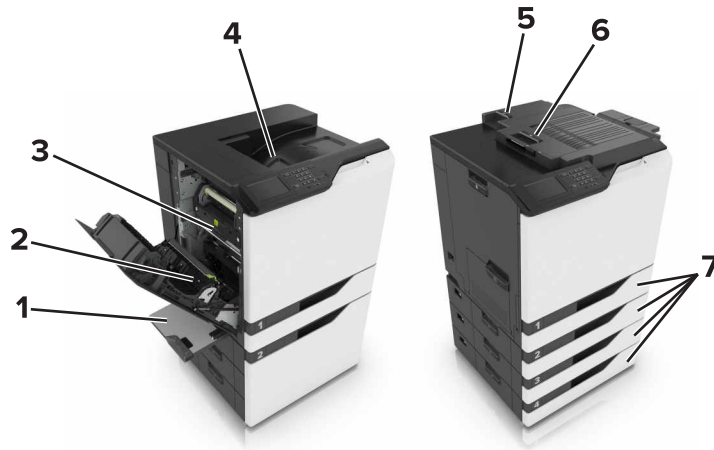


- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

## Sıkışma yerlerini belirleme

### Notlar:

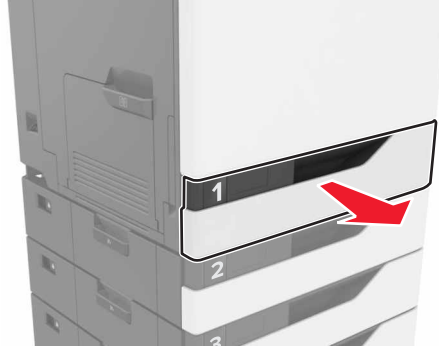
- Sıkışma Yardımı ayarı Açık olarak belirlendiğinde sıkışma giderildikten sonra yazıcı, standart seleye boş ya da kısmen yazdırılmış sayfalar gönderir. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında, yazıcı sıkışan sayfaları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



	Sıkışma konumları
1	Çok amaçlı besleyici
2	Duplex birimi
3	Isıtıcı
4	Standart sele
5	Kapak G
6	Kapak F
7	Tepsiler

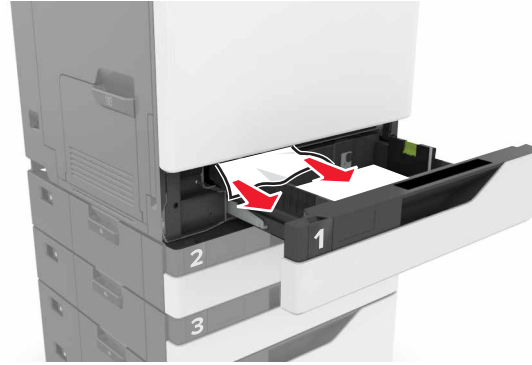
## Tepsilerde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



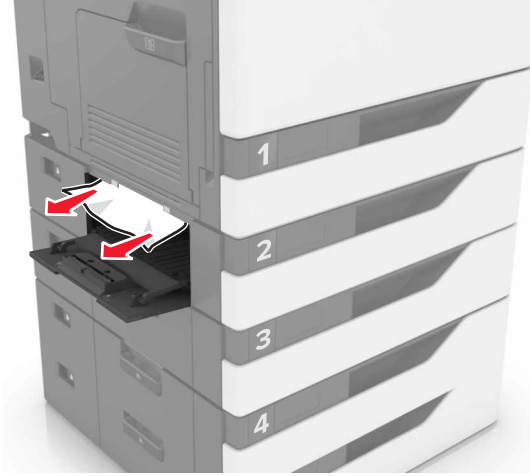
3 Tepsiyi takın.

4 Tepsi kapağını açın.



**5** Sıkışan kağıdı çıkarın.

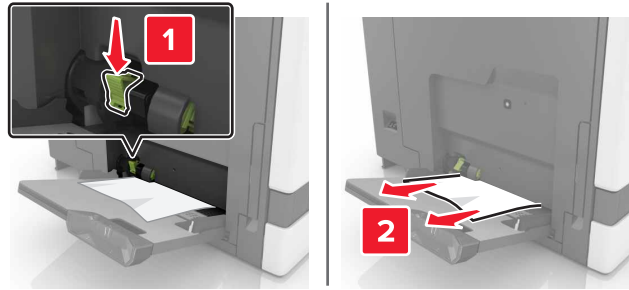
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

**6** Tepsi kapağını kapatın.

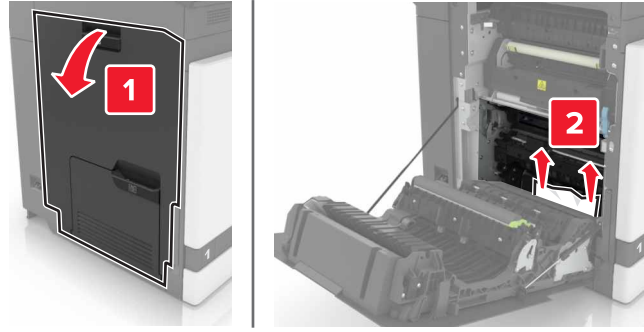
## Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

**1** Çok amaçlı besleyicideki kağıtları çıkarın.**2** Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

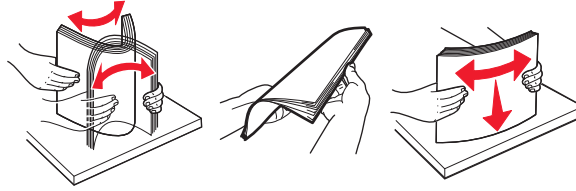
**3** B kapağını açın ve kağıt parçalarını çıkarın.

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



4 Kapak B'yi kapatın.

5 Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



6 Kağıdı yeniden yükleyin.


## Standart seledede kağıt sıkışması

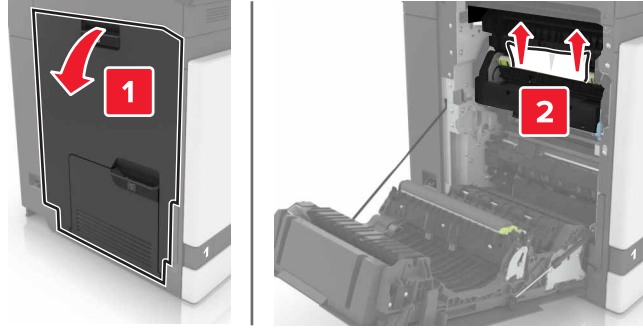
1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



2 B kapağını açın ve kağıt parçalarını çıkarın.

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



3 Kapak B'yi kapatın.

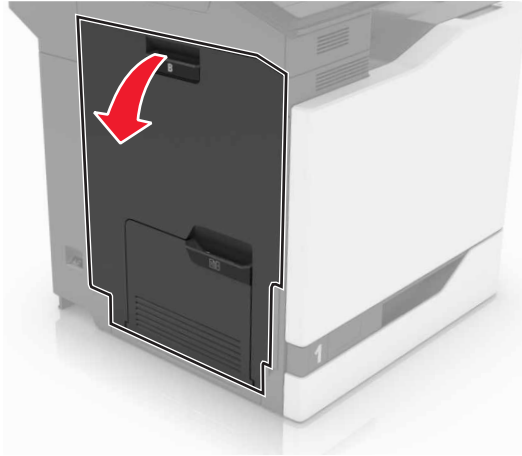
## B kapağında kağıt sıkışması

### Isıtıcıda kağıt sıkışması

1 B kapağını açın.

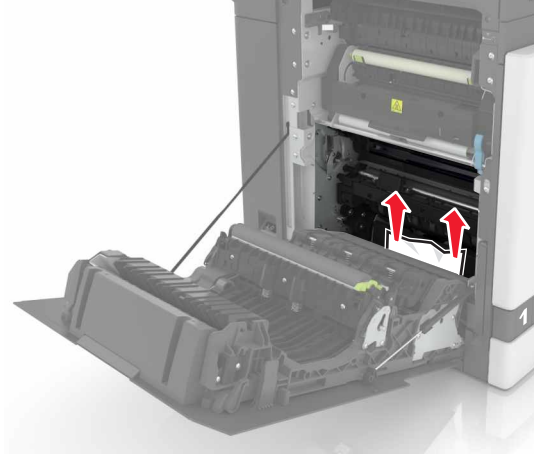


**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

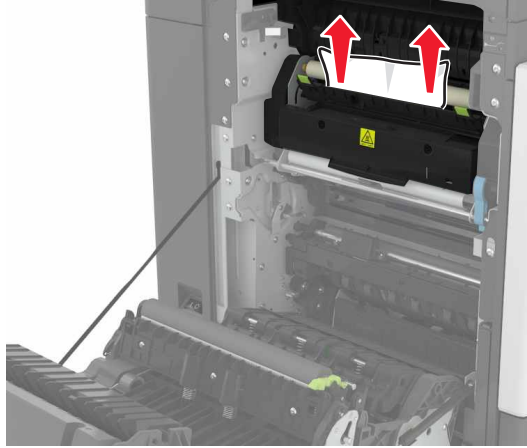


**3** Isıtıcı erişim kapağını açın.



**4** Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



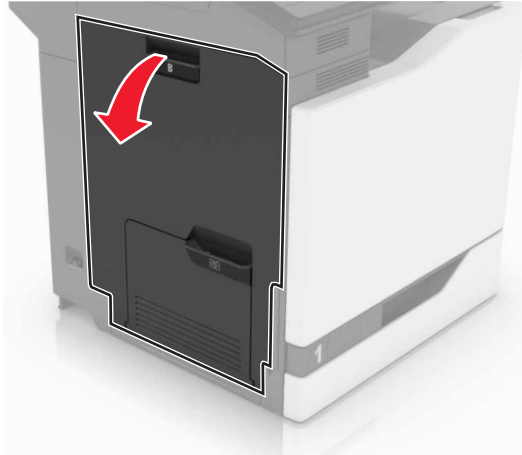
5 Kapak B'yi kapatın.

### Duplex birimde kağıt sıkışması

1 B kapağını açın.

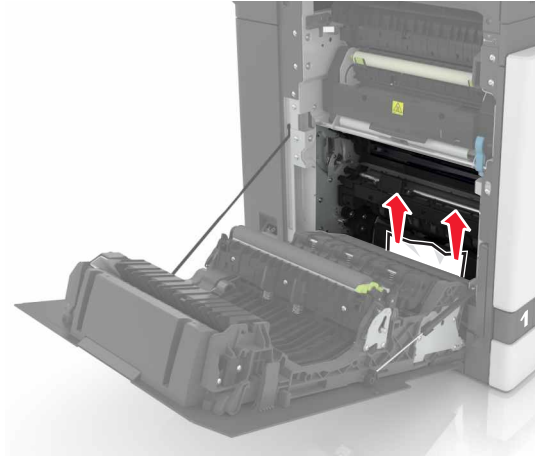


**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

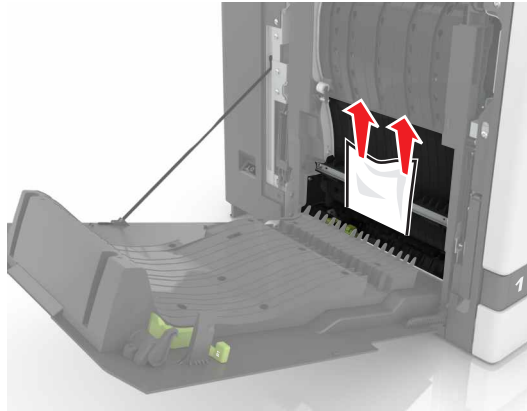


**3** Duplex kapağını açın.



**4** Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



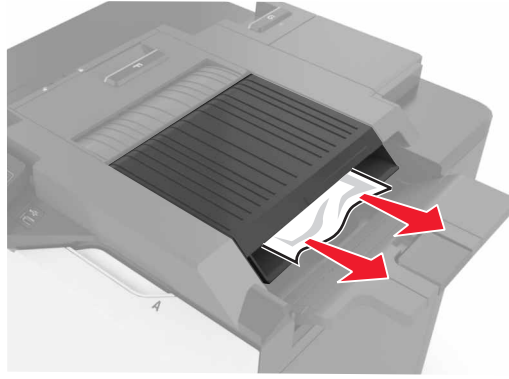
**5** Duplex kapağını ve B kapağını kapatın.

## Son işlemci selesinde kağıt sıkışması

**1** Sıkışan kağıdı çıkarın.

**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



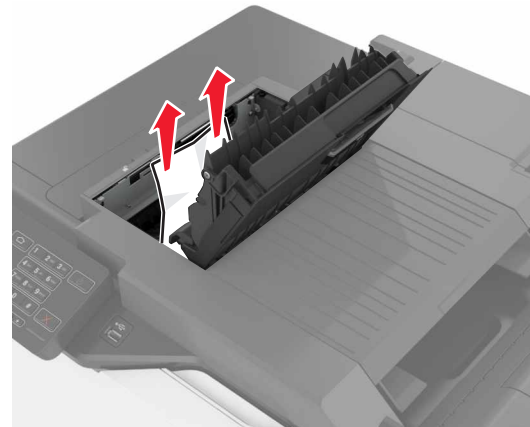


**2** F kapağını açın.



**3** Sıkışan kağıdı çıkarın.

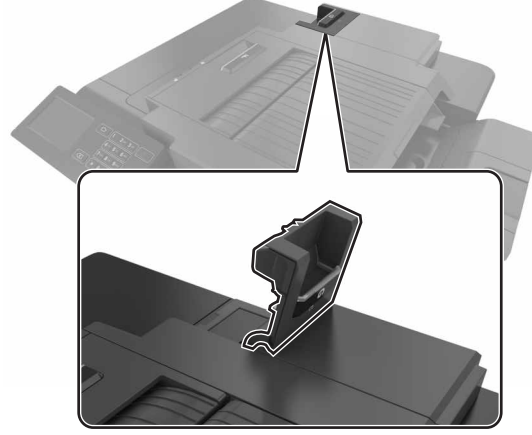
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



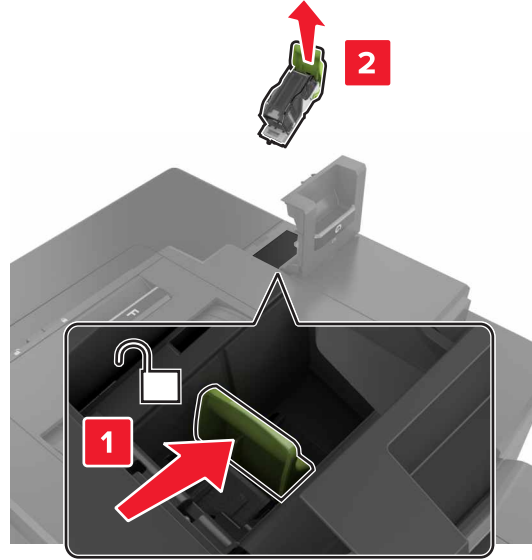
**4** F kapağını kapatın.

## G kapağında zimba sıkışması

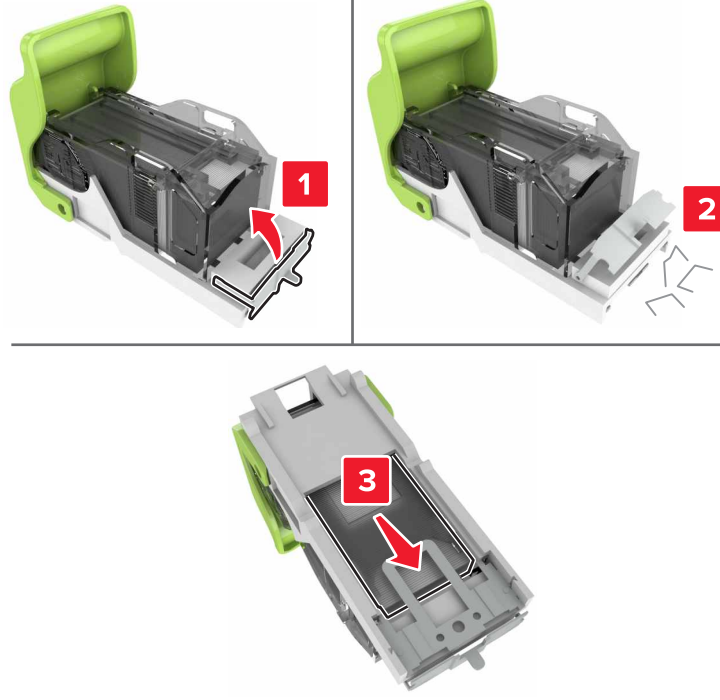
1 G kapağını açın.



2 Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.



**3** Zimba muhafazasını açın ve gevşek zımbaları kaldırın.

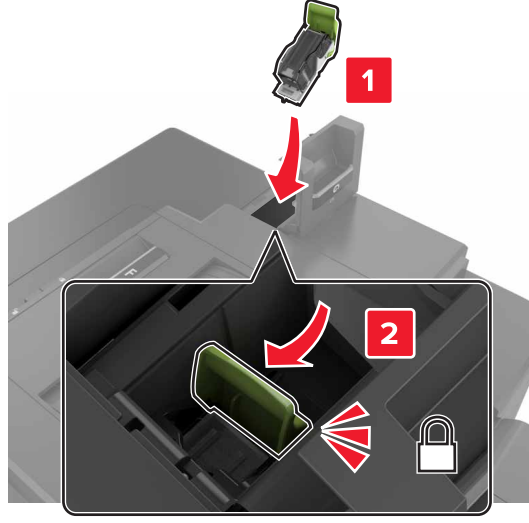


**Not:** Kartuştan çıkan zımbaları takmayın.

**4** Zimba muhafazasını kapatın.



**5** Zimba kartuşu tutucusunu takın.



**6** G kapağını kapatın.

# Sorun Giderme

## Ağ bağlantı sorunları

### Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Internet Explorer® sürüm 9 veya sonraki sürümleri</li> <li>• Safari sürüm 8.0.3 veya sonraki sürümleri</li> <li>• Google Chrome™</li> <li>• Mozilla Firefox</li> </ul> <p>Tarayıcınız destekleniyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Desteklenen bir tarayıcı yükleyin.
<p><b>Adım 2</b> Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun. Yazıcının IP adresine bakın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ana ekrandan</li> <li>• Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden</li> <li>• Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak</li> </ul> <p><b>Not:</b> IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</p> <p>Yazıcının IP adresi doğru mu?</p>	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin.
<p><b>Adım 3</b> Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p><b>Adım 4</b> Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun.</p> <p>Ağ bağlantısı çalışıyor mu?</p>	5 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.
<p><b>Adım 5</b> Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p>Kablo bağlantıları düzgün mü?</p>	6 adıma gidin.	Kablo bağlantılarını sabitleyin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 6</b></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><b>Adım 7</b></p> <p>Yerleşik Web Sunucusuna erişin.</p> <p>Yerleşik Web Sunucusu açıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Flash sürücü okunamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>Flash sürücünün ön USB bağlantı noktasına takılı olduğundan emin olun.</p> <p><b>Not:</b> Flash sürücü arka USB bağlantı noktasına takıldığında çalışmaz.</p> <p>Flaş sürücü ön USB bağlantı noktasına takılı mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Flaş sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">31. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri"</a></p> <p>Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p>Ön USB bağlantı noktasının devre dışı olup olmadığını kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">86. sayfadaki "USB bağlantı noktasını etkinleştirme"</a>.</p> <p>Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?</p>	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## USB bağlantı noktasını etkinleştirme

Ana ekrandan, **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > USB > USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir** yoluna dokunun.

## Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Kurulum Sayfası** yoluna dokunun.
- 2 Ağ ayarları sayfasının 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><b>Adım 1</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Bir 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><b>Adım 3</b> Dahili seçeneğin denetleyici anakartına düzgün takıldığından emin olun.</p> <p><b>a</b> Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.</p> <p><b>b</b> Dahili seçeneğin, denetleyici anakartındaki ilgili konektöre takıldığından emin olun.</p> <p><b>c</b> Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p> <b>DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:</b> 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.
<p><b>Adım 4</b> <b>a</b> Dahili seçeneğin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun.</p> <p><b>Not:</b> Gerekirse yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">130. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</a>.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Dahili çözüm bağlantı noktası düzgün çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve dahili çözüm bağlantı noktasının (ISP) Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>ISP, Kurulu Özellikler listesinde var mı?</p>	3. adıma gidin.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> ISP'yi kaldırın ve yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">119. sayfadaki "Dahili çözüm bağlantı noktası yükleme"</a>.</p> <p><b>Not:</b> Desteklenen bir ISP kullanın.</p> <p>ISP doğru şekilde çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> Kabloyu ve ISP bağlantısını kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Doğru kabloyu kullanın ve ISP'ye güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p><b>b</b> ISP çözümü arabirimi kablosunun denetleyici anakartı üzerindeki prize sıkıca bağlandığından emin olun.</p> <p>ISP doğru şekilde çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Paralel veya seri arabirim kartı doğru şekilde çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ardından paralel veya seri arabirim kartının Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>Paralel veya seri arabirim kartı, Kurulu Özellikler listesinde var mı?</p>	3. adıma gidin.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Paralel veya seri arabirim kartını çıkarın ve tekrar takın. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">119. sayfadaki "Dahili çözüm bağlantı noktası yükleme"</a>.</p> <p>Paralel veya seri arayüz kartı doğru şekilde çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> Kablo ile paralel veya seri arabirim kartı arasındaki bağlantıyı kontrol edin.</p> <p>Paralel veya seri arayüz kartı doğru şekilde çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .



## 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** ögesini 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 sınama sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama 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 yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri ya da parçalar kullanmaya devam etmek için kontrol panelinden **X** ve **#** düğmelerine aynı anda basın ve 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. [39. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

**X** ve **#** düğmelerine basıp 15 saniye basılı tuttukten sonra yazıcı yazdırma işlemi yapmıyorsa sarf malzemesi kullanım sayacını sıfırlayın.

**1** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Cihaz > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar**

**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 **#** düğmelerine aynı anda basın ve 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><b>1</b> Kuru bir ortamda saklanmış zarflar kullanın.</p> <p><b>Not:</b> Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir.</p> <p><b>2</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	<p>Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Harmanlanmış yazdırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Düzen &gt; Harmanlama</b> yoluna dokunun.</p> <p><b>b</b> Harmanlama seçeneğini Açık olarak ayarla.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Kağıt kıvrılması

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma kaydırın.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirtin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki kağıdı çıkarın ve ters çevirin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt hala bükülüyor mu?</p>	<p>Temas Noktaları <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsilerin aynı boyut ve türde kağıt içerip içermediğini kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırılıp konumlandırılmadığını kontrol edin.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>	<p>2 adıma gidin.</p>
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</p> <p><b>b</b> İlgili tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde kağıt boyutu ve türünü ayarlayın.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>	<p>Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>

## Tepsi bağlantısını kontrol edin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.

Hata ikinci kez tekrarlanırsa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- 4 Tepsiyi takın.
- 5 Güç kablosunu elektrik prizine takın.



**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.

Hata yeniden oluştuğu takdirde:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
  - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
  - 3 Belirtilen tepsiyi çıkarın.
  - 4 Müşteri desteğini arayın.
- Kontrol panelinde, mesajı silmek ve yazdırmaya kaldığı yerden devam etmek için **Devam** öğesini seçin.

## Kağıt çok sık sıkışıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiyi dışarı doğru çekin.</p> <p><b>b</b> Kağıdın doğru şekilde yerleştirilip yerleştirilmediğini kontrol edin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun.</li> <li>• Yiğün yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.</li> <li>• Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun.</li> </ul> <p><b>c</b> Tepsiyi takın.</p> <p><b>d</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, yazıcının doğru kağıt boyutunu algılayıp algılamadığını kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Aygıt &gt; Bildirimler &gt; Sıkışan İçeriği Giderme</b> öğesine dokunun.</p> <p><b>b</b> <b>Açık</b> veya <b>Otomatik</b>'i seçin.</p> <p><b>c</b> Değişiklikleri uygulayın.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .

## Yazdırma sorunları

### Gizli veya diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

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

## Yavaş yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazıcının Eko veya Sessiz Modunda olmadığından emin olun.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Bekletilen işleri silin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı kablosunu yazıcıya ve bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ cihazına sıkıca takın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 6</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelindeki Kalite menüsünden, Yazdırma Çözünürlüğünü 4800CQ'ya ayarlayın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 7</b></p> <p><b>a</b> Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin.</li> <li>• Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">9. sayfadaki "Yazıcı için bir yer seçme"</a>.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 8</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı hafızasını arttırın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .	Sorun çözüldü.

## Yazdırma işleri yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazdırmaya çalıştığınız belgeden, Yazdır iletişim kutusunu açın ve ardından doğru yazıcıyı seçip seçmediğinizi kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p><b>b</b> Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p><b>c</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> 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>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı yazılımını kaldırın ve yeniden yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Yazıcı yazılımı ürünün internet sitesinde bulunabilir <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Yazdırma kalitesi kötü

### Boş veya beyaz sayfalar



**Not:** Sorunu çözmeden önce eksik olan rengi belirlemek için kalite örneği sayfaları yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Temel Yazdırma Kalitesi Sayfaları** öğesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Bir belge yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Bir belge yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

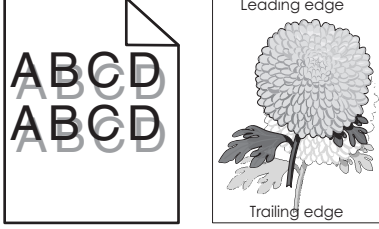
## Koyu baskı



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelindeki Kalite menüsünden <b>Renk Ayarı</b>'nı seçin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok koyu mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan azaltın.</p> <p><b>Not:</b> Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok koyu mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok koyu mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	Yazdığınız kağıtla eşleştirmek için doku ayarlarını değiştirin.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok koyu mu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

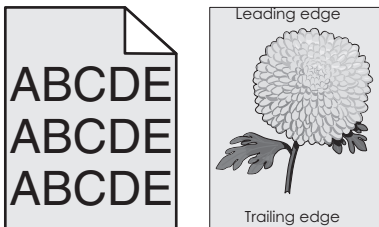
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 6</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok koyu mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Hayalet resimler



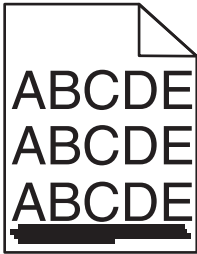
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> <b>a</b> Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yerleştirin. <b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ hayalet resimler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b> <b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirtin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ hayalet resimler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b> <b>a</b> Kontrol panelindeki Kalite menüsünden <b>Renk Ayarı</b>'nı seçin. <b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ hayalet resimler beliriyor mu?</p>	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Gri artalan



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite</b> yoluna dokunun.</p> <p><b>b</b> Toner koyuluğunu ayarlayın.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ gri arka plan mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b> ögesine dokunun.</p> <p><b>b</b> İşlemi başlatın.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ gri arka plan mı beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ gri arka plan mı beliriyor?</p>	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Yatay koyu çizgiler

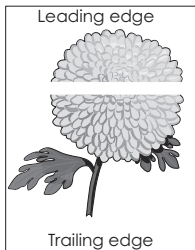


**Not:** Yatay koyu çizgiler baskılarınızda görünmeye devam ediyorsa “Tekrarlayan hatalar” konusunu inceleyin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, tepsi veya besleyiciyi Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 5</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay koyu çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

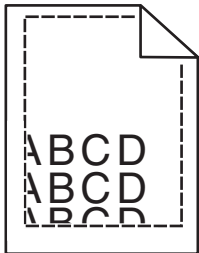
## Yatay beyaz çizgiler



**Not:** Yatay koyu çizgiler baskılarınızda görünmeye devam ediyorsa “Tekrarlayan hatalar” konusunu inceleyin.

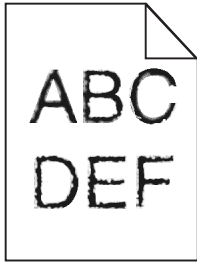
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirtin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Hatalı marjlar



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kağıt kılavuzunu sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, yazıcının doğru kağıt boyutunu algılayıp algılamadığını kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiyeye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Titrek veya dengesiz karakterler



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Yazıcınızın bilgisayarınızda yüklü olan yazı tiplerini destekleyip desteklemediğini kontrol edin.</p> <p><b>1</b> Yazıcı kontrol panelinde: <b>Ayarlar &gt; Raporlar &gt; Yazdır &gt; Yazı Tiplerini Yazdır</b> yoluna dokunun</p> <p><b>2 PCL Yazı Tipleri</b> veya <b>PS Yazı Tipleri</b> öğesini seçin.</p> <p><b>b</b> Yazı tipi desteklenmiyorsa desteklenen bir yazı tipi yükleyin. Daha fazla bilgi için yöneticinize başvurun.</p> <p><b>c</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırılan öğelerde hâlâ titrek veya dengesiz karakterler var mı?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Açık yazdırma

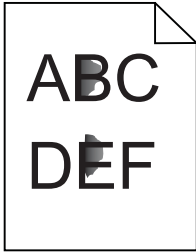


İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelindeki Kalite menüsünden <b>Renk Ayarı</b>'nı seçin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok silik mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın.</p> <p><b>Not:</b> Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok silik mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok silik mi?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	Yazdırdığınız kağıtla eşleştirmek için doku ayarlarını değiştirin.	5. adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hâlâ çok silik mi?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 6</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p>Baskı hâlâ çok silik mi?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

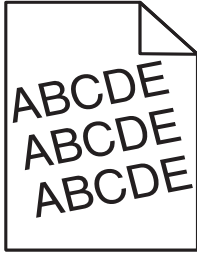
## Benekli baskı ve noktalar



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcıda toner sızıntısı yok mu?</p>	2 adıma gidin.	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .
<p><b>Adım 2</b> <b>a</b> Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Aygıt &gt; Tercihler</b> ögesine dokunun. <b>b</b> Kağıt türü ve boyut ayarlarının tepside ayarlanan kağıt türü ve boyutla eşleşip eşleşmediğini kontrol edin.</p> <p>Ayarlar eşleşiyor mu?</p>	Adım 4'e ilerleyin.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> <b>a</b> Kağıt menüsünde kağıt boyutunu ve türünü değiştirin veya tepsideki boyut ayarlarını düzenleyin. <b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı hâlâ benekli mi?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b> <b>a</b> Tepside yüklü olan dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin. <b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı hâlâ benekli mi?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

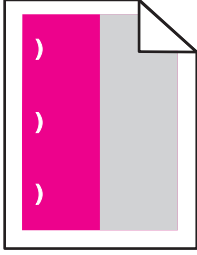
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme birimini veya görüntüleme kitini değiştirin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı hâlâ benekli mi?</p>	<p>Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

### Yamuk veya eğik baskılar



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiyi çıkarın.</p> <p><b>b</b> Kağıdı çıkarın ve ardından yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>c</b> Kağıt kılavuzunu sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p><b>d</b> Tepsiyi takın.</p> <p><b>e</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala yamuk veya eğik mi?</p>	<p>2 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala yamuk veya eğik mi?</p>	<p>Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Tekrarlayan kusurlar



**Not:** Sorunu çözmeden önce Ayarlar menüsünün Sorun Giderme bölümünden *Kusur Bakım Cetveli*'ni yazdırın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kalite örneği sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan <b>Ayarlar &gt; Sorun Giderme &gt; Temel Yazdırma Kalitesi Örnekleri</b> ögesine dokunun.</p> <p><b>b</b> Kaç rengin hatalı olduğunu belirleyin.</p> <p>Yalnızca tek renk mi etkileniyor?</p>	2 adıma gidin.	3. adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> <i>Kusur Bakım Cetveli</i> seçeneğini kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.</p> <p><b>b</b> Etkilenen renkli sayfadaki ölçümle eşleşen sarf malzemesini değiştirin.</p> <p><b>Fotoğraf iletkeni birimi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 125,70 mm (4,95 inç)</li> <li>• 35.40 mm (1.39 inç)</li> </ul> <p><b>Developer birimi</b></p> <p>42 mm (1,65 inç)</p> <p><b>c</b> Kalite örneği sayfalarını yazdırın.</p> <p>Kusurlar hala görünüyor mu?</p>	Mesafeyi not edin ve ardından <b>müşteri desteği</b> veya servis temsilcinizle iletişime geçin.	Sorun çözüldü.

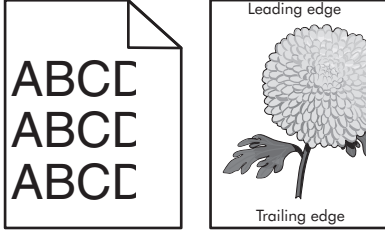
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> <i>Kusur Bakım Cetveli</i> seçeneğini kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.</p> <p><b>b</b> Etkilenen renkli sayfadaki ölçümle eşleşen sarf malzemesini değiştirin.</p> <p><b>Aktarma silindiri</b> 78,50 mm (3,09 inç)</p> <p><b>Transfer modülü</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 47,10 mm (1,86 inç)</li> <li>• 90 mm (3,54 inç)</li> </ul> <p><b>Isıtıcı</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 96,60 mm (3,80 inç)</li> <li>• 127,60 mm (5,02 inç)</li> </ul> <p><b>c</b> Kalite örneği sayfalarını yazdırın.</p> <p>Kusurlar hala görünüyor mu?</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından <b>müşteri desteği</b> veya servis temsilcinizle iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

### Tamamen renkli veya siyah resimler



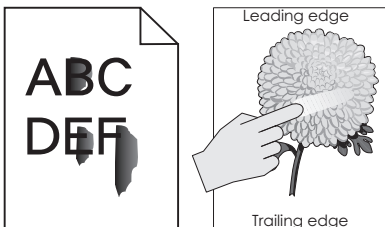
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı tamamen renkli veya siyah sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	<p>2 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazıcı tamamen renkli veya siyah sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	<p>Müşteri desteği <b>müşteri desteği</b>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Metin veya resim kesme



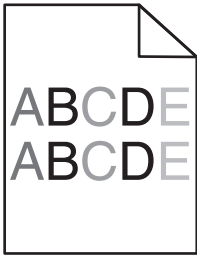
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma kaydırın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim hâlâ kırılmış mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim hâlâ kırılmış mı?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim hâlâ kırılmış mı?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Toner kolay siliniyor



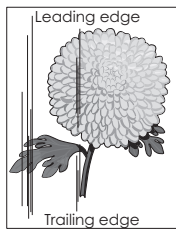
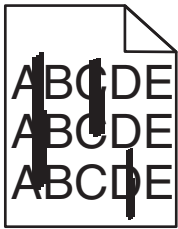
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>1</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>2</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Toner hâlâ siliniyor mu?</p>	<p>Temas Noktaları <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Eşitsiz yazdırma yoğunluğu



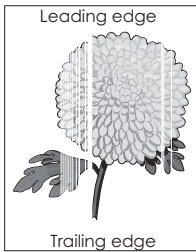
İşlem	Evet	Hayır
<p>Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p>Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?</p>	<p>Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Dikey koyu hatlar veya çizgiler



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.


## Dikey beyaz çizgiler



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirtin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini kaldırıp yeniden yükleyin.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Hasarı önlemek için görüntüleme ünitesinin veya görüntüleme kitinin alt tarafına dokunmayın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini veya görüntüleme kitini değiştirin ve sonrasında yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.



## Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Güç kablosunu elektrik prizine takın.</p> <p> <b>DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:</b> 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><b>Adım 2</b> 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><b>Adım 3</b> Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p><b>Adım 4</b> Yazıcının uyku veya bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı, uyku veya bekleme modunda mı?</p>	Yazıcıyı uyandırmak için güç düğmesine basın.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b> Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına bağlandıklarından emin olun.</p> <p>Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı bağlanmış?</p>	6 adıma gidin.	Aşağıdakilerin biriyle eşleştikten emin olun: <ul style="list-style-type: none"> <li>• USB kablosu yazıcıdaki USB bağlantı noktasında</li> <li>• Ethernet kablosu yazıcının Ethernet bağlantı noktasında</li> </ul>
<p><b>Adım 6</b> Yazıcıyı kapatın, donanım seçeneklerini yeniden yükleyin ve tekrar açın. Daha fazla bilgi için, seçenek ile birlikte gelen belgelere başvurun.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü	7 adıma gidin.
<p><b>Adım 7</b> Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü	8 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 8</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> a Desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin. b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru tepsideen veya doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz.</li> </ul> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru tepsideen veya doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin. b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru tepsideen veya doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Renk kalitesi sorunları

### Toner koyuluğunu ayarlama

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar** > **Yazdırma** > **Kalite** yoluna dokununuz.
- 2 Toner koyuluğunu ayarlayınız.
- 3 Değişiklikleri uygulayınız.

Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme

## Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme

- 1 Ana ekranda, **Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Düzeltmesi > Manuel** öğesine dokunun.
- 2 Gelişmiş Görüntüleme menüsünde **Renk Düzeltme İçeriği**'ni seçin.
- 3 Uygun renk dönüştürme ayarını seçin.

Nesne türü	Renk dönüştürme tabloları
RGB Resim RGB Metin RGB Grafik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Canlı</b>—Daha parlak, daha doygun renkler üretir ve gelen tüm renk formatlarına uygulanabilir.</li> <li>• <b>sRGB Ekran</b>—Bir bilgisayar ekranında görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Fotoğraf baskısı için siyah toner kullanımı optimize edilir.</li> <li>• <b>Ekran-Gerçek Siyah</b>—Bir bilgisayar ekranında görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Bu ayar tüm nötr gri seviyelerini oluşturmak için yalnızca siyah toner kullanır.</li> <li>• <b>sRGB Canlı</b>—sRGB Ekran renk düzeltmesi için daha yüksek bir renk doygunluğu kullanır. Siyah toner kullanımı ticari grafikleri yazdırmak için optimize edilir.</li> <li>• <b>Kapalı</b></li> </ul>
CMYK Resim CMYK Metin CMYK Grafik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>US CMYK</b>—Renk düzeltmesini Specifications for Web Offset Publishing/Web Ofset Yayıncılığı Spesifikasyonları (SWOP) renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular.</li> <li>• <b>Euro CMYK</b>—Renk düzeltmesini Euroscale renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular.</li> <li>• <b>Canlı CMYK</b>—US CMYK renk düzeltme ayarının renk düzeltmesini artırır.</li> <li>• <b>Kapalı</b></li> </ul>

## Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular

### RGB renk nedir?

RGB renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için kullanılan kırmızı, yeşil ve mavi oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir. Doğada görülen çok sayıda rengi elde etmek için kırmızı, yeşil ve mavi renklerin değişik oranlarda bileşimleri kullanılır. Bilgisayar ekranları, tarayıcılar ve dijital kameralarda renklerin görüntülenmesi için bu yöntem kullanılır.

### CMYK renk nedir?

CMYK renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için kullanılan mavi, kırmızı, sarı ve siyah oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir. Doğada görülen çok sayıda renk, camgöbeği, macenta, sarı ve siyah mürekkepler veya tonerler değişik oranlarda karıştırılarak yazdırılabilir. Matbaa makineleri, mürekkep püskürtmeli yazıcılar ve renkli lazer yazıcıları rengi bu şekilde elde eder.

### Yazdırılacak bir belgede renkler nasıl belirlenir?

RGB veya CMYK renk bileşimlerini kullanarak belge rengini belirlemek ve değiştirmek için yazılım programları kullanılır. Daha fazla bilgi için yazılım programının Yardım konularına başvurun.

### Yazıcı hangi rengi yazdıracağını nasıl bilir?

Bir belge yazdırılırken, her nesnenin türü ve rengi ile ilgili bilgiler yazıcıya gönderilir ve renk dönüşüm tablolarından geçilir. Renk istediğiniz rengi oluşturmak için kullanılan uygun miktarlarda mavi, kırmızı, sarı ve siyah tonere dönüştürülür. Nesne bilgileri renk dönüştürme tablolarının uygulanmasını belirler. Örneğin, metinler için bir renk dönüşüm tablosu kullanılırken, fotoğraflar için farklı bir renk dönüşüm tablosu kullanmak mümkündür.

### Manuel renk düzeltmesi nedir?

Manuel renk düzeltmesi etkinleştirildiğinde, yazıcı nesnelere işlemek için kullanıcı tarafından seçilen renk dönüşüm tablolarını kullanır. Manuel renk düzeltme ayarları yazdırılan nesnenin türüne (metin, grafik veya resim) bağlıdır. Ayrıca nesnenin renginin yazılım programında nasıl belirtildiğine (RGB veya CMYK bileşimleri) bağlıdır. Manuel olarak farklı bir renk dönüşüm tablosu uygulamak için bkz. [114. sayfadaki "Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme"](#).

Yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa manuel renk düzeltmesi işe yaramaz. Renk ayarlarını yazılım programı veya bilgisayarın işletim sistemi kontrol ediyorsa da etkili olmaz. Birçok durumda, Renk Düzeltmesi'nin Otomatik olarak ayarlanması belgeler için tercih edilen renkleri üretir.

### Belirli bir rengi (örneğin bir şirket logosundaki bir rengi) nasıl tutturabilirim?

Yazıcının Kalite menüsünden, dokuz Renk Örneği seti kullanılabilir. Bu ayarlar Yerleşik Web Sunucusu'nun Renk Örnekleri sayfasından da kullanılabilir. Herhangi bir örnek setinin seçilmesi yüzlerce renkli kutudan oluşan çok-sayfalı bir çıktı üretir. Seçilen tabloya bağlı olarak, her kutu bir CMYK veya RGB bileşimi içerir. Her kutunun görünüm rengi, kutu üzerinde etiketlenmiş CMYK veya RGB bileşimi, seçili renk dönüşüm tablosundan geçirilerek elde edilir.

Renk Örnekleri setlerini inceleyerek, rengi eşleştirilen renge en yakın kutuyu belirleyebilirsiniz. Kutunun üzerinde etiketlenen renk bileşimi bir yazılım programındaki nesnenin renk bileşimini değiştirmek için kullanılabilir. Daha fazla bilgi için yazılım programının Yardım konularına başvurun. Manuel renk düzeltme, seçili renk dönüşüm tablosunu belirli bir nesne için kullanmak için gerekebilir.

Belirli bir renk eşleştirme sorunu için kullanılmak üzere hangi Renk Örnekleri setinin seçileceği şunlara bağlıdır:

- Kullanılan Renk Düzeltme ayarı (Otomatik, Kapalı veya Manuel)
- Yazdırılan nesnenin türü (metin, grafik veya resim)
- Nesnenin renginin yazılım programında nasıl gösterildiği (RGB veya CMYK bileşimleri)

Yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa Renk Örnekleri sayfası işe yaramaz. Ayrıca, bazı yazılım programları programda belirtilen RGB veya CMYK bileşimlerini renk yönetimi aracılığıyla düzeltir. Böyle durumlarda yazdırılan renk, Renk Örnekleri sayfasında görüntülenen renklerle tam olarak aynı olmayabilir.

### Baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor

İşlem	Hayır	Evet
<p>Renk dengesini ayarlayın.</p> <p><b>a</b> Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Dengesi</b> yoluna dokununuz.</p> <p><b>b</b> Ayarı uygulayınız.</p> <p><b>c</b> Yazdırma işini tekrar gönderiniz.</p> <p>Baskı hâlâ renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

### Müşteri destek merkezine başvurma

Müşteri destek merkezine başvurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

- Yazıcı sorunu
- Hata mesajı

- Yazıcı model türü ve seri numarası

E-posta veya sohbet desteği almak ya da kullanma kılavuzu kitaplığı, destek belgeleri, sürücüler ve diğer indirmelere göz atmak için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

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

# Yükseltme ve geçiş

## Donanım

### Mevcut dahili seçenekler

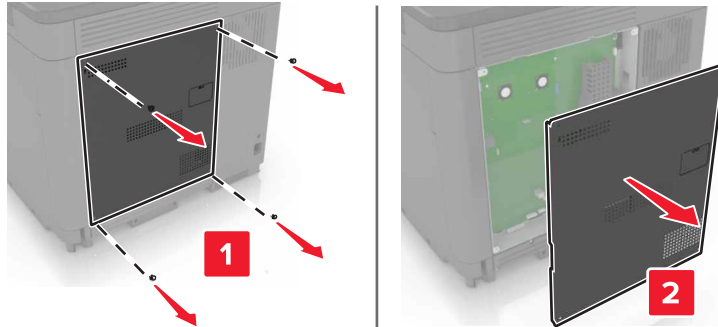
- Bellek kartı
  - DDR3 DIMM
  - Önbellek
    - Yazı Tipleri
  - Uygulama kartları
    - Formlar ve Barkod
    - REÇETE
    - IPDS
- Lexmark Dahili Çözüm Bağlantı Noktası (ISP)
  - MarkNet™ N8360 (802.11 b/g/n/a kablosuz yazdırma sunucusu LEX-M06-001 Mobil Çözümler Modülü ile birleştirildi)
  - IEEE 1284-B Paralel Kart
  - RS-232C Seri Kart

### Bir bellek kartı takma

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

- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

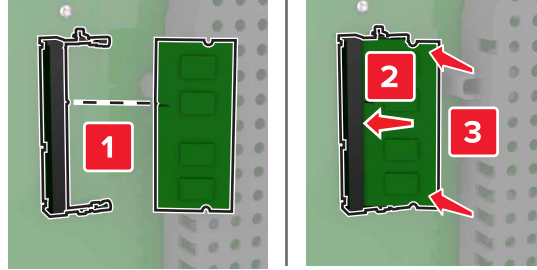
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



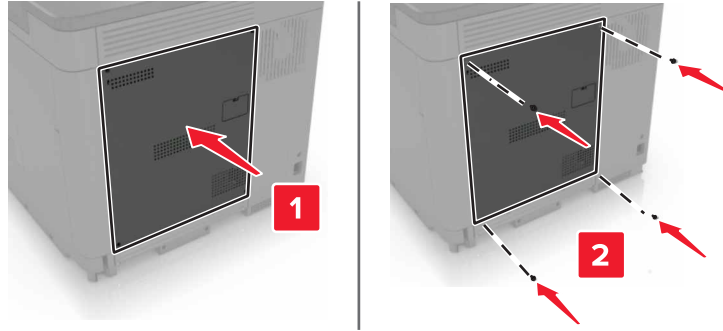
3 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

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

4 Hafıza kartını yerine *oturana* kadar itin.



5 Erişim kapağını yeniden takın.



6 Gc kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

**! 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.

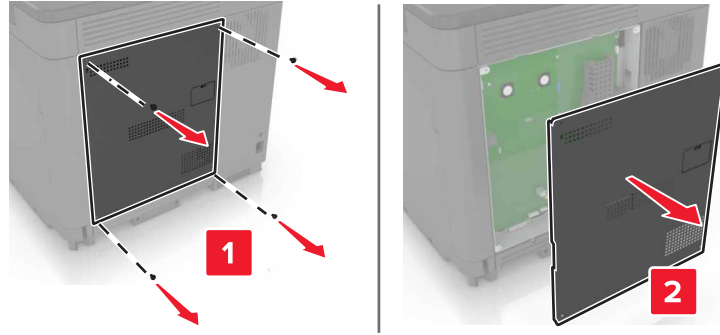
## Dahili özm bağlantı noktası yükleme

**! DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik arpması riskini onlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

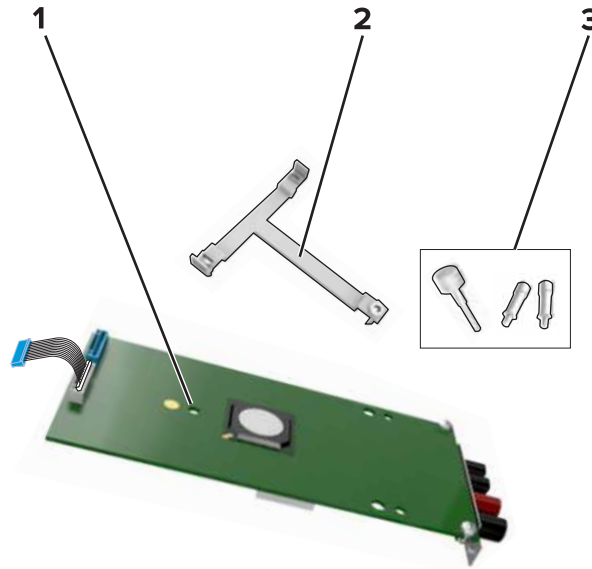
1 Yazıcıyı kapatın ve gc kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.

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

**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.



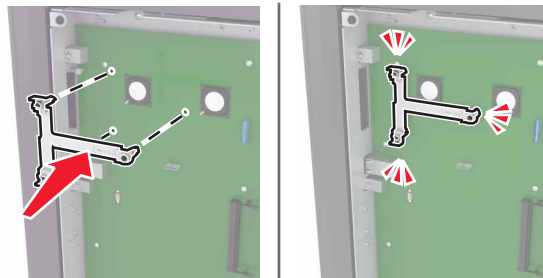
**3** Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kitini ambalajından çıkarın.



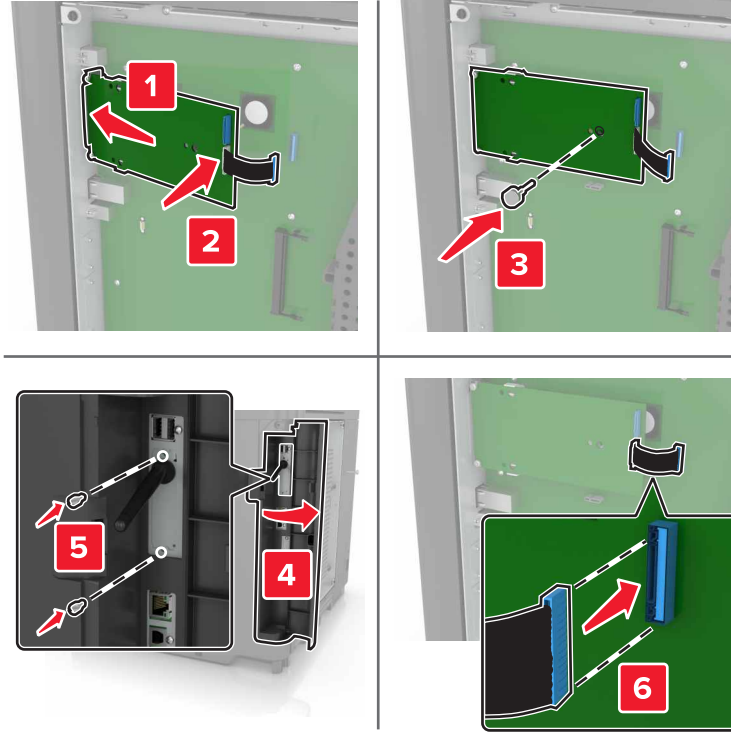
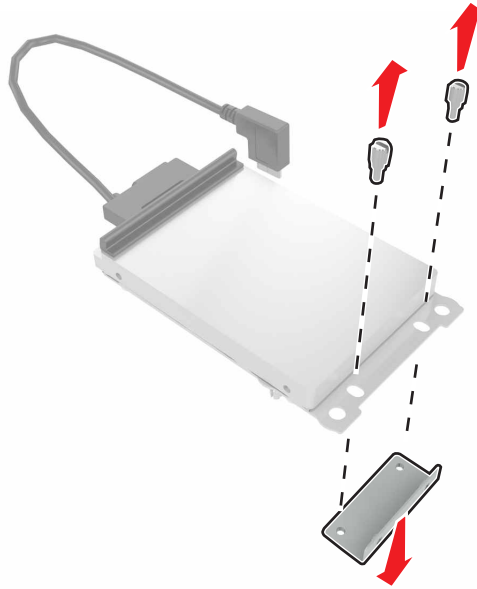
1	ISP
2	Montaj desteği
3	Kelebek vidaları

**4** Gerekirse yazıcının sabit diskini çıkarın.

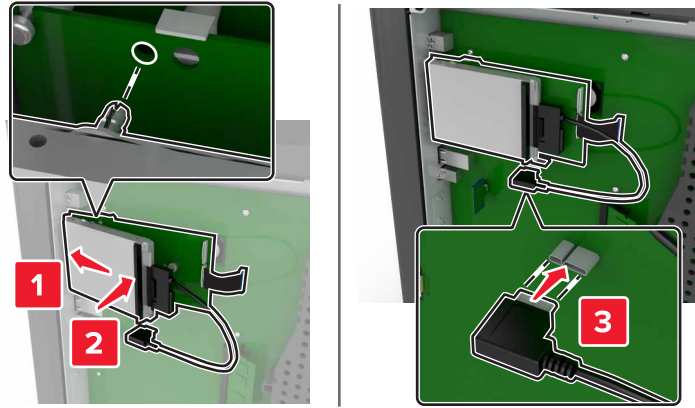
**5** Desteği yerine *oturana* kadar panele itin.



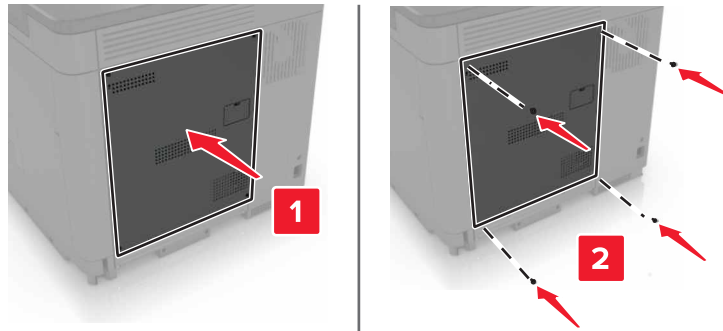


**6** ISP'yi desteğe takın.**7** Gerekirse sabit diski ISP'ye takın.**a** Sabit disk desteğini çıkarın.**b** Sabit diski ISP'ye bağlayın.

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



8 Erişim kapağını yeniden takın.



9 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

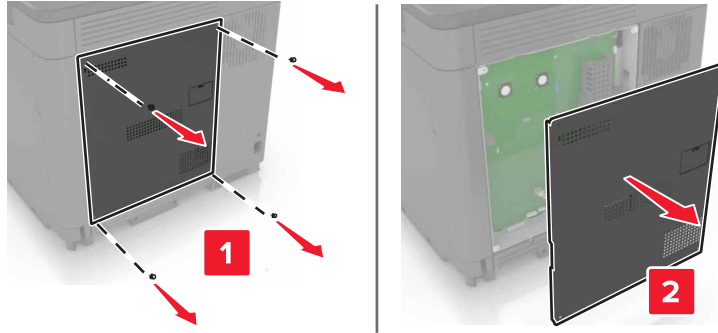
**⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir Şekilde tanımlanan ve doğru bir Şekilde topraklanan elektrik prize bağlayın.

## İsteğe bağlı bir kart takma

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik arpması riskini önlemek için, yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını karın.

- 1 Yazıcıyı kapatın ve g kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.
- 2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını karın.

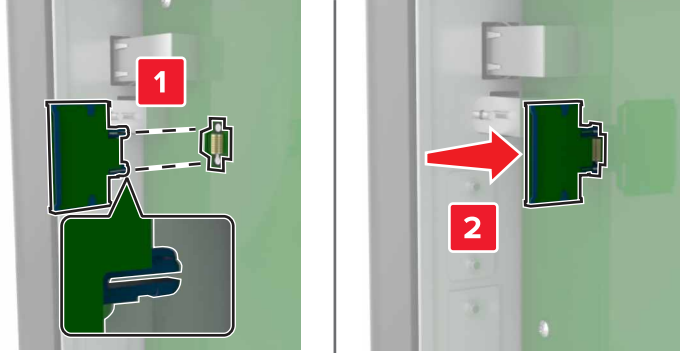
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Elektronik bileşenlere veya konektörlere dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



3 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

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

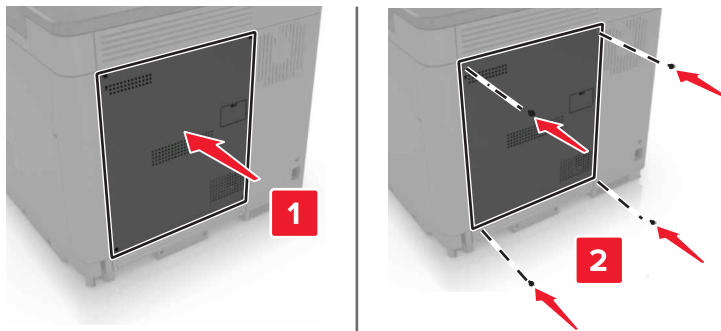
4 Kartı kuvvetlice yerine itin.



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

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

5 Erişim kapağını yeniden takın.



6 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

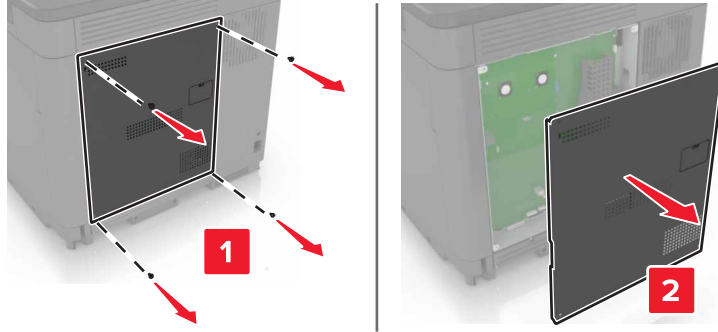
**! DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

## Bir yazıcı sabit diski takma

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

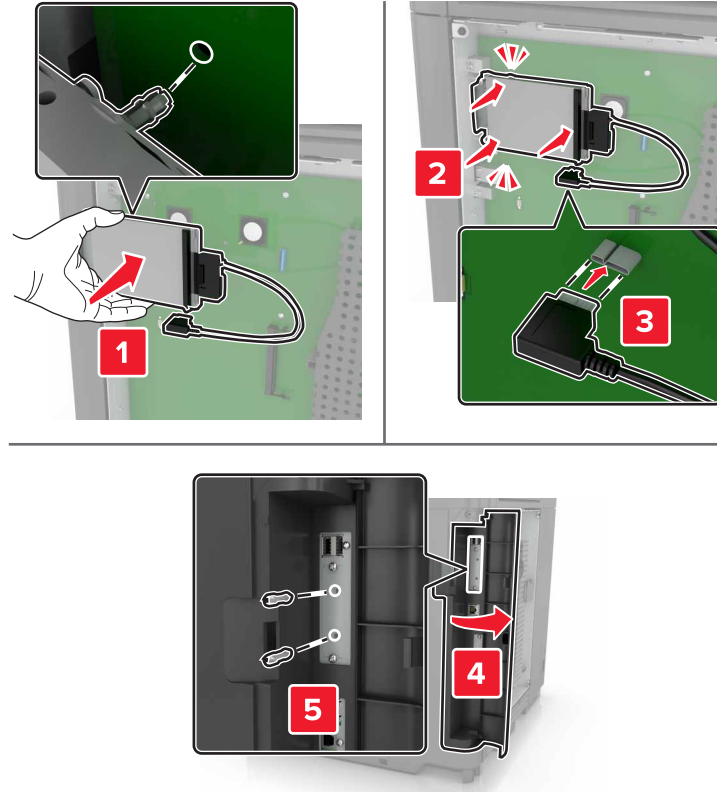
- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.
- 2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

**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.



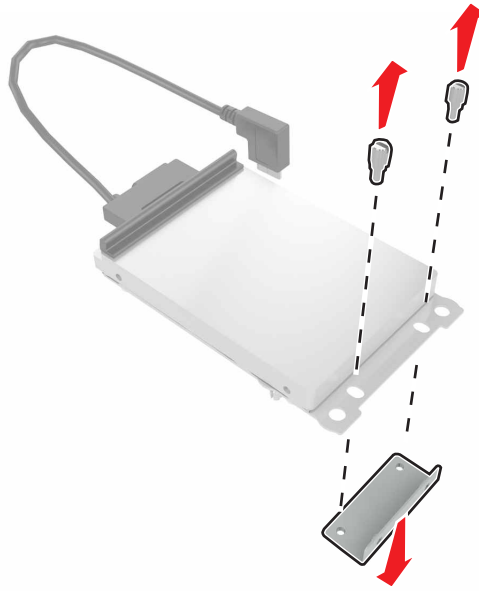
- 3 Sabit diski ambalajından çıkarınız.
- 4 Sabit diski, denetleyiciye anakarta takınız.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Sabit diske dokunmayınız veya ortasına bastırmayınız.

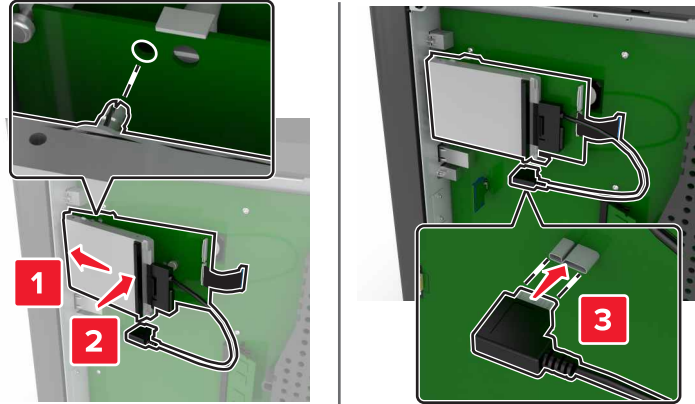


Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kuruluysa aşağıdakileri uygulayın:

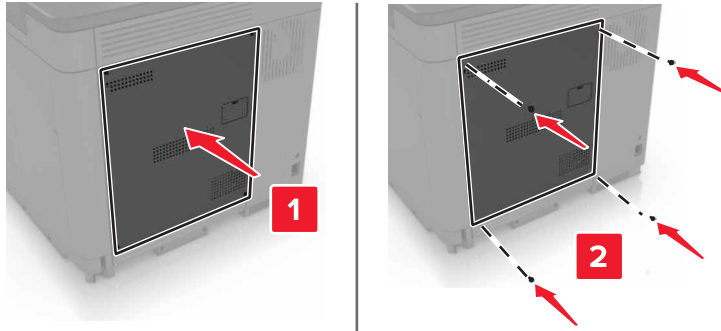
- a Sabit disk desteğini çıkarın.



**b** Sabit disk ISP'ye yerleştirin.



**5** Erişim kapağını yeniden takın.



**6** 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.

## İsteğe bağlı tepsileri takma

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

**⚠ DİKKAT—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](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

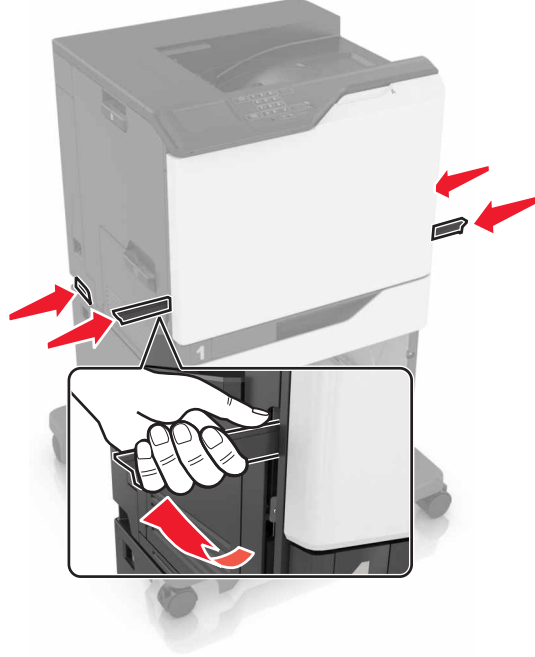
**1** Yazıcıyı kapatın.

**2** Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.

**3** İsteğe bağlı tepsiyi ambalajından çıkarın ve tüm ambalaj malzemelerini sökün.

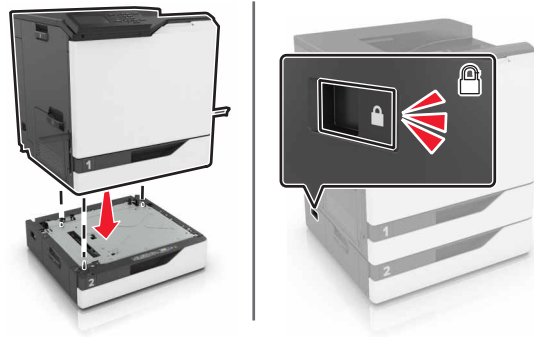
4 Yan ve arka kolları kullanarak yazıcıyı kaldırın.

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



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

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



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.

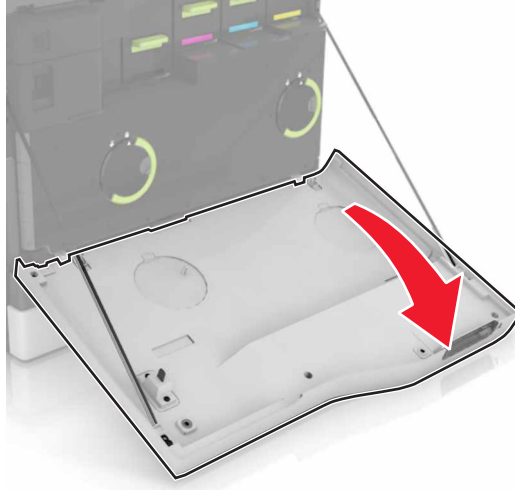
Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [130. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Birden fazla donanım seçeneği yüklendiğinde aşağıdaki yükleme sırasını takip edin.

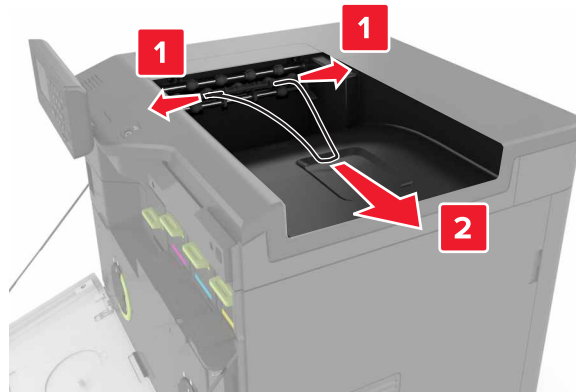
- Tekerlekli taban
- İsteğe bağlı 2200 sayfalık tepsi
- İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi
- Yazıcı
- Zimba tutucu

## Zimba tutucuyu takma

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Kapak A'yı aın.

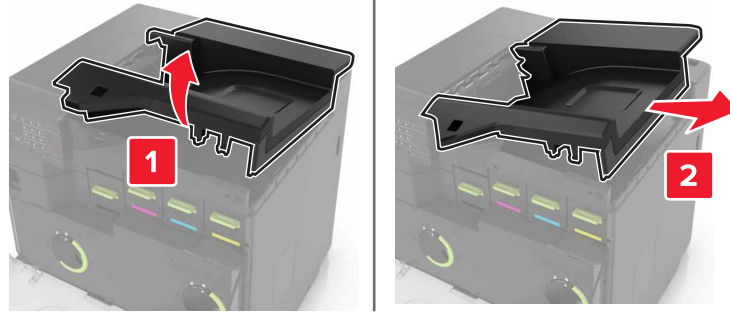


- 3 Kağıt kıskacını ıkarın.



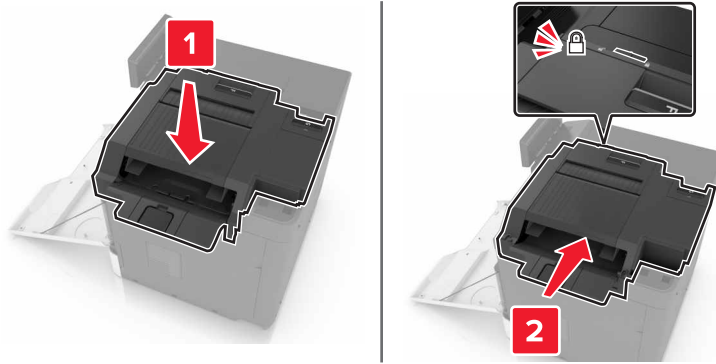


4 Standart sele takma parasını ıkarın.

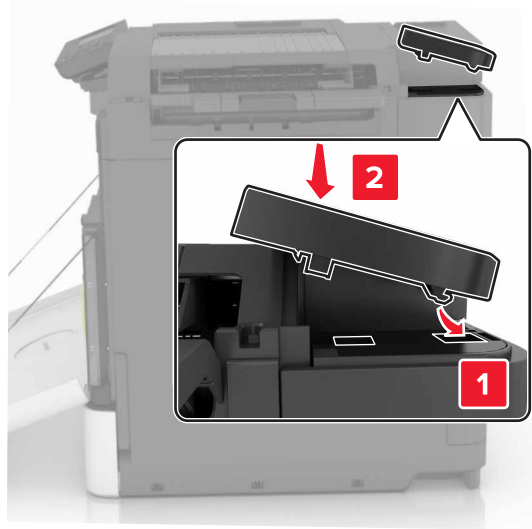


5 Zimba tutucuyu ambalajından çıkarın ve ardından ambalaj malzemelerini sokun.

6 Zimba tutucuyu *yerine oturacak* biçimde yerleştirin.



7 Zimba tutucu kapağını yerleştirin.



8 Kapak A'yı kapatın.

9 Yazıcıyı açın.

# Yazılım

## 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** ögesini seçin.
  - Önceki sürümler için **Özellikler** ögesini seçin.
- 3 Yapılandırma sekmesine gidin ve ardından **Şimdi Güncelle - Yazıcıya Sor** ögesini seçin.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

### Macintosh kullanıcıları için

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

# 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 tıklayın.
- b **Dışa Aktar** veya **İe Aktar** öğesini tıklayın.

### **Birden çok uygulama için**

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

## **Bellenim güncelleme**

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

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

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

# Uyarılar

## Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark C6160de

Makine türü:

5063

Modeller:

539

## 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 <http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin.

Sarf malzemeleri ve yüklemeler için, [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresini ziyaret edin.

© 2016 Lexmark International, Inc.

**Tüm hakları saklıdır.**

## Ticari markalar

Lexmark, Lexmark logosu ve MarkNet, Amerika Birleşik Devletleri'ndeki ve/veya diğer ülkelerdeki Lexmark International, Inc.'nin ticari markaları veya kayıtlı ticari markalarıdır.

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

Macintosh, Mac logosu ve Safari, 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.

AirPrint ve AirPrint logosu Apple, Inc. şirketinin ticari markalarıdır.

## 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.

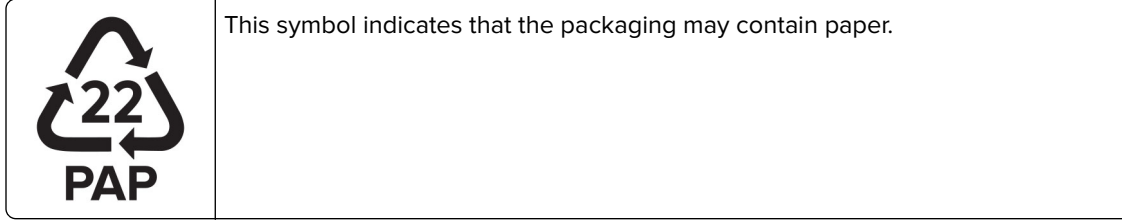
1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA	
Yazdırılıyor	56 (tek taraflı); 57 (iki taraflı)
Hazır	14

Değerler değiştirilebilir. Geçerli değerler için, bkz: [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Environmental labeling for packaging

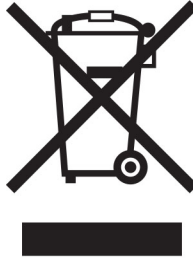
Per Commission Regulation Decision 97/129/EC Legislative Decree 152/2006, the product packaging may contain one or more of the following symbols.

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



For more information, go to [www.lexmark.com/recycle](http://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.

## 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

## 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

- PİL 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 işlemde 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](http://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.

## Sıcaklık bilgileri

Çalışma sıcaklığı ve bağıl nem	10 ila 32,2°C (50 ila 90°F) ve %15 ila 80 RH 15,3 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila 15 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı: 22,8°C (73°F)
Nakliye sıcaklığı	-10 ila 40°C (14 ila 104°F)
Saklama sıcaklığı ve bağıl nem	-10 ila 40°C (14 ila 104°F) %8 - 80 RH

## Lazer uyarısı

Bu yazıcı, ABD'de DHHS 21 CFR Bölüm I, Alt paragraf J, Sınıf I (1) lazer ürünleri ve diğer yerlerde IEC 60825-1 şartlarına uygun bir Sınıf I lazer ürünü olarak onaylanmıştır.

Sınıf I lazer ürünleri tehlikeli olarak değerlendirilmez. Bu yazıcıda 755–800 nanometre dalga uzunluk alanında 20 milliwatt'lık çalışan ve bakım yapılamayan yazıcı kafası montajına eklenmiş dahili Sınıf IIIb (3b) AlGaAs lazer bulunmaktadır. Lazer sistemi ve yazıcı, normal kullanım, kullanıcı bakımı veya servis durumunda hiçbir insanın lazer radyasyonunun maruz kalmayacağı şekilde tasarlanmıştır.

## Lazer bilgi etiketi

Bu yazıcıya şekildeki gibi bir lazer uyarı etiketi yapıştırılmış olabilir:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam.  
PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.  
Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.  
NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.  
FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen.  
GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.  
DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Éviter toute exposition au rayon laser.  
VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.  
GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.  
ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Εκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.  
VESZÉLY – Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószervezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.  
PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.  
FARE – Usynlig laserstråling når kassetene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.  
NIEBEZPIECZEŃSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.  
ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.  
Pozor – Nebezpečnost neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom.  
PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.  
FARA – Osynlig laserstråling när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.  
危険 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。  
危険 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免暴露在雷射光束下。  
危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。



# Dizin

## A

- ağ ayarları sayfası yazdırma 86
- AirPrint
  - kullanım 29
- aktarma kayışı
  - değiştirme 54
- aktarma kayışını değiştirme 54
- aktarma silindiri
  - değiştirme 57
- aktarma silindirini değiştirme 57
- alma silindiri
  - değiştirme 59
- alma silindirini değiştirme 59
- ana ekran
  - özelleştirme 18
  - simgeleri gösterme 18
- ana ekran düğmeleri
  - kullanım 13
- ana ekranda simgeleri
  - gösterme 18
- ana ekrandaki simgeler
  - gösterme 18
- ana ekranı kullanma 13
- Arızalı bellek algılandı 89
- asetatlar
  - yükleme 26
- atık toner şişesi
  - değiştirme 53
  - sipariş etme 41
- atık toner şişesini değiştirme 53
- ayırıcı desteği değiştirme 64
- ayırıcı destek
  - değiştirme 64

## B

- B kapağında kağıt sıkışması 77
- bağlantı noktası ayarları
  - yapılandırılıyor 37
- bağlantı noktası ayarlarını
  - değiştirme
    - dahili çözüm bağlantı noktası 37
- bağlantı noktası ayarlarını
  - yapılandırma 37
- baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor 110

- bekletilen işler 31
  - Macintosh bilgisayarından yazdırma 32
  - Windows'tan yazdırma 32
- bekletilen işleri yazdırma
  - bir Macintosh bilgisayarından 32
  - Windows'tan 32
- bekletilen yazdırma işleri
  - Macintosh bilgisayarından yazdırma 32
  - Windows'tan yazdırma 32
- belgeler, yazdırma
  - bilgisayardan 28
  - mobil aygıttan 28
- bellek
  - yazıcıda yüklü türler 34
- bellek kartı 118
  - takma 118
- bellenim
  - güncelle 131
- bellenim güncelleme
  - flash dosyası 131
- bellenim kartı 118
- beyaz çizgiler beliriyor 111
- beyaz sayfalar 97
- Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 89
- bilgisayardan yazdırma 28
- bir bellek kartı takma 118
- bir flash sürücüden yazdırma 30
- bir kablosuz ağa bağlanma
  - PIN yöntemini kullanma 36
  - Push Düğmesi yöntemini kullanma 36
- bir menü ayarları sayfası
  - yazdırma 16
- bir yazdırma işini iptal etme
  - bilgisayardan 32
  - yazıcı kontrol panelinden 32
- bir yazı tipi örnek listesini
  - yazdırma 32
- bir yazıcı sabit diski takma 124
- boş sayfalar 97
- Büyüteç modu
  - etkinleştirme 22
- Büyüteç modunu
  - etkinleştirme 22

## C

- Cihaz Kotaları
  - kurma 19
- Cihaz Kotalarını kurma 19

## Ç

- çevre ayarı
  - Eko Modu 69
- çevre ayarları
  - hazırda bekleme modu 69
  - uyku modu 69
- çok amaçlı besleyici
  - yükleme 26
- çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması 75

## D

- dahili çözüm bağlantı noktası
  - sorun giderme 88
  - takma 119
- dahili çözüm bağlantı noktası
  - yükleme 119
- dahili seçenekler 118
  - bellek kartı 118
  - takma 122
- dahili seçenekler, ekleme
  - yazdırma sürücüsü 130
- dahili seçenekleri ekleme
  - yazdırma sürücüsü 130
- desteklenen dosya türleri 31
- desteklenen flaş sürücüler 31
- developer birimi
  - değiştirme 41
  - sipariş etme 40
- developer birimini değiştirme 41
- dikey beyaz çizgiler beliriyor 111
- donanım seçenekleri
  - takma 126
- donanım seçenekleri, ekleme
  - yazdırma sürücüsü 130
- donanım seçeneklerini ekleme
  - yazdırma sürücüsü 130

## E

- Eko-Modu ayarı 69
- Ekonomik Ayarlar
  - yapılandırılıyor 19

Ekran Kişiselleştirmenin kullanılması 18  
 ekran klavyesi kullanım 23  
 ekran klavyesini kullanma 23  
 ekranda gezinme el hareketlerini kullanma 23  
 ekranı kişiselleştirme 18  
 Ekranın Özelleştirilmesi kullanım 18  
 el hareketlerini kullanarak ekranda gezinme 23  
 emisyon uyarıları 133  
 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 110

## F

faks hoparlörü ayarları yapılandırılıyor 36  
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 89  
 flash sürücü buradan yazdırma 30  
 flash sürücü okunamıyor sorun giderme, yazdırma 86  
 formlar yazdırma 28  
 Formlar ve Sık Kullanılanlar kurma 18  
 formları yazdırma 28  
 fotoğraf iletkeni birimi değiştirme 46 sipariş etme 40  
 fotoğraf iletkeni birimini değiştirme 46

## G

G kapağında zimba sıkışması 82  
 geçici bellek 34 silme 33  
 geçicilik bildirim 34  
 geçicilik bildirimini 34  
 geri dönüştürme Lexmark ambalajı 70  
 Lexmark ürünleri 70 toner kartuşları 71  
 gizli yazdırma işleri 31  
 Google Cloud Print kullanım 29  
 Google Drive üzerinden yazdırma 20

Google Drive'ı kullanma 20  
 görüntüleme üniteleri sipariş etme 40  
 görüntüleme ünitesi değiştirme 49  
 görüntüleme ünitesini değiştirme 49  
 gösterge ışığı yazıcı durumu 13  
 grup ekleme 21  
 gruplar düzenleme 21 ekleme 21 silme 21  
 grupları düzenleme 21  
 grupları silme 21  
 güç düğmesi ışığı yazıcı durumu 13  
 güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama 13  
 güvenlik bilgileri 5, 6, 7  
 güvenlik yuvası bulma 33  
 güvenlik yuvasının konumlandırılması 33

## H

harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 91  
 hazırda bekleme modu ayar 69  
 hazırda bekleme modunu ayarlama 69  
 hoparlör varsayılan ses düzeyi 36

## I

ısıtıcı değiştirme 44  
 ısıtıcıyı değiştirme 44  
 isteğe bağlı bir kart takma 122  
 isteğe bağlı kart takma 122  
 isteğe bağlı tepsileri takma 126

## K

kabloları takma 11  
 kablosuz ağ Wi-Fi Korunmalı Kurulum 36  
 kağıt Universal boyut ayarı 24

kağıt boyutu ayar 24  
 kağıt boyutunu ayarlama 24  
 kağıt sıkışmaları önleme 72  
 kağıt sıkışmalarını önleme 72  
 kağıt sıkışması, giderme çok amaçlı besleyici 75  
 duplex birimi 77  
 ısıtıcı 77  
 son işlemci selesi 80  
 standart sele 76  
 tepsiler 74  
 kağıt türü ayar 24  
 kağıt türünü ayarlama 24  
 kağıt yükleme çok amaçlı besleyici 26  
 kalıcı bellek 34 silme 33  
 kart destesi yükleme 26  
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 89  
 kişi ekleme 20  
 kişi silme 21  
 kişiler düzenleme 21 ekleme 20 silme 21  
 kişileri düzenleme 21  
 kişisel kimlik numarası yöntemi 36  
 kişisel tanımlama numaraları etkinleştirme 22  
 kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme 22  
 kontrol paneli kullanım 12  
 kontrol panelini kullanarak 12  
 konuşma hızını ayarlama Sesli Kılavuz 22  
 koruma ayarları Eko Modu 69  
 hazırda bekleme modu 69  
 uyku modu 69  
 kulaklık varsayılan ses düzeyi 36  
 kullanım orijinal Lexmark parçaları 39  
 orijinal Lexmark sarf malzemeleri 39

kurulum seçenekleri  
dahili çözüm bağlantı  
noktası 119  
yazıcı sabit disk 124

## L

Lexmark markalı olmayan sarf  
malzemesi 90  
Lexmark Mobil Yazdırma  
kullanım 28

## M

manuel Renk Düzeltme  
uygulama 114  
menü ayarları sayfası  
yazdırma 16  
menü haritası 15  
mevcut dahili seçenekler 118  
mobil aygıt  
buradan yazdırma 28, 29  
Mopria Yazdırma Hizmeti  
kullanım 29  
müşteri desteği  
bağlanılıyor 116  
Müşteri Desteği  
kullanım 19  
Müşteri Desteğinin Kullanımı 19  
müşteri destek merkezine  
başvurma 116

## P

paralel arabirim kartı  
sorun giderme 88  
parça durumları  
kontrol ediliyor 39  
parçaları değiştirme  
alma silindiri 59  
ayırıcı destek 64  
parçaların ve sarf malzemelerinin  
durumunu kontrol etme 39  
parlaklığı ayarlama  
yazıcı ekranı 70  
Push Düğmesi yöntemi 36

## Q

QR kodları  
ekleme 19  
QR Kodu Oluşturucuyu  
kullanma 19

## R

Renk Düzeltme  
el ile 114  
Renk Düzeltme İçeriği 114  
renk kalitesi, sorun giderme  
baskıda renk filtresi kullanılmış  
gibi görünüyor 116  
Renkli yazdırma ile ilgili sık  
sorulan sorular 115

## S

saklama  
sarf malzemeleri 68  
sarf malzemeleri  
saklama 68  
tasarruf etme 70  
sarf malzemeleri durumu  
kontrol ediliyor 39  
sarf malzemeleri, sipariş etme  
atık toner şişesi 41  
developer birimi 40  
fotoğraf iletkeni birimi 40  
görüntüleme üniteleri 40  
toner kartuşları 39  
zimba kartuşları 41  
sarf malzemelerinden tasarruf  
etme 70  
sarf malzemelerini değiştirme  
atık toner şişesi 53  
zimba kartuşu 65  
zimba kartuşu tutucusu 66  
sarf malzemesi bildirimleri  
yapılandırılıyor 41  
sarf malzemesi bildirimlerini  
yapılandırma 41  
sarf malzemesi kullanım  
sayaçları  
sıfırlama 90  
sarf malzemesi kullanım  
sayaçlarını sıfırlama 90  
sarf malzemesi sipariş etme  
atık toner şişesi 41  
zimba kartuşları 41  
seçenekler  
bellek kartı 118  
bellenim kartları 118  
seri arabirim kartı  
sorun giderme 88  
seri yazdırma  
kurma 38  
seri yazdırmayı ayarlama 38  
ses emisyon seviyeleri 133  
Sesli Kılavuz  
etkinleştirme 22  
konuşma hızı 22  
Sesli Kılavuz konuşma hızı  
ayarlama 22  
Sesli Kılavuzu etkinleştirme 22  
sıfırlama  
sarf malzemesi kullanım  
sayaçları 90  
sıkışma, giderme  
çok amaçlı besleyici 75  
duplex birimi 77  
ısıtıcı 77  
son işlemci selesi 80  
standart sele 76  
tepsiler 74  
zimba kartuşu 82  
sıkışmalar  
önleme 72  
sıkışma bölgelerini bulma 73  
yerleri 73  
sipariş etme  
developer birimi 40  
fotoğraf iletkeni birimi 40  
görüntüleme üniteleri 40  
toner kartuşları 39  
son işlemci selesinde kağıt  
sıkışması 80  
sorun giderme  
Renkli yazdırma ile ilgili sık  
sorulan sorular 115  
yazıcı yanıt vermiyor 113  
Yerleşik Web Sunucusu  
açılamıyor 85  
sorun giderme, renk kalitesi  
baskıda renk filtresi kullanılmış  
gibi görünüyor 116  
sorun giderme, yazdırma  
baskılardaki hatalı marjlar 102  
gizli veya diğer bekletilen işler  
yazdırılmıyor 94  
harmanlanmış yazdırma  
çalışmıyor 91  
iş yanlış kağıda yazdırılıyor 114  
iş yanlış tepside  
yazdırılıyor 114  
kağıt çok sık sıkışıyor 93  
kağıt kıvrılması 91  
sıkışan sayfalar yeniden  
yazdırılmadı 93

tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 92  
yavaş yazdırılıyor 95  
yazdırma işleri yazdırılmıyor 96  
yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 90  
sorun giderme, yazdırma kalitesi  
açık yazdırma 104  
baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor 110  
baskılarda hayalet resimler var 99  
benekli baskı ve noktalar 105  
beyaz sayfalar 97  
boş sayfalar 97  
çarpık yazdırılıyor 106  
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 110  
gri artalan 99  
kıvrılan baskı 106  
koyu baskı 98  
metin veya resim kesme 109  
sayfada beyaz çizgiler 111  
tamamen renkli veya siyah resimler 108  
tekrarlayan baskı hataları 107  
titrek veya dengesiz karakterler 103  
toner kolay siliniyor 109  
yatay beyaz çizgiler 101  
yatay koyu çizgiler 100  
sorun giderme, yazıcı seçenekleri  
dahili çözüm bağlantı noktası 88  
dahili seçenek algılanmıyor 87  
sözlü parolalar etkinleştirme 22  
sözlü parolaları etkinleştirme 22  
standart seledede kağıt sıkışması 76

## T

tekrarlayan baskı hataları 107  
temizleme  
yazıcının dışı 38  
yazıcının içi 38  
tepsi bağlantılarını kaldırma 27  
Tepsi bağlantısını kontrol edin 92  
tepsiler  
bağlantılandırma 27  
bağlantısını kaldırma 27  
yükleme 24

tepsilerde kağıt sıkışması 74  
tepsilere kağıt yükleme 24  
tepsileri bağlantılandırma 27  
toner kartuşları  
geri dönüştürme 71  
sipariş etme 39  
toner kartuşu  
değiştirme 52  
toner kartuşu değiştirme 52  
toner koyuluğu ayarlama 114  
toner koyuluğunu ayarlama 114

## U

Universal kağıt boyutu ayar 24  
Universal kağıt boyutunu ayarlama 24  
USB bağlantı noktası etkinleştirme 86  
USB bağlantı noktasını etkinleştirme 86  
uyarılar 133, 136  
uyku modunu ayarlama 69

## Ü

üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme 34

## V

varsayılan hoparlör ses düzeyi ayarlama 36  
varsayılan hoparlör ses düzeyini ayarlama 36  
varsayılan kulaklık ses düzeyi ayarlama 36  
varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama 36

## W

Wi-Fi Korumalı Kurulum kablosuz ağ 36

## Y

yapılandırılıyor  
faks hoparlörü ayarları 36  
sarf malzemesi bildirimleri, bakım kiti 41  
sarf malzemesi bildirimleri, görüntüleme ünitesi 41

sarf malzemesi bildirimleri, toner kartuşu 41  
yapılandırma dosyasını dışa aktarma  
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 130  
yapılandırma dosyasını içe aktarma  
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 130  
yatay koyu çizgiler 100  
yazdırma  
bilgisayardan 28  
flaş sürücünden 30  
menü ayarları sayfası 16  
mobil aygıttan 29  
yazı tipi örnek listesi 32  
yazdırma işi  
bilgisayardan iptal etme 32  
yazıcı kontrol panelinden iptal etme 32  
yazdırma işlerini depolama 31  
yazdırma işlerini doğrulama 31  
Macintosh bilgisayarından yazdırma 32  
Windows'tan yazdırma 32  
yazdırma işlerini koru  
Macintosh bilgisayarından yazdırma 32  
Windows'tan yazdırma 32  
yazdırma işlerini tekrarlamak 31  
Macintosh bilgisayarından yazdırma 32  
Windows'tan yazdırma 32  
yazdırma kalitesi sorunlarını giderme  
açık yazdırma 104  
baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor 110  
baskılarda hayalet resimler var 99  
benekli baskı ve noktalar 105  
beyaz çizgiler 111  
beyaz sayfalar 97  
boş sayfalar 97  
çarpık yazdırılıyor 106  
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 110  
gri artalan 99  
kıvrılan baskı 106  
koyu baskı 98  
metin veya resim kesme 109

tamamen renkli veya siyah resimler 108  
 tekrarlayan baskı hataları 107  
 titrek veya dengesiz karakterler 103  
 toner kolay siliniyor 109  
 yatay beyaz çizgiler 101  
 yatay koyu çizgiler 100  
 yazdırma sorunlarını giderme baskılardaki hatalı marjlar 102  
 flash sürücü okunamıyor 86  
 gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 94  
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 114  
 iş yanlış tepside yazdırılıyor 114  
 kağıt çok sık sıkışıyor 93  
 kağıt kıvrılması 91  
 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 93  
 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 92  
 yavaş yazdırılıyor 95  
 yazdırma işleri yazdırılmıyor 96  
 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 90  
 yazdırma sürücüsü donanım seçenekleri, ekleme 130  
 yazı tipi örnek listesi yazdırma 32  
 yazıcı  
 bir yer seçme 9  
 minimum boşluklar 9  
 nakliye 69  
 tam yapılandırılmış 10  
 taşıma 9, 68  
 yazıcı ayarları fabrika ayarlarına geri yükleme 34  
 yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi 86  
 yazıcı bilgileri bulma 8  
 yazıcı ekranı parlaklığı ayarlama 70  
 yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama 70  
 yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 8  
 yazıcı için bir yer seçme 9  
 yazıcı konfigürasyonları 10

yazıcı menüleri 15  
 yazıcı mesajları Arızalı bellek algılandı 89  
 Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 89  
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 89  
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 89  
 Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 90  
 Tepsi bağlantısını kontrol edin 92  
 yazıcı sabit diski elden çıkarma 34  
 şifreleme 34  
 yazıcı sabit diski belleği silme 33  
 yazıcı sabit diski belleğini silme 33  
 yazıcı sabit diskini elden çıkarma 34  
 yazıcı seçenekleri sorun giderme dahili çözüm bağlantı noktası 88  
 dahili seçenek algılanmıyor 87  
 paralel arabirim kartı 88  
 seri arabirim kartı 88  
 yazıcı yanıt vermiyor 113  
 yazıcı yazılımı, yükleme 130  
 yazıcı yazılımını kurma 130  
 yazıcının bağlantı noktaları 11  
 yazıcının sabit diskini şifreleme 34  
 yazıcıyı taşıma 9, 68  
 yazıcıyı temizleme 38  
 yazıcıyı uzak bir yere nakletme 69  
 Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor 85  
 yeşil ayarları Eko Modu 69  
 hazırda bekleme modu 69  
 uyku modu 69  
 yükleme asetatlar 26  
 kart destesi 26

## Z

zarf yükleme çok amaçlı besleyici 26

zarflar yükleme 26  
 zimba kartuşları sipariş etme 41  
 zimba kartuşu değiştirme 65  
 zimba kartuşu tutucusu değiştirme 66  
 zimba sıkışması, giderme kapak G 82  
 zimba tutucu takma 128  
 zimba tutucudaki zimba kartuşu tutucuyu değiştirme 66  
 zimba tutucudaki zimba kartuşunu değiştirme 65  
 zimba tutucuyu takma 128