



# **CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163 MFP'ler**

---

## **Kullanıcı Kılavuzu**

**Temmuz 2024**

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

---

Makine türleri:

7564

Model(ler):

336, 337, 536, 537

# İçerikler

<b>Güvenlik bilgileri.....</b>	<b>8</b>
Kurallar.....	8
Ürün beyanları.....	8
<b>Yazıcıyı tanıma.....</b>	<b>11</b>
Yazıcı hakkında bilgi bulma.....	11
Yazıcı için bir yer seçme.....	12
Yazıcı yapılandırmaları.....	13
Kabloları takma.....	15
Kontrol panelini kullanarak.....	17
Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama.....	18
Ana ekranı kullanma.....	18
<b>Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma.....</b>	<b>20</b>
Ana ekranı özelleştirme.....	20
Desteklenen uygulamalar.....	20
Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama.....	20
Kart Kopyalama'yı kurma.....	21
Kısayol Merkezi'ni kullanma.....	21
Tarama Merkezi'ni kurma.....	21
Cihaz Kotaları'nı Ayarlama.....	22
QR Kodu Oluşturucu'yu Kullanma.....	22
Eko Ayarları yapılandırma.....	23
Müşteri Desteği'ni Kullanma.....	23
Cloud Connector profili oluşturma.....	23
Yer imlerini yönetme.....	24
Yer imleri oluşturma .....	24
Klasör oluşturma .....	24
Kişileri yönetme.....	25
Kişi ekleme .....	25
Grup ekleme .....	25
Kişi ya da grup düzenleme .....	25
Kişi ya da grup silme.....	26
<b>Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma.....</b>	<b>27</b>
Büyüteç modunu etkinleştirme.....	27

Sesli Kılavuzu Etkinleştirme.....	27
Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama.....	27
Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme.....	27
El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme.....	28
Ekran klavyesini kullanma.....	28
<b>Kağıt ve özel ortam yükleme.....</b>	<b>29</b>
Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama.....	29
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....	29
Tepsileri yükleme.....	29
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme.....	31
Tepsileri bağlantılandırma.....	33
<b>Kağıt desteği.....</b>	<b>34</b>
Desteklenen kağıt boyutları.....	34
Desteklenen kağıt türleri.....	37
Desteklenen kağıt ağırlıkları.....	39
Kabul edilemez kağıtlar.....	39
Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma.....	40
<b>Yazdırma.....</b>	<b>41</b>
Bilgisayardan yazdırma.....	41
Formları yazdırma.....	41
Mobil aygıttan yazdırma.....	41
Bir flash sürücüden yazdırma.....	43
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri.....	44
Gizli işlerin yapılandırılması.....	45
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma.....	45
Cloud Connector profilinden yazdırma.....	46
yazı tipi örneği listesi yazdırma.....	46
Bir izin listesi yazdırma.....	47
Bir yazdırma işini iptal etme.....	47
<b>Kopyalama.....</b>	<b>48</b>
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	48
Fotokopi çekme.....	48
Fotoğraf kopyalama.....	48

Antetli kağıda kopyalama.....	49
Kağıdın her iki tarafına kopyalama.....	49
Kopyaları küçültme veya büyütme.....	49
Kopyaları harmanlama.....	49
Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme.....	49
Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama.....	50
Kopyalama kısayolu oluşturma.....	50
<b>E-posta gönderme.....</b>	<b>51</b>
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	51
E-posta için SMTP sunucusunu yapılandırma.....	51
E-posta gönderme.....	52
Bir e-posta kısayolu oluşturma.....	52
<b>Faks alma/gönderme.....</b>	<b>53</b>
Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama.....	53
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	62
Faks gönderme.....	62
Faks programlama.....	63
Faks hedefi kısayolu oluşturma.....	63
Faks çözünürlüğünü değiştirme.....	64
Faks koyuluğunun ayarlanması.....	64
Faks günlüğü yazdırma.....	64
İstenmeyen faksları engelleme.....	64
Faks bekletme.....	64
Faks iletme.....	64
<b>Tarama.....</b>	<b>65</b>
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	65
Bir FTP sunucusuna tarama.....	65
FTP kısayolu oluşturma.....	65
Ağ klasörü kısayolu oluşturma.....	65
Flash sürücüye tarama.....	66
Bir faks sunucusuna tarama.....	67
Taranan belgeleri bilgisayara gönderme.....	67
Cloud Connector profiline tarama.....	67

<b>Yazıcı menülerini anlama.....</b>	<b>69</b>
Menü haritası.....	69
Aygıt.....	70
Yazdırma.....	84
Kağıt.....	93
Kopyalama.....	96
Faks.....	100
E-posta.....	112
FTP.....	118
USB Sürücüsü.....	122
Ağ/Bağlantı Noktaları.....	127
Güvenlik.....	138
Raporlar.....	144
Yardım.....	145
Sorun Giderme.....	146
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma.....	146
<b>Yazıcıyı sabitleme.....</b>	<b>147</b>
Güvenlik yuvasının konumlandırılması.....	147
Yazıcı belleğini silme.....	147
Yazıcı sabit diski belleğini silme.....	147
Yazıcının sabit diskini şifreleme.....	148
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme.....	148
Geçicilik Bildirimi.....	148
<b>Yazıcının bakımını yapma.....</b>	<b>150</b>
E-posta uyarılarını ayarlama.....	150
Raporları görüntüleme.....	150
Hoparlör ses düzeyini ayarlama.....	150
Ağ Oluşturma.....	151
Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows).....	153
Yazıcı parçalarını temizleme.....	154
Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme.....	158
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme.....	162
Sarf malzemelerini saklama.....	206
Yazıcıyı taşıma.....	206

Enerji ve kağıt tasarrufu.....	207
Geri dönüştürme.....	208

## **Sıkışmaları giderme..... 210**

Sıkışmaları önleme.....	210
Sıkışma konumlarını belirleme.....	211
Tepsilerde kağıt sıkışması.....	212
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması.....	214
Otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması.....	216
Standart seledede kağıt sıkışması.....	218
B kapağında kağıt sıkışması.....	218
Son işlemci selesinde kağıt sıkışması.....	223
G kapağında zimba sıkışması.....	226
K kapağında kağıt sıkışması.....	229
J kapağında kağıt sıkışması.....	230
N kapağında kağıt sıkışması.....	232
L kapağında kağıt sıkışması.....	233
Zimba tutucu selesinde kağıt sıkışması.....	234
J kapağında zimba sıkışması.....	234

## **Sorun giderme..... 237**

Ağ bağlantısı sorunları.....	237
Donanım seçenekleri sorunları.....	239
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar.....	241
Kağıt besleme sorunları.....	243
Yazdırma sorunları.....	246
Renk kalitesi sorunları.....	267
Faks sorunları.....	270
Tarama sorunları.....	273
Müşteri destek merkezine başvurma.....	277

## **Yükseltme ve geçiş..... 278**

Donanım.....	278
Yazılım.....	299
Bellenim.....	300

**Bildirimler..... 302**

**Dizin.....311**

# Güvenlik bilgileri






## Kurallar

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








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

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









Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:






-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yaralanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini belirtir.
-  **DİKKAT–SICAK YÜZEY:** Dokunulursa yanma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–DEVİRİLME TEHLİKESİ:** Çarpışma tehlikesini belirtir.
-  **DİKKAT–SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.

## Ürün beyanları

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabılır ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcı ve yazıcıyla birlikte verilen güç kablosu arasında, bu ürünle birlikte yalnızca Lexmark Dahili Taşma Koruyucusu kullanılabilir. Lexmark dışı taşma koruyucu aygıtların kullanılması yangın riskine, aygıtların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için: Kablo, Avustralya İletişim ve Medya Kurumu tarafından onaylanmış olmalıdır.
-  **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:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın.
-  **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 20 kg'dan (44 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcı taşınırken yaralanmaların veya yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:
- Tüm kapakların ve tepsilerin kapalı olduğundan emin olun.
  - Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
  - Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
  - Yazıcının ayrı, yerde duran isteğe bağlı tepsileri varsa veya yazıcıya çıkış seçenekleri takılıysa yazıcıyı taşımadan önce bunları çıkarın.
  - Yazıcıda tekerlekli taban varsa dikkatli bir şekilde yeni konuma tekerlekleri kullanarak taşıyın. Eşiklerden ve kırılmış zemin üstünden geçerken dikkatli olun.
  - Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ancak isteğe bağlı tepsilerle veya çıkış seçenekleriyle yapılandırılmışsa çıkış seçeneklerini kaldırın ve yazıcıyı tepsilerden kaldırın. Yazıcıyı ve herhangi bir seçeneği aynı anda kaldırmaya çalışmayın.
  - Yazıcıyı kaldırmak için mutlaka tutma yerlerini kullanın.
  - Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi, yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
  - Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi, seçeneklerin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
  - Yazıcıyı dik tutun.
  - Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.
  - Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
  - Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.
-  **DİKKAT–DEVİRİME TEHLİKESİ:** Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz. [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

-  **DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepleri 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, tepler ve kapaklar gibi hareket eden parçaların etrafında sıkışmadan kaynaklanan yaralanmalar oluşabilir.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. *Kullanıcı Kılavuzu*'nda belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünün içindeki lityum pil değiştirilemez. Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, parçalamayın veya yakmayın. Kullanılmış lityum pilleri üretici tarafından verilen yönergeler ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

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

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


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

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

**BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.**

# Yazıcıyı tanıma

## Yazıcı hakkında bilgi bulma

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<p>Başlangıç kurma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> <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>Dokunmatik 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 yazılımı programını veya uygulamasını açın ve ardından <b>Yardım</b> ögesine 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.

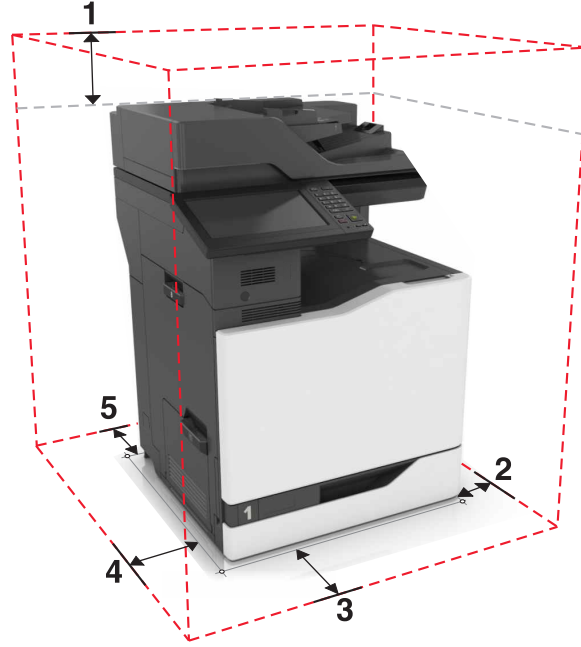
**⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

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

Ortam sıcaklığı	10 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:

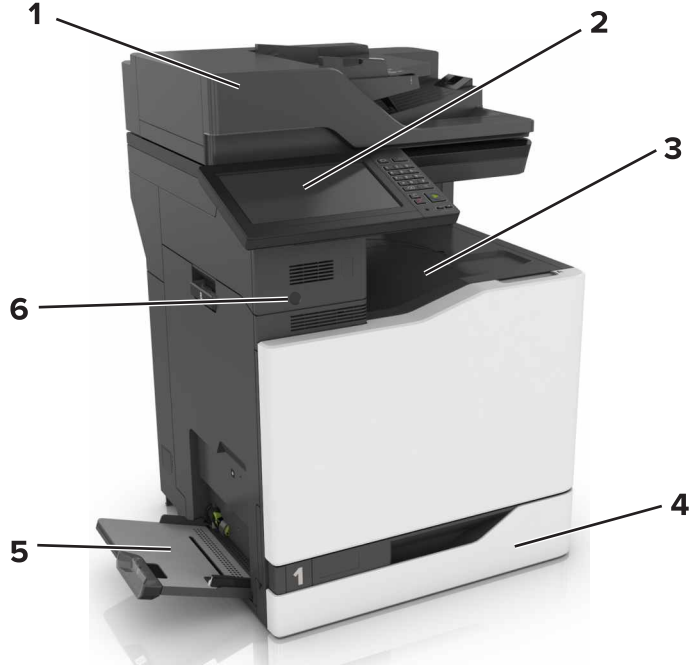


1	Üst	330 mm (13 inç)
2	Sağ taraf	152 mm (6 inç)
3	Ön	381 mm (15 inç)
4	Sol taraf	457 mm (18 inç)
5	Arka	203 mm (8 inç)

## Yazıcı yapılındırmaları

**Not:** Yazıcıyı düz, sağlam ve sabit bir yüzeyde yapılındırdığınızdan emin olun.

## Temel model



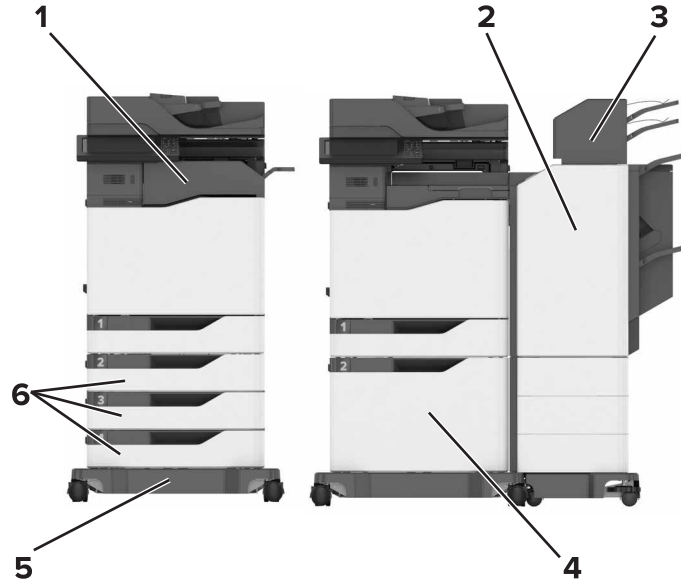
1	Otomatik belge besleyici (ADF)
2	Kontrol paneli
3	Standart sele
4	Standart 550 yapraklık tepsi
5	Çok amaçlı besleyici
6	Yakınlık sensörü
<b>Not:</b> Bu özellik yalnızca bazı yazıcı ünitelerinde bulunur.	

## Yapılandırılmış model

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

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

İsteğe bağlı 2200 yapraklık bir tepsi veya en fazla üç adet isteğe bağlı 550 yapraklık tepsi veya zarf tepsisi kombinasyonu ekleyerek yazıcınızı yapılandırabilirsiniz.

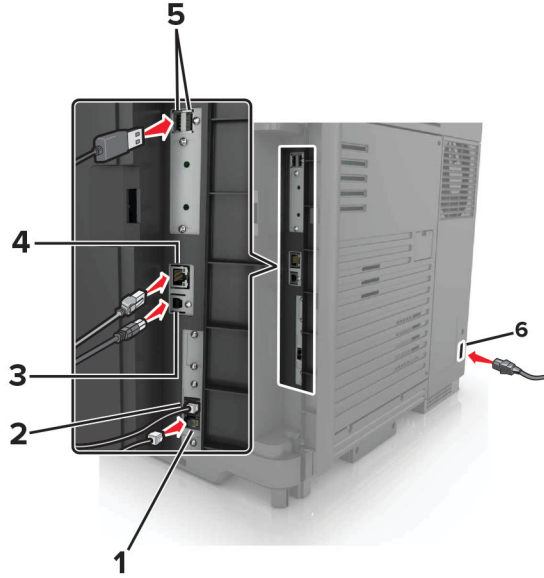


1	Zimba tutucu <b>Not:</b> Bu seçenek başka bir tutucu takılıysa desteklenmez.
2	Çoklu konumlu zimba, delgeç tutucu <b>Not:</b> Bu seçenek başka bir tutucu takılıysa desteklenmez.
3	Posta kutusu
4	İsteğe bağlı 2200 yapraklık tepsi
5	Tekerlekli taban
6	İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsiler veya zarf tepsileri

## Kabloları takma

- ⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte verilen güç kablosunu veya üretici onaylı yedek güç kablolarını kullanın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş bir telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Avustralya İletişim ve Medya Kurumu tarafından onaylanmalıdır.

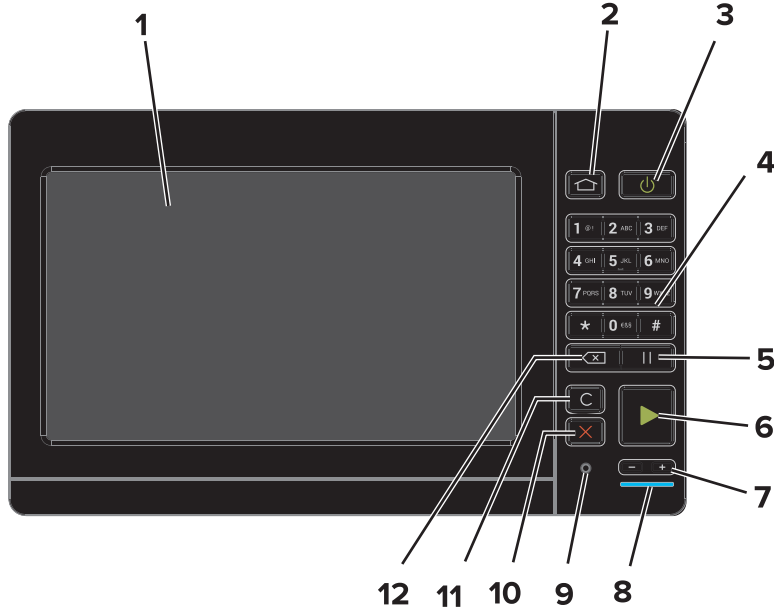
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Veri kaybını veya yazıcı arızası oluşmasını önlemek için aktif olarak yazdırma işlemi yapılırken USB kablosuna, herhangi bir kablosuz ağ bağdaştırıcısına veya yazıcının gösterilen alanlarına dokunmayın.



	Yazıcı bağlantı noktası	İşlev
1	EXT port	Yazıcıya ve telefon hattına daha fazla cihaz (telefon ya da telesekreter) bağlayın. Yazıcı için ayrı bir faks hattınız yoksa ve bu bağlantı yöntemi ülkenizde ya da bölgenizde destekleniyorsa bu bağlantı noktasını kullanın. <b>Not:</b> Bağlantı noktasına erişmek için kapağı çıkarın.
2	LINE port	Faks gönderip almak için standart bir duvar prizi (RJ-11), DSL filtresi veya VoIP adaptörü ya da telefon hattınıza erişmenizi sağlayan herhangi bir adaptör yoluyla yazıcıyı çalışan telefon hattına bağlayın.
3	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
4	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir ağa bağlayın.
5	USB bağlantı noktaları	Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın.
6	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>
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana dönün.
3	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>
4	Tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girin.
5	Duraklat düğmesi	Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirin.
6	Başlat düğmesi	Seçilen moda bağlı olarak, bir iş başlatın.
7	Ses düzeyi düğmeleri	Kulaklık veya hoparlörün ses düzeyini ayarlayın.
8	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetleyin.
9	Kulaklık veya hoparlör portu	Kulaklık veya hoparlör takın.
10	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli işi durdurun.
11	Tümünü temizle veya Sıfırla düğmesi	Kopyalama, fakslama veya tarama gibi bir fonksiyonun varsayılan ayarlarını sıfırlayın.
12	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.

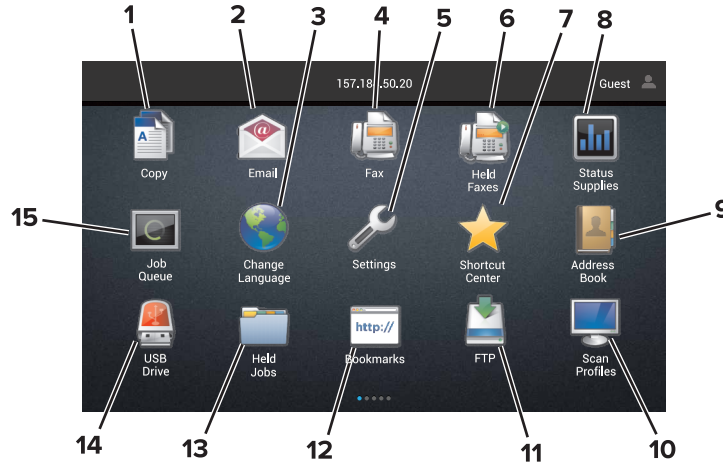
## Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

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

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



Dokunun	Bunun için:	
1	Kopyala	Kopyalama yapın.
2	E-posta	E-posta gönderin.
3	Dil Değiştir	Yazıcı ekranının dilini değiştirme.
4	Faks	Faks gönderin.
5	Ayarlar	Yazıcı menülerine erişir.
6	Bekletilen Fakslar	Bütün geçerli bekletilen faks işlerini görüntüleyin. <b>Not:</b> Bekletilen Fakslar gizlenmişse Bekletilen Faksları Serbest Bırak seçeneği görünecektir.
7	Kısayol Merkezi	Bütün kısayolları düzenleyin.

Dokunun		Bunun için:
8	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> <b>Not:</b> Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.
9	Adres Defteri	Kişilerinize erişin, kişiler oluşturun ve bu kişileri düzenleyin.
10	Tarama Profilleri	Belgelerinizi tarayıp doğrudan bilgisayara kaydedin.
11	FTP	Belgelerinizi tarayıp doğrudan bir FTP sunucusuna kaydedin.
12	Yer İmleri	Tüm yer imlerini düzenleyin.
13	Bekletilen İşler	Geçerli tüm bekletilen yazdırma işlerini görüntüleyin
14	USB Sürücüsü	Flaş sürücüden fotoğraf ve belgeleri görüntüleyin, seçin veya yazdırın.
15	İş Sırası	Geçerli tüm yazdırma işlerini görüntüleyin. <b>Not:</b> Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.

### Bu ayarlar ayrıca ana ekranda da görünebilir

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

# Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

## Ana ekranı özelleştirme

- 1 Kontrol panelinden **Ayarlar > Aygıt > Görünür Ana Ekran Simgeleri** ögesine dokununuz.
- 2 Ana ekranda görünmesini istediğiniz simgeleri seçin.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

## Desteklenen uygulamalar

Uygulama	Yazıcı modelleri
Tarama Merkezi	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Kısayol Merkezi	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Kart Kopyalama	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Ekranın Özelleştirilmesi	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Formlar ve Sık Kullanılanlar	CX825, CX860, XC8155, XC8160, XC8163
Müşteri Desteği	XC8155, XC8160, XC8163
Cihaz Kotaları	XC8155, XC8160, XC8163
QR Kodu	XC8155, XC8160, XC8163
Eko Ayarları	XC8155, XC8160, XC8163
Cloud Connector	XC8155, XC8160, XC8163

## 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 tıklayın 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.

## Kart Kopyalama'yı kurma

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 > Kart Kopyalama > Yapılandır** öğelerine tıklayın.

3 Çıkış seçeneklerini ve tarama seçeneklerini yapılandırın.

### Notlar:

- Bir kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 200 dpi ve siyah beyaz tarama için 400 dpi değerinden fazla olmadığına emin olun.
- Birden çok kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 150 dpi ve siyah beyaz tarama için 300 dpi değerinden fazla olmadığına emin olun.
- Birden çok kartı taramak için bir yazıcı sabit disk gerektirir.
- Yazıcı ağı ve e-posta ayarlarının doğru yapılandırıldığından emin olun.

4 Değişiklikleri uygulayın.

## Kısayol Merkezi'ni kullanma

1 Ana ekranda **Kısayol Merkezi**'ne dokunun, ardından bir yazıcı fonksiyonu seçin.

2 **Kısayol Oluştur** öğesine dokunun ve ayarları yapılandırın.

3 **Kaydet** öğesine dokunun, ardından benzersiz bir kısayol adı girin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

## Tarama Merkezi'ni kurma

1 Ana ekrandan, **Tarama Merkezi** öğesine dokunun.

2 Bir hedef seçin veya oluşturun, ardından ayarlarını yapılandırın.

### Notlar:

- Bir ağ hedefi oluştururken, hiçbir hata görüntülenmeyene kadar ayarları doğrulayın ve değiştirin.
- Sadece Embedded Web Server'da oluşturulmuş hedefler olarak kaydedilir. Daha fazla bilgi için çözüm ile birlikte gelen belgelere başvurun.

3 Değişiklikleri uygulayın.

## Cihaz Kotaları'nı Ayarlama

### Notlar:

- Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. Daha fazla bilgi için bkz. [20. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).
- 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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

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

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

**4** Değişiklikleri uygulayın.

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

## QR Kodu Oluşturucu'yu Kullanma

### Notlar:

- Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. Daha fazla bilgi için bkz. [20. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).
- 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 sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu 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.

## Eko Ayarları yapılandırma

**Not:** Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. Daha fazla bilgi için bkz. [20. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).

- 1 Ana ekrandan **Eko Ayarları** ögesine dokununuz.
- 2 Eko Modu ayarlarını yapılandırın veya bir güç tasarruf modu planlayın.

## Müşteri Desteği'ni Kullanma


**Not:** Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. Daha fazla bilgi için bkz. [20. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).

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

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

## Cloud Connector profili oluşturma

**Not:** Bu uygulama yalnızca belirli ülke veya bölgelerde kullanılabilir. Daha fazla bilgi için Lexmark temsilcinize başvurun.

- 1 Ana ekrandan **Cloud Connector** ögesine dokununuz.
- 2 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçin.
- 3 **Oluştur** veya  ögesine dokununuz.
- 4 Benzersiz bir profil adı girin.  
**Not:** Profili korumak için bir PIN oluşturmanızı öneririz.
- 5 **Tamam** ögesine dokununuz ve ardından yetkilendirme kodunu not edin.  
**Not:** Yetkilendirme kodu yalnızca 24 saat geçerlidir.
- 6 Bir web tarayıcısı açın ve ardından <https://lexmark.cloud-connect.co> adresine gidin.
- 7 **İleri** ögesine tıklayın ve ardından Kullanım Koşulları'nı kabul edin.
- 8 Yetkilendirme kodunu girin ve ardından **Bağlan** ögesine tıklayın.
- 9 Bulut hizmet sağlayıcısı hesabınızda oturum açın.
- 10 İzinleri verin.

**Not:** Yetkilendirme işlemini tamamlamak için profili 72 saat içerisinde açın.

# Yer imlerini yönetme

## Yer imleri oluşturma

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

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

### Notlar:

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

**2** **Yer İmleri** > **Yer İmi Ekle** ögesine tıklayın ve bir yer imi adı yazın.

**3** Bir Adres protokolü türü seçin ve aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:

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

Yer imine erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

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

**4** **Kaydet** ögesine tıklayın.

## Klasör oluşturma

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

### Notlar:

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

**2** **Yer İmleri** > **Klasör Ekle** ögesine tıklayın ve ardından bir klasör adı yazın.

**Not:** Klasöre erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

**3** **Kaydet** ögesine tıklayın.

**Not:** Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. [24. sayfadaki "Yer imleri oluşturma"](#).



## 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 modu** ögesini seçin.
- 3 **Tamam** ögesini seçin.

Büyüteç ekranında gezinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [28. 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.
- Yakınlaştırma ve yatay kaydırma el hareketlerini kullanmak için Büyüteç özelliğini etkinleştirin.
- Karakterleri yazmak ve belirli ayarları yapmak için fiziksel klavye kullanın.

El hareketi	Fonksiyon
İki kez dokunma	Ekranda bir seçeneği veya 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** öğesini seçin.
- Giriş alanındaki içeriği duymak için **Tab** öğesini seçin ve ardından **Shift + Tab** öğelerini seçin.

# 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

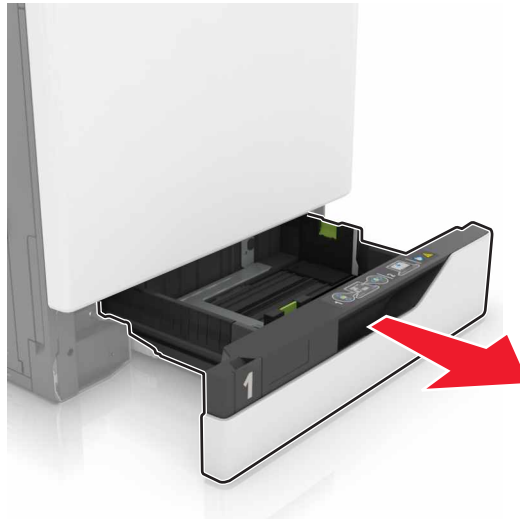
- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Kağıt > Medya Yapılandırma > Universal Kurulum** yoluna dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın.

## Tepsileri yükleme

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

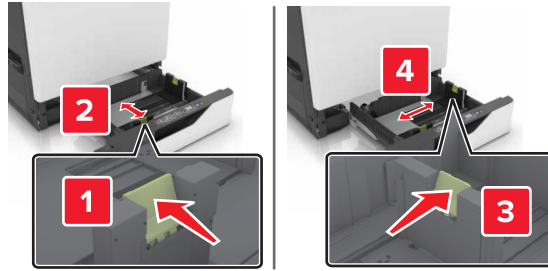
- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

**Not:** Kağıt sıkışmalarını önlemek için tepsiyi yazıcı kullanılırken çıkarmayın.

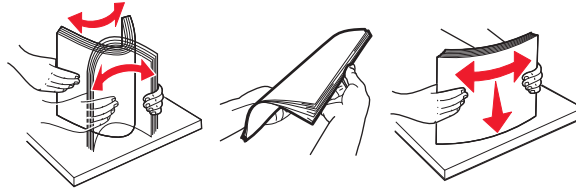


- 2 Kılavuzları, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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



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



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

**Not:** Zarfları yalnızca isteğe bağlı zarf tepsisine yükleyin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** İsteğe bağlı zarf tepsisinde asla pullu, çıtçıtli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışkanlı zarfları kullanmayın.

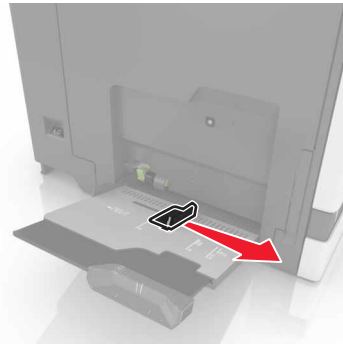
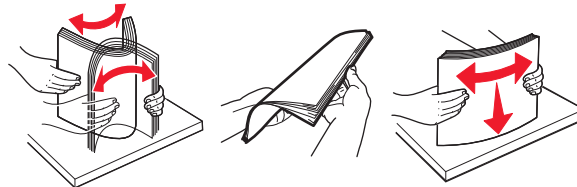
**Notlar:**

- 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.
- Zarfları, kapak tarafı aşağı bakacak ve tepsinin arka tarafına yaslanacak şekilde yükleyin. Avrupa zarflarını, kapak tarafı aşağı bakacak ve tepsinin sol tarafına yaslanacak şekilde yükleyin.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.
- Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Aşırı yükleme kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

**5** Tepsiyi takın.

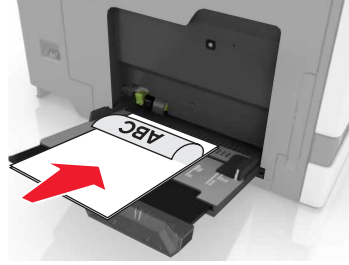
Düz kağıt dışında bir kağıt türü yüklüyorsanız Kağıt menüsünden kağıt boyutunu ve kağıt türünü, yüklü kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

## Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

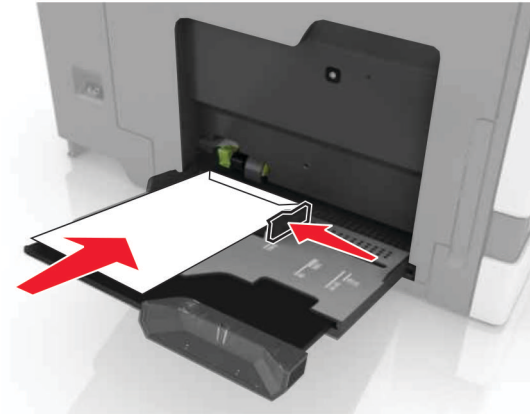
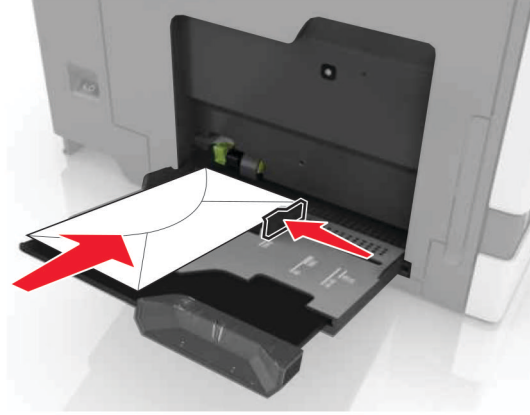
**1** Çok amaçlı besleyiciyi açın.**2** Kılavuzu yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.**3** Kağıt kenarlarını yüklemeye önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

**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 eşleşecek şekilde ayarlayın.



## Tepsileri bağlantılandırma

- 1** Ana ekrandan **Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması** > bir kağıt kaynağı seçin ögesine dokununuz.
- 2** Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için aynı kağıt boyutunu ve kağıt türünü ayarlayınız.
- 3** Ana ekrandan **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tepsi Yapılandırması > Tepsi Bağlantısı** ögesine dokununuz.
- 4 Otomatik** ögesine dokununuz.

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

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

# Kağıt desteği

## Desteklenen kağıt boyutları

### Desteklenen girdi boyutları

Kağıt boyutu	Boyutlar	550 yapraklık tepsi	2200 yapraklık tepsi	Zarf tepsi	Çok amaçlı besleyici <sup>1</sup>	Çift taraflı yazdırma	ADF
<b>3 x 5</b>	76,2 x 127 mm (3 x 5 inç)	X	X	X	✓	X	X
<b>4 x 6</b>	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 inç)	X	X	X	✓	X	X
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>A5 yatay</b>	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inç)	✓	✓	X	✓	✓	X
<b>A5 dikey<sup>2</sup></b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	X	X	X	✓	✓	✓
<b>Afiş</b>	Maksimum genişlik: 215,9 mm (8,5 inç) Maksimum uzunluk: 1320,8 mm (52 inç)	X	X	X	✓	X	X
<b>Executive</b>	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>Folio</b>	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓	X	X	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Letter</b>	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Statement</b>	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	X	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Bu kağıt kaynağında otomatik boyut algılama desteklenmemektedir.

<sup>2</sup> Standart ve isteğe bağlı 550 yapraklık tepsilerde Universal olarak A5 dikey raporları.

Kağıt boyutu	Boyutlar	550 yapraklık tepsi	2200 yapraklık tepsi	Zarf tepsi	Çok amaçlı besleyici <sup>1</sup>	Çift taraflı yazdırma	ADF
<b>Universal</b>	139,7 x 148 mm - 215,9 x 355,6 mm (5,5 x 5,8 inç - 8,5 x 14 inç)	X	X	X	✓	X	X
<b>Universal</b>	76,2 x 127 mm - 229 x 359,9 mm (3 x 5 inç - 9 x 14,2 inç)	✓	X	X	✓	✓	X
<b>Universal</b>	98,4 x 162 mm - 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 inç - 6,9 x 9,8 inç)	X	X	✓	X	X	X
<b>Universal</b>	210 x 215,9 mm - 210 x 1321 mm (8,27 x 8,5 inç - 8,27 x 52 inç)	X	X	X	✓	X	X
<b>7 3/4 Zarf</b>	98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 inç)	X	X	✓	✓	X	X
<b>9 Zarf</b>	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 inç)	X	X	✓	✓	X	X
<b>10 Zarf</b>	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 inç)	X	X	✓	✓	X	X
<b>B5 Zarf</b>	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	X	X	✓	✓	X	X
<b>C4 Zarf</b>	229 x 324 mm (9 x 13 inç)	X	X	X	✓	X	X
<b>C5 Zarf</b>	162 x 229 mm (6,4 x 9 inç)	X	X	✓	✓	X	X
<b>DL Zarf</b>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	X	X	✓	✓	X	X
<b>Diğer Zarf</b>	98,4 x 162 mm - 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 inç - 9 x 14,2 inç)	X	X	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Bu kağıt kaynağında otomatik boyut algılama desteklenmemektedir.

<sup>2</sup> Standart ve isteğe bağlı 550 yapraklık tepsilerde Universal olarak A5 dikey raporları.

## Desteklenen çıktı boyutları

Kağıt boyutu	Boyutlar	Standart kutu	Zimba sonlandırıcı		Çoklu konumlu zimba, delgeç tutucu			
			Ayırma	Zimba	Ayırma	Zimba	Delgeç punch	2 kutu posta kutusu
<b>3 x 5</b>	76,2 x 127 mm (3 x 5 inç)	✓	X	X	✓	X	X	✓
<b>4 x 6</b>	101,6 x 152,4 mm (4 x 6 inç)	✓	X	X	✓	X	X	✓
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* Standart ve isteğe bağlı 550 yapraklık tepsilerde Universal olarak A5 dikey raporları.

Kağıt boyutu	Boyutlar	Standart kutu	Zimba sonlandırıcı		Çoklu konumlu zimba, delgeç tutucu			
			Ayırma	Zimba	Ayırma	Zimba	Delgeç punch	2 kutu posta kutusu
<b>A5 yatay</b>	210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inç)	✓	✓	X	✓	✓	X	✓
<b>A5 dikey*</b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	X	X	✓	X	✓	✓
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	✓	X	X	✓	X	X	X
<b>Executive</b>	184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓
<b>Folio</b>	215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>JIS B5</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓	✓	X	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	X	✓
<b>Letter</b>	215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b>	139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	X	X	✓	X	✓	✓
<b>Universal</b>	139,7 x 148 mm - 215,9 x 359,9 mm (5,5 x 5,8 inç - 8,5 x 14,2 inç)	✓	X	X	✓	X	X	X
<b>Universal</b>	76,2 x 127 mm - 229 x 359,9 mm (3 x 5 inç - 9 x 14,2 inç)	✓	X	✓	✓	X	X	X
<b>Universal</b>	98,4 x 162 mm - 176 x 250 mm (3,9 x 6,4 inç - 6,9 x 9,8 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Universal</b>	210 x 215,9 mm - 210 x 1321 mm (8,27 x 8,5 inç - 8,27 x 52 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>7 3/4 Zarf</b>	98 x 190,5 mm (3,9 x 7,5 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>9 Zarf</b>	98,4 x 225,4 mm (3,86 x 8,9 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>10 Zarf</b>	104,8 x 241,3 mm (4,1 x 9,5 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>B5 Zarf</b>	176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	✓	X	X	X	X	X	X

\* Standart ve isteğe bağlı 550 yapraklık tepsilerde Universal olarak A5 dikey raporları.

Kağıt boyutu	Boyutlar	Standart kutu	Zimba sonlandırıcı		Çoklu konumlu zimba, delgeç tutucu			
			Ayırma	Zimba	Ayırma	Zimba	Delgeç punch	2 kutu posta kutusu
<b>C4 Zarf</b>	229 x 324 mm (9 x 13 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>C5 Zarf</b>	162 x 229 mm (6,4 x 9 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>DL Zarf</b>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	✓	X	X	X	X	X	X
<b>Diğer Zarf</b>	98,4 x 162 mm - 229 x 359,9 mm (3,9 x 6,4 inç - 9 x 14,2 inç)	✓	X	X	X	X	X	X

\* Standart ve isteğe bağlı 550 yapraklık tepsilerde Universal olarak A5 dikey raporları.

## Desteklenen kağıt türleri

### Desteklenen girdi türleri

**Not:** Etiketler, zarflar ve karton kağıt her zaman düşük hızda yazdırılır.

Kağıt türü	550 yapraklık tepsi	2200 yapraklık tepsi	Zarf tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma	ADF
<b>Düz Kağıt</b>	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Karton Kağıt<sup>2</sup></b>	✓ <sup>1</sup>	X	X	✓ <sup>1</sup>	✓	X
<b>Geri Dönüştürülmüş</b>	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Parlak</b>	✓	✓	X	✓	✓	X
<b>Ağır Parlak</b>	✓	✓	X	✓	✓	X
<b>Etiketler</b>	✓	X	X	✓	X	X
<b>Vinil Etiketler</b>	✓	X	X	✓	X	X
<b>Bond</b>	✓	✓	X	✓	✓	✓
<b>Zarf</b>	X	X	✓	✓	X	X
<b>Pürüzlü Zarf</b>	X	X	✓	✓	X	X
<b>Saydamlık</b>	X	X	X	✓	X	X
<b>Antet</b>	✓	✓	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> 176 g/m<sup>2</sup>'ye kadar olan karton kağıt ağırlığını destekler.

<sup>2</sup> 176 g/m<sup>2</sup>'den ağır olan karton kağıtlar yalnızca standart 550 yapraklık tepsinin kullanıldığı tek taraflı yazdırmada desteklenir.

Kağıt türü	550 yapraklık tepsi	2200 yapraklık tepsi	Zarf tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma	ADF
Önceden Basılı	✓	✓	X	✓	✓	✓
Renkli Kağıt	✓	✓	X	✓	✓	✓
Hafif kağıt	✓	✓	X	✓	✓	✓
Ağır Kağıt	✓	✓	X	✓	✓	✓
Kaba Pamuk	✓	✓	X	✓	✓	✓

<sup>1</sup> 176 g/m<sup>2</sup>'ye kadar olan karton kağıt ağırlığını destekler.

<sup>2</sup> 176 g/m<sup>2</sup>'den ağır olan karton kağıtlar yalnızca standart 550 yapraklık tepsinin kullanıldığı tek taraflı yazdırmada desteklenir.

## Desteklenen çıktı türleri

Kağıt türü	Zimba sonlandırıcı			Çoklu konumlu zimba, delgeç tutucu		
	Tutucusuz	Ayırma	Zimba	Standart kutu (Normal ve ofset yığınlama)	2 kutu posta kutusu	Zimba ve delgeç
Düz Kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Karton Kağıt	✓	✓	X	✓	X	X
Saydamlık	✓	X	X	✓	X	X
Geri Dönüştürülmüş	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Parlak	✓	✓	X	✓	✓	X
Ağır Parlak	✓	✓	X	✓	✓	X
Etiketler	✓	X	X	✓	X	X
Vinil Etiketler	✓	X	X	✓	X	X
Bond	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Zarf	✓	✓	X	✓	X	X
Pürüzlü Zarf	✓	✓	X	✓	X	X
Antet	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Önceden Basılı	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Renkli Kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hafif kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ağır Kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Kağıt türü	Zimba sonlandırıcı			Çoklu konumlu zimba, delgeç tutucu		
	Tutucusuz	Ayırma	Zimba	Standart kutu (Normal ve ofset yığınlama)	2 kutu posta kutusu	Zimba ve delgeç
<b>Kaba Pamuk</b>	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Desteklenen kağıt ağırlıkları

Kağıt türü	Standart 550 yapraklık tepsi	2200 yapraklık tepsi	Zarf tepsi	Çok amaçlı besleyici
<b>Düz Kağıt<sup>1,2</sup></b>	60–176 g/m <sup>2</sup> (16–47 lb) <sup>3</sup>	60–120 g/m <sup>2</sup> (16–32 lb)	-	60–176 g/m <sup>2</sup> (16–47 lb)
<b>Afiş Kağıdı</b>	-	-	-	90–105 g/m <sup>2</sup> (24–28 lb)
<b>Parlak</b>	88–176 g/m <sup>2</sup> (60–120 lb)	-	-	88–176 g/m <sup>2</sup> (60–120 lb)
<b>Karton kağıt</b>	88–300 g/m <sup>2</sup> (60–192 lb)	-	-	163–176 g/m <sup>2</sup> (90–120 lb)
<b>Etiketler</b>	88–300 g/m <sup>2</sup> (60–192 lb)	-	-	199–220 g/m <sup>2</sup> (53–59 lb)
<b>Zarflar</b>	-	-	60–105 g/m <sup>2</sup> (16–28 lb) <sup>4,5</sup>	60–105 g/m <sup>2</sup> (16–28 lb)

<sup>1</sup> İki taraflı yazdırmada en az 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb) ağırlığındaki kısa grenli kağıt desteklenir.

<sup>2</sup> İki taraflı yazdırmada en az 75–120 g/m<sup>2</sup> (20–32 lb) ağırlığındaki geri dönüştürülmüş kağıt desteklenir.

<sup>3</sup> Kağıt ağırlığı, iki taraflı yazdırmada da desteklenir.

<sup>4</sup> %100 pamuklu içeriğin maksimum ağırlığı 24 lb bond'dur.

<sup>5</sup> 28 lb bond zarflar %25 pamuk içeriği ile sınırlandırılmıştır.

## 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.
- ±2,3 mm (±0,09 inç) ölçülerinden büyük, kayıt gerektiren matbu kağıtlar (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu). Örneğin, optik karakter tanıma (OCR) formları.  
Bazen kayıt bir yazılım uygulaması tarafından ayarlanarak bu formlara başarıyla yazdırılabilir.
- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar veya termal kağıtlar.
- Kaba kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar.
- EN12281:2002 (Avrupa) yönergelerine uygun olmayan kağıtlar.
- Ağırlığı 60g/m<sup>2</sup>'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 kloruz içerik kullanan ofis kağıtlarının tümü kullanılabilir.



# 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 Gerekiyorsa ayarları düzenleyin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

## Formları yazdırma

- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:  
**Formlar ve Sık Kullanılanlar** > formu seçin > **Yazdır**
- 2 Gerekiyorsa 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 aygıttan yazdırma

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

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

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

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

**2**  > **Yazdır** öğesine dokunun.


**3** Bir yazıcı seçin ve ardından  öğesine dokunun.

## Mopria Print Service kullanarak mobil aygıttan yazdırma


Mopria® Print Service, Android 5.0 veya üzeri sürüm kullanan mobil aygıtlar için bir mobil yazdırma çözümdür. Herhangi bir Mopria onaylı yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlar.

**Not:** Mopria Print Service uygulamasını Google Play mağazasından indirdiğinizden ve mobil aygıtta etkinleştirdiğinizden emin olun.

**1** Android mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.

**2**  > **Yazdır** öğesine dokunun.

**3** Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.

**4**  öğesine dokunun.

## AirPrint kullanarak mobil aygıttan yazdırma

AirPrint yazılım özelliği, Apple aygıtınızdan doğrudan AirPrint onaylı bir yazıcıya yazdırma yapmanızı sağlayan bir mobil yazdırma çözümdür.

### Notlar:

- Apple aygıtının ve yazıcının aynı ağa bağlı olduğundan emin olun. Ağda birden fazla kablosuz hub varsa her iki aygıtın da aynı alt ağa bağlı olduğundan emin olun.
- Bu uygulama yalnızca bazı Apple aygıtları tarafından desteklenir.

**1** Mobil aygıtınızda dosya yöneticinizden bir belge seçin veya uyumlu bir uygulama başlatın.

**2**  > **Yazdır** öğesine dokunun.




**3** Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.

**4** Belgeyi yazdırın.

## Wi-Fi Direct® kullanarak mobil aygıttan yazdırma

Wi-Fi Direct® tüm Wi-Fi Direct özellikli yazıcılarla yazdırma işlemi gerçekleştirmenizi sağlayan bir yazdırma hizmetidir.

**Not:** Mobil aygıtınızın yazıcı kablosuz ağına bağlı olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [152. sayfadaki "Yazıcıya mobil aygıt bağlama"](#).

- 1 Mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
- 2 Mobil aygıtınıza bağlı olarak aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:
  -  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
  -  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
  -  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
- 4 Belgeyi yazdırın.

## Bir flash sürücüden yazdırma

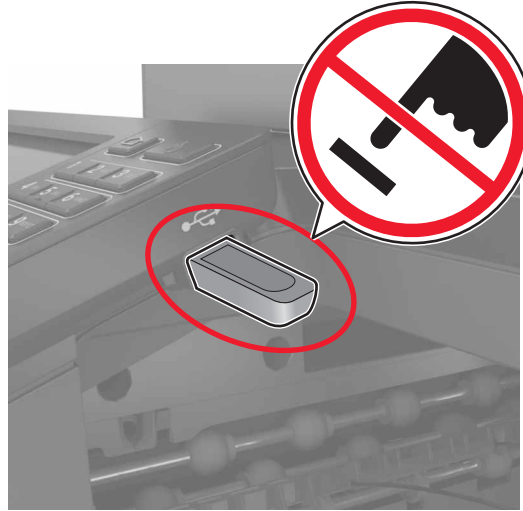
- 1 Flash sürücüyü takın.



### Notlar:

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

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



## Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

### Flash sürücüler

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

### Notlar:

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

### Dosya türleri

#### Belgeler

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

#### Resimler

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

- .TIFF veya .tif
- .png

## Gizli işlerin yapılandırılması

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı**

2 Ayarları yapılandırın.

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

## Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

### Windows kullanıcıları için

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

7 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

## Macintosh kullanıcıları için

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

Gerekirse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklayın.

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

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

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

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

5 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

## Cloud Connector profilinden yazdırma

**Not:** Bu uygulama yalnızca belirli ülke veya bölgelerde kullanılabilir. Daha fazla bilgi için Lexmark temsilcinize başvurun.

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

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

**Not:** Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [23. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

3 **Yazdır** öğesine dokunun, ardından bir dosya seçin.

Gerekirse ayarları değiştirin.

**Not:** Desteklenen bir dosya seçtiğinizden emin olun.

4 Belgeyi yazdırın.

## yazı tipi örneği listesi yazdırma

1 Ana ekrandan **Ayarlar** > **Raporlar** > **Yazdırma** > **Yazı Tiplerini Yazdır** öğesine dokunun.

2 **PCL Yazı Tipleri** veya **PS Yazı Tipleri** öğesine dokunun.

## Bir dizin listesi yazdırma

Ana ekrandan, **Ayarlar > Raporlar > Yazdır > Dizini Yazdır** yoluna 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


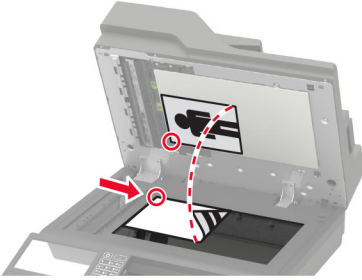
**1** İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.

**2** İptal edeceğiniz işi seçin.

# Kopyalama

## Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın.</li> <li>Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeyen önce ön ucu hizalamayı unutmayın.</li> <li>ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</li> <li>Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştirin.</li> </ul>


## Fotokopi çekme

1 Özgün bir belgeyi ADF tepsinine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

**Not:** Görüntünün kırılmasını önlemek için özgün belgenin ve çıktının aynı kağıt boyutuna sahip olduğundan emin olun.

2 Ana ekranda **Kopyala** ögesine dokununuz ve kopya sayısını belirtin.  
Gerekliyse kopyalama ayarlarını düzenleyin.

3 Belgeyi kopyalayın.

**Not:** Hızlı kopyalama işlemi gerçekleştirmek için kontrol panelinden  düğmesine basın.

## Fotoğraf kopyalama

1 Fotoğrafi tarayıcı camına yerleştirin.

2 Ana ekrandan **Kopyalama** > **İçerik** > **İçerik Türü** > **Fotoğraf** ögesine dokununuz.

3 **İçerik Kaynağı** ögesine dokununuz ve ardından orijinal fotoğrafla en iyi eşleşen ayarı seçin.

4 Fotoğrafi kopyalayın.



## Antetli kağıda kopyalama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Kopyalama** > **Kopyalama Kaynağı** öğelerine dokunun > özgün belgenin boyutunu seçin.
- 3 **Kopyalama Hedefi** öğesine dokunun ve ardından antetli kağıdın bulunduğu kağıt kaynağını seçin.  
Antetli kağıdı çok amaçlı besleyiciye yüklediyseniz şu konuma gidin:  
**Kopyalama Hedefi** > **Çok Amaçlı Besleyici** > bir kağıt boyutu seçin > **Antetli Kağıt**
- 4 Belgeyi kopyalayın.

## Kağıdın her iki tarafına kopyalama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Kopyala** > **Kağıt Ayarı** seçeneklerine dokunun.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

## Kopyaları küçültme veya büyütme

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan şuraya gidin:  
**Kopyala** > **Ölçekle** > ölçekleme değerini belirtin  
**Not:** Ölçekle ayarı yapıldıktan sonra özgün belgenin veya çıkışın boyutlarını değiştirmek ölçekleme değerini Otomatik olarak değiştirir.
- 3 Belgeyi kopyalayın.

## Kopyaları harmanlama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Kopyalama** > **Harmanlama** > **Açık [1,2,1,2,1,2]** öğesine dokunun.
- 3 Belgeyi kopyalayın.


## Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, **Kopyala** > **Ayırma Sayfaları** öğelerine dokunun.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Kopyalama işini gönderin.

## Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama


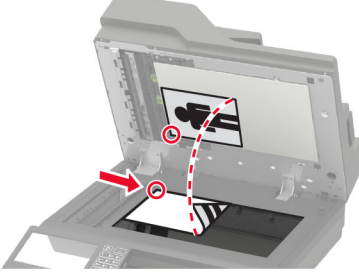
- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, **Kopyala** > **Taraf Başına Sayfa** öğelerine dokununuz.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

## Kopyalama kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekrandan, **Kopya** öğesine dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın ve ardından  seçeneğine dokununuz.
- 3 Kısayol oluşturun.

## E-posta gönderme

### Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın.</li> <li>Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeyi önce ön ucu hizalamayı unutmayın.</li> <li>ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</li> <li>Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştirin.</li> </ul>

## E-posta için SMTP sunucusunu yapılandırma

### Kontrol panelinden

- 1 Kontrol panelinden **Ayarlar > E-posta > E-posta Ayarları** ögesine dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın.

### Embedded Web Server'dan

- 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 > E-posta** ögesine tıklayın.
- 3 E-posta Ayarları bölümünden ayarları yapılandırın.
- 4 **Kaydet** ögesine tıklayın.

## E-posta gönderme


### Kontrol panelini kullanarak

- 1 Özgün bir belgeyi ADF'e veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda, **E-posta** ögesine dokununuz ve ardından gerekli bilgileri giriniz.  
**Not:** Adres defterini veya kısayol numarasını kullanarak alıcı ekleyebilirsiniz.
- 3 Gerekiyorsa çıkış dosyası türü ayarlarını yapılandırın.
- 4 E-postayı gönderin.

### Kısayol numarasının kullanımı

- 1 Kontrol panelinde # ögesine basın ve tuş takımını kullanarak kısayol numarasını giriniz.
- 2 E-postayı gönderin.

## Bir e-posta kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekrandan, **E-posta** ögesine dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın ve ardından  seçeneğine dokununuz.
- 3 Kısayol oluşturun.

# Faks alma/gönderme

## Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama

### Notlar:

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

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



## Faks için SMTP sunucusunu yapılandırma

### Kontrol panelinden

- 1 Kontrol panelinden **Ayarlar > Faks > Faks Sunucusu Ayarları > Faks Sunucusu E-posta Ayarları** ögesine dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın.

**Not:** E-posta için SMTP sunucusu ayarını kullanmak üzere **E-posta SMTP Sunucusu Kullan** seçeneğini etkinleştirin.

### Embedded Web Server'dan

- 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 > Faks > Faks Sunucusu Ayarları** ögesine tıklayın.


**3** Faks Sunucusu E-posta Ayarları bölümünden ayarları yapılandırın.


**Not:** E-posta için SMTP sunucusu ayarını kullanmak üzere **E-posta SMTP Sunucusu Kullan** seçeneğini etkinleştirin.


**4 Kaydet** ögesine tıklayın.

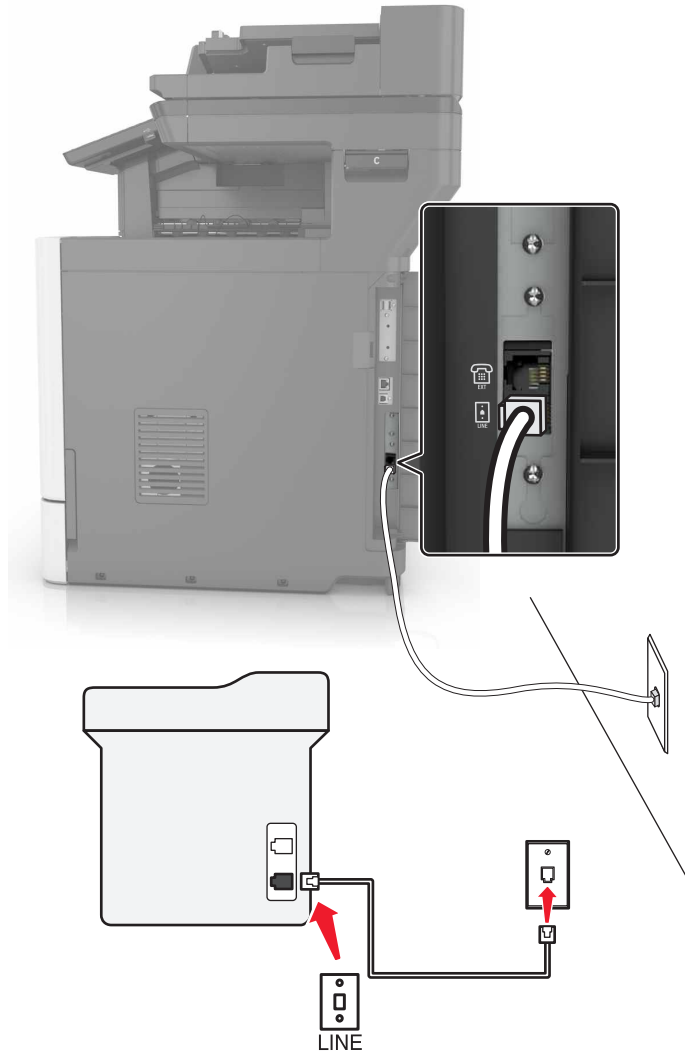
## Bir faks bağlantısı seçme

### Standart telefon hattı kullanarak faks kurulumu yapma

 **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—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın.

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

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

**1** Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.

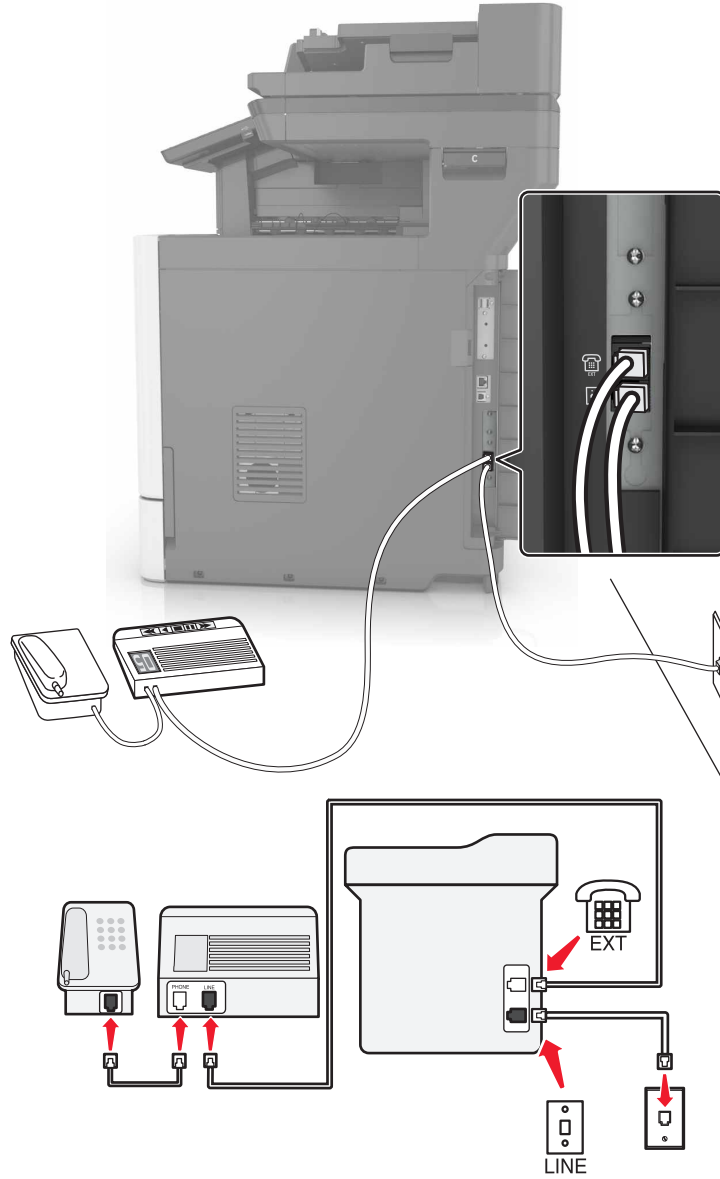
**2** Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

**Notlar:**

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

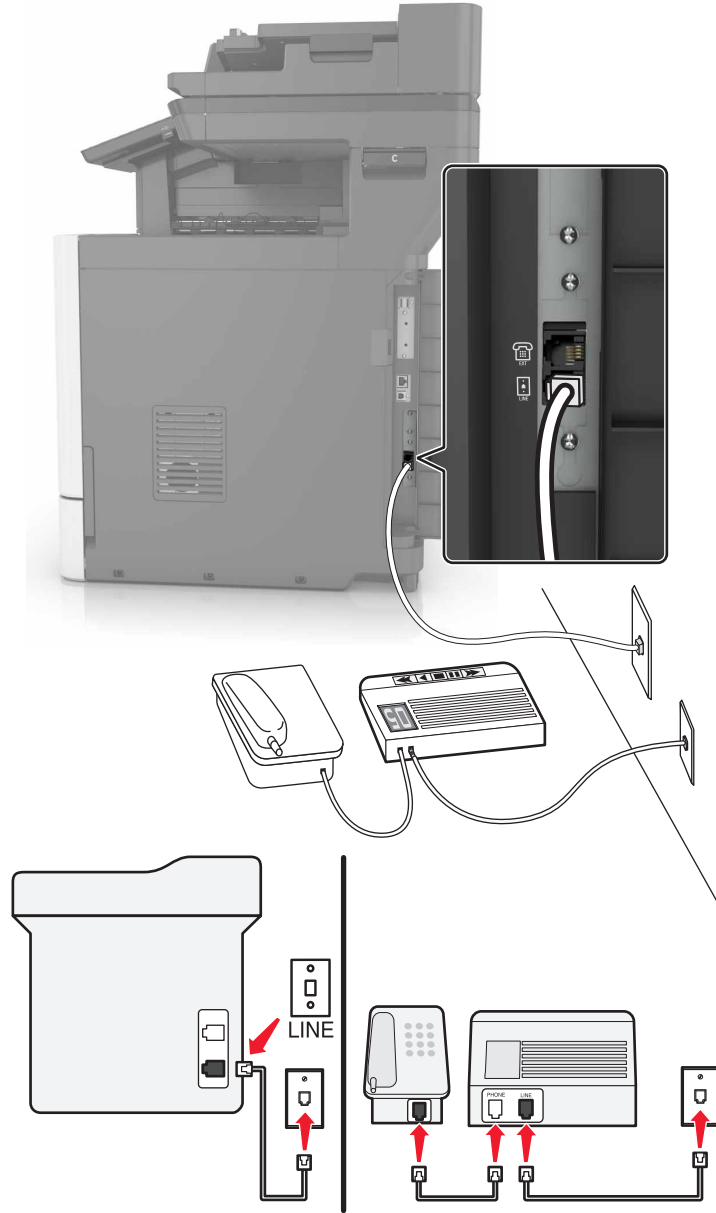
**Kurulum 2: Yazıcı hattı bir telesekreterle paylaşıyor**

**Not:** Farklı bir zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa yazıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, yazıcı faksları alamaz.

**Aynı telefon prizine bağlı**

- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 3 Telesekreteri, yazıcının telefon bağlantı noktasına takın.

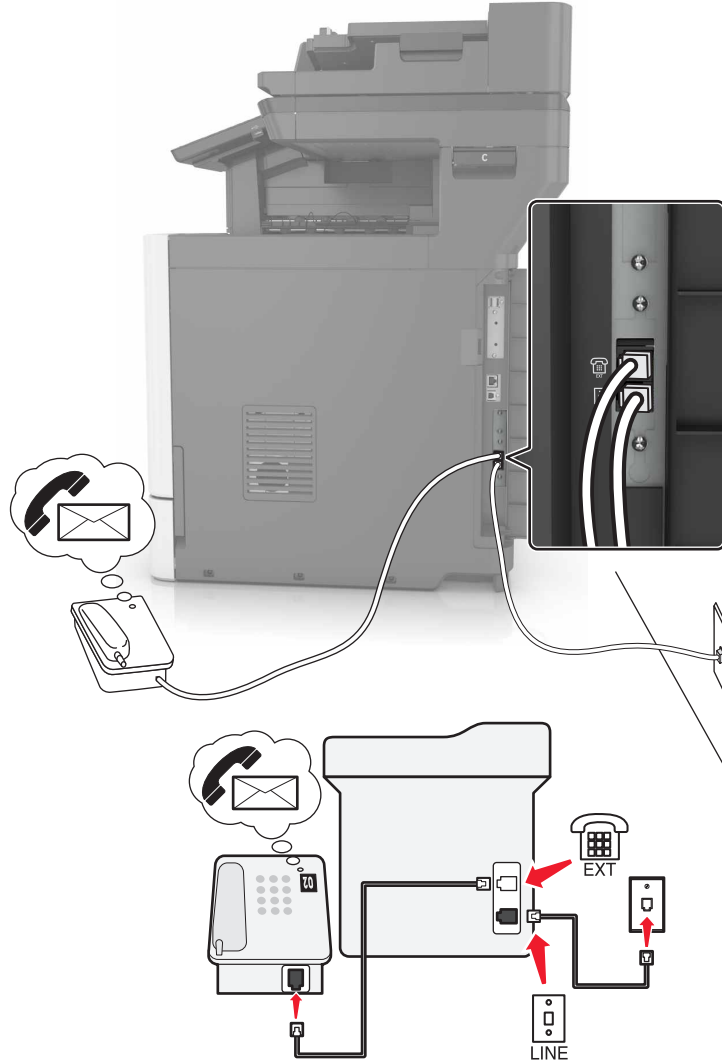


**Farklı prizlere bağlı**

- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

**Notlar:**

- Hattınızda sadece bir telefon numaranız varsa yazıcıyı, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlayın.
- Yazıcıyı telesekreterden sonra zil iki kez çalınca çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın. Örneğin, telesekreter zil dört kez çaldıktan sonra çağrıları yanıtlıyorsa yazıcının Çalma Sayısı ayarını altı olarak ayarlayın.

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

- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 3 Telefonu, yazıcının telefon bağlantı noktasına takın.

**Notlar:**

- Sesli posta hizmetini fakstan daha sık kullanıyorsanız ve belirli zil hizmetine abone olmuşsanız bu kurulum size en iyi şekilde fayda sağlayacaktır.
- Telefonu yanıtladığınızda faks sinyali duyuyorsanız, \*9\* tuşuna basın ya da faksı almak üzere telefonda elle yanıtlama kodunu girin.
- Yazıcıyı faksları otomatik olarak alacak şekilde de ayarlayabilirsiniz ancak faks beklerken sesli posta hizmetinizi devre dışı bırakın.

## Farklı priz ve fiş girişleri olan bölge veya ülkelerde faks kurulumu

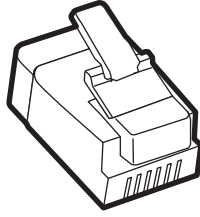
**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için, faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın.

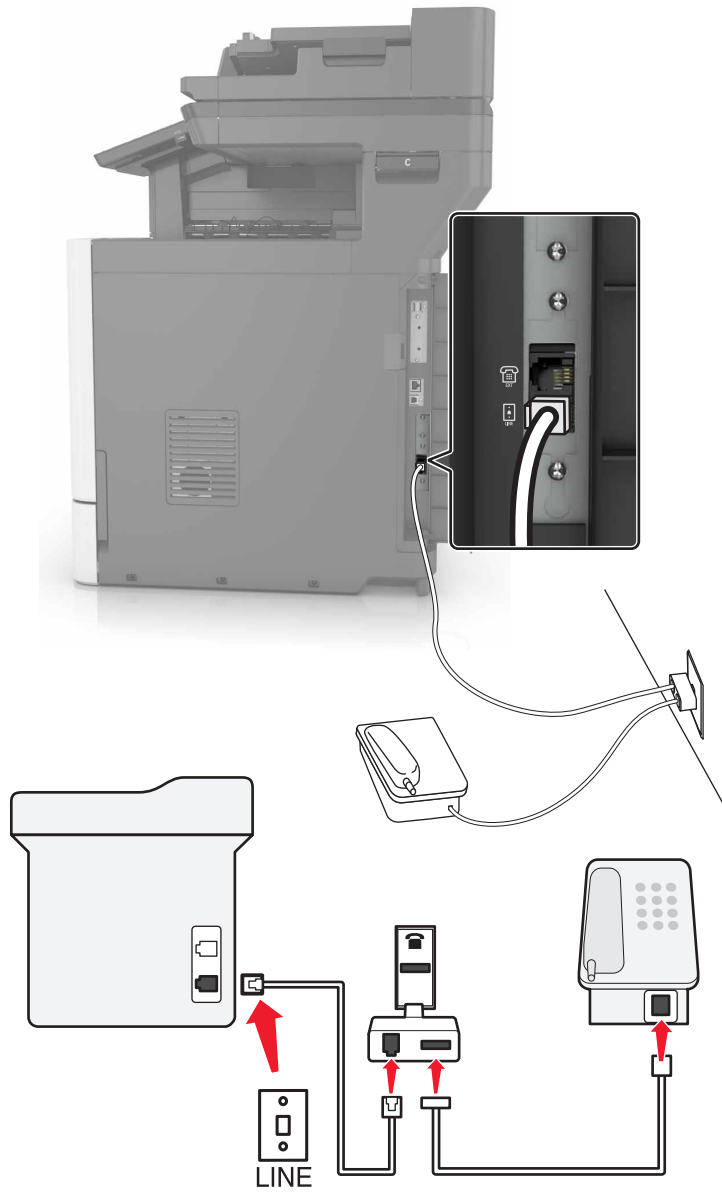
**⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Australian Communications and Media Authority tarafından onaylanmalıdır.

Birçok ülkenin veya bölgenin benimsediği standart priz RJ11'dir. Tesisinizde kullanılan priz veya ekipman bu tür bir bağlantıyla uyumlu değilse bir telefon bağdaştırıcısı kullanın. Bulduğunuz ülke veya bölgede kullanılan bağdaştırıcı yazıcınızla birlikte gelmeyebilir ve ayrı olarak satın almanız gerekebilir.

Yazıcının telefon bağlantı noktasına takılı bir bağdaştırıcı kapağı olabilir. Bir seri ya da kademeli telefon sistemine bağlıyorsanız bağdaştırıcı kapağını yazıcının telefon bağlantı noktasından çıkarmayın.



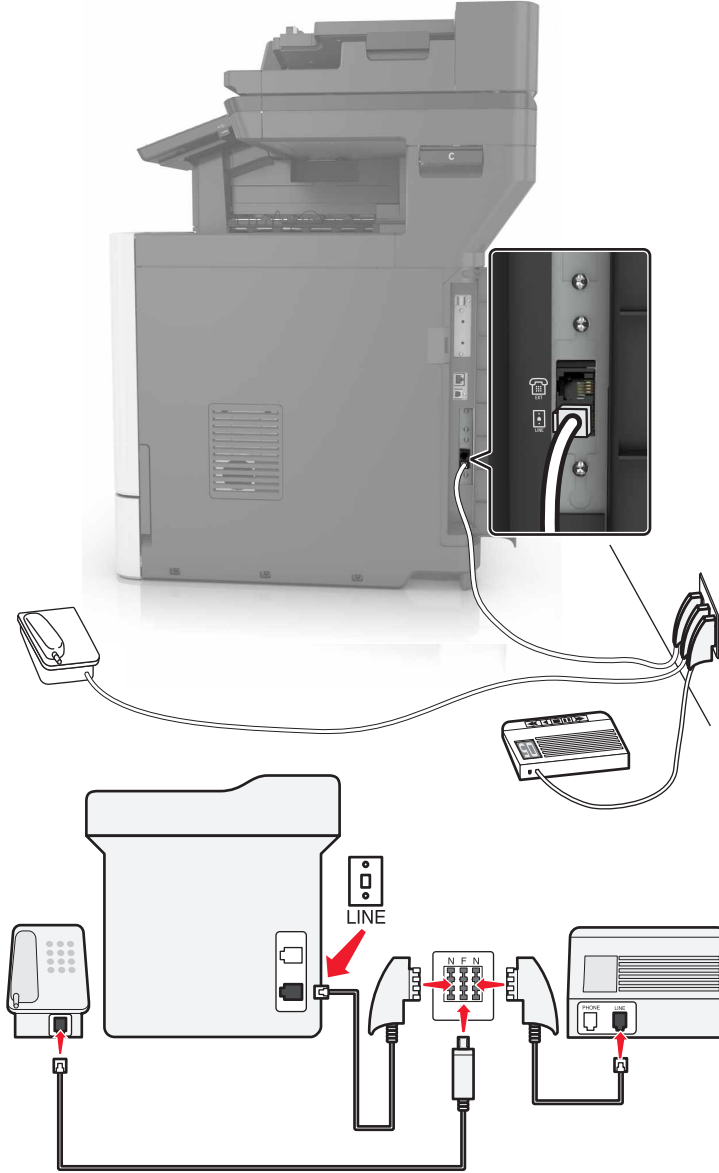
Parça adı	Parça numarası
Lexmark bağdaştırıcı kapağı	40X8519

**Yazıcıyı RJ11 prizi dışında bir prize bağlama**

- 1** Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2** Kablonun diğer ucunu RJ11 bağdaştırıcısına takın ve sonrasında bağdaştırıcıyı prize takın.
- 3** Aynı prize RJ11 konektörü olmayan bir diğer cihazı bağlamak istiyorsanız bu cihazı doğrudan telefon bağdaştırıcısına bağlayın.

## Yazıcıyı Almanya'da prize bağlama

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



- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu RJ11 bağdaştırıcısına ve bağdaştırıcıyı da N bağlantı noktasına takın.
- 3 Aynı prize bir telefon ve telesekreter bağlamak istiyorsanız, resimde görüldüğü gibi bağlayın.

## Belirgin bir zil hizmetine bağlama

Belirgin bir zil hizmeti, bir telefon hattında birden fazla telefon numarasına sahip olmanıza olanak sağlar. Her telefon numarasına, farklı bir çalma düzeni atanır.

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri > Yanıtlama** öğesine dokununuz.
- 2 Zil sesi düzeni seçiniz.


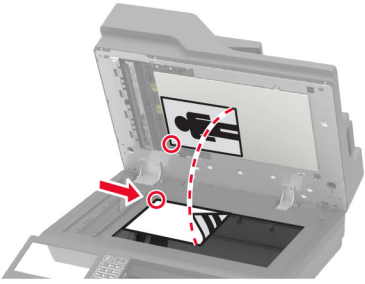
## Faks tarihini ve saatini ayarlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Cihaz > Tercihler > Tarih ve Zaman > Yapılandır** öğelerine dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırınız.

## Yaz saatini yapılandırma

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Tarih ve Saat > Yapılandır** öğesine dokununuz.
- 2 Saat Dilimi menüsünden **(UTC+kullanıcı) Özel** öğesini seçiniz.
- 3 Ayarları yapılandırınız.

## Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

Otomatik belge besleyicisi (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanınız.</li> <li>• Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyiniz. Çok sayfalı belgeleri yüklemeyen önce ön ucu hizalamayı unutmayınız.</li> <li>• ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanınız.</li> <li>• Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştiriniz.</li> </ul>

## Faks gönderme

### Kontrol panelini kullanarak

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştiriniz.
- 2 Ana ekranda **Faks** öğesine dokununuz, ardından istenen bilgileri giriniz.

- 3 Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faks işini gönderin.

## Bilgisayarı kullanarak

**Not:** Evrensel Faks sürücüsünün kurulduğundan emin olun.

### Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açırken, **Dosya** > **Yazdır** öğelerini tıklatın.
- 2 Yazıcıyı seçin, ardından **Özellikler**, **Tercihler**, **Seçenekler** veya **Ayarlar** öğesine tıklayın.
- 3 **Faks** > **Faksı etkinleştir** öğelerini tıklatın ve alıcının numarasını girin.
- 4 Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 5 Faks işini gönderin.

### Macintosh kullanıcıları için

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

## Faks programlama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan şuraya gidin:  
**Faks** > **Kime** > faks numarasını girin > **Bitti**
- 3 **Gönderme Zamanı** öğesine dokunun, ayarları yapılandırın ve ardından **Bitti** öğesine dokunun.
- 4 Faksı gönderin.

## Faks hedefi kısayolu oluşturma

- 1 Ana ekrandan, **Faks** > **Hedef** öğelerine dokunun.
- 2 Alıcı numarasını girin ve ardından **Bitti** öğesine dokunun.
- 3 ★ düğmesine dokunun.
- 4 Kısayol oluşturun.

## Faks çözünürlüğünü değiştirme

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Faks** öğesine dokunun, ardından istenen bilgileri girin.
- 3 **Çözünürlük** öğesine dokunun ve ardından ayarı yapın.
- 4 Faksı gönderin.

## Faks koyuluğunun ayarlanması

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda **Faks** öğesine dokunun, ardından istenen bilgileri girin.
- 3 **Koyuluk** öğesine dokunun ve ardından ayarı yapın.
- 4 Faksı gönderin.

## Faks günlüğü yazdırma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Raporlar > Faks** öğesine dokunun.
- 2 **Faks İş Günlüğü** veya **Faks Arama Günlüğü** öğesine dokunun.

## İstenmeyen faksları engelleme

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri** öğesine dokunun.
- 2 Adsız Faksları Engelle seçeneğini **Açık** olarak ayarlayın.

## Faks bekletme

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Faksları Bekletme** öğesine dokunun.
- 2 Bir mod seçin.


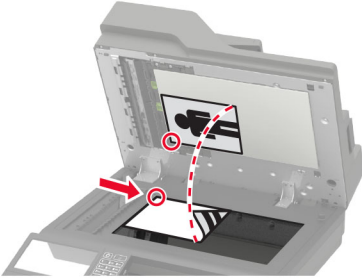
## Faks iletme

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri** öğesine dokunun.
- 2 **Faks İletme > İlet** öğesine dokunun.
- 3 İletme hedefi ve Onay E-postası ayarlarını yapılandırın.



# Tarama

## Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> <li>Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın.</li> <li>Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeyi önce ön ucu hizalamayı unutmayın.</li> <li>ADF kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarladığınızdan emin olun.</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Tek sayfalık belgeler, kitap sayfaları, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</li> <li>Belgeyi yüzü aşağı bakacak şekilde okun bulunduğu köşeye yerleştirin.</li> </ul>

Bir FTP sunucusuna tarama

## Bir FTP sunucusuna tarama

- Özgün belgeyi ADF'e veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Ana ekranda **FTP** ögesine dokununuz, ardından istenen bilgileri giriniz.
- Gerekirse diğer FTP ayarlarını yapılandırınız.
- FTP işini gönderiniz.

## FTP kısayolu oluşturma

- Ana ekrandan, **FTP** ögesine dokununuz.
- FTP sunucu adresini giriniz ve ardından ★ seçeneğine dokununuz.
- Kısayol oluşturunuz.

## Ağ klasörü kısayolu oluşturma

- Bir web tarayıcısı açınız ve adres alanına yazıcının IP adresini yazınız.

**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 Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.

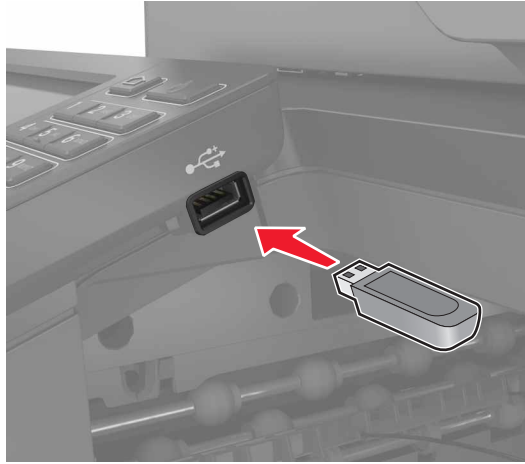
**3** Kısayol Türü menüsünden **Ağ Klasörü** öğesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.

**4** Değişiklikleri uygulayın.

## Flash sürücüye tarama

**1** Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

**2** Flash sürücüyü takın.

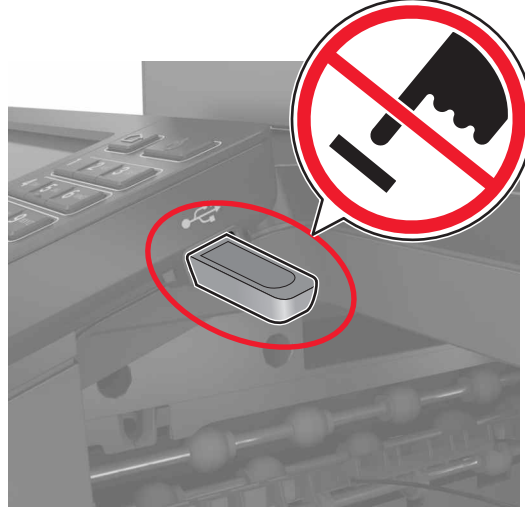


**3 USB'ye tara** öğesine dokunun ve gerekirse ayarları değiştirin.

**Not:** USB Sürücü ekranı açılmıyorsa ana ekrandan **USB Sürücü** öğesine dokunun.

**4** Belgeyi tarayın.

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



## Bir faks sunucusuna tarama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan **Tarama Merkezi** öğesine dokununuz ve ardından hedefler listesinden **Faks** öğesini seçin.
- 3 Bir faks hedefi seçin.  
**Not:** Bir faks hedefi oluşturmak için **Faks Oluştur** öğesine dokununuz.
- 4 Belgeyi tarayınız.

## Taranan belgeleri bilgisayara gönderme

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, **Profilleri Tara > Bilgisayara Tara** öğelerine dokununuz.
- 3 Belgenizi saklamak istediğiniz tarama profilini seçin.

## Cloud Connector profiline tarama

**Not:** Bu uygulama yalnızca belirli ülke veya bölgelerde kullanılabilir. Daha fazla bilgi için Lexmark temsilcinize başvurun.

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan **Cloud Connector** öğesine dokununuz.
- 3 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçin ve ardından bir profil seçin.

**Not:** Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [23. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

- 4 **Tara** öğesine dokununuz ve ardından bir dosya adı ve hedef klasör atayınız.

**5 Buraya Tara** ögesine dokunun.

Gerekirse tarama ayarlarını değiştirin.

**6** Belgeyi tarayın.

# Yazıcı menülerini anlama

## Menü haritası

Aygıt	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Tercihler</a></li> <li><a href="#">Eko Modu</a></li> <li><a href="#">Uzak Operatör Paneli</a></li> <li><a href="#">Bildirimler</a></li> <li><a href="#">Güç Yönetimi</a></li> <li><a href="#">Lexmark'a Gönderilen Bilgiler</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Erişilebilirlik</a></li> <li><a href="#">Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme</a></li> <li><a href="#">Bakım</a></li> <li><a href="#">Görünür Ana Ekran Simgeleri</a></li> <li><a href="#">Bu Yazıcı Hakkında</a></li> </ul>
Yazdırma	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Düzen</a></li> <li><a href="#">Sonlandırma*</a></li> <li><a href="#">Ayarlar</a></li> <li><a href="#">Kalite</a></li> <li><a href="#">İş Hesaplama</a></li> <li><a href="#">XPS</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">PDF</a></li> <li><a href="#">PostScript</a></li> <li><a href="#">PCL</a></li> <li><a href="#">HTML</a></li> <li><a href="#">Görüntü</a></li> </ul>
Kağıt	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Tepsi Yapılandırması</a></li> <li><a href="#">Ortam Yapılandırması</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Kutu Yapılandırması</a></li> </ul>
Kopyalama	<a href="#">Varsayılan Kopyalama Ayarları</a>	
Faks	<a href="#">Varsayılan Faks Ayarları</a>	
E-posta	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">E-posta Ayarları</a></li> <li><a href="#">Varsayılan E-posta Ayarları</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Web Bağlantısı Kurulumu</a></li> </ul>
FTP	<a href="#">Varsayılan FTP Ayarları</a>	
USB Sürücüsü	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Flash Sürücü Tarama</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Flash Sürücü Yazdırma</a></li> </ul>
Ağ/Bağlantı Noktaları	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Ağa Genel Bakış</a></li> <li><a href="#">Kablosuz</a></li> <li><a href="#">Ethernet</a></li> <li><a href="#">TCP/IP</a></li> <li><a href="#">SNMP</a></li> <li><a href="#">IPSec</a></li> <li><a href="#">802.1x</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">LPD Yapılandırması</a></li> <li><a href="#">HTTP/FTP Ayarları</a></li> <li><a href="#">ThinPrint</a></li> <li><a href="#">USB</a></li> <li><a href="#">Harici ağ erişimini sınırlandırma</a></li> <li><a href="#">Google Cloud Print</a></li> <li><a href="#">Wi-Fi Direct</a></li> </ul>
Güvenlik	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Oturum Açma Yöntemleri</a></li> <li><a href="#">USB Aygıtlarını Zamanla</a></li> <li><a href="#">Güvenlik Denetim Günlüğü</a></li> <li><a href="#">Oturum Açma Sınırlamaları</a></li> <li><a href="#">Gizli Yazdırma Ayarı</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Disk Şifreleme</a></li> <li><a href="#">Geçici Veri Dosyalarını Sil</a></li> <li><a href="#">Çözüm LDAP Ayarları</a></li> <li><a href="#">Muhtelif</a></li> </ul>
Raporlar	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Menü Ayarları Sayfası</a></li> <li><a href="#">Aygıt</a></li> <li><a href="#">Yazdırma</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Kısayollar</a></li> <li><a href="#">Faks</a></li> <li><a href="#">Ağ</a></li> </ul>

\* Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.

<a href="#">Yardım</a>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tüm Kılavuzları Yazdır</li> <li>• Renk Kalitesi Kılavuzu</li> <li>• Bağlantı Kılavuzu</li> <li>• Kopyalama Kılavuzu</li> <li>• E-posta Kılavuzu</li> <li>• Faks Kılavuzu</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilgi Kılavuzu</li> <li>• Ortam Kılavuzu</li> <li>• Taşıma Kılavuzu</li> <li>• Yazdırma Kalitesi Kılavuzu</li> <li>• Tarama Kılavuzu</li> <li>• Sarf M. Kılavuzu</li> </ul>
<a href="#">Sorun giderme</a>	Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	Tarayıcıyı Temizleme
* Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.		

## Aygıt

### Tercihler

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ekran Dili</b>	Ekranında görüntülenen metnin dilini ayarlar.
<b>Ülke/Bölge</b>	Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlar.
<b>Başlangıç kurulumunu çalıştır</b> Kapalı* Açık	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
<b>Klavye</b> Klavye Türü	Bir klavye türü olarak bir dil seçer. <b>Not:</b> Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel donanım yüklenmesi gerekebilir.
<b>Görüntülenen bilgiler</b> Ekran Metni 1 (IP Adresi*) Ekran Metni 2 (Tarih/Saat*) Özel Metin 1 Özel Metin 2	Ana ekranda görünecek bilgileri belirler.
<b>Tarih ve Saat</b> Yapılandır Geçerli Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi (GG-AA-YYYY*) Zaman Biçimi (12 saat A.M./P.M.*) Zaman Dilimi (UTC-5:00*) Ağ Zaman Protokolü NTP'yi Etkinleştir (Açık*) NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir	Yazıcının tarih, saat ve ağ saati protokolünü yapılandırır.
<b>Kağıt Boyutları</b> ABD* Metrik	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. <b>Not:</b> İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ekran Parlaklığı</b> %20–100 (100*)	Ekranın parlaklığını ayarlar.
<b>Flash Sürücü Erişimi</b> Etkin* Devre dışı	Flash sürücüyü erişimi etkinleştirir.
<b>Arka Planı Kaldırmaya İzin Ver</b> Kapalı Açık*	Arka planın kaldırılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtir.
<b>Özel İş taramalarına izin ver</b> Kapalı Açık*	Kopyalama, tarama ve faks için Özel İş Tarama ayarının görünüp görünmeyeceğini belirleyin. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Tek Sayfalı Düz Yatak Tarama</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, tarayıcı camıyla ilgili her türlü işi tek bir sayfa olarak tarayacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Yazıcı, tek bir düz yatak taraması gerçekleştirdikten sonra istemleri görüntülemek yerine ana ekrana geri döner.
<b>Çıkış Aydınlatması</b> Kapalı* Açık	İsteğe bağlı bir çıkış kutusunun entegre çıkış ışığını veya gösterge ışığını etkinleştirir.
<b>Sesli Geri Bildirim</b> Geri Bildirim Düğmesi (Açık*) Hacim (5*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Düğmelere basma, panel etkileşimleri, kağıt yüklü uyarıları ve hata bildirimlerine yönelik sesli geri bildirimini etkinleştirir.</li> <li>Geri bildirim hacmini ayarlar.</li> </ul>
<b>Ekran Zaman Aşımı</b> 5-300 saniye (60*)	Ekran ana ekranı göstermeden veya yazıcı bir kullanıcı hesabı oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce geçmesi gereken boşta kalma süresini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Eko Modu

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazdırma</b> Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
<b>Yazdırma</b> Tarafta başına Sayfa Kapalı* Tarafta başına 2 sayfa Tarafta başına 3 sayfa Tarafta başına 4 sayfa Tarafta başına 6 sayfa Tarafta başına 9 sayfa Tarafta başına 12 sayfa Tarafta başına 16 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazdırma</b> Toner Koyuluğu 1-10 (8*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
<b>Yazdırma</b> Renk Tasarrufu Kapalı* Açık	Grafikler ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan toner miktarını azaltır.
<b>Kopyalama</b> Kenarlar 1 taraflıdan 1 taraflıya* 1 taraflıdan 2 taraflıya 2 taraflıdan 1 taraflıya 2 taraflıdan 2 taraflıya	Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler.
<b>Kopyalama</b> Taraf başına Sayfa Kapalı* 2 Dikey sayfa 4 Dikey sayfa 2 Yatay sayfa 4 Yatay sayfa	Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler.
<b>Kopyalama</b> Koyuluk 1-9 (5*)	Taranan metin görüntülerinin koyuluğunu belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Uzak Operatör Paneli

Menü öğesi	Açıklama
<b>Harici VNC Bağlantısı</b> İzin Verme* İzin Ver	Kullanıcıların kontrol panelini uzaktan çalıştırması için harici Sanal Ağda Bilgi İşlem (VNC) istemcisi bağlayın.
<b>Kimlik Doğrulama Türü</b> Yok* Standart Kimlik Doğrulama	VNC istemci sunucusuna erişirken kullanılacak kimlik doğrulama türünü ayarlar.
<b>VNC Parolası</b>	VNC istemci sunucusuna bağlanmak için kullanılacak parolayı belirler. <b>Not:</b> Bu menü seçeneği yalnızca Kimlik Doğrulama Türü öğesi Standart Kimlik Doğrulama seçeneğine ayarlandığında görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



## Bildirimler

Menü öğesi	Açıklama
<b>Hata Işığı</b> Kapalı Açık*	Bir yazıcı hatası olduğunda gösterge ışığını yanacak şekilde ayarlar.
<b>ADF Yüklendi Uyarı Sesi</b> Kapalı Açık*	ADF'ye kağıt yüklerken sesli uyarıyı etkinleştirir.
<b>Alarm Denetimi</b> Kapalı Tek* Sürekli	Yazıcı için kullanıcı müdahalesi gerektiğinde alarmın kaç kez çalacağını ayarlar.
<b>Sarf malzemeleri</b> Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri göster* Tahminleri gösterme	Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir.
<b>Sarf malzemeleri</b> Tahminleri Görüntüle Sayfalar* Yüzde	Yazıcının sarf malzemesi kullanımını tahmin etmek için kullandığı birimi belirler ve kullanıcı müdahalesi gerektiğinde özel bildirimleri tetikler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
<b>Sarf malzemeleri</b> Kartuş Alarmı Kapalı Tek* Sürekli	Toner kartuşu az olduğunda alarmın kaç kez çalacağını ayarlar.
<b>Sarf malzemeleri</b> Özel Sarf Malzemesi Tahminleri Tahminleri Göster Tahminleri Gösterme*	Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde bildirim ayarlarını yapılandırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) İkincil SMTP Ağ Geçidi İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) SMTP Zaman Aşımı (30 saniye*) Yanıt Adresi Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan(Kapalı*) SSL/TLS Kullan(Devre dışı*) Güvenilir Sertifika Gerekir(Açık*) SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama (Kimlik doğrulama gerekmiyor*) Aygıt Tarafından Gönderilen E-Posta(Yok*) Kullanıcı Tarafından Gönderilen E-posta(Yok*) Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan(Kapalı*) Aygıt Kullanıcı Kimliği Aygıt Parolası Kerberos 5 ALANI NTLM Etki Alanı "SMTP sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak(Kapalı*)	Yazıcınızdaki e-posta ayarlarını yapılandırır.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Listelerini ve Uyarılarını Ayarla E-posta Listesi 1 E-posta Listesi 2 E-posta Etkinlikleri	E-posta adreslerini belirler ve e-posta uyarı etkinliklerini etkinleştirir. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
<b>Hata Önleme</b> ADF Çoklu Besleme Sensörü Kapalı Açık*	ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda bunu algılar.
<b>Hata Önleme</b> Sıkışma Yardımı Kapalı Açık*	Sıkışma giderildikten sonra yazıcıyı, boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları otomatik olarak hizalayacak şekilde ayarlar.
<b>Hata Önleme</b> Oto Devam Kapalı Açık* (5 saniye)	Yazıcının kullanıcı müdahalesi gerektiren bazı yazıcı koşullarını sildikten sonra otomatik olarak bir yazdırma işini işlemeye veya yazdırmaya devam etmesine izin verir.
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Boştayken yeniden başlat Daima yeniden başlat* Asla yeniden başlatma	Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Maksimum Otomatik Yeniden Başlatmalar 1–20 (2*)	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar.
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi 1-525.600 saniye (720*)	Yazıcı otomatik olarak yeniden başlamadan önceki süreyi belirler.
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacı	Yeniden başlatma sayacının salt okunur bilgilerini gösterir.
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını Sıfırla İptal Devam	Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını sıfırlar.
<b>Hata Önleme</b> Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle Açık Otomatik temizle*	Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj gösterecek şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder.
<b>Hata Önleme</b> Sayfa Koruması Kapalı* Açık	Yazıcıyı, yazdırmadan önce tüm sayfayı belleğe işleyecek şekilde ayarlar.
<b>Sıkışan İçeriği Giderme</b> Sıkışma Giderme Kapalı Açık Otomatik*	Yazıcıyı, sıkışan sayfaları yeniden yazdıracak şekilde ayarlar.
<b>Sıkışan İçeriği Giderme</b> Tarayıcıda Sıkışmayı Giderme İş düzeyi Sayfa düzeyi*	Kağıt sıkışması çözümlendikten sonra tarama işinin nasıl yeniden başlatılacağını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Güç Yönetimi

Menü öğesi	Açıklama
<b>Uyku Modu Profili</b> Uyku Modundan Yazdırma Yazdırmadan sonra beklemede kal Yazdırmadan sonra Uyku Moduna gir*	Yazıcıyı Hazır modunda kalacak veya yazdırma sonrasında Uyku moduna geri dönecek şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Zaman aşımaları</b> Yakınlık Sensörü Devre dışı Kısa Mesafe Uzun Mesafe*	Yazıcının algılayabileceği nesnenin yaklaşık mesafesini belirler.
<b>Zaman aşımaları</b> Uyku Modu 1–120 dakika (15*)	Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
<b>Zaman aşımaları</b> Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Devre dışı 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün 3 gün* 1 hafta 2 hafta 1 ay	Yazıcının kapanmasından önce geçen süreyi ayarlar.
<b>Zaman aşımaları</b> Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme*	Aktif Ethernet mevcut olduğunda yazıcıyı kapatmak için Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Lexmark'a Gönderilen Bilgiler

Menü öğesi	Açıklama
<b>Lexmark'a Gönderilen Bilgiler</b> Sarf Malzemeleri ve Sayfa Kullanımı Aygıt Performansı Yok*	Yazıcı kullanımı ve performansı bilgilerini Lexmark'a gönderin. <b>Not:</b> Bilgi Gönderme Süresi, Lexmark'a Gönderilen Bilgiler menüsünde Hiçbiri seçeneği dışındaki ayarlardan biri belirlendiğinde görüntülenir.
<b>Bilgi Gönderme Süresi</b> Başlangıç Saati Bitiş Saati	
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Erişilebilirlik

Menü öğesi	Açıklama
<b>Aynı Tuşa Basma Aralığı</b> 0–5 (0*)	Yazıcının, takılı bir klavyede aynı tuşa tekrar basılmasını yok saydığı saniye aralığını ayarlar.
<b>Tuş Tekrarı Bşngç Gecikmesi</b> 0,25–5 (1*)	Bir tekrarlama tuşu tekrarlamaya başlamadan önce saniye olarak ilk gecikme süresini ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya klavye takıldığında görüntülenir.
<b>Tuş Tekrar Hızı</b> 0,5–30 (30*)	Bir tekrarlama tuşu için saniye başına basma sayısını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya klavye takıldığında görüntülenir.
<b>Ekran Zaman Aşımını Uzat</b> Kapalı* Açık	Kullanıcının ana ekrana dönmek yerine Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısının süresi dolduğunda aynı konumda kalmasını sağlar.
<b>Kulaklık Ses Düzeyi</b> 1–10 (5*)	Kulaklık ses düzeyini ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık takıldığında görüntülenir.
<b>Kulaklık Takılıyken Sesli Kılavuzu Etkinleştir</b> Kapalı* Açık	Yazıcıya kulaklık takıldığında Sesli Kılavuzu etkinleştirir.
<b>Parolaları/PIN'leri Oku</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı parolaları veya kişisel kimlik numaralarını yüksek sesle okuyacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık veya hoparlör takıldığında görüntülenir.
<b>Konuşma Hızı</b> Çok Yavaş Yavaş Normal* Hızlı Daha Hızlı Çok Hızlı Seri Çok Seri En Hızlı	Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık veya hoparlör takıldığında görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ayarları Geri Yükle</b> Tüm ayarları geri yükleyin Yazıcı ayarlarını geri yükleyin Ağ ayarlarını geri yükleyin Faks ayarlarını geri yükleyin Uygulama ayarlarını geri yükleyin	Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler.

## Bakım

### Yapılandırma Menüsü

Menü öğesi	Açıklama
<b>USB Yapılandırması</b> USB PnP 1* 2	Bir kişisel bilgisayarla uyumluluğunu iyileştirmek için yazıcının USB sürücüsü modunu değiştirin.
<b>USB Yapılandırması</b> Yerel Konuma USB Tarama Açık* Kapalı	USB aygıtı sürücüsünün bir USB Simple aygıtı (tekli arayüz) veya bir USB Composite aygıtı (çoklu arayüz) olarak sıralama yapıp yapmayacağını ayarlar.
<b>USB Yapılandırması</b> USB Hızı Dolu Otomatik*	USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Boyut Algılama Tepsi [x] Algılama Kapalı Açık*	Tepsiyi içine yüklenen kağıt boyutunu otomatik olarak algılayacak şekilde ayarlar.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Tepsi Bağlantısı Otomatik* Kapalı	Yazıcıyı, aynı kağıt türü ve kağıt boyutu ayarlarına sahip tepsileri bağlayacak şekilde ayarlar.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Tepsi İçliği Mesajını Göster Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman	Kullanıcının tepsiyi taktıktan sonra kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarını değiştirmesine olanak tanıyan bir mesaj görüntüler.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> A5 Yükleme Kısa Kenar Uzun Kenar*	Tüm kağıt kaynaklarındaki A5 boyutlu kağıt için varsayılan yükleme yönünü belirler.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Kağıt Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt	Kağıt yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. <b>Not:</b> Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görüntülenmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandır öğesini Kaset olarak ayarlayın.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Zarf Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Zarf	Zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. <b>Not:</b> Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görüntülenmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandır öğesini Kaset olarak ayarlayın.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Komut Eylemi Kullanıcıya sor* Devam Geçerli olanı kullan	Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümlenecek şekilde ayarlar.
<b>Raporlar</b> Menü Ayarları Sayfası Olay Günlüğü Olay Günlüğü Özeti Durum Denetimi İstatistikleri	Yazıcının menü ayarları, durumu ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır.
<b>Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar</b> Sarf Malzemesi Kullanım Geçmişini Temizle	Kalan gün sayısı ve sayfa sayısı gibi sarf malzemesi kullanım geçmişini fabrika sevk düzeyine sıfırlar.
<b>Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar</b> Filtre Sayacını Sıfırlama Isıtıcı Sıfırlama ITM Sıfırlama	Yeni parça veya sarf malzemesi takıldıktan sonra sayacı sıfırlar.
<b>Aşamalı Kapsam Aralıkları</b> Aşamalı Kapsam Metrikleri Göster* Gizle Aşamalı Kapsam Aralıkları Vurgu Aralığı İş Aralığı Grafik Aralığı	Her yazdırma aralığı için renk kapsamı miktarını ayarlar.
<b>Yazıcı Öykünmeleri</b> PPDS Öykünmesi Kapalı* Açık	Yazıcıyı, PPDS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
<b>Yazıcı Öykünmeleri</b> PS Öykünmesi Kapalı Açık*	Yazıcıyı, PS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
<b>Yazıcı Öykünmeleri</b> Emülatör Güvenliği Sayfa Zaman Aşımı 0-60 (60*)	Öykünme sırasında sayfa zaman aşımını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazıcı Öykünmeleri</b> Emülatör Güvenliği İşin Ardından Emülatörü Sıfırla Kapalı* Açık	Bir yazdırma işinden sonra emülatörü sıfırlar.
<b>Yazıcı Öykünmeleri</b> Emülatör Güvenliği Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak Kapalı Açık*	Öykünme sırasında yazıcının mesaj erişimini devre dışı bırakır.
<b>Faks Yapılandırması</b> Faks Düşük Güç Desteği Uykuyu Devre Dışı Bırak Uykuya İzin Ver Otomatik*	Yazıcı gerekli gördüğünde Uyku moduna geçmek için faksı ayarlar.
<b>Faks Yapılandırması</b> Faks Depolama Konumu NAND Disk*	Tüm fakslar için depolama konumunu ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Yazdırma Yapılandırması</b> Yalnızca Siyah Modu Kapalı* Açık	Kopyalama dışındaki işleri gri tonlamalı olarak yazdırır.
<b>Yazdırma Yapılandırması</b> Renk Yakalama Kapalı 1 2* 3 4 5	Yazıcıdaki yanlışlığı telafi etmek için yazdırılan çıktıyı geliştirir.
<b>Yazdırma Yapılandırması</b> Yazı Tipi Netleştirme 0-150 (24*)	Yazı tipi verilerini yazdırırken yüksek frekanslı ekranların kullanıldığı değer altında bir metin punto boyutu ayarlar. Örneğin değer 24 ise 24 punto veya daha az olan tüm yazı tipi boyutları yüksek frekanslı ekranları kullanır.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Sessiz Modu Kapalı* Açık	Yazıcıyı Sessiz Modu'nda çalışacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Bu ayar etkinleştirilirse yazıcının genel performansı yavaşlar.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Panel Menüleri Etkinleştir* Devreden çıkar	Kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Aygıt İşlemleri</b> Güvenli Mod Kapalı* Açık	Yazıcıyı, bilinen sorunlara rağmen mümkün olduğunca fazla işlevsellik sunmayı denediği özel modda çalışacak şekilde ayarlar. Örneğin Açık olarak ayarlandığında ve çift taraflı motor çalışmadığında yazıcı, çift taraflı yazdırma işlerinde bile belgelerin tek taraflı baskılarını yapar.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Minimum Kopya Belleği 80 MB* 100 MB	Kopyalama işlerini depolamaya ayrılan minimum belleği ayarlar.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Özel Durumu Temizle	Varsayılan veya Alternatif özel mesajlar için kullanıcı tanımlı dizeleri siler.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Tüm uzaktan yüklenmiş mesajları temizle	Uzaktan yüklenmiş mesajları siler.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Hata Ekranlarını Otomatik Göster Kapalı Açık*	Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Hızlı yoldan kopyalamada yönlendirmeye uy Kapalı* Açık	Yazıcıyı, hızlı kopyalama işleri gönderirken Kopyalama menüsü altındaki yönlendirme ayarını kullanacak şekilde etkinleştirir.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Otomatik Ortam Türü Algılama Kapalı Açık*	Yazıcıyı, yüklenmekte olan kağıdın kağıt türünü algılayacak şekilde ayarlar.
<b>Aygıt İşlemleri</b> İsteğe Bağlı Paralel Bağlantı Noktasını Etkinleştir Kapalı* Açık	İsteğe bağlı paralel bağlantı noktasını etkinleştirir.
<b>Toner yama sensörü kurulumu</b> Kalibrasyon sıklığı tercihi Devre dışı En az renk düzenlemeleri Daha az renk düzenlemeleri Normal* Daha iyi renk doğruluğu En iyi renk doğruluğu	Yazıcıyı, renk tutarlılığını korumak için doğru toner miktarını koyacak şekilde ayarlar.
<b>Toner yama sensörü kurulumu</b> Tam kalibrasyon	Tam renk kalibrasyonunu çalıştırır.
<b>Toner yama sensörü kurulumu</b> TPS bilgi sayfasını yazdırma	Toner yama sensörü kalibrasyonuna ilişkin bilgi içeren bir tanılama sayfası yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Tarayıcı Elle Kayıt Hızlı Yazdırma Testi	Hızlı Test hedef sayfası yazdırır. <b>Not:</b> Hedef sayfadaki kenar boşluğunun, hedef çevresinde tamamen eşit olduğundan emin olun. Eşit olmadığı yazıcı kenar boşluklarının sıfırlanması gerekir.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Tarayıcı Elle Kayıt Ön ADF Kaydı Arka ADF Kaydı Düz Yatak Kaydı	ADF, tarayıcı camı veya denetleyici anakartı değiştirildikten sonra düz yatağı ve ADF'yi manuel olarak kaydeder.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Bakım Sayacını Sıfırla	ADF bakım kitini değiştirdikten sonra sayacı sıfırlar.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Kenar Silme Düz Yatak Kenar Silme (3*) ADF Kenar Silme (3*)	Bir ADF veya düz yataklı tarama işinin çevresindeki yazdırılmayacak alanın boyutunu milimetre cinsinden ayarlar.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> ADF Eğilmeyi Giderme ADF Eğilmeyi Mekanik Olarak Giderme (Açık*) ADF Eğilmeyi Elektronik Olarak Giderme (Açık*)	ADF'den taranan belgelerdeki eğikliği azaltır.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Tarayıcı Devre Dışı Bırak Etkin* Devre dışı ADF Devre Dışı	Düzgün çalışmadığında tarayıcıyı devre dışı bırakır.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Tiff Bayt Düzeni CPU Bayt Düzeni* Küçük Bayt Düzeni Büyük Bayt Düzeni	TIFF formatlı tarama çıktısının bayt düzenini ayarlar.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Şerit Başına Tam Tiff Satırı Sayısı Açık* Kapalı	TIFF formatlı tarama çıktısının RowsPerStrip etiket değerini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Servis Dışı Silme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Bellek Son Silinme Tarihi</b> <b>Sabit Disk Son Silinme Tarihi</b>	Yazıcı belleğinin veya sabit diskin son silinme tarihi bilgisini gösterir. <b>Not:</b> Sabit Disk Son Silinme Tarihi, yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
<b>Kalıcı bellekteki tüm bilgileri sil</b> Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin Tüm uygulamaları ve uygulama ayarlarını silin Tüm kısayolları ve kısayol ayarlarını sil <b>Sabit diskteki tüm bilgileri sil</b> İndirmeleri sil (Tüm makroları, yazı tiplerini, PPO'ları vb. sil) Arabelleğe alınmış işleri sil Bekletilen işleri sil	Kalıcı bellekteki ve sabit diskteki tüm bilgileri siler. <b>Not:</b> Sabit diskteki tüm bilgileri sil seçeneği yalnızca sabit disk takılı olduğunda görüntülenir.

## Görünür Ana Ekran Simgeleri

Menü	Açıklama
Kopyalama E-posta Faks Durum/Sarf Malzemeleri İş Sırası Dil Değiştir Kısayol Merkezi Adres Defteri Yer İmleri Bekletilen İşler USB FTP Tarama Profilleri Uygulama Profilleri Formlar ve Sık Kullanılanlar Tarama Merkezi Kart Kopyalama	Ana ekranda hangi simgelerin gösterileceğini belirler.

## Bu Yazıcı Hakkında

Menü öğesi	Açıklama
<b>Varlık Etiketi</b>	Yazıcıyı tanımlar. Maksimum uzunluk 32 karakterdir.
<b>Yazıcının Konumu</b>	Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
<b>Kişi</b>	Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
<b>Yapılandırma Dosyasını USB'ye Aktar*</b>	Yapılandırma dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.

\* Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Sıkıştırılmış Günlükleri USB'ye Aktar*</b>	Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.
<b>Günlükleri Gönder</b> İptal Gönder	Tanılama bilgilerini Lexmark'a gönderir.
* Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.	

## Yazdırma

### Düzen

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kenarlar</b> Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
<b>Çevirme Stili</b> Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının ciltleneceğini belirler.
<b>Boş Sayfalar</b> Yazdırma Yazdırma*	Yazdırma işine dahil edilen boş sayfaları yazdırır.
<b>Harmanla</b> Kapalı (1,1,1,2,2,2) Açık (1,2,1,2,1,2)*	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.
<b>Ayırma Sayfaları</b> Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
<b>Ayırma Sayfası Kaynağı</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
<b>Taraf başına Sayfa</b> Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Taraf Başına Sayfa Sırası</b> Yatay* Ters Yatay Dikey Ters Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirler.
<b>Taraf Başına Sayfa Yönü</b> Otomatik* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin yönünü belirler.
<b>Taraf Başına Sayfa Kenarlığı</b> Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
<b>Kopyalar</b> 1-9999 (1*)	Her yazdırma işi için kopya sayısını belirler.
<b>Yazdırma Alanı</b> Normal* Sayfaya sığdır Tüm Sayfa	Kağıt yaprağı üzerindeki yazdırılabilir alanı ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Sonlandırma

Menü öğesi	Açıklama
<b>Zimba İşİ</b> Kapalı* 1 zimba, sol üst köşe 2 zimba, sol 1 zimba, sağ üst köşe 2 zimba, üst 1 zimba, sol alt köşe 2 zimba, alt 1 zimba, sağ alt köşe 2 zimba, sağ	Tüm yazdırma işleri için zımbalama konumunu belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
<b>Zimba Testi</b> Başlat	Zimba sonlandırıcının düzgün çalışıp çalışmadığını tespit eder. <b>Not:</b> Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
<b>Delgeç</b> Kapalı* Açık	Yazdırılan çıktının kenarı boyunca delikler açar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.
<b>Delgeç Modu</b> 2 delik 3 delik 4 delik	Yazdırılan çıktı için delgeç modunu ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 delik ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 4 delik uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ofset Sayfaları</b> Yok* Kopyalar Arasında İşler Arasında	Her yazdırma işinin veya yazdırma işinin her kopyasının çıktısını ayırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kopyalar Arasında seçeneği, Harmanlama Açık [1,2,1,2,1,2] olarak ayarlanmışsa yazdırma işinin her kopyasını ayırır. Harmanlama seçeneği Kapalı [1,1,1,2,2,2] olarak ayarlanmışsa yazdırılan sayfaların her kümesi ayrılır (ör. tüm 1. sayfalar ve tüm 2. sayfalar).</li> <li>İşler Arasında, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Ayarlar

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazıcı Dili</b> PCL Öykünmesi PS Öykünmesi*	Yazıcı dilini ayarlar. <b>Not:</b> Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.
<b>İş Bekletme</b> Kapalı* Açık	Sarf malzemesi gerektiren yazdırma işlerini koruyarak sarf malzemesi gerektirmeyen işlerin yazdırılabilmesini sağlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
<b>İş Bekletme Zaman Aşımı</b> 0-255 (30*)	Yazıcının, mevcut olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan ve yazdırma kuyruğundaki diğer işleri yazdırmaya devam etmeden önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi saniye cinsinden ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
<b>Yazıcı Kullanımı</b> Maks Hız Maks Verim*	Renkli görüntüleme ünitesinin yazdırma sırasında nasıl çalıştığını belirleyin. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Renkli görüntüleme ünitesi Maks Verim seçeneğine ayarlandığında, yalnızca siyah sayfa grupları yazdırılırken yavaşlar veya durur.</li> <li>Renkli görüntüleme ünitesi Maks Hız seçeneğine ayarlandığında, ister renkli ister siyah sayfalar yazdırılsın, her zaman çalışır.</li> </ul>
<b>Hedefi İndir</b> RAM* Disk	Yazıcıya indirilmiş olan yazı tipleri ve makrolar gibi tüm kalıcı kaynakların nereye kaydedileceğini belirtir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
<b>Kaynakları Kaydet</b> Kapalı* Açık	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığı yazı tipleri ve makrolar gibi indirilen kaynaklarla ne yapacağını belirler. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı indirilen kaynakları yalnızca bellek gerekene kadar tutar. Etkin olmayan yazıcı diliyle ilişkili kaynaklar silinir.</li> <li>Açık olarak ayarlandığında yazıcı tüm dil geçişlerinde indirilmiş olan tüm kalıcı kaynakları korur. Gerektiğinde yazıcı, kalıcı kaynakları silmek yerine bellek dolu mesajlarını gösterir.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Hepsini Yazdır Sırası</b> Alfabetik* Önce En Yeni Önce En Eski	Tüm bekletilen ve gizli işleri yazdıracağınız zaman yazdırma sırasını belirler. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>PJL Dosya Erişim Kontrolü</b> Kapalı* Açık	Yazıcı İş Dili (PjL) dosyalarına erişimi belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Kalite

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazdırma Modu</b> Siyah Beyaz Renkli*	Yazıcının renkli içeriği nasıl oluşturacağını ayarlar.
<b>Yaz Çözünürlüğü</b> 4800 CQ* 1200 dpi	Yazdırılan çıktı için çözünürlüğü ayarlar. <b>Not:</b> 4800 CQ maksimum hızda yüksek kalitede çıktı sağlar.
<b>Toner Koyuluğu</b> 1 - 5 (4*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
<b>Yarı tonlama</b> Normal* Ayrıntı	Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirin.
<b>Renk Tasarrufu</b> Kapalı* Açık	Grafikler ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan toner miktarını azaltır. <b>Not:</b> Bu ayar Açık olarak ayarlandığında Toner Koyuluğu ayarının değeri geçersiz kılır.
<b>RGB Parlaklığı</b> -6 - 6 (0*)	Renkli çıktı için parlaklık, kontrast ve doygunluğu ayarlar. <b>Not:</b> Bu ayar CMYK renk spesifikasyonlarının kullanıldığı dosyaları etkilemez.
<b>RGB Kontrastı</b> 0 - 5 (0*)	
<b>RGB Doygunluğu</b> 0 - 5 (0*)	
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Dengesi</b> Camgöbeği -5 - 5 (0*) Macenta -5 - 5 (0*) Sarı -5 - 5 (0*) Siyah -5 - 5 (0*) Varsayılanlara Sıfırla	Her renk için kullanılan toner miktarını ayarlar.
<b>Renk Düzeltme</b> Kapalı Otomatik* Manuel	Belgeleri yazdırmak için kullanılan renk ayarlarını değiştirir. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kapalı seçeneği, yazıcıyı renk düzeltmesini yazılımdan alacak şekilde ayarlar.</li> <li>Otomatik seçeneği, yazıcıyı yazdırılan sayfadaki her nesneye farklı renk profilleri uygulayacak şekilde ayarlar.</li> <li>Manuel seçeneği, yazdırılan sayfadaki her nesneye uygulanan RGB veya CMYK renk dönüşümlerinin özelleştirilmesini sağlar.</li> </ul>
<b>Renk Örnekleri</b> Renk Örnekleri Yazdır	Yazıcıda kullanılan RGB ve CMYK renk dönüşüm tablolarının her biri için örnek sayfaları yazdırır.
<b>Renk Ayarı</b>	Yazdırılan çıktıdaki renk değişimlerini ayarlamak üzere yazıcıyı kalibre eder.
<b>Spot Renk Değiştirme</b> Özel CMYK'yı Ayarla	Adlandırılmış yirmi spot renge belirli CMYK değerleri atar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## İş Hesaplama

Menü öğesi	Açıklama
<b>İş Hesaplama</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aldığı yazdırma işlerinin günlüğünü oluşturacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir.
<b>Hesaplama Günlüğü Frekansı</b> Günlük Haftalık Aylık*	Yazıcının hangi sıklıkta günlük dosyası oluşturacağını belirler.
<b>Frekans Sonunda Günlük Eylemi</b> Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil	Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler. <b>Not:</b> Hesaplama Günlüğü Frekansı öğesinde tanımlanan değer, bu eylemin ne zaman tetikleneceğini belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Günlük Dolmak Üzere</b> Kapalı Açık (5)*	Yazıcı, Doluya Yakın Günlük Eylemi'ni çalıştırmadan önce günlük dosyasının maksimum boyutunu belirler.
<b>Doluya Yakın Günlük Eylemi</b> Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Geçerli Olan Dışındakilerin Tümünü Sil Tüm Günlükleri Sil	Sabit disk dolmak üzereyken yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler. <b>Not:</b> Günlük Dolmak Üzere öğesinde tanımlanan değer, eylemin ne zaman tetikleneceğini belirler.
<b>Dolu Günlük Eylemi</b> Yok* Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Geçerli Olan Dışındakilerin Tümünü Sil Tüm Günlükleri Sil	Sabit disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) ulaştığında yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler.
<b>Günlük Gönderme URL'si</b>	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini nereye göndereceğini belirler.
<b>Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi</b>	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir.
<b>Günlük Dosyası Öneki</b>	Günlük dosyaları için öneki belirler. <b>Not:</b> TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana bilgisayar adı varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## XPS

Menü öğesi	Açıklama
<b>Hata Sayfalarını Yazdır</b> Kapalı* Açık	XPS dosyasını işlerken yazıcının karşılaştığı hata sayfalarını yazdırır.
<b>Minimum Çizgi Genişliği</b> 1-30 (2*)	Minimum strok genişliğini ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır.</li> <li>• 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## PDF

Menü öğesi	Açıklama
<b>Sığdır</b> Kapalı* Açık	Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirir.
<b>Ek notlar</b> Yazdırma Yazdırma*	PDF'deki notların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler.
<b>PDF Hatasını Yazdır</b> Kapalı Açık*	PDF hatasını yazdırma özelliğini etkinleştirir.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## PostScript

Menü öğesi	Açıklama
<b>Baskı PS Hatası</b> Kapalı* Açık	PostScript® hatası tanımlayan bir sayfa yazdırır. <b>Not:</b> Bir hata oluştuğunda gerçekleştirilen iş durur, yazıcı bir hata mesajı yazdırır ve yazdırma işinin kalanı iptal edilir.
<b>Minimum Çizgi Genişliği</b> 1-30 (2*)	Minimum strok genişliğini ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır.</li> <li>• 4800 CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.</li> </ul>
<b>PS Başlangıç Modunu Kilitle</b> Kapalı Açık*	SysStart dosyasını devre dışı bırakır.
<b>Resim Düzgünleştirme</b> Kapalı* Açık	Düşük çözünürlüklü görüntülerin kontrastını ve netliğini geliştirir. <b>Not:</b> Bu ayar, çözünürlüğü 300 dpi veya daha yüksek olan görüntüleri etkilemez.
<b>Yazı Tipi Önceliği</b> Yerleşik* Flash/Disk	Yazı tipi arama sırasını belirler. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yerleşik, yazıcıyı istenen yazı tipi için flash bellek veya yazıcı sabit diskinden önce kendi belleğinde arama yapacak şekilde ayarlar.</li> <li>• Flash/Disk, yazıcıyı istenen yazı tipi için yazıcı belleğinden önce flash bellek veya yazıcı sabit diskinde arama yapacak şekilde ayarlar.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>
<b>Bekleme Zaman Aşımı</b> Kapalı Açık* (40 saniye)	Yazıcıyı, bir yazdırma işini iptal etmeden önce daha fazla veri bekleyecek şekilde etkinleştirir.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## PCL

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazı Tipi Kaynağı</b> Yerleşik* Disk Flash Tümü	Varsayılan yazı tipi seçimini içeren kaynağı seçer. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Flash ve Disk seçenekleri yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> <li>Flash ve Disk seçeneklerinin görünmesi için okuma veya yazma korumalı olmadıklarından emin olun.</li> </ul>
<b>Yazı Tipi Adı</b> Courier*	Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.
<b>Simge Takımı</b> 10U PC-8*	Her yazı tipi adının simge takımını belirtir. <b>Not:</b> Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler.
<b>Karakter Aralığı</b> 0,08-100 (10*)	Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin. <b>Not:</b> Karakter Aralığı, yazının bir yatay içindeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
<b>Sayfa Başına Satır</b> 1–255	PCL® veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin sayısını belirler. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydırmayı etkinleştirir.</li> <li>60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul>
<b>PCL5 Minimum Çizgi Genişliği</b> 1-30 (2*)	İlk minimum strok genişliğini ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır.</li> <li>4800 CQ'da yazdırılan işler değerinin yarısını kullanır.</li> </ul>
<b>PCLXL Minimum Çizgi Genişliği</b> 1-30 (2*)	
<b>A4 Genişliği</b> 198 mm* 203 mm	A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar. <b>Not:</b> Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır.
<b>LF sonrası otomatik CR</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, satır besleme kontrol komutundan sonra sürgü dönüşü gerçekleştirecek biçimde ayarlar. <b>Not:</b> Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.
<b>CR sonrası otomatik LF</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yeniden Tepsi Seçme</b> ÇA Besleyici Ata Tepsi Ata [x] Elle Kağıt Ata Elle Zarf Ata	Yazıcıyı, belirli bir kağıt kaynağı talep etmek üzere farklı bir kaynak atamaları seti kullanan farklı bir yazdırma sürücüsü veya özel uygulamayla çalışması için yapılandırır. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın: Kapalı*: Yazıcı, fabrika varsayılan kağıt kaynağı atamalarını kullanır. Hiçbiri: Kağıt kaynağı, Kağıt Kaynağını Seç komutunu yok sayar. 0-199: Kağıt kaynağına özel bir değer atamak için sayısal bir değer seçin.
<b>Yeniden Tepsi Seçme</b> Fabrika Ayarlarını Göster	Her kağıt kaynağına atanan varsayılan fabrika değerini gösterir.
<b>Yeniden Tepsi Seçme</b> Varsayılanları Geri Yükle	Yeniden tepsi seçme değerlerini fabrika varsayılanlarına geri yükler.
<b>Yazdırma Zaman Aşımı</b> Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcı belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## HTML

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazı Tipi Adı</b> Times*	HTML belgeleri yazdırılırken kullanılacak yazı tipini ayarlar.
<b>Yazı Tipi Boyutu</b> 1-255 (12*)	HTML belgeleri yazdırılırken kullanılacak yazı tipi boyutunu ayarlar.
<b>Ölçekle</b> %1-400 (100*)	HTML belgelerini yazdırmak için ölçekler.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	HTML belgelerinin sayfa yönlendirmesini ayarlar.
<b>Marj Boyutu</b> 8-255 mm (19*)	HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar.
<b>Artalanlar</b> Yazdırma Yazdır*	HTML belgelerindeki artalan bilgilerini veya grafikleri yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Görüntü

Menü öğesi	Açıklama
<b>Otomatik Sığdır</b> Açık Kapalı*	Bir görüntü için en uygun kağıt boyutunu ve yönlendirme ayarını seçer. <b>Not:</b> Açık olarak ayarlandığında bu menü öğesi, görüntünün ölçeklendirme ve yönlendirme ayarlarını geçersiz kılar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Negatif</b> Kapalı* Açık	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz.
<b>Ölçekleme</b> Sol Üstü Sabitle En İyi Sığdır* Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır	Görüntüyü yazdırılabilir alana sığacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Kağıt

### Tepsi Yapılandırması

Menü öğesi	Açıklama
<b>Varsayılan Kaynak</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar.
<b>Kağıt Boyutu/Türü</b> Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Her kağıt kaynağına yüklenen kağıt boyutunu veya kağıt türünü belirler.
<b>Boyut Değiştir</b> Kapalı Letter/A4 Listelenenlerin Tümü*	Yazıcıyı, istenen boyut herhangi bir kağıt kaynağına yüklenmemişse belirlenen bir kağıt boyutuna geçecek şekilde ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kapalı seçeneği kullanıcıdan gerekli kağıt boyutunu yüklemesini ister.</li> <li>Listelenenlerin Tümü, tüm mevcut boyut değişikliklerine izin verir.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>MP Yapılandır</b> Kaset* Manuel İlk	Çok amaçlı besleyicinin davranışını belirler. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kaset, çok amaçlı besleyiciyi otomatik kağıt kaynağı olarak yapılandırır.</li> <li>Manuel, çok amaçlı besleyiciyi yalnızca manuel olarak beslenen yazdırma işleri için ayarlar.</li> <li>İlk, çok amaçlı besleyiciyi birincil kağıt kaynağı olarak yapılandırır.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Ortam Yapılandırması

### Universal Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ölçüm Birimleri</b> İnç Milimetre	Universal kağıt için ölçüm birimini belirler. <b>Not:</b> ABD'de inç varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir.
<b>Dikey Genişliği</b> 3-52 inç (8,5*) 76-1321 mm (216*)	Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar.
<b>Dikey Yüksekliği</b> 3-52 inç (14*) 76,2-1321 mm (356*)	Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar.
<b>Besleme Yönü</b> Kısa Kenar* Uzun Kenar	Yazıcıyı, kağıdı kısa kenar veya uzun kenar yönünden alacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Uzun Kenar seçeneği yalnızca en uzun kenar desteklenen maksimum genişlikten kısa olduğunda görünür.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Özel Tarama Boyutları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Özel Tarama Boyutu [x]</b> Tarama Boyutu Adı Genişlik 1-8,5 inç (8,5*) 25,4-215,9 mm (215,9*) Yükseklik 1-25 inç (14*) 25,4-635 mm (355,6*) Yönlendirme Dikey* Yatay Her yüze 2 tarama Kapalı* Açık	Bir tarama boyutu adı atar ve tarama ayarlarını yapılandırır.

## Ortam Türleri

Menü öğesi	Açıklama
Düz Karton Kağıt Geri Dönüştürülmüş Saydamlık Parlak Ağır Parlak Etiketler Vinil Etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif Ağır Kaba/Pamuk Özel Tür [X]	Kağıdın dokusunu, ağırlığını ve yönünü belirler.

## Kutu Yapılandırması

Menü öğesi	Açıklama
<b>Çıkış Kutusu</b> Standart Kutu* Kutu [x]	Çıkış kutusunu belirtir.
<b>Not:</b> Bir değer in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kutuları Yapılandır</b> Posta kutusu* Bağlantı Bağlantı İsteğe Bağlı Tür Atama	Çıkış kutuları için çalışma modunu yapılandırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Posta kutusu seçeneği, standart kutu ve herhangi bir isteğe bağlı kutunun ayrı ayrı seçilmesini sağlar.</li> <li>• Bağlantı seçeneği, tüm çıkış kutularının tek bir büyük kutuymuş gibi birbirlerine bağlanmasını sağlar.</li> <li>• Bağlantı İsteğe Bağlı seçeneği, tüm isteğe bağlı kutuları tek bir büyük çıkış kutusu gibi kabul eder.</li> <li>• Tür Atama seçeneği, her kağıt türünü bir kutuya veya bağlantılı kutu kümesine atar.</li> </ul>
<b>Özel Kutu Adları</b> Standart Kutu Kutu [x]	Kutu için bir ad atar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Kopyalama

### Varsayılan Kopyalama Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>İçerik Türü</b> Metin Metin/Fotoğraf* Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>İçerik Kaynağı</b> Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Kenarlar</b> 1 taraflıdan 1 taraflıya* 1 taraflıdan 2 taraflıya 2 taraflıdan 1 taraflıya 2 taraflıdan 2 taraflıya	Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Ayırma Sayfaları</b> Yok* Kopyalar Arasında İşler Arasında Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler.
<b>Ayırma Sayfası Kaynağı</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
<b>Renkli</b> Kapalı Açık* Otomatik	Yazıcıyı, bir tarama işinden renkli çıktı oluşturacak şekilde ayarlar.
<b>Taraf başına Sayfa</b> Kapalı* 2 Dikey sayfa 4 Dikey sayfa 2 Yatay sayfa 4 Yatay sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne yazdırılacak sayfa görüntülerinin sayısını belirler.
<b>Sayfa Kenarlıklarını Yazdır</b> Kapalı* Açık	Tek sayfaya birden çok sayfa yazdırırken her görüntünün çevresine kenarlık yerleştirir.
<b>Harmanla</b> Kapalı [1,1,1,2,2,2] Açık [1,2,1,2,1,2]*	Sırayla birden çok kopya yazdırır.
<b>Ofset Sayfaları</b> Yok* Kopyalar Arasında İşler Arasında	Her yazdırma işinin veya yazdırma işinin her kopyasının çıktısını ayırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kopyalar Arasında seçeneği, Harmanlama Açık [1,2,1,2,1,2] olarak ayarlanmışsa yazdırma işinin her kopyasını ayırır. Harmanlama seçeneği Kapalı [1,1,1,2,2,2] olarak ayarlanmışsa yazdırılan sayfaların her kümesi ayrılır (ör. tüm 1. sayfalar ve tüm 2. sayfalar).</li> <li>İşler Arasında, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.</li> </ul>
<b>Zimba</b> Kapalı* 1 zimba, sol üst köşe 2 zimba, sol 1 zimba, sağ üst köşe 2 zimba, üst 1 zimba, sol alt köşe 2 zimba, alt 1 zimba, sağ alt köşe 2 zimba, sağ	Tüm yazdırma işleri için zımbalama konumunu belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Delme</b> Kapalı* 2 delik 3 delik 4 delik	Yazdırılan çıktıya delikler açın. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.
<b>"Kopyalama Kaynağı" Boyutu</b> [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. <b>Not:</b> ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
<b>"Kopyalama Hedefi" Kaynağı</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Otomatik Boyut Eşleştirme	Kopyalama işi için kağıt kaynağını belirler.
<b>Sıcaklık</b> -4 - 4 (0*)	Çıktının daha soğuk mu yoksa daha sıcak mı olacağını belirler.
<b>Koyuluk</b> 1 - 9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>Kopya Sayısı</b> 1-9999 (1*)	Kopya sayısını belirler.
<b>Üstbilgi/Altbilgi</b> Sol Başlık Orta Başlık Sağ Başlık Sol Alt Bilgi Orta Alt Bilgi Sağ Alt Bilgi	Taranan resimdeki üst bilgiyi veya alt bilgiyi belirler.
<b>Kaplama</b> Gizli Kopyalama Taslak Acil Özel Kapalı*	Her kopyada yazdırılacak kaplama metnini belirler.
<b>Özel kaplama</b>	Kaplama menüsündeki Özel seçeneği için metin girer.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Dengesi</b> Camgöbeğinden Kırmızıya -4 - 4 (0*) Macentadan Yeşile -4 - 4 (0*) Sarıdan Maviye -4 - 4 (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
<b>Otomatik Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti 1-9 (5*) Alan Hassasiyeti 1-9 (5*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
<b>Kontrast</b> İçerik için en iyisi* 0-5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
<b>Arka Planı Kaldırma</b> Arka Plan Algılaması İçerik bazlı* Sabit Düzey -4 - 4 (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır.</li> <li>Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.</li> </ul>
<b>Otomatik Ortala</b> Kapalı* Açık	İçeriği sayfanın ortasına hizalar.
<b>Ayna Görüntü</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
<b>Negatif Resim</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
<b>Gölge Ayrıntısı</b> -4 - 4 (0*)	Özgün belgedeki gölge ayrıntısını ayarlar.
<b>Kenardan Kenara Tara</b> Kapalı* Açık	Özgün belgeyi kenardan kenara tarar.
<b>Netlik</b> 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renkli Kopyalara İzin Ver</b> Kapalı Açık*	Kopyaları renkli yazdırır.
<b>Saydam Ayırıcıları</b> Kapalı Açık*	Asetatlar arasında boş sayfa ekler.
<b>Çıkış Kutusu</b> Standart Kutu* Kutu [x]	Çıkış kutusunu belirtir.
<b>Öncelikli Kopyalara İzin Ver</b> Kapalı Açık*	Bir yazdırma işini kopya çıkarmak için duraklatır.
<b>Özel İş Tarama</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b> Kapalı Açık*	Kopyalama ayarlarını kısayol olarak kaydeder.
<b>ADF Eğim Ayarı</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar.
<b>Örnek Kopya</b> Kapalı* Açık	Kalan kopyaları yazdırmadan önce kaliteyi kontrol etmek için bir örnek kopya yazdırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Faks

### Varsayılan Faks Ayarları

#### Faks Modu

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks Modu</b> Faks* Faks Sunucusu Devre dışı	Bir faks modu seçer.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Faks Kurulumu

### Genel Faks ayarları

Menü ögesi	Açıklama
<b>Faks Adı</b>	Faks makinenizi tanımlar.
<b>Faks Numarası</b>	Faks numaranızı tanımlar.
<b>Faks Kimliği</b> Faks Adı Faks Numarası*	Faks alıcılarına faks adınızı veya faks numaranızı bildirir.
<b>Elle Faksı Etknleştir.</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı manuel faks için ayarlayın. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü ögesi görünmez.</li> <li>Bu menü ögesi için hat ayırıcı ve telefon aygıtı gerekir.</li> <li>Gelen faks işini yanıtlamak ve faks numarası çevirmek için normal telefon hattı kullanın.</li> <li>Doğrudan manuel faks işlevine gitmek için tuş takımında # ve 0 tuşlarına dokununuz.</li> </ul>
<b>Bellek Kullanımı</b> Tüm alınanlar Çoğunu al Eşit* En çok gönderilen Tüm gönderilenler	Faks gönderme için ayrılan dahili yazıcı belleği miktarını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü ögesi, arabellek koşullarını ve başarısız faksları önler.
<b>Faksları İptal Et</b> İzin Ver* İzin Verme	Giden faksları iletilmeden önce iptal eder ya da gelen faksları yazdırılması bitmeden önce iptal eder.
<b>Faks Numarası Maskeleye</b> Kapalı* Soldan Sağdan	Giden faks numarasını maskeleye formatını belirler.
<b>Maskelenecek Basamaklar</b> 0-58 (0*)	Giden bir faks numarasında maskelenecek basamakların sayısını belirtir.
<b>Hatta Bağlı Algılamayı Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Yazıcıya telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir.</li> <li>Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü ögesi görünmez.</li> </ul>
<b>Yanlış Jak Algılamada Hattı Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Yazıcının doğru bağlantı noktasına telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir.</li> <li>Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü ögesi görünmez.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kullanım Desteğinde Uzantıyı Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Telefon hattının başka bir aygıt tarafından (ör. aynı hattaki başka bir telefon) kullanılıp kullanılmadığını tespit eder. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu menü öğesi yazıcı açıldıktan sonra sürekli olarak izlenir.</li> <li>Faks Aktarımı T.38 olarak ayarlandığında bu menü öğesi görünmez.</li> </ul>
<b>Faks Uyumluluğunu Optimize Et</b>	Yazıcının faks işlevini diğer faks makineleriyle optimum uyumluluk için yapılandırır.
<b>Faks Aktarımı</b> Analog* etherFAX Hiçbiri T.38	Faks aktarımı yöntemini ayarlayın.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Faks Gönderme Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Çözünürlük</b> Standart* İnce Süper İnce Ultra İnce	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar. <b>Not:</b> Çözünürlüğün yüksek olması faksın iletim süresini artırır ve daha fazla bellek gerektirir.
<b>Özgün Boyut</b> [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin boyutunu belirtin. <b>Not:</b> ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Kısa Kenar Uzun Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>İçerik Türü</b> Metin* Metin/Fotoğraf Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>İçerik Kaynağı</b> Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Koyuluk</b> 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>PABX arkasında</b> Açık Kapalı*	Yazıcının çevir sesini beklemeden faks numarasını çevirmesini sağlar. <b>Not:</b> Private Automated Branch Exchange (PABX), tek bir erişim numarasının dışarıdan arayanlara birkaç hat sunmasını sağlayan bir telefon ağıdır.
<b>Çevirme Modu</b> Ton* Darbeli	Gelen veya giden fakslar için çevirme modunu belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Dengesi</b> Camgöbeği - Kırmızı -4 - 4 (0*) Macenta - Yeşil -4 - 4 (0*) Sarı - Mavi -4 - 4 (0*)	Tarama sırasında renk yoğunluğunu ayarlar.
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
<b>Kontrast</b> İçerik için En İyisi* 0 1 2 3 4 5	Çıktının kontrastını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Arka Planı Kaldırma</b> Arka Plan Algılaması İçerik bazlı* Sabit Düzey -4 - 4 (0*)	Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. <b>Not:</b> Özgün belgeden arka plan rengini kaldırmak isterseniz Arka Plan Algılaması öğesini İçerik Bazlı olarak ayarlayın. Bir fotoğraftaki kumlanmayı gidermek isterseniz Arka Plan Algılaması öğesini Sabit olarak ayarlayın.
<b>Ayna Görüntü</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
<b>Negatif Resim</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
<b>Gölge Ayrıntısı</b> -4 - 4 (0*)	Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.
<b>Kenardan Kenara Tara</b> Açık Kapalı*	Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar.
<b>Netlik</b> 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
<b>Sıcaklık</b> -4 - 4 (0*)	Çıktının daha soğuk mu yoksa daha sıcak mı olacağını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
<b>Otomatik Yeniden Ara</b> 0-9 (5*)	Alıcı faks makinelerinin etkinlik düzeylerine göre yeniden arama girişimlerinin sayısını ayarlar.
<b>Yeniden Arama Sıklığı</b> 1-200 dakika (3*)	Faksı başarıyla gönderme şansını artırmak için yeniden arama girişimleri arasındaki süreyi artırır.
<b>ECM'yi Etkinleştir</b> Açık* Kapalı	Faks işleri için Hata Düzeltme Modunu (ECM) etkinleştirir. <b>Not:</b> ECM, faks iletim işlemi telefon hattı paraziti ve zayıf sinyal gücünden kaynaklanan hataları algılar ve düzeltir.
<b>Faks Taramaları Etkinleştir.</b> Açık* Kapalı	Yazıcıda taranan dosyaları fakslar.
<b>Faks için Sürücü</b> Açık* Kapalı	Yazdırma sürücüsünün faks göndermesine izin verir.
<b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b> Açık* Kapalı	Faks numaralarını yazıcıda kısayol olarak kaydeder.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Maks Hız</b> 33.600* 14.400 9600 4800 2400	Maksimum faks gönderme hızını ayarlar.
<b>Özel İş Tarama</b> Kapalı* Açık	Özel işlerin taramasını varsayılan olarak açar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Tarama Önizleme</b> Kapalı* Açık	Ekranda taramanın bir önizlemesini gösterir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>ADF Eğim Ayarı</b> Kapalı* Açık	Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir.
<b>Renkli Faks Taramaları Etkinleştir.</b> Varsayılan Olarak Kapalı* Varsayılan Olarak Açık Hiçbir Zaman Kullanma Her Zaman Kullan	Faks için renkli taramaları etkinleştirir.
<b>Renkli Faksları Tek Renk Faksa Otomatik Dönüştür</b> Açık* Kapalı	Tüm giden renkli faksları siyah beyaza dönüştürür.
<b>Faks Numarasını Onaylayın</b> Kapalı* Açık	Kullanıcıdan faks numarasını onaylamasını ister.
<b>Çevirme Öneki</b>	Bir çevirme öneki ayarlar.
<b>Çevirme Öneki Kuralları</b>	Bir çevirme öneki kuralı oluşturur.
<b>Not:</b> Bir değer in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Faks Alma Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks İş Bekletiliyor</b> Yok* Toner Toner ve Sarf Malzemeleri	Yazdırma kuyruğundan belirli kullanılmayan kaynakları talep eden faks işlerini kaldırır.
<b>Çalma Sayısı</b> 1-25 (3*)	Gelen faks için zil sayısını ayarlar.
<b>Otomatik Küçültme</b> Açık* Kapalı	Gelen faksı sayfaya sığacak şekilde ölçeklendirir.
<b>Not:</b> Bir değer in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kağıt Kaynağı</b> Tepsi [X] Otomatik*	Gelen faksı yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını ayarlar.
<b>Kenarlar</b> Açık Kapalı*	Kağıdın her iki tarafına yazdırın.
<b>Ayırma Sayfaları</b> Yok* İş Öncesi İş Sonrası	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler.
<b>Ayırma Sayfası Kaynağı</b> Tepsi [X] (1*)	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
<b>Çıkış Kutusu</b> Standart Sele	Alınan fakslar için çıkış kutusunu belirler.
<b>Faks Alt Bilgisi</b> Açık Kapalı*	Alınan bir fakstaki her sayfanın en alt kısmına iletim bilgilerini yazdırır.
<b>Faks Altbilgisi Saat Damgası</b> Al* Yazdırma	Saat damgasını alınan faksın her sayfasının alt kısmına yazdırır.
<b>Delme</b> Kapalı* 2 delik 3 delik 4 delik	Yazdırılan faks belgesinin kenarı boyunca delikler açar. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zımba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.
<b>Zımba</b> Kapalı* 1 zımba 2 zımba	Yazdırılan faks belgesini zimbalar. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
<b>Faks Bekletme</b> Bekletilen Faks Modu Kapalı* Her Zaman Açık Elle Prgmlnan	Alınan faksların yazdırılmasını izin verilinceye kadar bekletir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks Alımını Etkinleştir</b> Açık* Kapalı	Yazıcıyı faks alacak şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renkli Faks Alımını Etkinleştir</b> Açık* Kapalı	Yazıcıyı renkli faks alacak şekilde ayarlar.
<b>Arayan Kimliğini Etkinleştir</b> Açık* Kapalı	Gelen faksı gönderen numarayı gösterir.
<b>Adsız Faksları Engelle</b> Açık Kapalı*	İstasyon kimliği veya faks kimliği belirtilmemiş aygıtlardan gönderilen gelen faksları engeller.
<b>Yasak Faks Listesi</b> Yasak Faks Ekle	Engellemek istediğiniz telefon numaralarını belirler.
<b>Yanıt Açık</b> Tüm Ziller* Yalnızca Tek Zil Yalnızca Çift Zil Yalnızca Üç Zil Yalnızca Tek veya Çift Zil Sesi Yalnızca Tek veya Üç Zil Sesi Yalnızca Çift veya Üç Zil	Gelen faks için farklı bir zil sesi ayarlar.
<b>Otomatik Yanıtlama</b> Açık* Kapalı	Yazıcıyı, faksı otomatik olarak alacak şekilde ayarlar.
<b>Faksı İletme</b> Yazdır* Yazdır ve ilet İlet	Alınan faksın iletilip iletilmeyeceğini belirler.
<b>İletme Hedefi</b> Hedef 1 Hedef 2	Alınan faksın nereye iletileceğini belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Faks İletme özelliği Yazdır ve ilet veya İlet olarak ayarlandığında görünür.
<b>Maks Hız</b> 33.600* 14.400 9600 4800 2400	Maksimum faks iletim hızını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Faks Kapak Sayfası

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks Kapak Sayfası</b> Varsayılan Olarak Kapalı* Varsayılan Olarak Açık Hiçbir Zaman Kullanma Her Zaman Kullan	Faks kapak sayfasının ayarlarını yapılandırır.
<b>Kime alanını ekle</b> Kapalı* Açık	
<b>Kimden alanını ekle</b> Kapalı* Açık	
<b>Nereden</b>	
<b>Mesaj Alanını Ekle</b> Kapalı* Açık	
<b>Mesaj:</b>	
<b>Logoyu Ekle</b> Kapalı* Açık	
<b>Alt Bilgi Ekle [x]</b> Kapalı* Açık	
<b>Alt Bilgi [x]</b>	
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Faks Günlüğü ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Aktarım Günlüğü Sıklığı</b> Her zaman* Hiçbir zaman Yalnızca Hata İçin	Yazıcının hangi sıklıkta aktarım günlüğü oluşturacağını belirler.
<b>Aktarım Günlüğü Eylemi</b> Yazdırma Kapalı Açık* E-posta Kapalı* Açık	Başarılı faks iletimi veya iletim hatası için günlük yazdırır veya günlüğün e-postasını gönderir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Alma Hatası Günlüğü</b> Asla Yazdırma* Hata Olursa Yazdır	Faks alım hataları için günlük yazdırır.
<b>Otomatik Yazdırma Günlüğü</b> Açık* Kapalı	Tüm faks etkinliklerini yazdırır.
<b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b> Tepsi [x] (1*)	Günlükleri yazdırmak için kullanılan kağıt kaynağını belirler.
<b>Günlük Görüntüle</b> Uzak Faks Adı* Aranan Numara	Göndereni uzak faks adı veya faks numarasıyla tanımlar.
<b>İş Günlüğü Etkinleştir.</b> Açık* Kapalı	Tüm faks işlerinin özetini görüntüler.
<b>Arama Günlüğü Etkinleştir.</b> Açık* Kapalı	Faks çevirme geçmişinin özetini görüntüler.
<b>Günlük Çıkış Selesi</b> Standart Kutu* Kutu [x]	Yazdırılan günlükler için çıkış kutusunu belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Hoparlör ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Hoparlör Modu</b> Her Zaman Kapalı* Her Zaman Açık Bağlanıncaya Kadar Açık	Faks hoparlör modunu ayarlar.
<b>Hoparlör Sesi</b> Düşük* Yüksek	Faks hoparlörünün ses düzeyini ayarlar.
<b>Zil Sesi Düzeyi</b> Kapalı* Açık	Zil sesi düzeyini etkinleştirir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Faks Sunucusu Ayarları

### Genel Faks Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Biçimlendirme</b>	Faks alıcısını belirler. <b>Not:</b> Faks numarasını kullanmak istiyorsanız numaradan önce numara işaretini (#) yazın.
<b>Yanıt Adresi</b>	Faks göndermek için yanıt adresini belirler.
<b>Konu</b>	Faks konusunu ve mesajını belirler.
<b>Mesaj</b>	
<b>Analog alımı etkinleştir</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, analog faksları alacak şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Faks Sunucusu E-posta Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>E-posta SMTP Sunucusu Kullan</b> Açık* Kapalı	Faks alırken ve gönderirken e-posta için Basit Posta Aktarım Protokolü (SMTP) ayarlarını kullanır. <b>Not:</b> Açık olarak ayarlandığında Faks Sunucusu E-posta Ayarları menüsündeki diğer tüm ayarlar gösterilmez.
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	Birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b> 1-65535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer.
<b>İkincil SMTP Ağ Geçidi</b>	İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
<b>İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b> 1-65535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu bağlantı noktası numarasını girer.
<b>SMTP Zaman Aşımı</b> 5–30 (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi ayarlar.
<b>Yanıt Adresi</b>	Faks göndermek için yanıt adresini belirler.
<b>SSL/TLS Kullan</b> Devre dışı* Görüşme Gerekli	Faksın şifreli bağlantı kullanarak gönderilip gönderilmeyeceğini belirler.
<b>Güvenilir Sertifika Gerekli</b> Kapalı Açık*	SMTP sunucusuna erişirken kullanılacak güvenilir sertifikayı belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b> Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç/Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar.
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b> Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
<b>Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta</b> Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Oturum Kullanıcı Kimliği ve Parolası kullan Oturum E-posta Adresi ve Parolası Kullan Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
<b>Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan</b> Kapalı* Açık	Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup hedeflerinin SMTP sunucusuna bağlanmasını sağlar.
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliği ve parolayı belirler.
<b>Aygıt Parolası</b>	
<b>Kerberos 5 ALANI</b>	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler.
<b>NTLM Etki Alanı</b>	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler.
<b>"SMTP sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak</b> Kapalı* Açık	"SMTP sunucusu kurulmadı" hata mesajını gizler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Faks Sunucusu Tarama Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Görüntü Biçimi</b> TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler.
<b>İçerik Türü</b> Metin* Metin/Fotoğraf Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>İçerik Kaynağı</b> Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Faks Çözünürlüğü</b> Standart* İnce Süper İnce Ultra İnce	Faks çözünürlüğünü ayarlar.
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Kısa Kenar Uzun Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler.
<b>Koyuluk</b> 1-9 (5*)	Çıktının koyuluğunu ayarlar.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
<b>Özgün Boyut</b> [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Bu ayar yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.</li> </ul>
<b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b> Kapalı Açık*	Tek sayfalı ve birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında seçim yapılmasını sağlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## E-posta

### E-posta Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	E-posta gönderimi için kullanılan birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b> 1-65535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer.
<b>İkincil SMTP Ağ Geçidi</b>	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar.
<b>İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b> 1-65535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu bağlantı noktası numarasını girer.
<b>SMTP Zaman Aşımı</b> 5-30 saniye (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi ayarlar.
<b>Yanıt Adresi</b>	E-postaya yanıt adresini belirler.
<b>Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan</b> Açık Kapalı*	SMTP sunucuda her zaman varsayılan yanıt adresini kullanır.
<b>SSL/TLS Kullan</b> Devre dışı* Görüşme Gerekli	E-postanın şifreli bağlantı kullanarak gönderilip gönderilmeyeceğini belirler.
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b> Kapalı Açık*	SMTP sunucusuna erişirken güvenilir sertifika gerektirir.
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b> Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç/Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar.
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b> Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
<b>Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta</b> Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Oturum Kullanıcı Kimliği ve Parolası kullan Oturum E-posta Adresi ve Parolası Kullan Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
<b>Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan</b> Kapalı* Açık	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliği ve parolayı belirler.
<b>Aygıt Parolası</b>	
<b>Kerberos 5 ALANI</b>	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>NTLM Etki Alanı</b>	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Varsayılan E-posta Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Konu:</b>	E-posta konusunu ve mesajını belirler.
<b>Mesaj:</b>	
<b>Dosya Adı</b>	Taranan belge için dosya adını belirler.
<b>Biçim</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Taranan belgenin dosya formatını belirler.
<b>PDF Ayarları</b> PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış ( Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*)	Taranan belgenin PDF ayarlarını yapılandırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa desteklenir.</li> <li>Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>
<b>İçerik Türü</b> Metin Metin/Fotoğraf* Fotoğraf Resim	Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>İçerik Kaynağı</b> Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Renkli</b> Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Çözünürlük</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar.
<b>Koyuluk</b> 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir.
<b>Özgün Boyut</b> Karma Boyutlar*	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar.
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Kısa Kenar Uzun Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Dengesi</b> Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
<b>Otomatik Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) E-posta Bit Derinliği (1 bit*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
<b>Minimum Tarama Çözünürlüğü</b> 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi*	Taranan görüntü için minimum çözünürlüğünü belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>JPEG Kalitesi</b> İçerik için en iyisi* 5-95	Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar.
<b>Kontrast</b> İçerik için en iyisi* 0-5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
<b>Arka Planı Kaldırma</b> Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzyey (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır.</li> <li>Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.</li> </ul>
<b>Ayna Görüntü</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
<b>Negatif Resim</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
<b>Gölge Ayrıntısı</b> -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün gölge ayrıntısını ayarlar.
<b>Kenardan Kenara Tara</b> Kapalı* Açık	Özgün belgeyi kenardan kenara tarar.
<b>Netlik</b> 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
<b>Sıcaklık</b> -4 - 4 (0*)	Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur.
<b>Boş Sayfalar</b> Boş Sayfa Kaldırma (Kaldırma*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*)	Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
<b>Maks E-posta Boyutu</b> 0-65535 (0*)	Her e-posta için izin verilen dosya boyutunu ayarlar.
<b>Boyut Hatası Mesajı</b>	E-posta izin verilen dosya boyutunu aştığında yazıcının gönderdiği hata mesajını belirler. <b>Not:</b> En fazla 1024 karakter girebilirsiniz.
<b>Hedefleri Sınırla</b>	E-posta gönderimini yalnızca belirtilen etki alanı adı listesiyle sınırlar. <b>Not:</b> Etki alanlarını ayırmak için virgül kullanın.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Bana Kopya Gönder</b> Asla görünmez* Varsayılan Olarak Açık Varsayılan Olarak Kapalı Her Zaman Açık	Size e-postanın kopyasını gönderir.
<b>Yalnızca otomatik e-postalara izin ver</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, e-postaları yalnızca kendinize gönderecek şekilde ayarlar.
<b>Bilgi:/gizli: kullan</b> Kapalı* Açık	E-postada bilgi ve gizli alanlarını etkinleştirir.
<b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b> Kapalı Açık*	Birden fazla TIFF görüntüsünün tek bir TIFF dosyasında taranmasını sağlar.
<b>TIFF Sıkıştırma</b> JPEG LZW*	TIFF dosyaları için sıkıştırma türünü belirler.
<b>Metin Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan içerikteki metin kalitesini ayarlar.
<b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranmakta olan içerikteki metin ve fotoğraf kalitesini ayarlar.
<b>Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (50*)	Taranmakta olan içerikteki fotoğraf kalitesini ayarlar.
<b>ADF Eğim Ayarı</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar.
<b>Aktarım Günlüğü</b> Günlük yazdır* Günlük Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır	E-posta taramaları için bir aktarım günlüğü yazdırır.
<b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	E-posta günlüklerinin yazdırılması için bir kağıt kaynağı belirler.
<b>Günlük Çıkış Kutusu</b> Standart Kutu* Kutu [x]	Yazdırılan günlükler için çıkış kutusunu belirler.
<b>Özel İş Tarama</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar.  <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Tarama Önizleme</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin bir tarama önizlemesini gösterir. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b> Kapalı Açık*	E-posta adresini kısayol olarak kaydeder.
<b>E-postayla Görüntü Gönderme Biçimi</b> Ek* Web Bağlantısı	E-postaya eklenen görüntülerin nasıl gönderileceğini belirler.
<b>Gönderdikten Sonra E-posta Bilgilerini Sıfırla</b> Kapalı Açık*	E-postayı gönderdikten sonra Alıcı, Konu, İleti ve Dosya Adı alanlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Web Bağlantısı Kurulumu

Menü öğesi	Açıklama
<b>Sunucu</b>	E-postaya eklenen görüntülerin bulunduğu sunucunun kimlik bilgilerini belirler.
<b>Oturum Aç düğmesini tıklatın</b>	
<b>Parola</b>	
<b>Yol</b>	
<b>Dosya Adı</b>	
<b>Web Bağlantısı</b>	

## FTP

### Varsayılan FTP Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Biçim</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler.
<b>PDF Ayarları</b> PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış ( Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*)	Taranan görüntü için PDF ayarlarını yapılandırır. <b>Not:</b> Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>İçerik Türü</b> Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf	Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>İçerik Kaynağı</b> Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Renkli</b> Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar.
<b>Çözünürlük</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar.
<b>Koyuluk</b> 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir.
<b>Özgün Boyut</b> Karma Boyutlar*	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar.
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Uzun Kenar Kısa Kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken yönü belirler.
<b>Dosya Adı</b>	Taranan görüntünün dosya adını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

**Gelişmiş Görüntüleme**

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Dengesi</b> Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
<b>Otomatik Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) FTP Bit Derinliği (1 bit*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
<b>JPEG Kalitesi</b> İçerik için en iyisi* 5-95	Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar.
<b>Kontrast</b> İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
<b>Arka Planı Kaldırma</b> Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzey (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır.</li> <li>Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.</li> </ul>
<b>Ayna Görüntü</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
<b>Negatif Resim</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
<b>Gölge Ayrıntısı</b> -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün gölge ayrıntısını ayarlar.
<b>Kenardan Kenara Tara</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar.
<b>Netlik</b> 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Sıcaklık</b> -4 - 4 (0*)	Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur.
<b>Boş Sayfalar</b> Boş Sayfa Kaldırma (Kaldırma*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*)	Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
<b>Metin Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin kalitesini ayarlar.
<b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin veya fotoğraf kalitesini ayarlar.
<b>Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (50*)	Taranan görüntüdeki fotoğraf kalitesini ayarlar.
<b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b> Açık* Kapalı	Birden fazla TIFF görüntüsünün tek bir TIFF dosyasında taranmasını sağlar.
<b>TIFF Sıkıştırma</b> LZW* JPEG	TIFF dosyaları için sıkıştırma türünü belirler.
<b>Aktarım Günlüğü</b> Günlük Yazdır* Günlük Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır	FTP taramaları için bir aktarım günlüğü yazdırır.
<b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	FTP günlüklerini yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını belirler.
<b>Özel İş Tarama</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Tarama Önizleme</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin bir önizlemesini gösterir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b> Kapalı Açık*	FTP adresini kısayol olarak kaydeder.
<b>ADF Eğim Ayarı</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

# USB Sürücüsü

## Flash Sürücü Tarama

Menü öğesi	Açıklama
<b>Biçim</b> JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler.
<b>PDF Ayarları</b> PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış ( Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*)	Taranan görüntünün PDF ayarlarını yapılandırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa desteklenir.</li> <li>Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.</li> </ul>
<b>İçerik Türü</b> Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf	Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>İçerik Kaynağı</b> Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Renkli</b> Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar.
<b>Çözünürlük</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar.
<b>Koyuluk</b> 1-9 (5*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir.
<b>Özgün Boyut</b> Karma Boyutlar*	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar.
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Uzun kenar Kısa kenar	Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler.
<b>Dosya Adı</b>	Taranan görüntünün dosya adını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Dengesi</b> Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*)	Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar.
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği (Yok*) Varsayılan Kırmızı Eşiği (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği (128*) Varsayılan Mavi Eşiği (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
<b>Otomatik Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) Tarama Bit Derinliği (1 bit*)	Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır.
<b>JPEG Kalitesi</b> İçerik için en iyisi* 5-95	Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar.
<b>Kontrast</b> İçerik için en iyisi* 0-5	Taranan görüntü için kontrastı belirler.
<b>Arka Planı Kaldırma</b> Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzyen (0*)	Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır.</li> <li>Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir.</li> </ul>
<b>Ayna Görüntü</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Negatif Resim</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur.
<b>Gölge Ayırıtısı</b> -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün gölge ayırıtısını ayarlar.
<b>Kenardan Kenara Tara</b> Kapalı* Açık	Özgün belgeyi kenardan kenara tarar.
<b>Netlik</b> 1-5 (3*)	Taranan görüntünün netliğini ayarlar.
<b>Sıcaklık</b> -4 - 4 (0*)	Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur.
<b>Boş Sayfalar</b> Boş Sayfa Kaldırma (Kaldırma*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*)	Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
<b>Metin Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin kalitesini ayarlar.
<b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin veya fotoğraf kalitesini ayarlar.
<b>Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (50*)	Taranan görüntüdeki fotoğraf kalitesini ayarlar.
<b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b> Kapalı Açık*	Birden fazla TIFF görüntüsünün tek bir TIFF dosyasında taranmasını sağlar.
<b>TIFF Sıkıştırma</b> LZW* JPEG	TIFF dosyaları için sıkıştırma türünü belirler.
<b>Özel İş Tarama</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Tarama Önizleme</b> Kapalı* Açık	Özgün belgenin bir tarama önizlemesini gösterir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>ADF Eğim Ayarı</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Flash Sürücü Yazdırma

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kopya Sayısı</b> 1-9999 (1*)	Kopya sayısını ayarlar.
<b>Kağıt Kaynağı</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Yazdırma işi için kağıt kaynağını ayarlar.
<b>Renkli</b> Kapalı Açık*	Renkli bir flash sürücü dosyası yazdırır.
<b>Harmanla</b> (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)*	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.
<b>Kenarlar</b> Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
<b>Zimba</b> Kapalı* 1 zimba, sol üst köşe 2 zimba, sol 1 zimba, sağ üst köşe 2 zimba, üst 1 zimba, sol alt köşe 2 zimba, alt 1 zimba, sağ alt köşe 2 zimba, sağ	Tüm yazdırma işleri için zımbalama konumunu belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
<b>Delgeç</b> Kapalı* Açık	Yazdırılan çıktının kenarı boyunca delikler açar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.
<b>Delgeç Modu</b> 2 delik 3 delik 4 delik	Yazdırılan çıktı için delgeç modunu ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 delik ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 4 delik uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ofset Sayfaları</b> Yok* Kopyalar Arasında İşler Arasında	Her yazdırma işinin veya yazdırma işinin her kopyasının çıktısını ayırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kopyalar Arasında seçeneği, Harmanlama (1,2,3)(1,2,3) olarak ayarlanmışsa yazdırma işinin her kopyasını ayırır. Harmanlama seçeneği (1,1,1)(2,2,2) olarak ayarlanmışsa yazdırılan sayfaların her kümesi ayrılır (ör. tüm 1. sayfalar ve tüm 2. sayfalar).</li> <li>• İşler Arasında, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zimba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.</li> </ul>
<b>Çevirme Stili</b> Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının ciltleneceğini belirler.
<b>Taraf başına Sayfa</b> Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
<b>Taraf Başına Sayfa Sırası</b> Yatay* Ters Yatay Ters Dikey Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirler.
<b>Taraf Başına Sayfa Yönü</b> Otomatik* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin yönünü belirler.
<b>Taraf Başına Sayfa Kenarlığı</b> Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
<b>Ayırma Sayfaları</b> Kapalı* Kopyalar Arasında İşler Arasında Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
<b>Ayırma Sayfası Kaynağı</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
<b>Boş Sayfalar</b> Yazdırma* Yazdırma	Bir yazdırma işinde boş sayfa yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Ağ/Bağlantı Noktaları

### Ağa Genel Bakış

Menü öğesi	Açıklama
<b>Etkin Bağdaştırıcı</b> Otomatik* Standart Ağ Kablosuz	Ağ bağlantısının türünü belirler. <b>Not:</b> Kablosuz seçeneği yalnızca kablosuz ağa bağlı yazıcılarda kullanılabilir.
<b>Ağ Durumu</b>	Yazıcı ağının bağlantı durumunu gösterir.
<b>Yazıcıda Ağ Durumunu Göster</b> Kapalı Açık*	Ağ durumunu ekranda gösterir.
<b>Hız, Çift Taraflı</b>	Halen etkin ağ kartının hızını gösterir.
<b>IPv4</b>	IPv4 adresini gösterir.
<b>Tüm IPv6 Adresleri</b>	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
<b>Yazıcı Sunucusunu Sıfırla</b>	Yazıcının tüm etkin ağ bağlantılarını sıfırlar. <b>Not:</b> Bu ayar tüm ağ yapılandırma ayarlarını kaldırır.
<b>Ağ İş Zamanlaması</b> Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcının bir ağ yazdırma işini iptal etmesinden önceki süreyi ayarlar.
<b>Banner Sayfası</b> Kapalı* Açık	Banner sayfası yazdırır.
<b>PC'ye Tarama Bağlantı Noktası Aralığı</b>	Güvenlik duvarını engelleyen bir bağlantı noktasının arkasındaki yazıcılar için geçerli bağlantı noktası aralığını belirtir.
<b>Ağ Bağlantılarını Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Yazıcının bir ağa bağlanmasını sağlar.
<b>LLDP'yi etkinleştir</b> Kapalı* Açık	Yazıcıda Bağlantı Katmanı Bulma Protokolü'nü (LLDP) etkinleştirin.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

### Kablosuz

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

Menü öğesi	Açıklama
<b>Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur</b>	Lexmark Mobile Assistant'ı kullanarak kablosuz bağlantıyı yapılandırır.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum</b> Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme Ağ Adı Ağ Modu (Altyapı*) Kablosuz Güvenlik Modu (Devre dışı*)	Kontrol panelini kullanarak kablosuz bağlantıyı yapılandırır.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma	Wi-Fi ağı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin.
<b>Wi-Fi Direct'i Etkinleştir</b> Açık Kapalı*	Yazıcıya bağlamak üzere Wi-Fi Direct özellikli aygıtları etkinleştirir.
<b>Uyumluluk</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz) 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz)* 802.11a/n/ac (5 GHz)	Wi-Fi ağı standardını belirler.
<b>Kablosuz Güvenlik Modu</b> Devre dışı* WEP WPA2/WPA-Kişisel WPA2-Kişisel 802.1x - RADIUS	Yazıcıyı Wi-Fi aygıtlarına bağlamak için güvenlik modunu ayarlar.
<b>IPv4</b> DHCP'yi Etkinleştir (Açık*) Statik IP Adresini Ayarla	IPv4 ayarlarını yapılandırır.
<b>IPv6</b> IPv6'yi Etkinleştir (Açık*) DHCPv6'yi Etkinleştir (Kapalı*) Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması (Açık*) DNS Sunucusu Adresi Elle Atanmış IPv6 Adresi Elle Atanmış IPv6 Router Adres Öneki (64*) Tüm IPv6 Adresleri Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	IPv6 ayarlarını yapılandırır.
<b>Ağ Adresi</b>	Ağ adresini belirler.
<b>PCL SmartSwitch</b> Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.



Menü öğesi	Açıklama
<b>PS SmartSwitch</b> Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PostScript öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>İş Arabellekleme</b> Kapalı* Açık	Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak sabit diskte saklar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Mac İkili PS</b> Otomatik* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.</li> <li>• Kapalı, yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.</li> </ul>

## Ethernet

Menü öğesi	Açıklama
<b>Network Speed (Ağ Hızı)</b>	Etkin ağ bağdaştırıcısının hızını gösterir.
<b>IPv4</b> DHCP'yi Etkinleştir (Açık*) Statik IP Adresini Ayarla	IPv4 ayarlarını yapılandırır.
<b>IPv6</b> IPv6'yı Etkinleştir (Açık*) DHCPv6'yı Etkinleştir (Kapalı*) Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması (Açık*) DNS Sunucusu Adresi Elle Atanmış IPv6 Adresi Elle Atanmış IPv6 Router Adres Öneki (64*) Tüm IPv6 Adresleri Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	IPv6 ayarlarını yapılandırır.
<b>Ağ Adresi</b> UAA LAA	Ağ adresini belirler.
<b>PCL SmartSwitch</b> Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>PS SmartSwitch</b> Kapalı Açık*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PostScript öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyi ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>İş Arabellekleme</b> Kapalı* Açık	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak sabit diskte saklar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Mac İkili PS</b> Otomatik* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Otomatik, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler.</li> <li>Kapalı, PostScript yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.</li> </ul>
<b>Enerji Tasarruflu Ethernet</b> Açık Kapalı Otomatik*	Yazıcı Ethernet ağından veri almadığında güç tüketimini azaltır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## TCP/IP

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

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

Menü öğesi	Açıklama
<b>DDNS'yi Etkinleştir</b> Kapalı* Açık	Dinamik DNS ayarlarını günceller.
<b>DDNS TTL</b>	Geçerli DDNS ayarlarını belirtir.
<b>Varsayılan TTL</b>	
<b>DDNS Yenileme Süresi</b>	
<b>mDNS'i Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Multicast DNS ayarlarını günceller.
<b>WINS Sunucusu Adresi</b>	Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler.
<b>BOOTP'yi Etkinleştir</b> Kapalı* Açık	BOOTP'nin yazıcı IP adresi atamasını sağlar.
<b>Sınırlı Sunucu Listesi</b>	TCP/IP üzerinden yazıcıyla iletişim kurmasına izin verilen IP adreslerini belirler. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• IP adreslerini ayırmak için virgül kullanın.</li> <li>• En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz.</li> </ul>
<b>Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri</b> Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle	Listede bulunmayan IP adresleri için erişim seçeneğini belirler.
<b>MTU</b> 256-1500 Ethernet (1500*)	TCP bağlantıları için bir maksimum iletim birimi (MTU) parametresi belirler.
<b>Ham Baskı Bağlantı Noktası</b> 1-65535 (9100*)	Ağa bağlı yazıcılar için bir ham bağlantı noktası numarası belirler.
<b>Çıkış Trafığı Maksimum Hızı</b> Kapalı* Açık	Yazıcının maksimum aktarım hızını ayarlar. <b>Not:</b> Etkinleştirildiğinde bu ayarın seçeneği 100-1.000.000 Kilobit/saniyedir.
<b>TLSv1.0'ı etkinleştir</b> Kapalı Açık*	TLSv1.0 protokolünü etkinleştirir.
<b>TLSv1.1'i etkinleştir</b> Kapalı Açık*	TLSv1.1 protokolünü etkinleştirir.
<b>SSL Şifreleme Listesi</b>	SSL veya TLS bağlantılarında kullanılacak şifre algoritmalarını belirtir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## SNMP

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

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

## IPSec

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

Menü öğesi	Açıklama
<b>IPSec'i Etkinleştir</b> Kapalı* Açık	Internet Protocol Security'yi (IPSec) etkinleştirir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Temel Yapılandırma</b> Varsayılan* Uyumluluk Güvenli	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
<b>DH (Diffie-Hellman) Grup Önerisi</b> modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
<b>Önerilen Şifreleme Yöntemi</b> 3DES AES*	Şifreleme yöntemini ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
<b>Önerilen Kimlik Doğrulama Yöntemi</b> SHA1 SHA256* SHA512	Kimlik doğrulama yöntemini ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
<b>IKE SA Ömrü (Saat)</b> 1 2 4 8 24*	IKE SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Güvenli olarak ayarlandığında görünür.
<b>IPSec SA Ömrü (Saat)</b> 1 2 4 8* 24	IPSec SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Güvenli olarak ayarlandığında görünür.
<b>IPSec Aygıt Sertifikası</b>	Bir IPSec sertifikası belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
<b>Ön Paylaşımlı Anahtarla Kimlik Doğrulama Bağlantıları</b> Ana Bilgisayar [x]	Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır. <b>Not:</b> Bu menü öğeleri yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
<b>Sertifikayla Kimlik Doğrulama Bağlantıları</b> Ana Bilgisayar [x] Adresi[/subnet]	
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## 802.1x

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

Menü öğesi	Açıklama
<b>Etkin</b> Kapalı* Açık	Yazıcının erişime izin vermeden önce kimlik doğrulaması isteyen ağlara katılmasını sağlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## LPD Yapılandırması

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

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

## HTTP/FTP Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>HTTP Sunucusunu Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir.
<b>HTTPS'yi Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Yazıcı sunucusuna ve yazıcı sunucusundan veri aktarımını şifrelemek için Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) öğesini etkinleştirin.
<b>HTTPS Bağlantılarını Zorla</b> Açık Kapalı*	Yazıcıyı HTTPS bağlantılarını kullanmaya zorlar.
<b>FTP/TFTP Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	FTP/TFTP'yi kullanarak dosya gönderir.
<b>Yerel Etki Alanları</b>	HTTP ve FTP sunucuları için etki alanı adlarını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>HTTP Proxy IP Adresi</b>	HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır.
<b>FTP Proxy IP Adresi</b>	
<b>HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası</b>	
<b>HTTPS Aygıt Sertifikası</b>	
<b>FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası</b>	
<b>HTTP/FTP İstekleri İçin Zaman Aşımı</b> 1-299 (30*)	Sunucu bağlantısı durmadan önce geçmesi gereken süreyi belirler.
<b>HTTP/FTP İstekleri Deneme Sayısı</b> 1-299 (3*)	HTTP/FTP sunucusuna bağlanma denemelerinin sayısını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## ThinPrint

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

## USB

Menü öğesi	Açıklama
<b>PCL SmartSwitch</b> Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PCL öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>PS SmartSwitch</b> Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı PostScript öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>İş Arabellekleme</b> Kapalı* Açık	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak sabit diskte saklar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Mac İkili PS</b> Otomatik* Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Otomatik, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler.</li> <li>Kapalı, PostScript yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.</li> </ul>
<b>USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Ön USB sürücü bağlantı noktasını etkinleştirir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Harici ağ erişimini sınırlandırma

Menü öğesi	Açıklama
<b>Harici ağ erişimini sınırlandırma</b> Kapalı* Açık	Ağ sitelerine erişimi sınırlandırır.
<b>Harici ağ adresi</b>	Erişimi sınırlandırılmış ağ adreslerini belirtir.
<b>Bildirim için e-posta adresi</b>	Günlüğe alınan olaylara dair bildirim gönderileceği e-posta adresini belirtir.
<b>Ping sıklığı</b> 1-300 (10*)	Ağ sorgusu aralığını saniye cinsinden belirtir.
<b>Konu</b>	Bildirim e-postasının konusunu ve mesajını belirtir.
<b>Mesaj</b>	
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Google Cloud Print

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kayıt</b> Kaydol	Yazıcıyı Google Cloud Print sunucusuna kaydedin.
<b>Seçenekler</b> Google Cloud Print'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Doğrudan Google hesabınızdan yazdırır.
<b>Seçenekler</b> Yerel Keşfi Etkinleştir Kapalı Açık*	Kayıtlı kullanıcıya ve aynı alt ağdaki diğer kullanıcılara işleri yazıcıya yerel olarak gönderme izni verir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



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

## Wi-Fi Direct

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

Menü öğesi	Açıklama
<b>SSID</b>	Wi-Fi ağının hizmet kümesi tanımlayıcısı (SSID) bilgilerini belirtir.
<b>Tercih Edilen Kanal Numarası</b> Otomatik 1-11 (6*)	Ağ Ayarları Sayfasında PSK'yi gösterir.
<b>PSK Ayarla</b>	Wi-Fi bağlantısındaki kullanıcıların kimliklerini doğrulamak ve bu kullanıcıları onaylamak için ön paylaşım anahtarı (PSK) ayarlar.
<b>Ayar Sayfasında PSK'yi Göster</b> Kapalı Açık*	Ağ Ayarları Sayfasında PSK'yi gösterir.
<b>Grup Sahibi IP Adresi</b>	Grup sahibinin IP adresini belirtir.
<b>Push Düğmesi İsteklerini Otomatik Kabul Et</b> Kapalı* Açık	Ağ bağlantısı isteklerini otomatik olarak kabul eder. <b>Not:</b> İstemcilerin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

# Güvenlik

## Oturum Açma Yöntemleri

### İzinleri Yönet

Menü öğesi	Açıklama
<b>Fonksiyon Erişimi</b> Uygulamalarda Adres Defterine Eriş Adres Defterini Değiştir Kısayol Yönetimi Profilleri Oluştur Yer İmlerini Yönet Flash Sürücü Yazdırma Flash Sürücü Renkli Yazdırma Flash Sürücü Tarama Kopyalama İşlevi Kopya Renkli Yazdırmayı Renk Eksikliği E-Posta İşlevi Faks Fonksiyonu FTP Fonksiyonu Bekletilen Faksları Yayınla Bekletilen İşlere Erişim Profil kullan Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Uzaktan Tarama Başlat Siyah Beyaz Yazdırma Renkli Yazdırma Ağ Klasörü - Yazdırma Ağ Klasörü - Renkli Yazdırma Ağ Klasörü - Tarama Sabit Disk - Yazdırma Sabit Disk - Renkli Yazdırma Sabit Disk - Tarama	Yazıcı işlevlerine erişimi kontrol eder. <b>Not:</b> Bazı menü öğeleri yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
<b>Yönetici Menüleri</b> Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü Seçenek Kartı Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü	Yazıcı menü ayarlarına erişimi kontrol eder.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Aygıt Yönetimi</b> Uzaktan Yönetim Bellenim Güncellemeleri Uygulama Yapılandırması Operatör Paneli Kilidi Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar Embedded Web Server Erişimi Servis Dışı Silme	Yazıcı yönetim seçeneklerine erişimi kontrol eder.
<b>Uygulamalar</b> Yeni Uygulamalar Kart Kopyalama Tarama Merkezi Özel Tarama Merkezi [x] Formlar ve Sık Kullanılanlar	Yazıcı uygulamalarına erişimi kontrol eder.

## Yerel Hesaplar

Menü öğesi	Açıklama
<b>Grupları/İzinleri Yönet</b>	Yazıcıda kayıtlı tüm grupların bir listesini gösterir.
<b>Kullanıcı Ekle</b> Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Yerel hesaplar oluşturur ve bu hesapların yazıcı işlevlerine, yönetici menülerine, yazıcı yönetimi seçeneklerine ve uygulamalara erişimini belirler.

## USB Aygıtlarını Zamanla

Menü öğesi	Açıklama
<b>Programlar</b> Yeni Program Ekle	Ön USB bağlantı noktasına erişimi programlar.

## Güvenlik Denetim Günlüğü

Menü öğesi	Açıklama
<b>Denetimi Etkinleştir</b> Kapalı* Açık	Olayları güvenli denetim günlüğü ve uzak sistem günlüğünde kaydeder.
<b>Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir</b> Kapalı* Açık	Denetim günlüklerini uzak sunucuya gönderir.
<b>Uz. Sis. Gnlğ. Sncs.</b>	Uzak sistem günlüğü sunucusunu belirtin.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Uz. Sis. Gnlğ. Bağ Nkt.</b> 1-65535 (514*)	Uzak sistem günlüğü bağlantı noktasını belirtir.
<b>Uz. Sis. Gnlğ. Yntm.</b> Normal UDP* Stunnel	Günlüklenen olayları uzak sunucuya iletmek için bir sistem günlüğü yöntemi belirler.
<b>Uzak SisGünlüğü Tesisi</b> 0 - Çekirdek Mesajları 1 - Kullanıcı Düzeyi Mesajlar 2 - Posta Sistemi 3 - Sistem Araçları 4 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları* 5 - Sistem Günlükleri Tarafından Dahili Olarak Oluşturulan Mesajlar 6 - Çizgi Yazıcı Alt Sistemi 7 - Ağ Haberleri Alt Sistemi 8 - UUCP Alt Sistemi 9 - Saat Araçları 10 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesajları 11 - FTP Araçları 12 - NTP Alt Sistemi 13 - Günlük Denetimi 14 - Günlük Uyarısı 15 - Saat Araçları 16 - Yerel Kullanım 0 (local0) 17 - Yerel Kullanım 1 (local1) 18 - Yerel Kullanım 2 (local2) 19 - Yerel Kullanım 3 (local3) 20 - Yerel Kullanım 4 (local4) 21 - Yerel Kullanım 5 (local5) 22 - Yerel Kullanım 6 (local6) 23 - Yerel Kullanım 7 (local7)	Yazıcının günlük olaylarını uzak sunucuya gönderirken kullandığı tesis kodunu belirler.
<b>Günlüklenecek Olayların Ciddiyeti</b> 0 - Acil Durum 1 - Uyarı 2 - Kritik 3 - Hata 4 - Uyarı* 5 - Duyuru 6 - Bilgi Amaçlı 7 - Hata Ayıklama	Günlüklenecek mesajlar ve olayların minimum öncelik düzeyini belirler.
<b>Uzak Sistem Günlüğü Günlüğe Alınmayan Olaylar</b> Kapalı* Açık	Ciddiyet düzeyi ne olursa olsun tüm olayları uzak sunucuya gönderir.
<b>Yöneticinin E-posta Adresi</b>	Yöneticiye günlüklenen olayların e-posta bildirimini gönderir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

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

## Oturum Açma Sınırlamaları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Oturum açılmama sayısı</b> 1–10 (3*)	Kullanıcının bağlantısının kaç başarısız oturum açma denemesinden sonra kilitleneceğini belirler.
<b>Açılmama zaman çerçevesi</b> 1–60 dakika (5*)	Kullanıcının bağlantısının kilitlenmemesi için başarısız oturum açma denemeleri arasında geçmesi gereken süreyi belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kilitlenme süresi</b> 1–60 dakika (5*)	Bağlantının kilitli kaldığı süreyi belirler.
<b>Web'den Oturum Açma Zaman Aşımı</b> 1–120 dakika (10*)	Kullanıcı oturumu otomatik olarak kapatılmadan önceki uzaktan oturum açma gecikmesini belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Gizli Yazdırma Ayarı

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

Menü öğesi	Açıklama
<b>Çift belgeleri sakla</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine yazmayacak şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Disk Şifreleme

**Not:** Bu menü yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Durum</b> Etkin Devre dışı	Disk şifrelemeyi etkinleştirir.
<b>Şifrelemeye başla</b>	

## Geçici Veri Dosyalarını Sil

Menü öğesi	Açıklama
<b>Dahili belleğe kaydedildi</b> Kapalı* Açık	Yazıcı belleğinde kayıtlı tüm dosyaları siler.
<b>Sabit diske kaydedildi</b> 1 Geçişle Sil* 3 Geçişle Sil 7 Geçişle Sil	Yazıcının sabit diskinde kayıtlı tüm dosyaları siler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Çözüm LDAP Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>LDAP Yönlendirmelerini İzle</b> Kapalı* Açık	Oturum açan kullanıcı hesabı için etki alanında farklı sunucuları arar.
<b>LDAP Sertifika Doğrulaması</b> Evet Hayır*	LDAP sertifikalarının doğrulamasını etkinleştirir.

## Muhtelif

Menü öğesi	Açıklama
<b>Korunan Özellikler</b> Göster* Gizle	Kullanıcının sahip olduğu güvenlik izninden bağımsız olarak İşlev Erişim Denetimi'nin (FAC) koruduğu tüm özellikleri gösterir. <b>Not:</b> Gizle, yalnızca kullanıcının erişebileceği FAC korumalı özellikleri görüntüler.
<b>Yazdırma İzni</b> Kapalı* Açık	Yazdırmadan önce kullanıcının oturum açmasına izin verir.
<b>Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma</b> Kullanıcı Adı/Parola* Kullanıcı Adı	Yazdırma İzni için varsayılan oturum açmayı ayarlar.
<b>Güvenlik Sıfırlama Anahtarı</b> "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz	Yazıcıya kullanıcı erişimini belirler. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur.</li> <li>"Ziyaretçi" erişimini etkinleştir, herkesin yazıcının tüm özelliklerine erişmesini sağlar.</li> <li>Etkisiz, gerekli güvenlik bilgileri mevcut olmadığında yazıcıya erişimi imkansız hale getirebilir.</li> </ul>
<b>Minimum Parola Uzunluğu</b> 0-32	Parola uzunluğunu belirler.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Raporlar

### Menü Ayarları Sayfası

Menü öğesi	Açıklama
<b>Menü Ayarları Sayfası</b>	Yazıcı menülerini içeren bir rapor yazdırır.

### Aygıt

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



## Yazdırma

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazı Tiplerini Yazdır</b> PCL Yazı Tipleri PS Yazı Tipleri	Her bir yazıcı dilinde mevcut olan yazı tipleri hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır.
<b>Dizin Yazdır</b>	Flash sürücü veya sabit diskte depolanan kaynakları yazdırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir flash sürücü veya sabit disk takıldığında görüntülenir.

## Kısayollar

Menü öğesi	Açıklama
<b>Tüm Kısayollar</b>	Yazıcıda depolanan kısayolları listeleyen bir rapor yazdırır.
<b>Faks Kısayolları</b>	
<b>Kopyalama Kısayolları</b>	
<b>E-posta Kısayolları</b>	
<b>FTP Kısayolları</b>	
<b>Ağ Klasörü Kısayolları</b>	

## Faks

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks İş Günlüğü</b>	Tamamlanan son 200 faks işi hakkında bir rapor yazdırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
<b>Faks Çağrı Günlüğü</b>	Denenen, alınan ve engellenen son 100 çağrı hakkında bir rapor yazdırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.

## Ağ

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ağ Ayarları Sayfası</b>	Yazıcının yapılandırılmış ağ ve kablosuz ayarlarını gösteren bir sayfa yazdırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.
<b>Wi-Fi Direct'e Bağlı İstemciler</b>	Yazıcıya Wi-Fi Direct kullanarak bağlanan aygıtların listesini gösteren bir sayfa yazdırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Wi-Fi Direct'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.

## Yardım

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Kılavuzları Yazdır	Tüm kılavuzları yazdırır
Renk Kalitesi Kılavuzu	Renk kalitesi sorunlarını çözme ile ilgili bilgiler sağlar

Menü öğesi	Açıklama
Bağlantı Kılavuzu	Yazıcıyı yerel olarak (USB) veya bir ağa bağlama ile ilgili bilgileri içerir
Kopya Kılavuzu	Kopya oluşturma ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
E-posta Kılavuzu	E-posta gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Faks Kılavuzu	Faks gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Bilgi Kılavuzu	Yazıcı hakkında bilgi sağlar
Ortam Kılavuzu	Kağıt ve özel ortamları yüklemekle ilgili bilgi sağlar
Taşıma Kılavuzu	Yazıcıyı taşıma, yerleştirme veya nakletmekle ilgili bilgi sağlar
Yazdırma Kalitesi Kılavuzu	Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme ile ilgili bilgileri içerir
Tarama Kılavuzu	Belge tarama ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Sarf M. Kılavuzu	Sarf malzemeleri sipariş etme hakkında bilgi sağlar

## Sorun Giderme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları</b>	Yazdırma kalitesi kusurlarını tanımlamak ve düzeltmek için örnek sayfalar yazdırır.
<b>Tarayıcıyı Temizleme</b>	Yazıcının nasıl temizleneceğine dair talimatları yazdırır.

## Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

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

## 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 belleğini silme

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

Kalıcı belleği veya kişisel ayarları, aygıt ve ağ ayarlarını, güvenlik ayarlarını ve yerleşik çözümleri silmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Servis Dışı Silme** öğesine dokunun.
- 2 **Geçici bellekteki tüm bilgileri temizle** onay kutusunu seçin ve **SİL** öğesine dokunun.
- 3 **İlk kurulum sihirbazını başlat** veya **Yazıcıyı çevrimdışı bırak** öğesini seçin ve ardından **İleri** öğesine dokunun.
- 4 İşlemi başlatın.

### Yazıcı sabit diski belleğini silme

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Servis Dışı Silme** öğesine dokunun.
- 2 **Sabit diskteki tüm bilgileri silin** onay kutusunu işaretleyin ardından **SİL** öğesine dokunun.
- 3 Verileri silmek için bir yöntem seçin.
- 4 İşlemi başlatın.

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

## Yazıcının sabit diskini şifreleme

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

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme > Şifrelemeyi başlat** ögesine dokununuz.
- 2 Ekrandaki yönergeleri izleyiniz.

### Notlar:

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

## Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Fabrika Ayarlarına Geri Yükle** ögesine dokununuz.
- 2 **Ayarları Geri Yükle >** geri yüklemek istediğiniz ayarları seçiniz > **GERİ YÜKLE** ögesine dokununuz.
- 3 İşlemi başlatınız.

## Geçicilik Bildirimi

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

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini siliniz:

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

**Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması**

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

**Not:** Tüm verilerin tamamen silindiğinden emin olmak için verilerin depolandığı tüm sabit diskleri fiziksel olarak imha edin.

## Yazıcının bakımını yapma

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

### E-posta uyarılarını ayarlama

Yazıcınızı, sarf malzemeleri azaldığında, kağıt değiştirilmesi ya da eklenmesi gerektiğinde veya bir kağıt sıkışması olduğunda e-posta uyarıları gönderecek şekilde yapılandırın.

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

**Notlar:**

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

2 **Ayarlar > Aygıt > Bildirimler > E-posta Uyarı Ayarları** öğelerine tıklayın ve ardından ayarları yapılandırın.

3 **E-posta Listelerini ve Uyarılarını Ayarla** öğesine tıklayın ve ardından ayarları yapılandırın.

4 Değişiklikleri uygulayın.

### Raporları görüntüleme

1 Ana ekrandan **Ayarlar > Raporlar** öğesine dokununuz.

2 Görüntülemek istediğiniz raporu seçin.

### Hoparlör ses düzeyini ayarlama

#### Varsayılan dahili hoparlör ses düzeyini ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Sesli Geri Bildirim**

2 Ses düzeyini ayarlayın.

**Notlar:**

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

## Varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama

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

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Hoparlör Ayarları** ögesine dokununuz.
- 2 Aşağıdakileri yapın:
  - Hoparlör Modu ögesini **Daima Açık** olarak ayarlayın.
  - Hoparlör Ses Düzeyi ögesini **Yüksek** olarak ayarlayın.
  - Zil Sesi Düzeyi ögesini etkinleştirin.

## Ağ Oluşturma

**Not:** Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce bir MarkNet™ N8370 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

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 adaptörü yazıcınıza bağlıdır. Daha fazla bilgi için adaptörle birlikte verilen yönergelere bakın.
- Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı** ögesine dokununuz.

### Push Düğmesi yöntemini kullanma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > Düğme Yöntemini Başlat** ögesine dokununuz.
- 2 Ekrandaki talimatları izleyin.

### Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > PIN Yöntemini Başlat** ögesine dokununuz.
- 2 Sekiz basamaklı WPS PIN'ini kopyalayın.
- 3 Bir web tarayıcısı açıp adres alanına erişim noktanızın IP adresini yazın.

#### Notlar:

- IP adresini öğrenmek için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.

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

**4** WPS ayarlarına erişim sağlayın. Daha fazla bilgi için erişim nokتانızla birlikte gelen belgelere bakın.

**5** Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

## Yazıcıya mobil aygıt bağlama

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

- Yazıcıda Wi-Fi Direct'i® etkinleştirin. Kontrol panelinden şuraya gidin: **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Direct'i Etkinleştir.**
- Ağ Ayarları Sayfası'nda ön paylaşım anahtarı (PSK) görüntüleyin. Kontrol panelinden şuraya gidin: **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct > Ayar Sayfasında PSK'yi Göster.**
- Ağ Ayarları Sayfası'nı yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası.**

### Wi-Fi Direct kullanarak bağlanma

- 1** Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
- 2** Wi-Fi'i etkinleştirin ve ardından **Wi-Fi Direct** öğesine dokunun.
- 3** Yazıcı SSID'sini seçin.
- 4** Yazıcı kontrol panelinde bağlantıyı onaylayın.

### Wi-Fi kullanarak bağlanma

- 1** Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
- 2** **Wi-Fi** öğesine dokunun ve ardından yazıcı SSID'sini seçin.  
**Not:** SSID'den önce **DIRECT-xy** (**x** ve **y** iki rastgele karakterdir) dizesi eklenir.
- 3** PSK'yi girin.  
**Not:** PSK, paroladır.

#### Notlar:

- SSID'yi kontrol panelinden değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct > SSID.**
- PSK'yi kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: **Ayarlar > Ağlar/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct > PSK Ayarla.**



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

### Notlar:

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

### Windows kullanıcıları için

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

### Macintosh kullanıcıları için

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

## Wi-Fi ağını devre dışı bırakma

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı > Standart Ağ** öğesine dokununuz.
- 2 Ekrandaki talimatları izleyin.

## 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 listedeki 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.

## Yazıcı parçalarını temizleme

### 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.

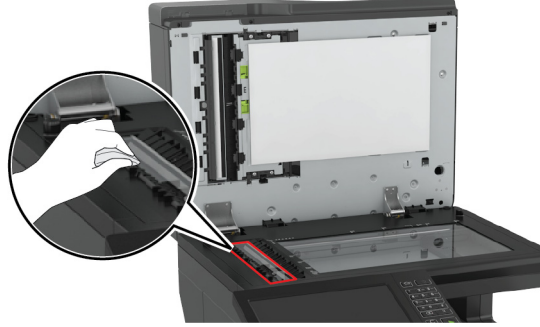
### Tarayıcıyı temizleme

- 1 Tarayıcı kapağını açın.

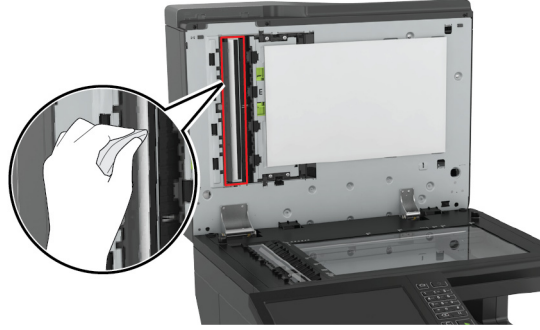


**2** Aşağıdaki alanları nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin:

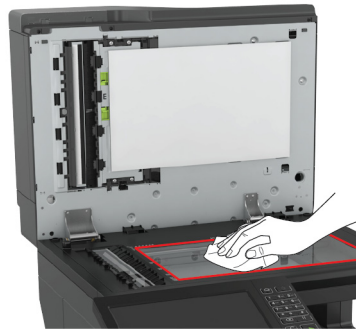
- ADF camı



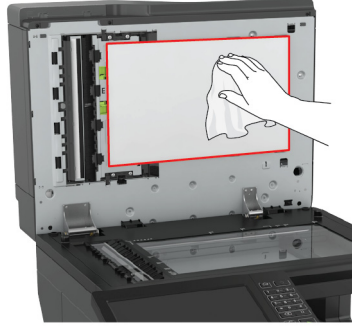
- ADF camının pad'i



- Tarayıcı camı



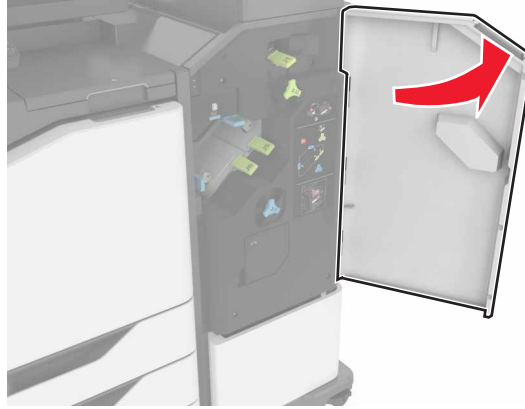
- Tarayıcı camının pad'i



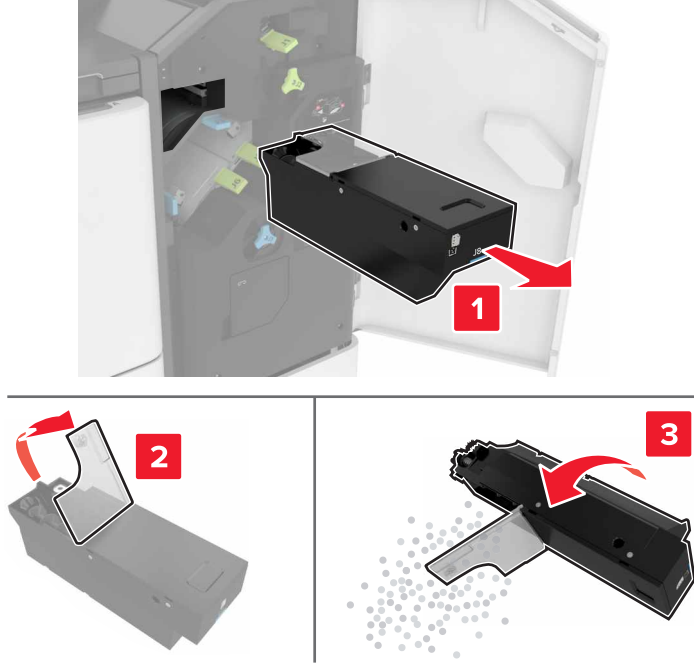
**3** Tarayıcı kapağını kapatın.

## Delgeç kutusunu boşaltma

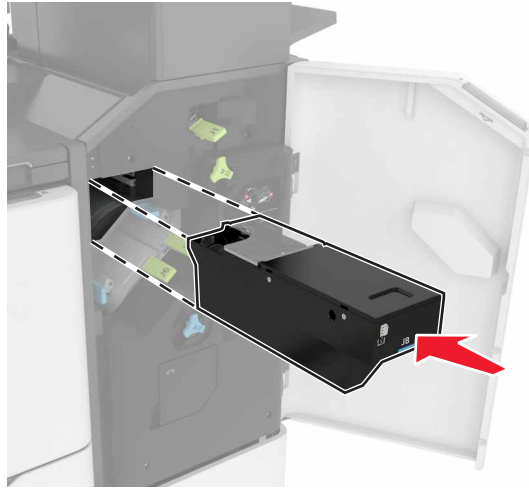
- 1** Kapak J'yi açın.



**2** Delgeç kutusunu çıkarın ve boşaltın.



**3** Delgeç kutusunu takın.



**4** J kapağını kapatın.

## Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme

ABD'de sarf malzemesi siparişi vermek için 1-800-539-6275 numaralı telefondan bölgenizdeki yetkili Lexmark sarf malzemesi bayileri ile ilgili bilgi alabilirsiniz. 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** ögesine dokununuz.
- 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

### Notlar:

- Tahmini kartuş verimi, ISO/IEC 19798 standardına dayanır.
- Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı kullanılması, gerçek verimi olumsuz etkileyebilir ve kartuş parçalarının toner bitmeden arızalanmasına neden olabilir.

### İade Programı kartuşları

Öge	ABD ve Kanada	Avrupa Ekonomik Bölgesi	Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika	Latin Amerika	Asya Pasifik'in Geri Kalanı	Avustralya ve Yeni Zelanda
<b>İade Programı toner kartuşları</b>						
Siyah	72K10K0	72K20K0	72K50K0	72K40K0	72K30K0	72K60K0
Camgöbeği	72K10C0	72K20C0	72K50C0	72K40C0	72K30C0	72K60C0
Macenta	72K10M0	72K20M0	72K50M0	72K40M0	72K30M0	72K60M0
Sarı	72K10Y0	72K20Y0	72K50Y0	72K40Y0	72K30Y0	72K60Y0
<b>Yüksek Verimli İade Programı toner kartuşları</b>						
Camgöbeği	82K1HC0	82K2HC0	82K5HC0	82K4HC0	82K3HC0	82K6HC0
* Yalnızca CX860 için mevcuttur.						

Öge	ABD ve Kanada	Avrupa Ekonomik Bölgesi	Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika	Latin Amerika	Asya Pasifik'in Geri Kalanı	Avustralya ve Yeni Zelanda
Macenta	82K1HM0	82K2HM0	82K5HM0	82K4HM0	82K3HM0	82K6HM0
Sarı	82K1HY0	82K2HY0	82K5HY0	82K4HY0	82K3HY0	82K6HY0
<b>Ekstra Yüksek Verimli İade Programı toner kartuşları</b>						
Siyah	72K1XK0	72K2XK0	72K5XK0	72K4XK0	72K3XK0	72K6XK0
Camgöbeği	82K1XC0	82K2XC0	82K5XC0	82K4XC0	82K3XC0	82K6XC0
Macenta	82K1XM0	82K2XM0	82K5XM0	82K4XM0	82K3XM0	82K6XM0
Sarı	82K1XY0	82K2XY0	82K5XY0	82K4XY0	82K3XY0	82K6XY0
<b>Ultra Yüksek Verimli İade Programı toner kartuşları*</b>						
Siyah	82K1UK0	82K2UK0	82K5UK0	82K4UK0	82K3UK0	82K6UK0
Camgöbeği	82K1UC0	82K2UC0	82K5UC0	82K4UC0	82K3UC0	82K6UC0
Macenta	82K1UM0	82K2UM0	82K5UM0	82K4UM0	82K3UM0	82K6UM0
Sarı	82K1UY0	82K2UY0	82K5UY0	82K4UY0	82K3UY0	82K6UY0
* Yalnızca CX860 için mevcuttur.						

### Normal kartuşlar

Öge	Tüm Dünyada
<b>Ekstra Yüksek Verimli normal toner kartuşları<sup>1</sup></b>	
Siyah	72K0X10
Camgöbeği	82K0X20
Macenta	82K0X30
Sarı	82K0X40
<b>Ultra Yüksek Verimli normal toner kartuşları<sup>2</sup></b>	
Siyah	82K0U10
Camgöbeği	82K0U20
Macenta	82K0U30
Sarı	82K0U40
<sup>1</sup> Yalnızca CX825 için mevcuttur.	
<sup>2</sup> Yalnızca CX860 için mevcuttur	

### Lexmark XC8155 İade Programı kartuşları

Öge	Tüm Dünyada	Latin Amerika
Siyah	24B6511	24B2454
Camgöbeği	24B6508	24B2154
Macenta	24B6509	24B2155
Sarı	24B6510	24B2421

**Lexmark XC8160 ve XC8163 İade Programı kartuşları**

Öge	Tüm Dünyada	Latin Amerika
Siyah	24B6515	24B4803
Camgöbeği	24B6512	24B2455
Macenta	24B6513	24B3581
Sarı	24B6514	24B3587

**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



## Zımba kartuşları sipariş etme

Öge	Parça numarası
Zımba 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.

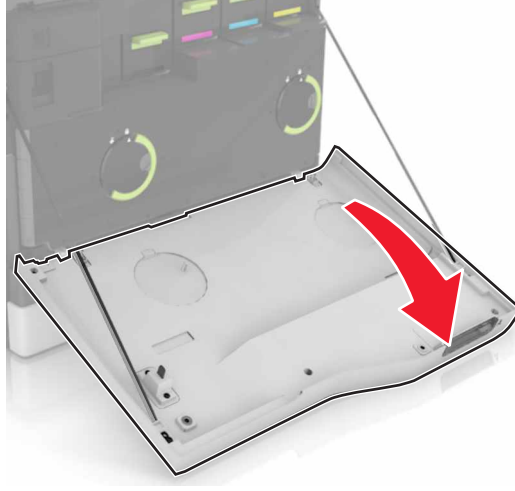
4 Her sarf malzemesi ögesi için bir bildirim seçin.

5 Değişiklikleri uygulayın.

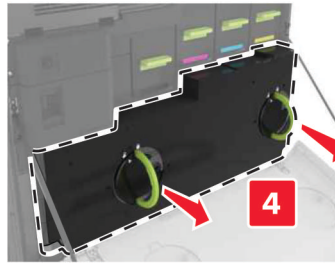
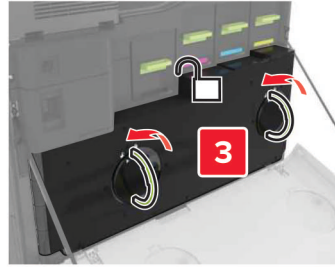
## Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

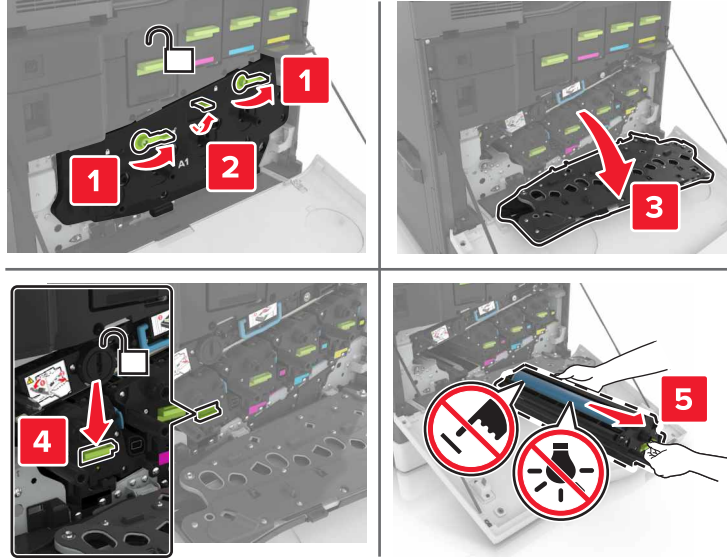
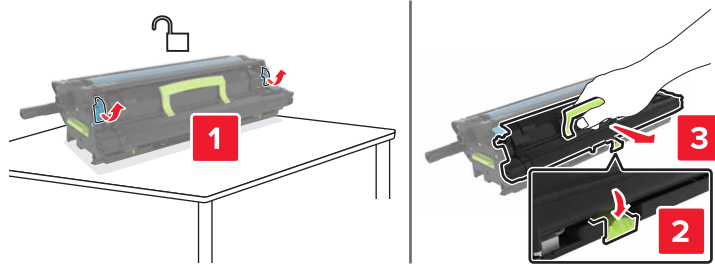
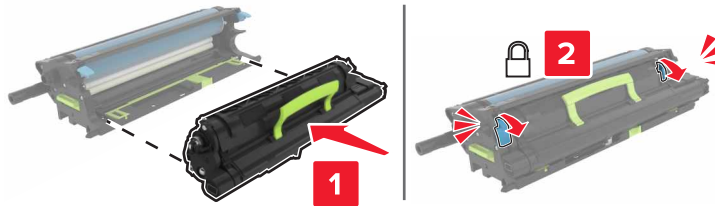
### Developer birimini değiştirme

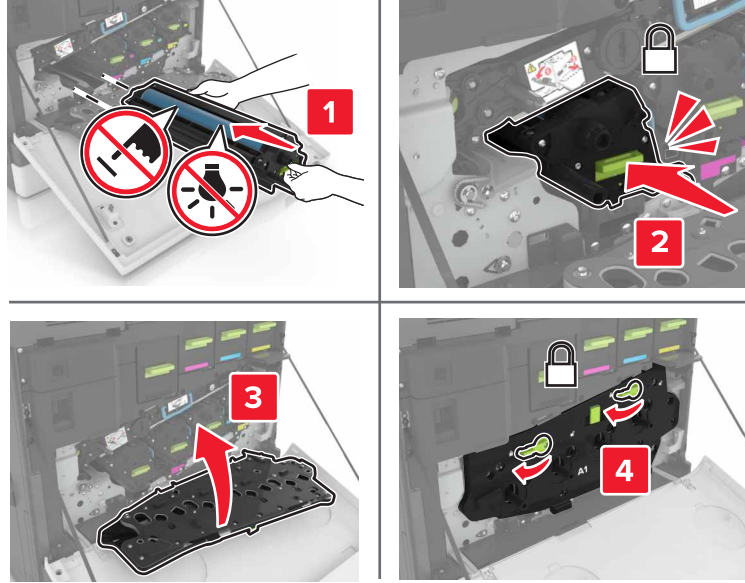
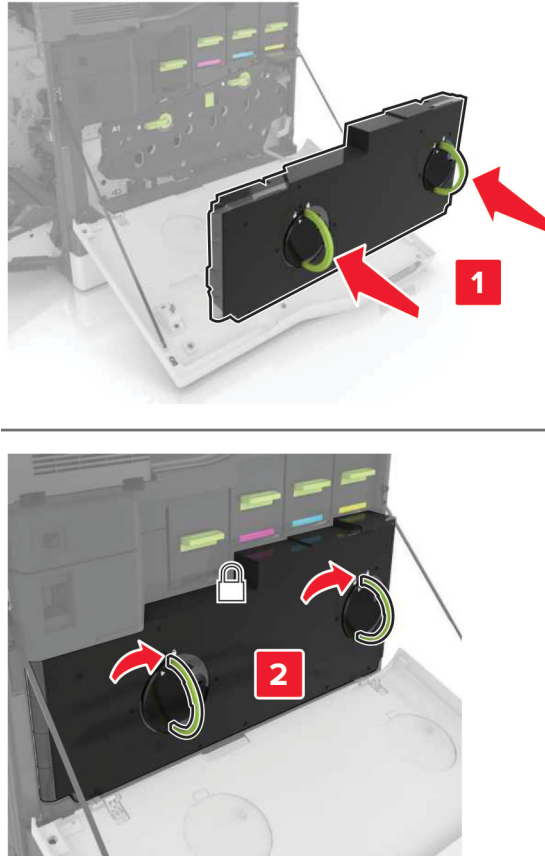
1 A kapağını aın.



**2** Atık toner şişesini çıkarın.




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

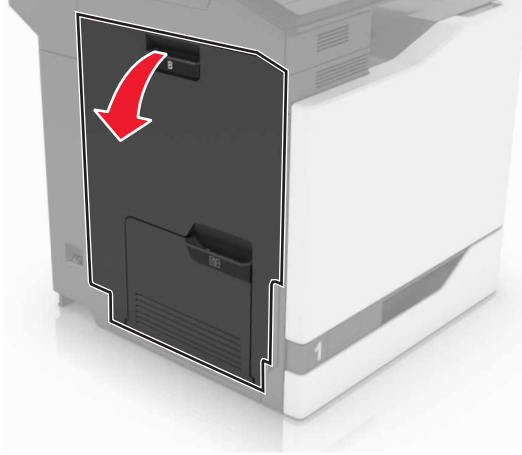
**7** Görüntüleme ünitesini takın.**8** Atık toner şişesini takın.**9** A kapağını kapatın.

## Isıtıcıyı değiştirme

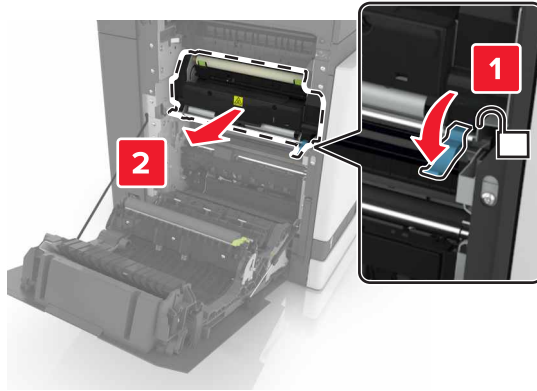
1 Yazıcıyı kapatın.

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.

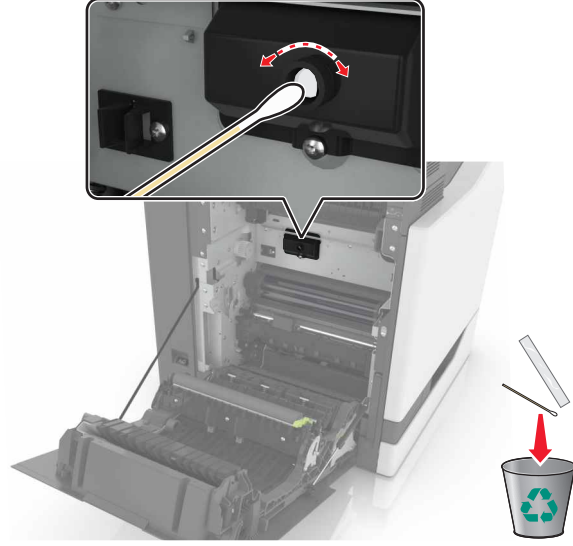


3 Isıtıcıyı çıkarın.

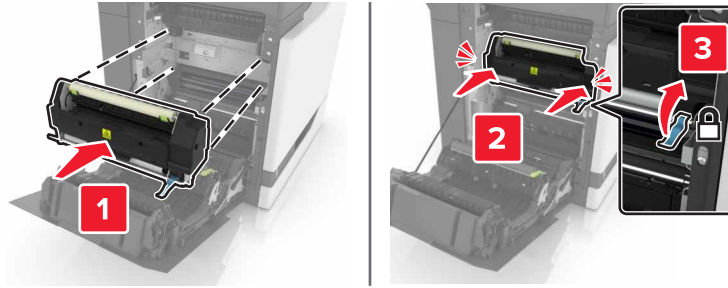


4 Yeni ısıtıcıyı ambalajından çıkarın.

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



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

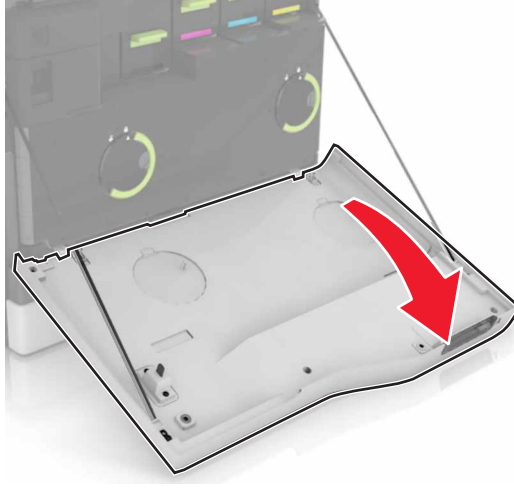


**7** Kapak B'yi kapatın.

**8** Yazıcıyı açın.

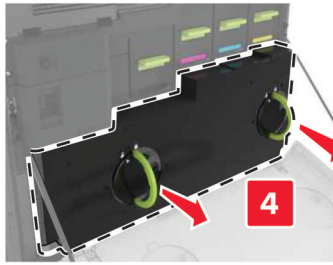
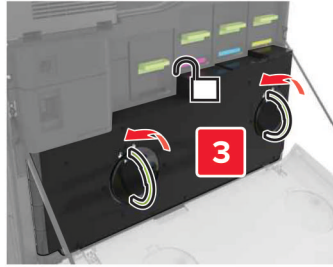
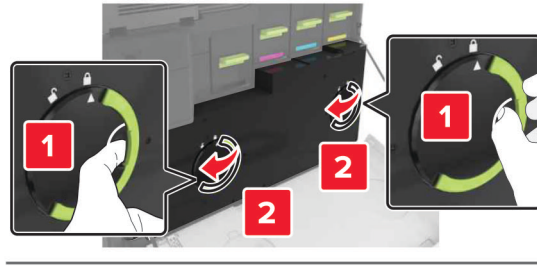
## Fotoğraf iletkeni birimini değiştirme

1 A kapağını aın.

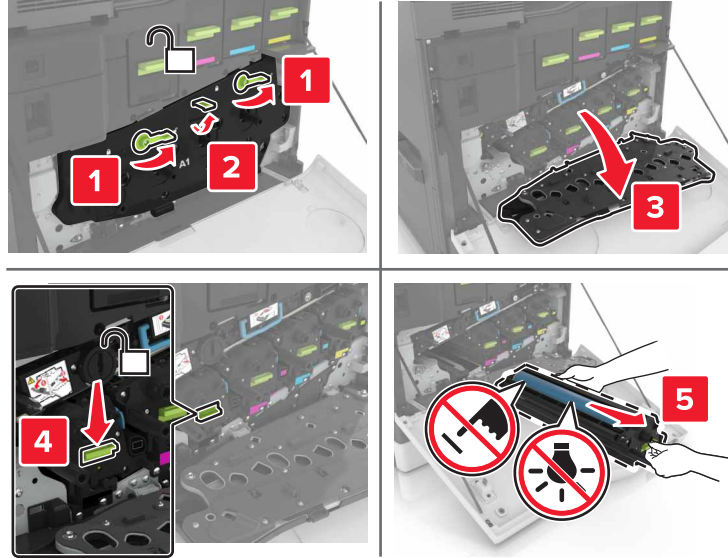




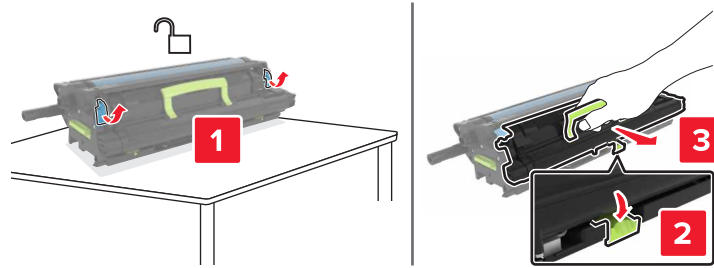
**2** Atık toner şişesini çıkarın.



### 3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.



### 4 Fotoğraf iletkeni birimini çıkarın.

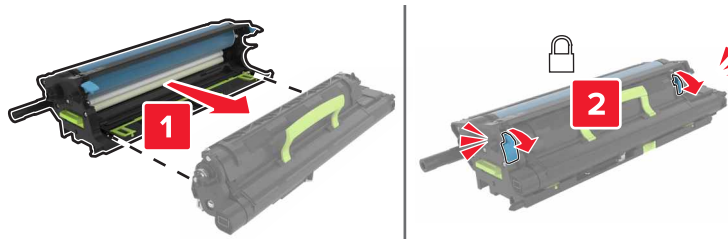


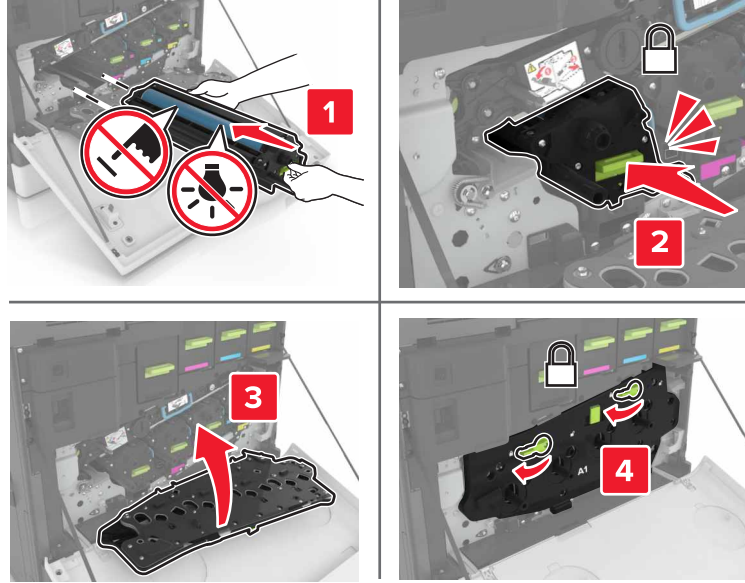
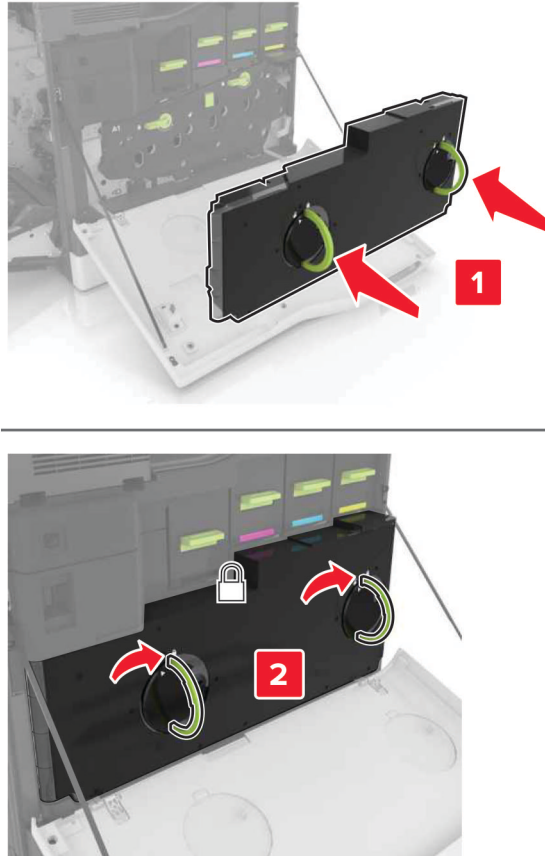
### 5 Yeni fotoğraf iletkeni biriminin ambalajını açın ve ambalaj malzemelerini çıkarın.

**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.

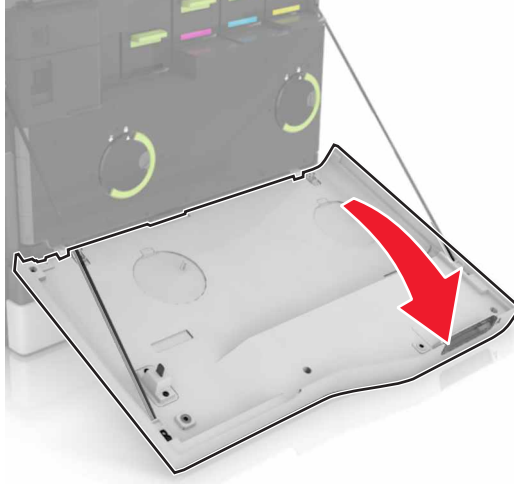
### 6 Yeni fotoğraf iletkeni birimini takın.



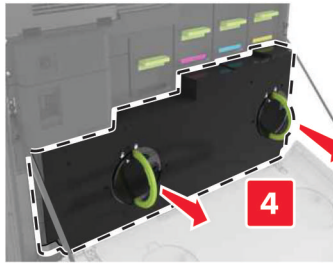
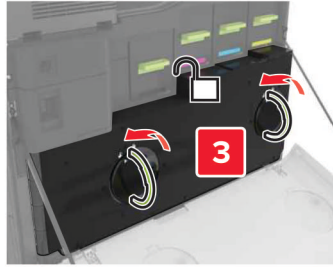
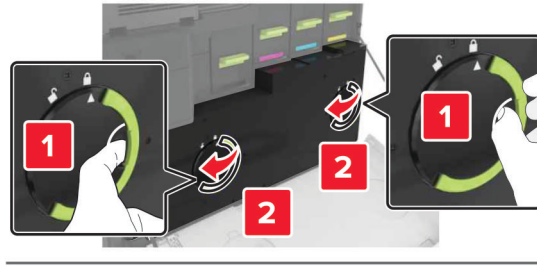
**7** Görüntüleme ünitesini takın.**8** Atık toner şişesini takın.**9** A kapağını kapatın.

## Görüntüleme ünitesini değiştirme

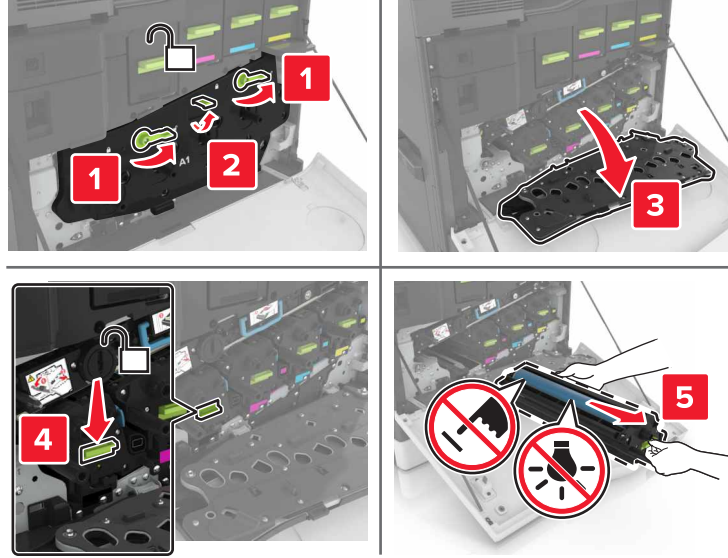
1 A kapağını açın.



**2** Atık toner şişesini çıkarın.



### 3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.

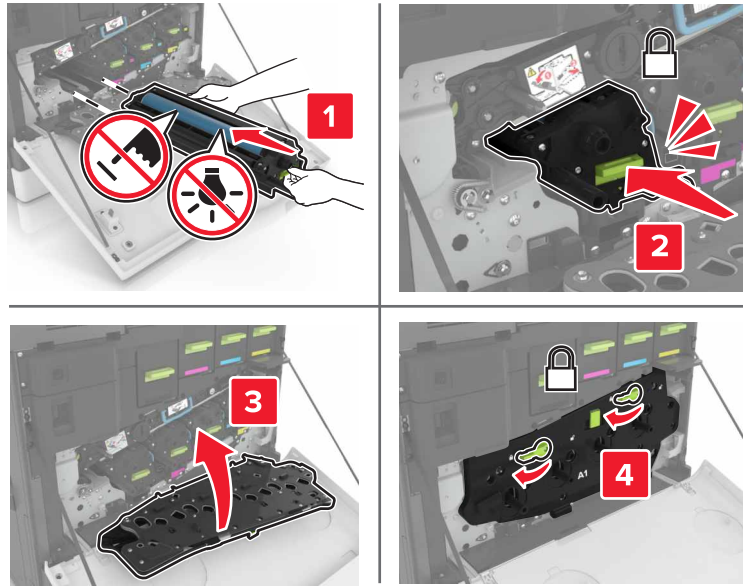


### 4 Yeni görüntüleme ünitesinin ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.

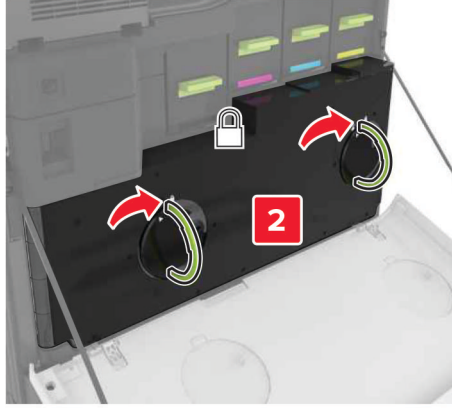
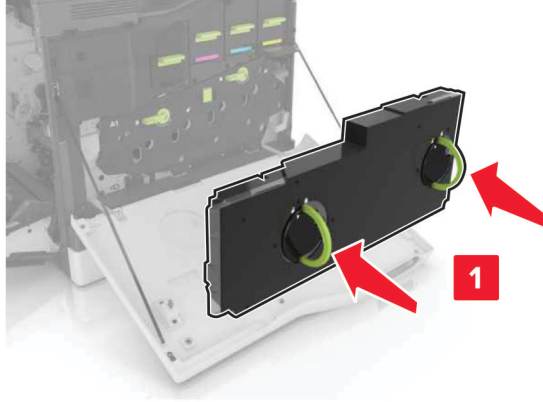
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Fotoğraf iletkeni birimini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

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

### 5 Yeni görüntüleme ünitesini takın.



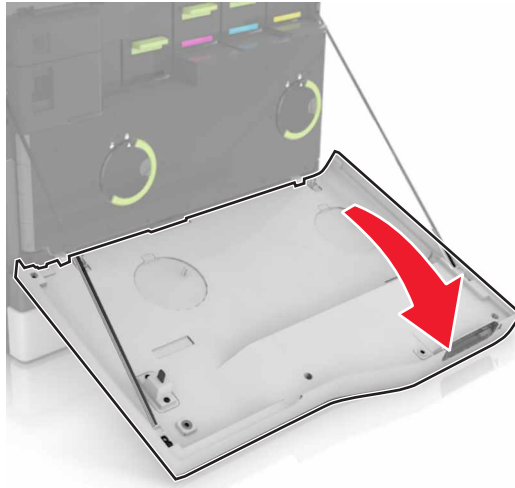
**6** Atık toner şişesini takın.



**7** A kapağını kapatın.

## Toner kartuşu değiştirme

**1** Kapak A'yı açın.

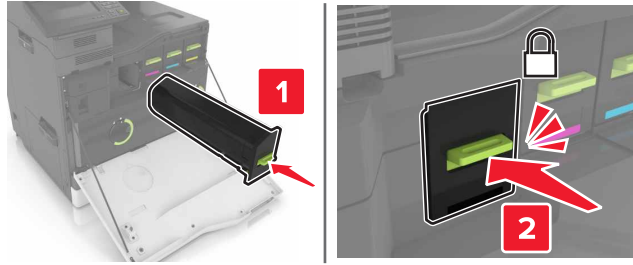


2 Toner kartuşunu çıkarın.



3 Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.

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



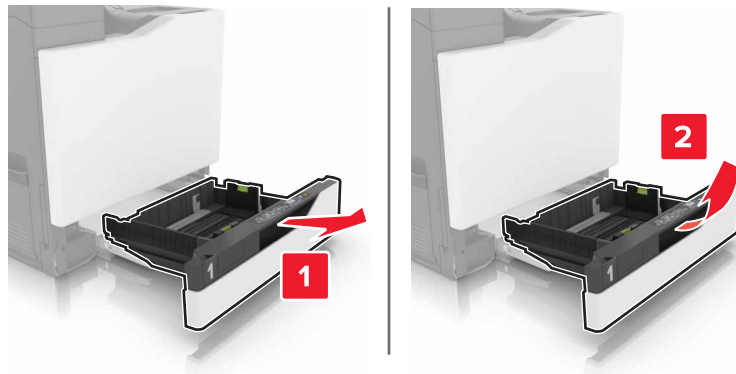
5 Kapak A'yı kapatın.

## Alma silindirini değiştirme

### 550 yapraklık tepsinin veya zarf tepsisinin alma silindirinin değiştirilmesi

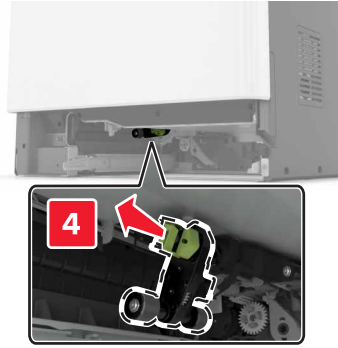
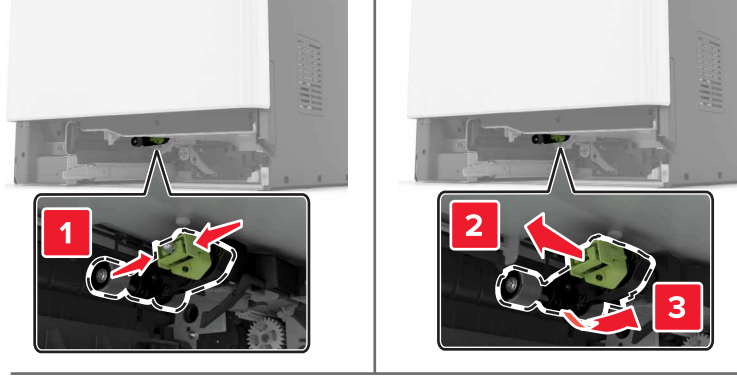
1 Yazıcıyı kapatın.

2 Tepsiyi çıkarın.



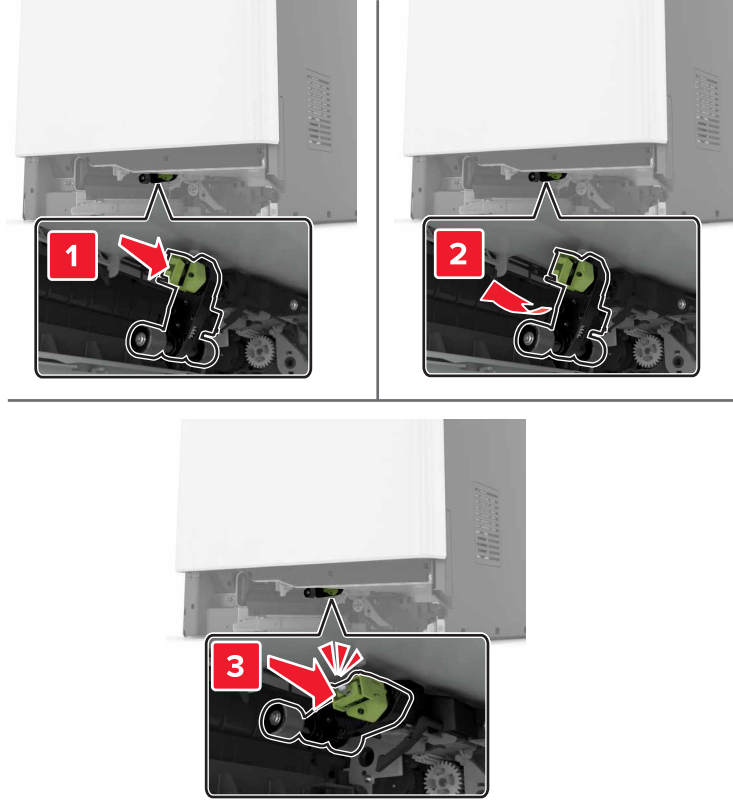


**3** Alma silindirini çıkarın.

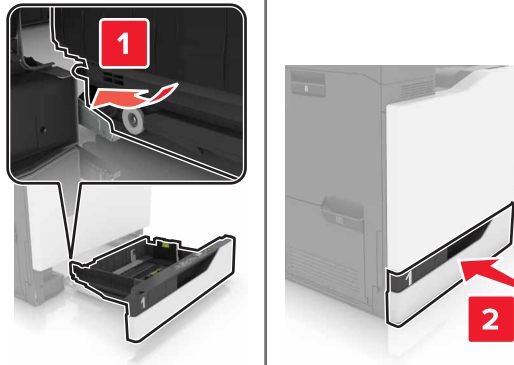


**4** Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

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



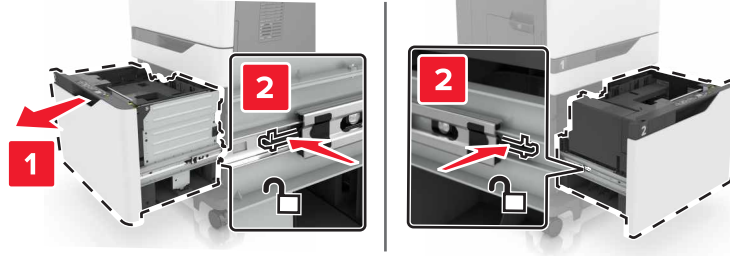
6 Tepsiyi takın.



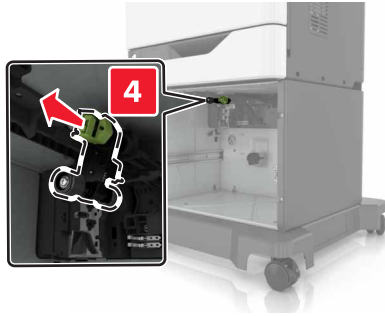
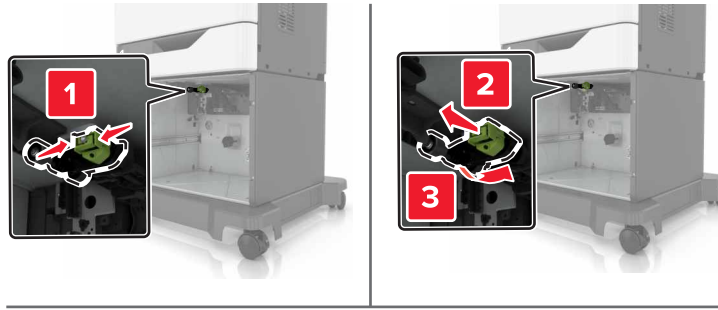
7 Yazıcıyı açın.

**2200 yapraklık tepsideki alma silindirinin değiştirilmesi**

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

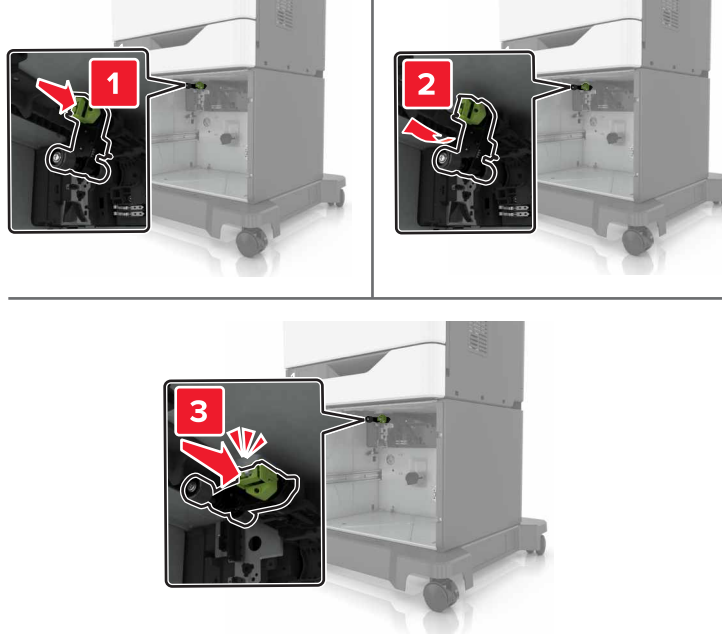


- 3 Tepsiyi çıkarın.
- 4 Alma silindirini çıkarın.

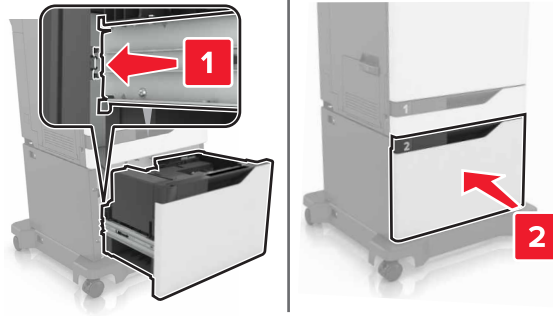


- 5 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

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



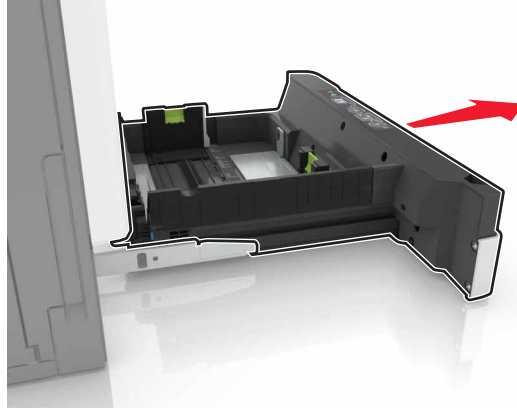
7 Tepsiyi takın.



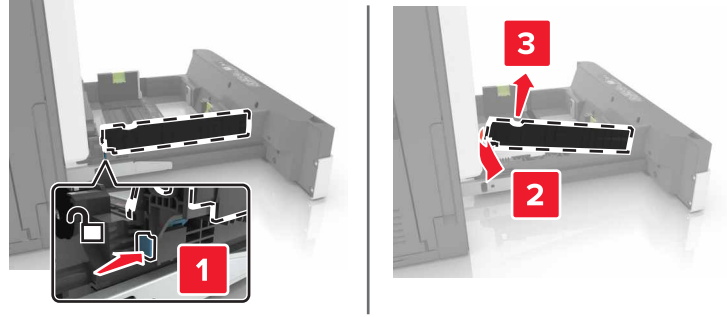
8 Yazıcıyı açın.

## Ayırıcı pad'i değiştirme

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

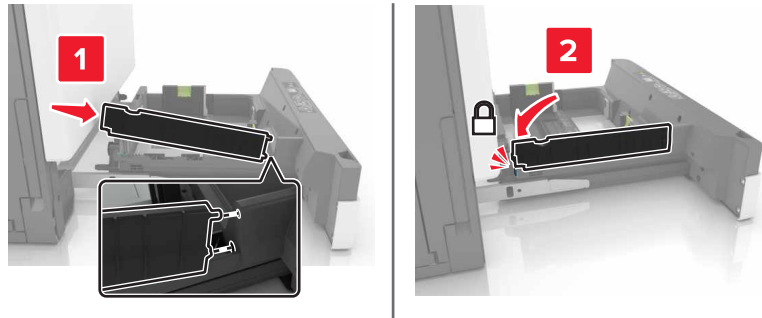


2 Ayırıcı pedi çıkarın.



3 Yeni ayırıcı pad'in ambalajını çıkarın.

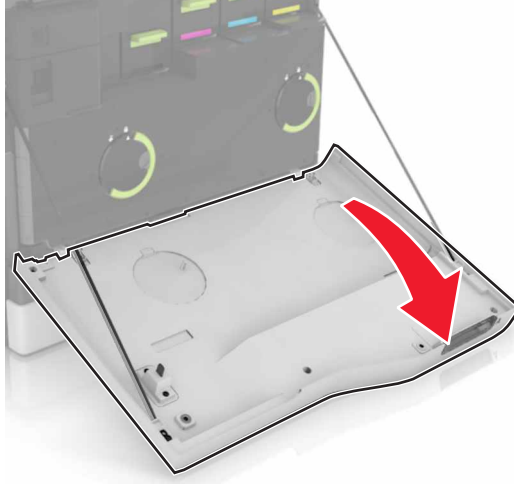
4 Yeni ayırıcı pad'i takın ve yerine *tık* sesiyle oturana kadar pad'i itin.



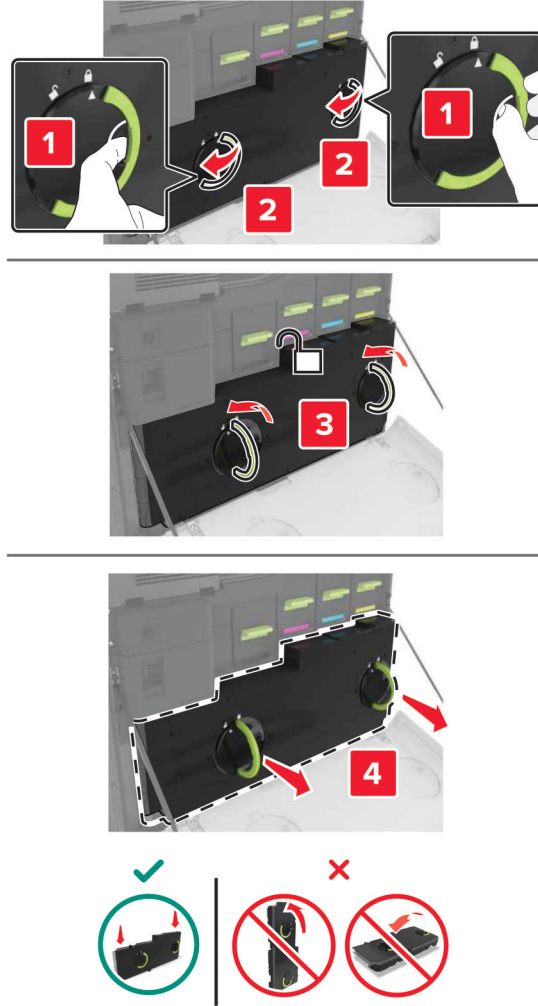
5 Tepsiyi takın.

## Atık toner şişesini değiştirme

1 Kapak A'yı açın.

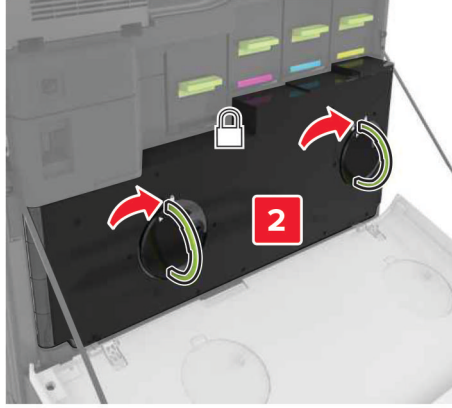
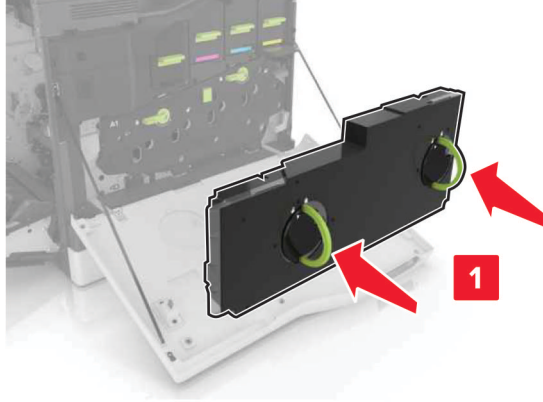


**2** Atık toner şişesini çıkarın.



**3** Yeni atık toner şişesini paketinden çıkarın.

**4** Yeni atık toner şişesini takın.

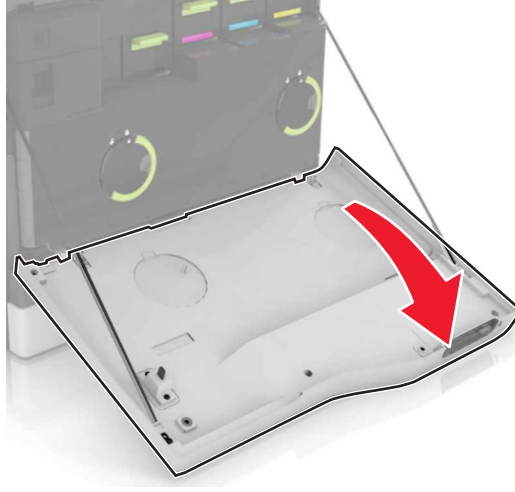


**5** Kapak A'yı kapatın.

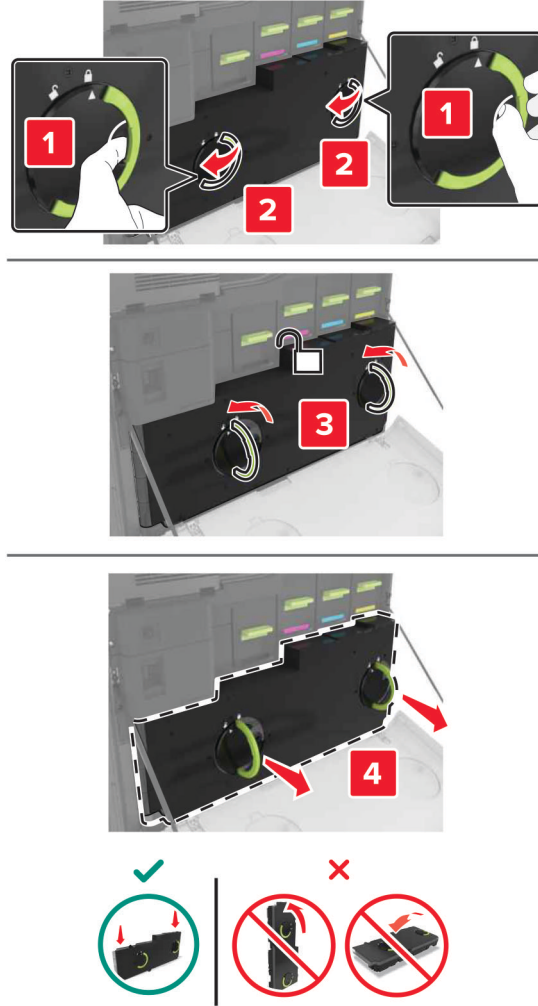


## Aktarma kayışını değiştirme

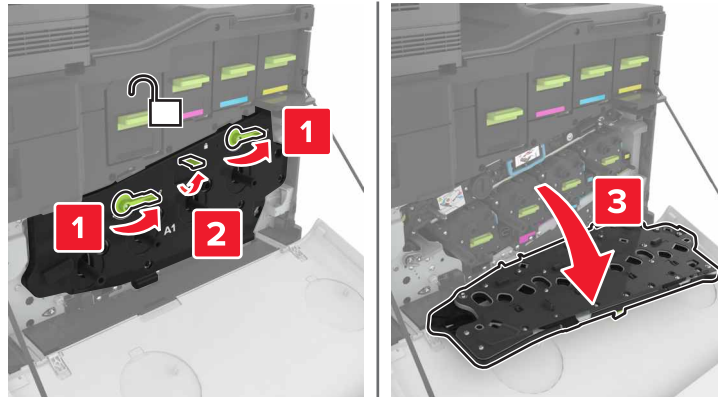
- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 A kapağını açın.

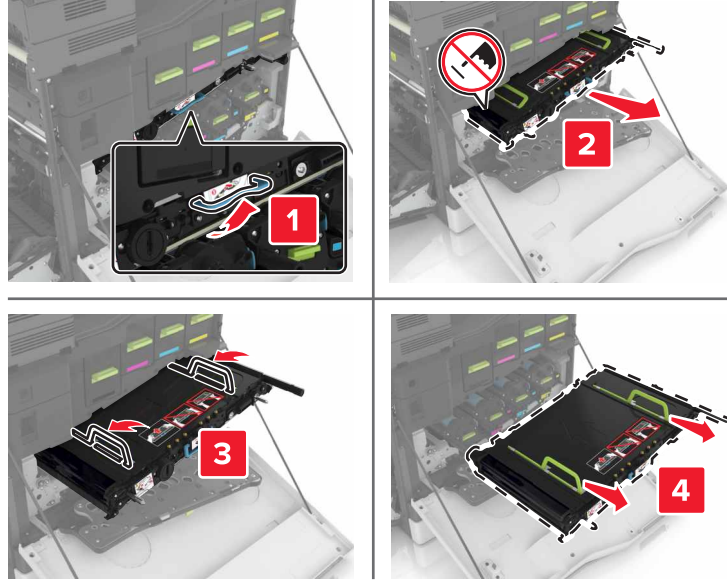


**3** Atık toner şişesini çıkarın.



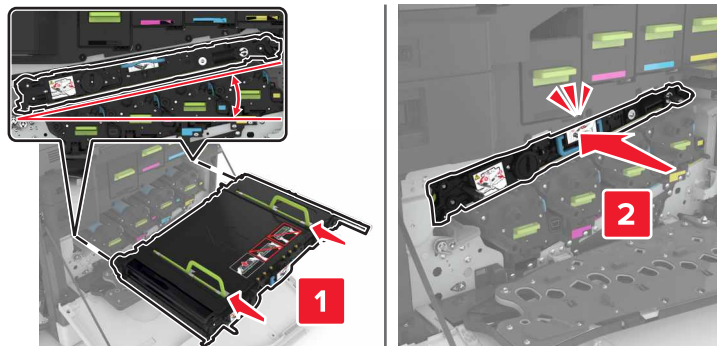
**4** A1 kapağını açın.



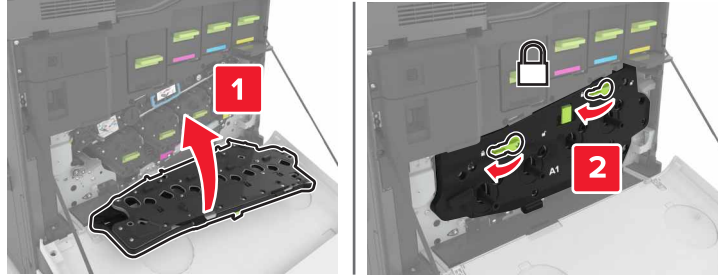
**5** Aktarma kayışı çıkarın.**6** Yeni aktarma kayışının ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.

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

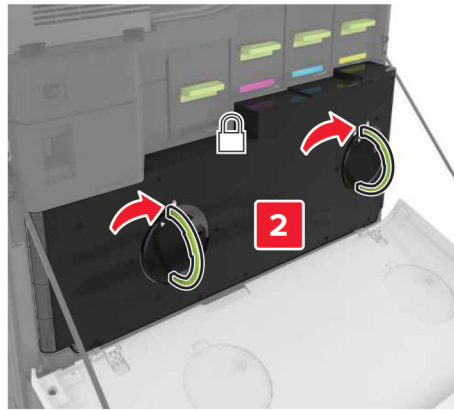
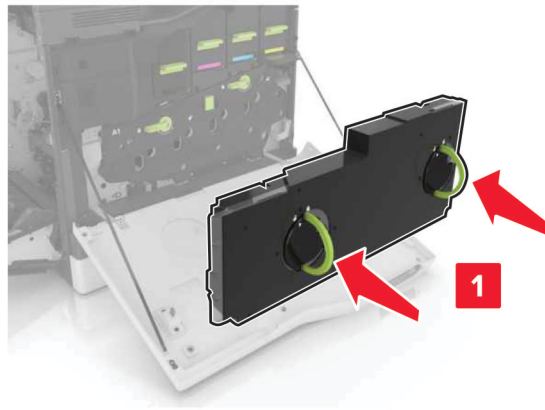
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Aktarma kayışına dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.

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

**8** A1 kapağını kapatın.



**9** Atık toner şişesini takın.

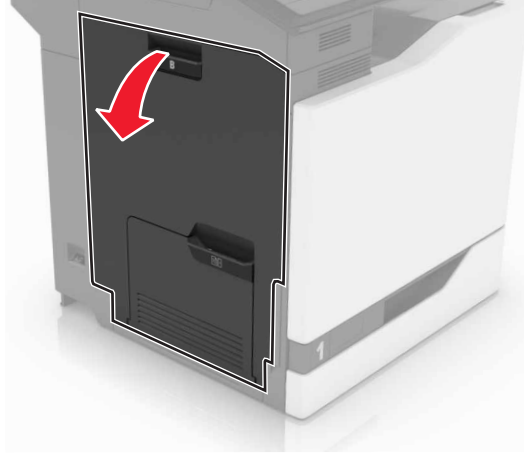


**10** A kapağını kapatın.

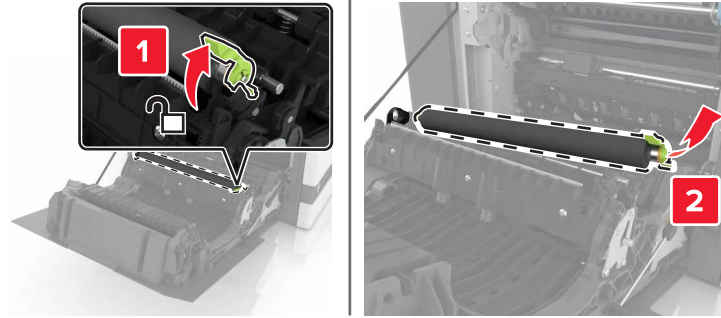
**11** Yazıcıyı açın.

## Aktarma silindirini değiştirme

1 B kapağını aın.

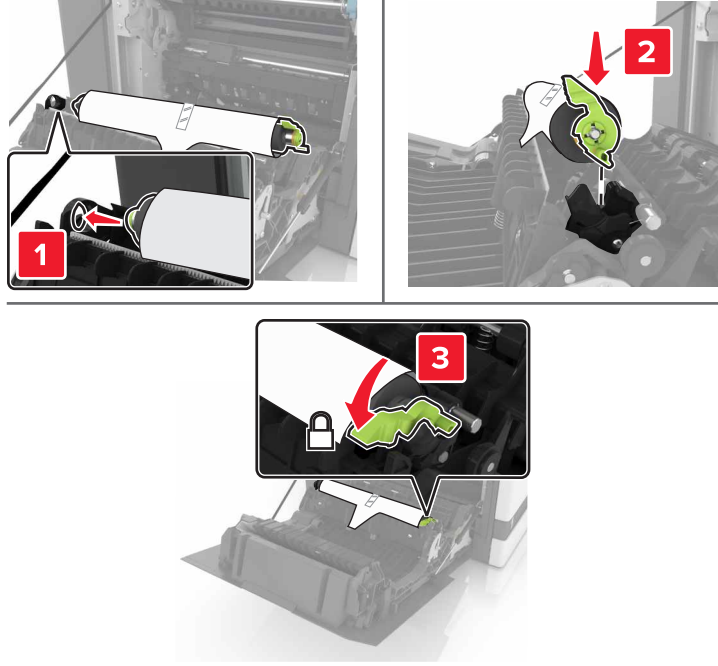


2 Aktarma silindirini ıkarın.



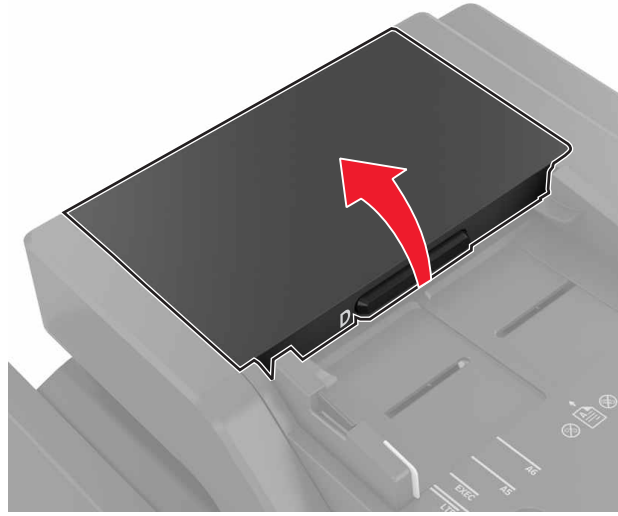
3 Yeni aktarma silindirini ambalajından ıkarın.

**Not:** Beyaz ambalaj malzemesini ıkarmayın.

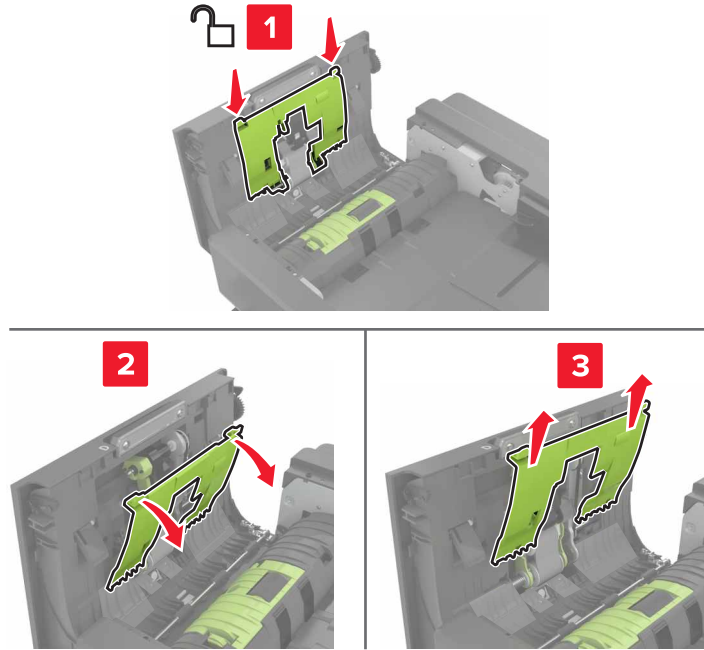
**4** Yeni aktarma silindirini takın.**5** Beyaz ambalaj malzemelerini çıkarın.**6** B kapağını kapatın.

## ADF alma silindirini değiştirme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 D kapağını açın.

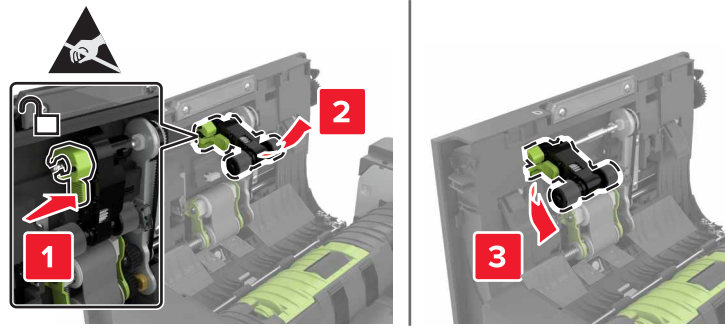


- 3 ADF alma silindiri kapağını çıkarın.



- 4 ADF alma silindirini çıkarın.

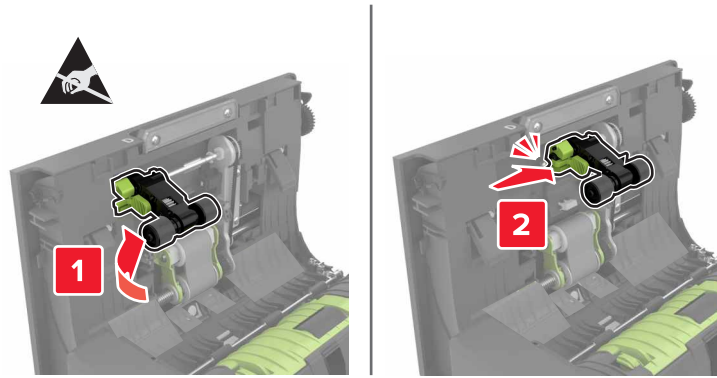
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcının bazı parçaları statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Statik elektriğe duyarlı simgesiyle işaretlenmiş bölgelerde bulunan parçalara veya bileşenlere dokunmadan önce, simgeden uzakta olan bir metal yüzeye dokununuz.



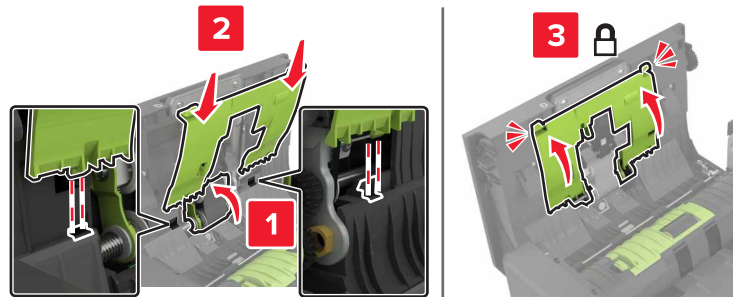
5 Yeni ADF alma silindirini ambalajından çıkarın.

6 Yeni ADF alma silindirini bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcının bazı parçaları statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Statik elektriğe duyarlı simgesiyle işaretlenmiş bölgelerde bulunan parçalara veya bileşenlere dokunmadan önce, simgeden uzakta olan bir metal yüzeye dokununuz.



7 ADF alma silindiri kapağını bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.



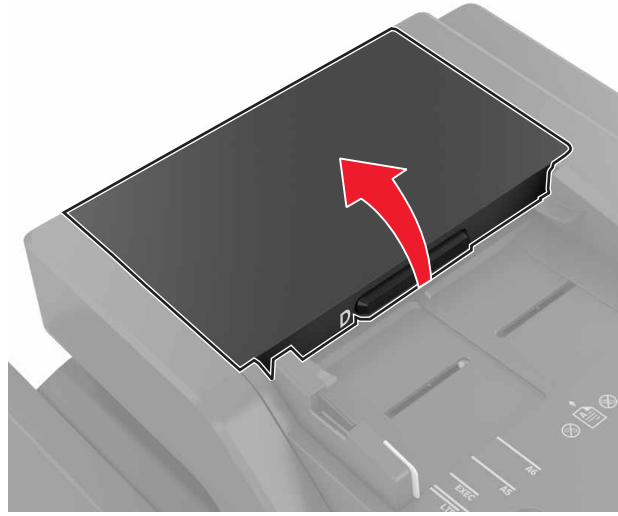
8 D kapağını kapatın.

9 Yazıcıyı açın.

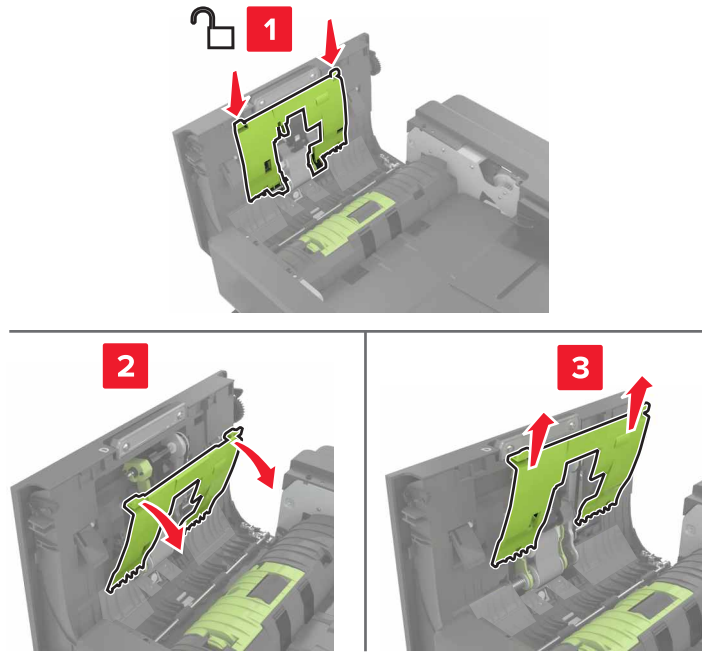


## ADF besleme silindirini değiştirme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 D kapağını açın.

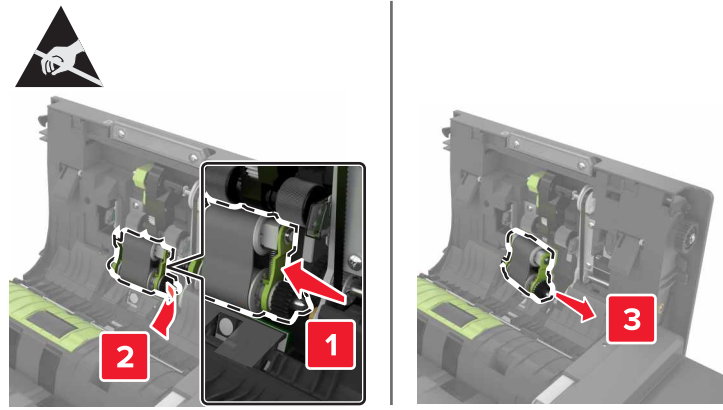


- 3 ADF alma silindiri kapağını çıkarın.



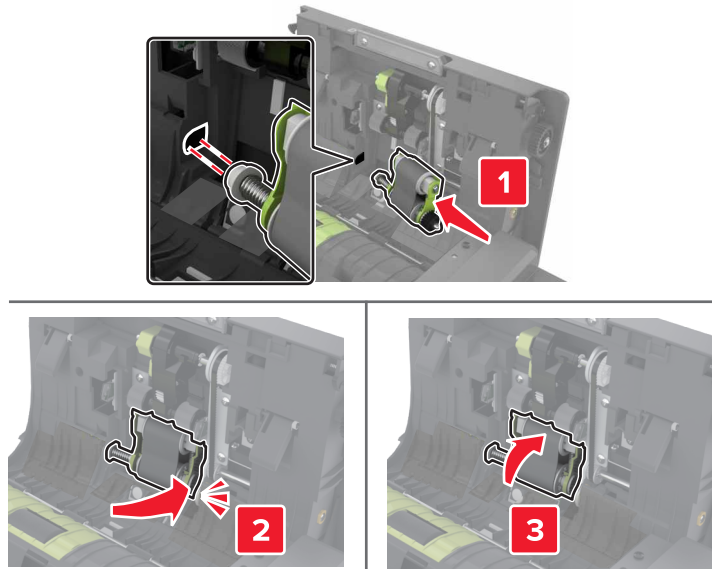
- 4 ADF besleme silindirini çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcının bazı parçaları statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Statik elektriğe duyarlı simgesiyle işaretlenmiş bölgelerde bulunan parçalara veya bileşenlere dokunmadan önce, simgeden uzakta olan bir metal yüzeye dokununuz.

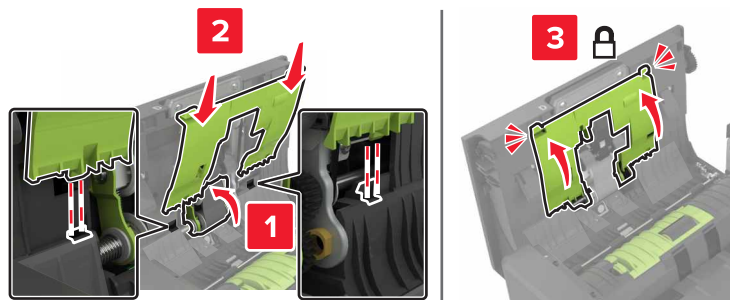


5 Yeni ADF besleme silindiri ambalajından çıkarın.

6 Yeni ADF besleme silindiri bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.



7 ADF alma silindiri kapağını bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.

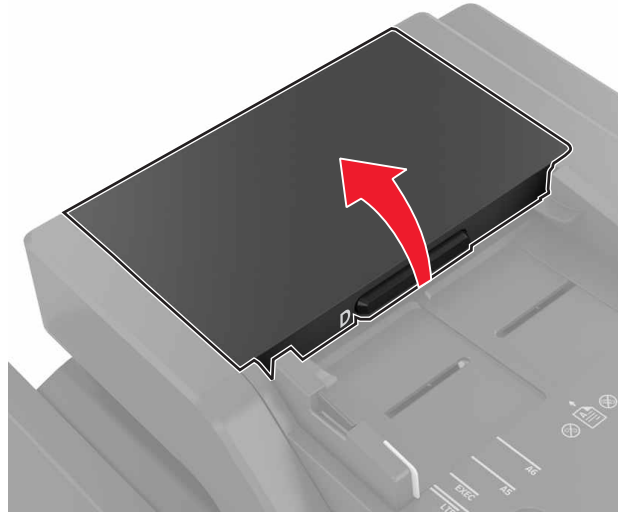


8 D kapağını kapatın.

9 Yazıcıyı açın.

## ADF ayırma silindirini değiştirme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 D kapağını açın.

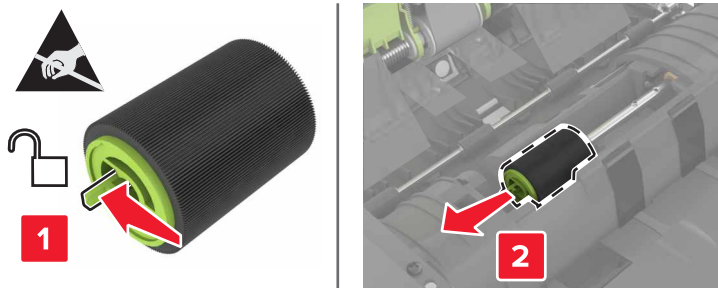


- 3 ADF ayırma silindiri kapağını çıkarın.

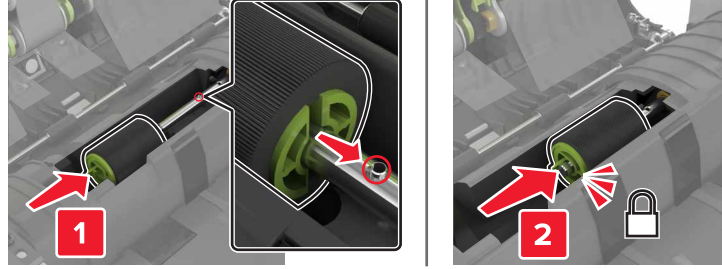


- 4 ADF ayırma silindirini çıkarın.

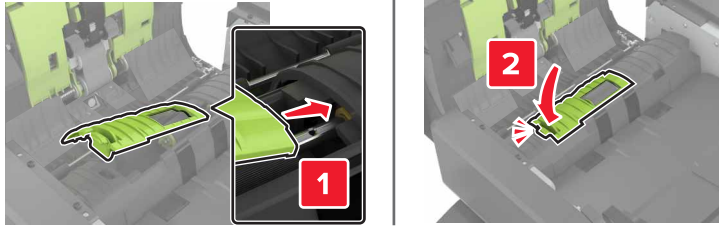
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcının bazı parçaları statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Statik elektriğe duyarlı simgesiyle işaretlenmiş bölgelerde bulunan parçalara veya bileşenlere dokunmadan önce, simgeden uzakta olan bir metal yüzeye dokununuz.



- 5 Yeni ADF ayırma silindirini ambalajından çıkarın.
- 6 Yeni ADF ayırma silindirini bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.



- 7 ADF ayırma silindiri kapağını bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.

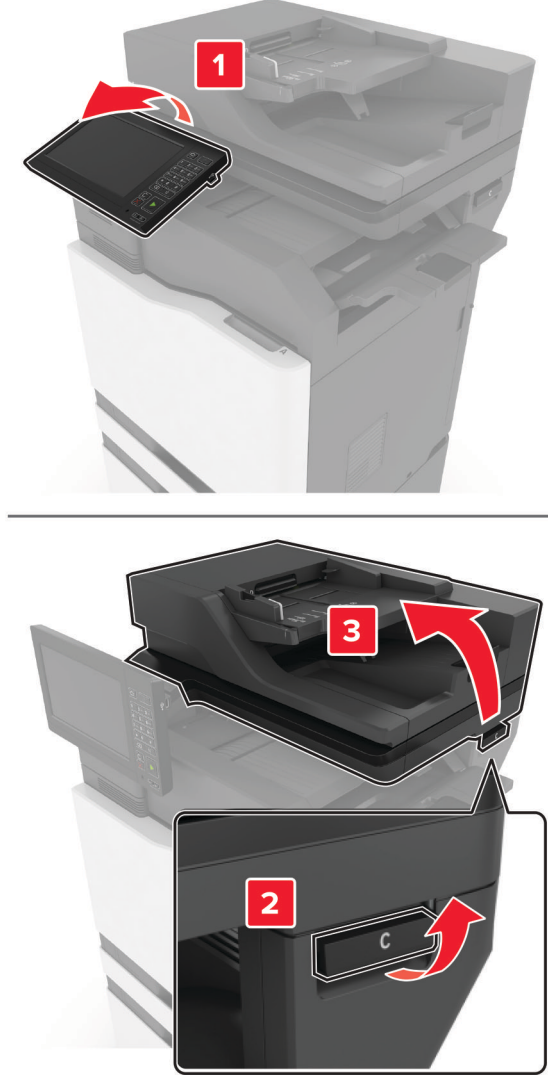


- 8 D kapağını kapatın.
- 9 Yazıcıyı açın.

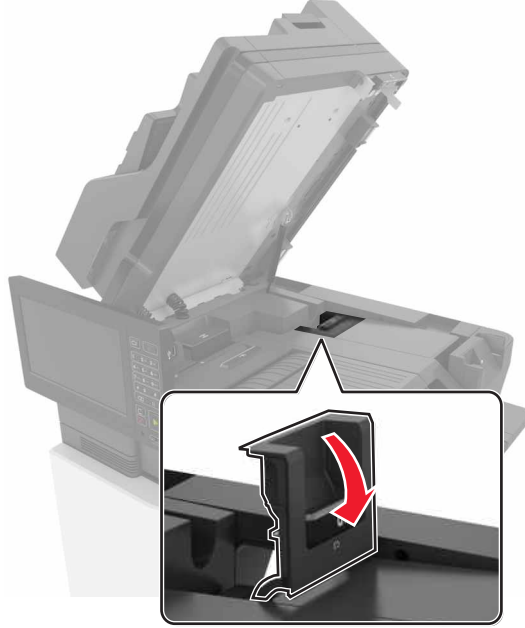
## Zimba kartuşu birimini değiştirme

### Zimba tutucudaki zimba kartuşunu değiştirme

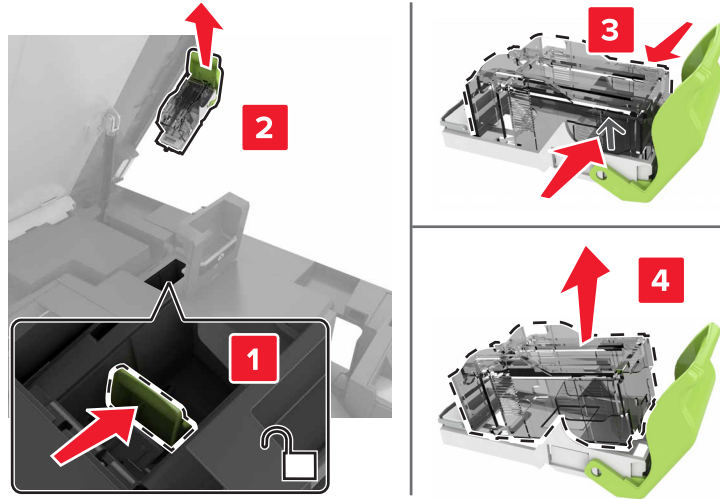
1 C kapağını aın.



**2** G kapağını açın.

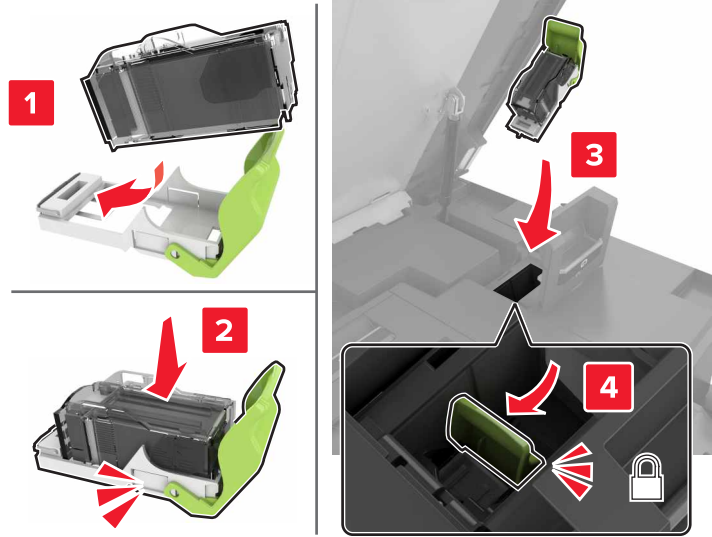


**3** Zimba kartuşunu çıkarın.



**4** Yeni zimba kartuşunu ambalajından çıkarın.

5 Yeni zımba kartuşunu bir *tık* sesi duyuluncaya kadar yerine yerleştirin.



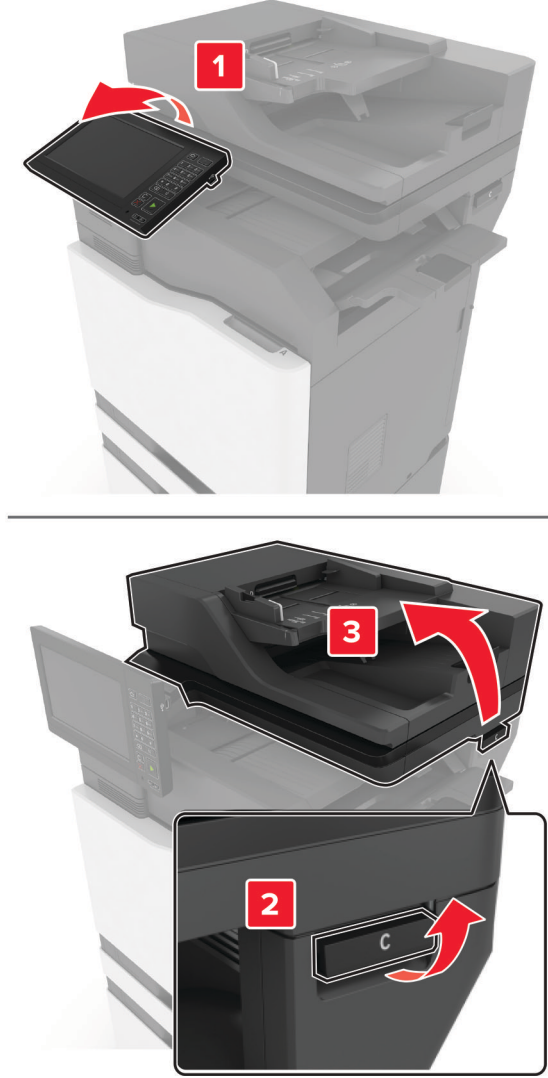
6 G ve C kapaklarını kapatın.



**DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

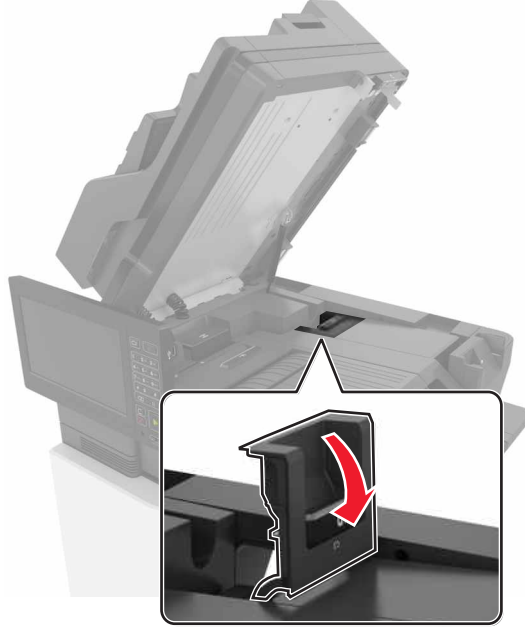
**Zimba tutucudaki zimba kartuş tutucuyu değiştirme**

1 C kapağını aın.

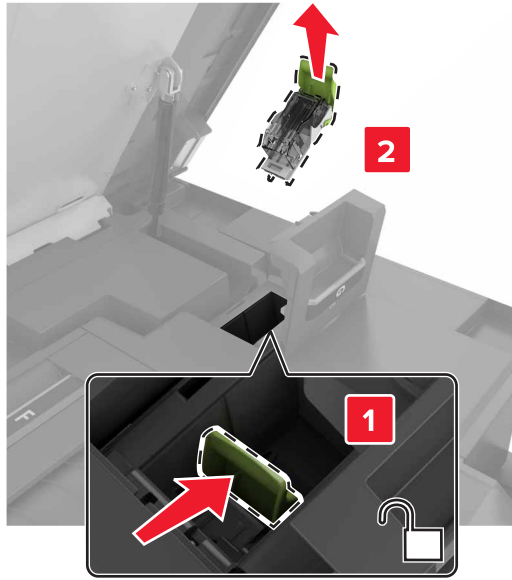




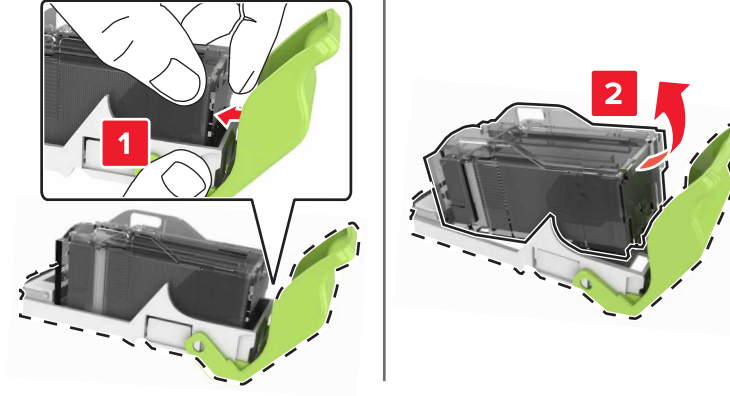
**2** G kapağını açın.



**3** Zimba kartuş tutucusunu çıkarın.

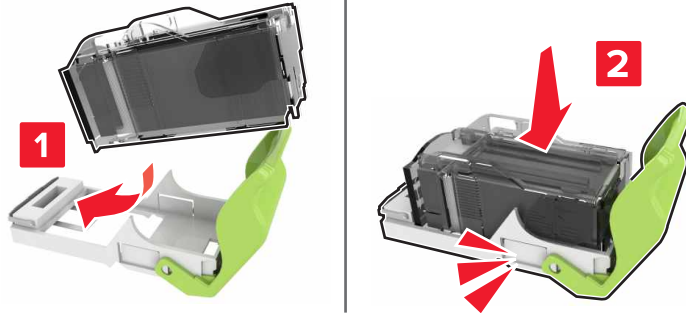


4 Zimba kartuşunu çıkarın.

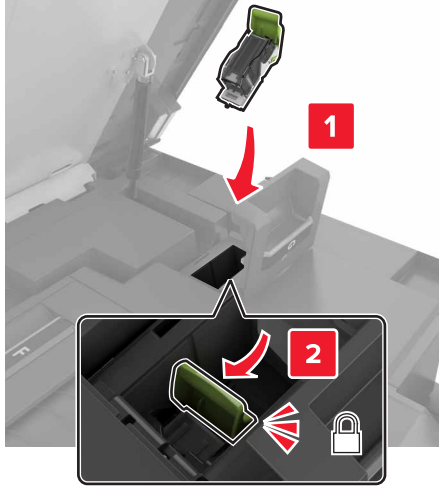


5 Yeni zimba kartuşu tutucusunu ambalajından çıkarın.

6 Zimba kartuşunu yerine *oturana* kadar itin.



7 Zimba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



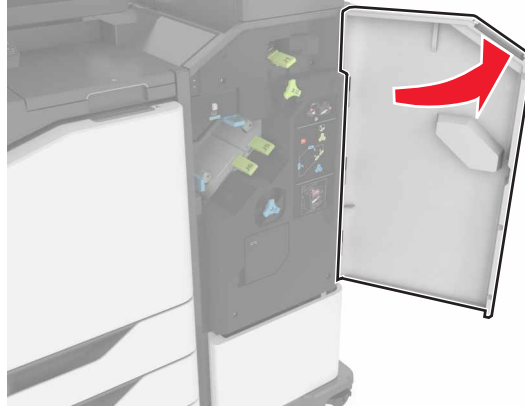
8 G ve C kapaklarını kapatın.



**DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

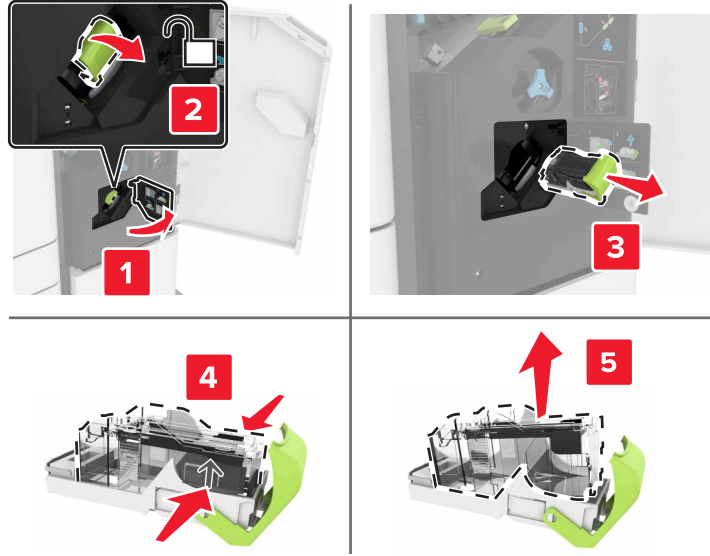
## Çoklu konumlu zimbanın ve delgeç tutucunun zimba kartuşunu değiştirme

1 J kapağını açın.

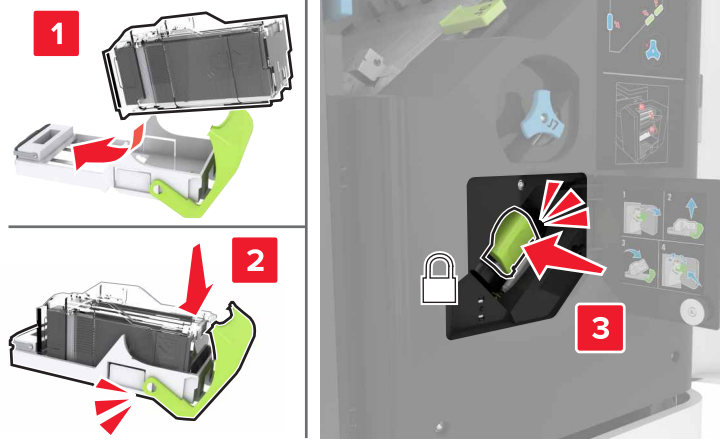


2 Zimba kartuşunu çıkarın.

**Not:** Gerekliyse zimba kartuşu tutucudan bandı çıkarın.



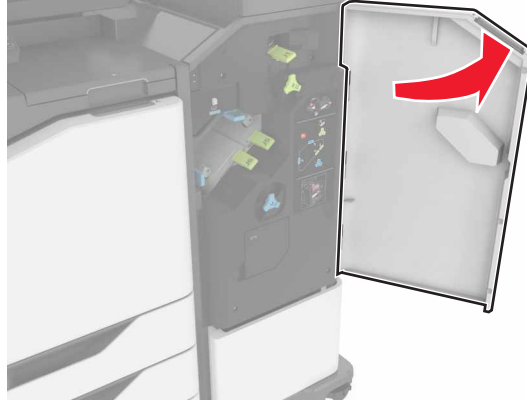
- 3** Yeni zımba kartuşunu ambalajından çıkarın.  
**4** Yeni zımba kartuşunu yerine *oturana* kadar itin.



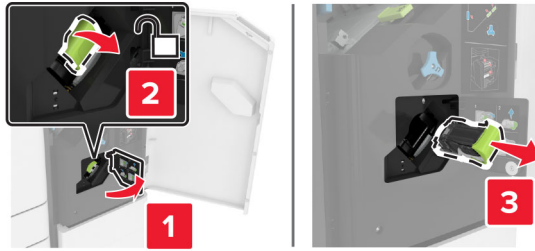
- 5** J kapağını kapatın.

**Çoklu konumlu zımbanın ve delgeç tutucunun zimba kartuş tutucusunu değiştirme**

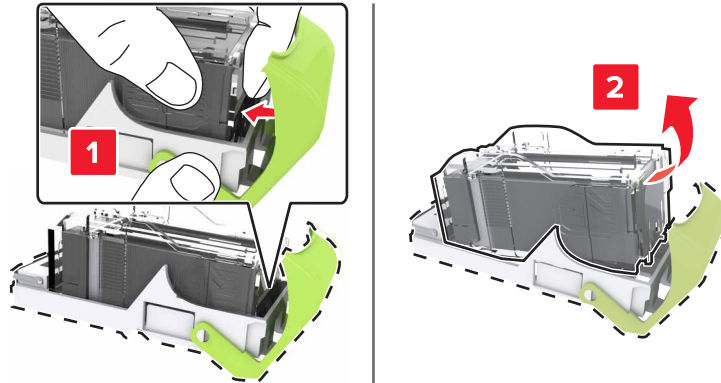
1 J kapağını açın.



2 Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.

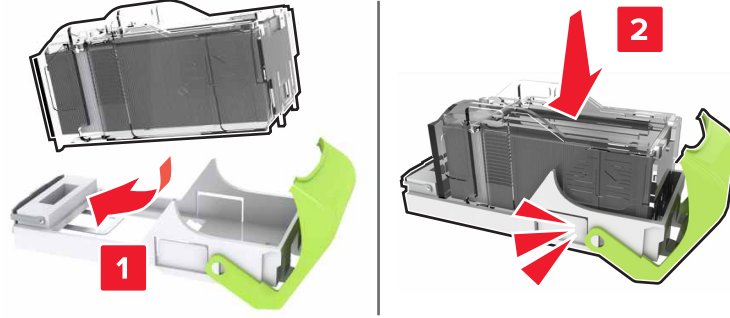


3 Zimba kartuşunu çıkarın.



4 Yeni zimba kartuşu tutucusunu ambalajından çıkarın.

5 Zimba kartuşunu yerine *oturana* kadar itin.



6 Zimba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



7 J 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

### Yazıcıyı başka bir yere taşıma

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 20 kg'dan (44 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte verilen güç kablosunu veya üretici onaylı yedek güç kablolarını kullanın.

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

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

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

## Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

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

## Enerji ve kağıt tasarrufu

### Güç tasarrufu modu ayarlarını yapılandırma

#### Uyku modu

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Uyku Modu** öğesine dokununuz.
- 2 Yazıcının Uyku Modu durumuna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi belirleyin.

#### Hazırda Bekleme modu

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Hazırda Bekleme Zaman Aşımı** öğesine dokununuz.
- 2 Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.

**Notlar:**

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

**Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama**

- 1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Ekran Parlaklığı** ögesine dokununuz.
- 2 Ayarı uygulayınız.

**Sarf malzemelerinden tasarruf etme**

- Kağıdın her iki tarafına yazdırınız.  
**Not:** Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.
- Tek bir kağıt yaprağına birden çok sayfa yazdırınız.
- Yazdırmadan önce belgenin nasıl görüldüğünü incelemek için ön izleme özelliğini kullanınız.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırınız.

**Yakınlık sensörünün devre dışı bırakılması**

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

Ana ekranda **Ayarlar > Güç Yönetimi > Zaman Aşımaları > Devre Dışı** ögesine dokununuz.

Sensörü çalışır durumda tutmak için aşağıdakileri yapınız:

- 1,5 m (5 ft.) mesafedeki tüm engelleri kaldırınız.
- Sensörle etkileşime girebilecek diğer tüm cihazları kaldırınız.

**Geri dönüşürme****Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü**

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

- 1 [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresine gidiniz.
- 2 Geri döndürmek istediğiniz ürünü seçiniz.

**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.

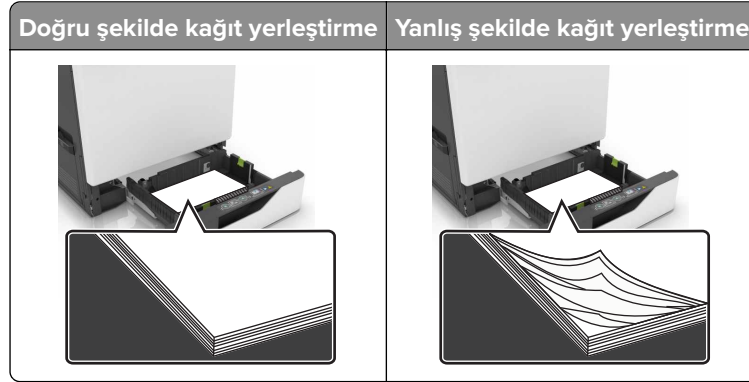
Lexmark'a kartuş iade ettiğinizde kartuşun konduğu kutuyu yeniden kullanabilirsiniz. Lexmark kutuyu geri dönüşüme sokar.

# Sıkışmaları giderme

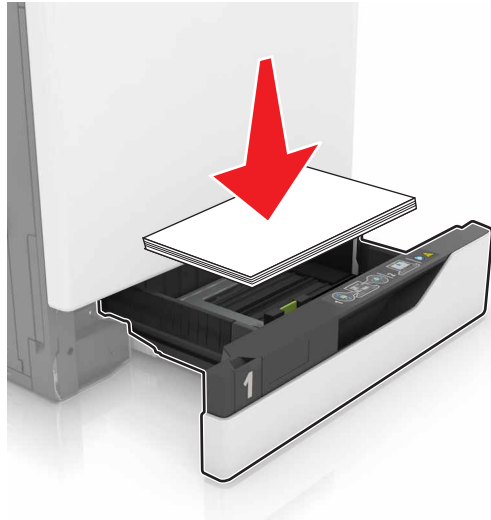
## Sıkışmaları önleme

### 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.

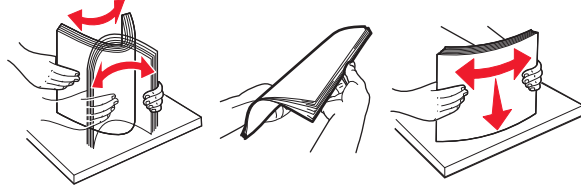


- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.

### 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.



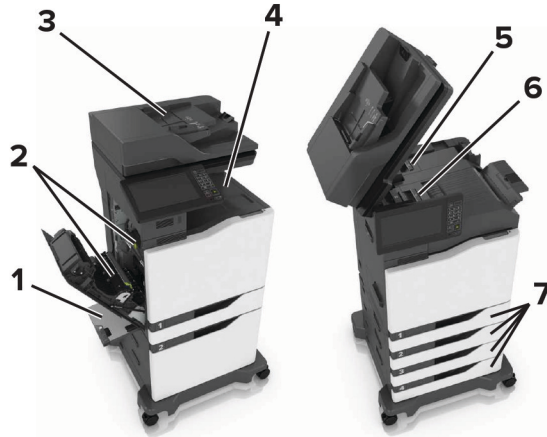
- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

## Sıkışma konumlarını belirleme

### Notlar:

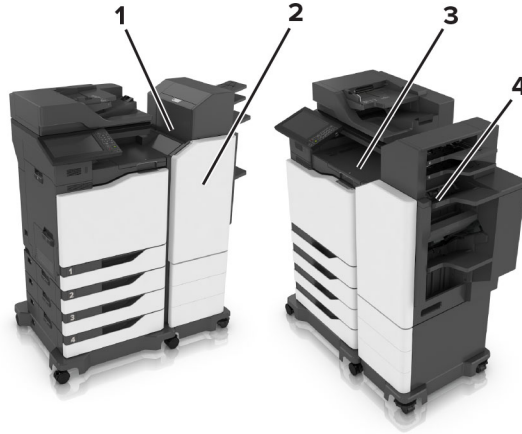
- Sıkışma Yardımı ayarı Açık olarak belirlendiğinde sıkışma giderildikten sonra yazıcı, boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları çıkarır. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında yazıcı, sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.

### Yazıcı sıkışma konumları



1	Çok amaçlı besleyici
2	Kapak B
3	Otomatik belge besleyici (ADF)
4	Standart kutu
5	Kapak G
6	Sonlandırıcı kutusu
7	Tepsiler

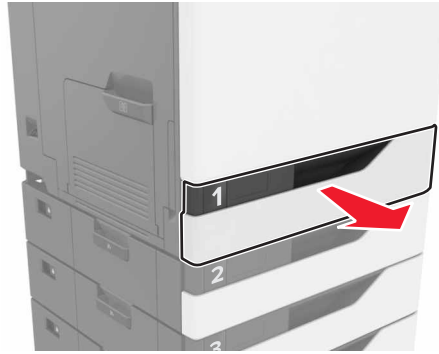
## Sonlandırıcı sıkışma konumları



1	L kapağı
2	J kapağı
3	K kapağı
4	N kapağı

## Tepsilerde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



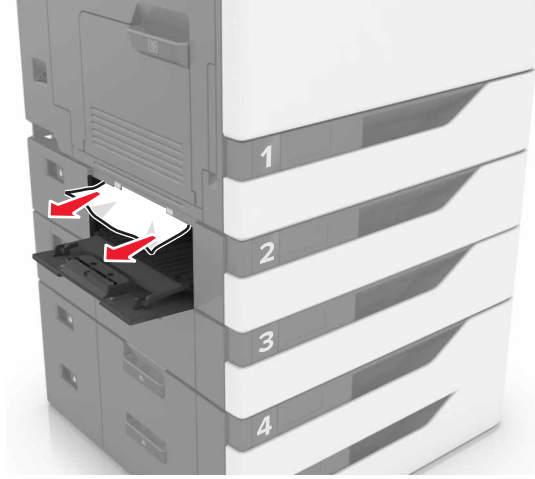
**3** Tepsiyi takın.

**4** Tepsi kapağını açın.



**5** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

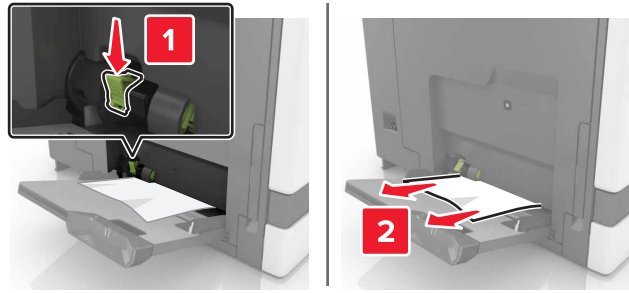


6 Tepsi kapağını kapatın.

## Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

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

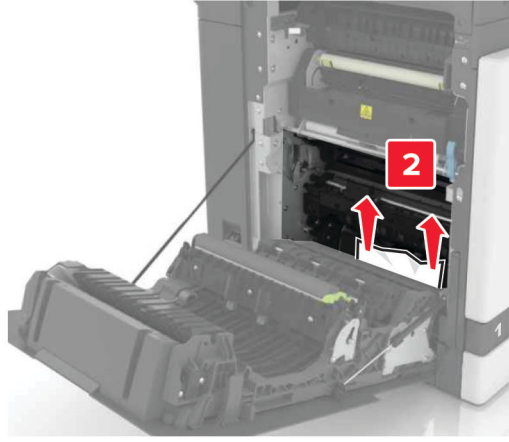
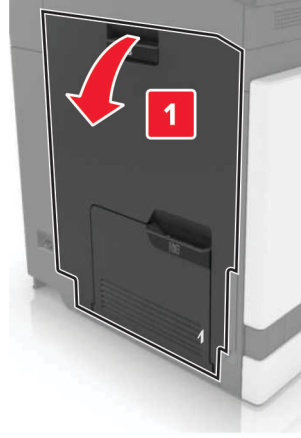
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 B kapağını açın ve kağıt parçalarını çıkarın.

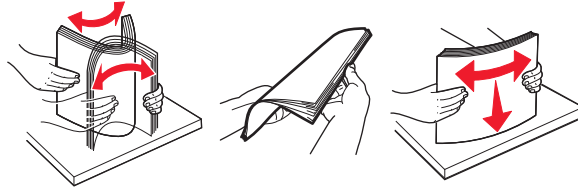


**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



**4** Kapak B'yi kapatın.

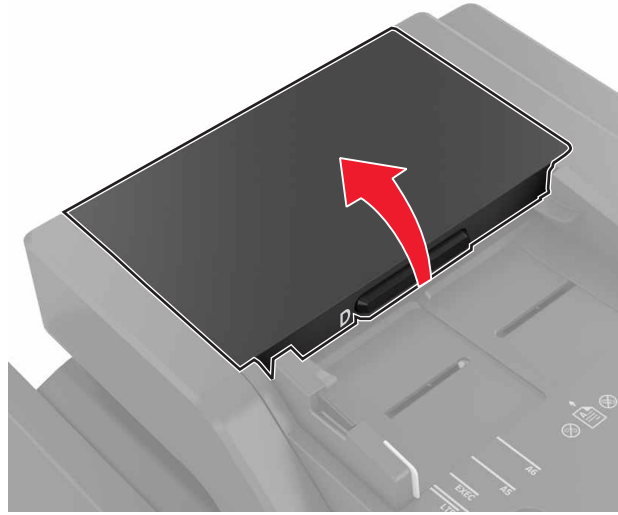
**5** Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



**6** Kağıdı yeniden yükleyin.

## Otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması

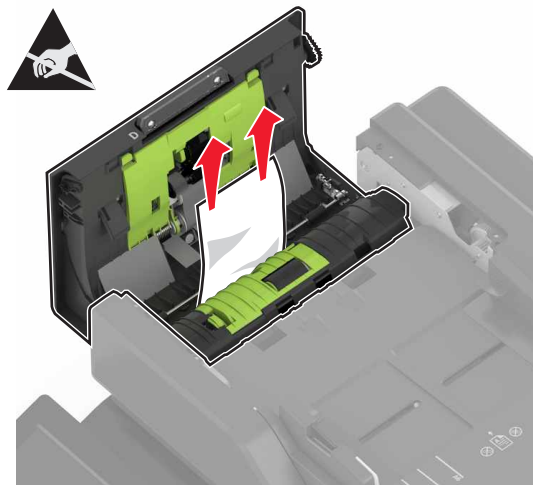
- 1 Tüm özgün belgeleri ADF tepsisinden çıkarın.
- 2 D kapağını açın.



- 3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcının bazı parçaları statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Statik elektriğe duyarlı simgesiyle işaretlenmiş bölgelerde bulunan parçalara veya bileşenlere dokunmadan önce, simgeden uzakta olan bir metal yüzeye dokununuz.



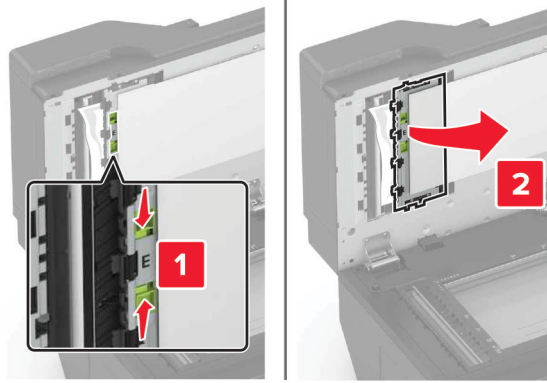
- 4 D kapağını kapatın.



5 Tarayıcı kapağını açın.

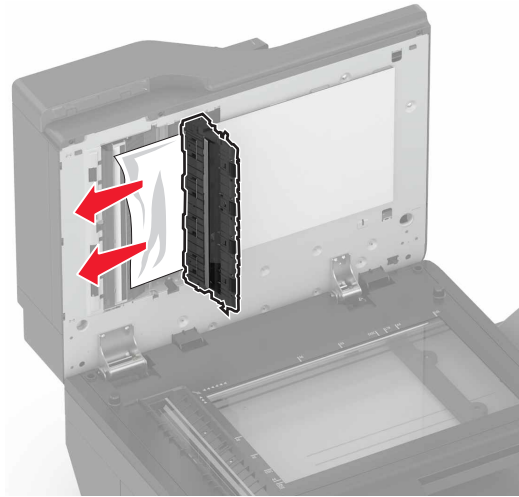


6 E kapağını açın.



7 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

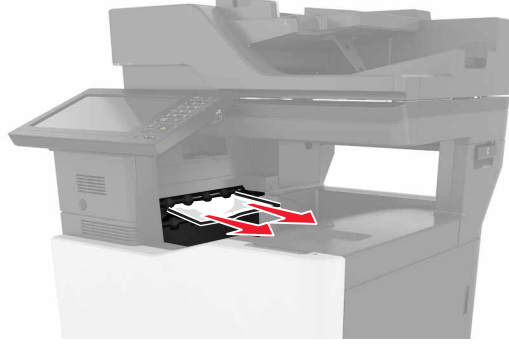


8 E kapağını ve tarayıcı kapağını kapatın.

## Standart seledede kağıt sıkışması

1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

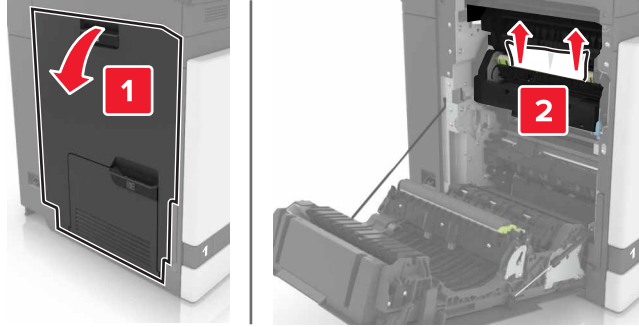
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



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.

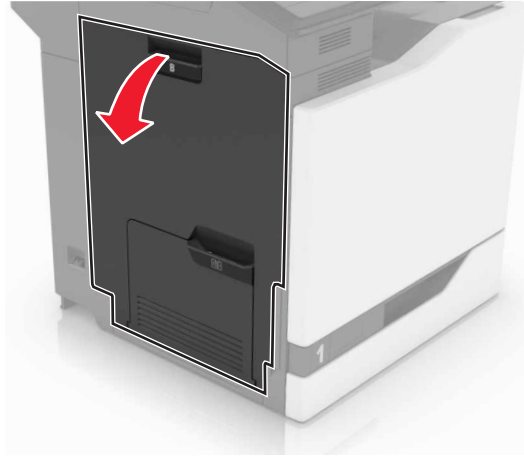
## B kapağında kağıt sıkışması

### Isıtıcıda kağıt sıkışması

1 B kapağını açın.

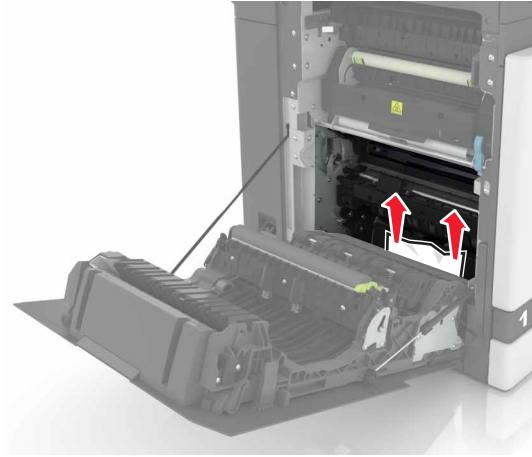


**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



**2** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

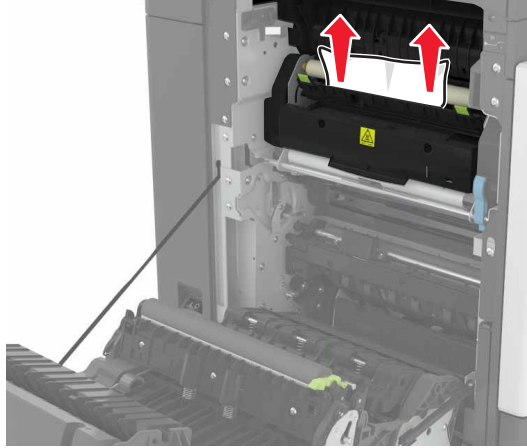


**3** Isıtıcı erişim kapağını açın.



**4** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



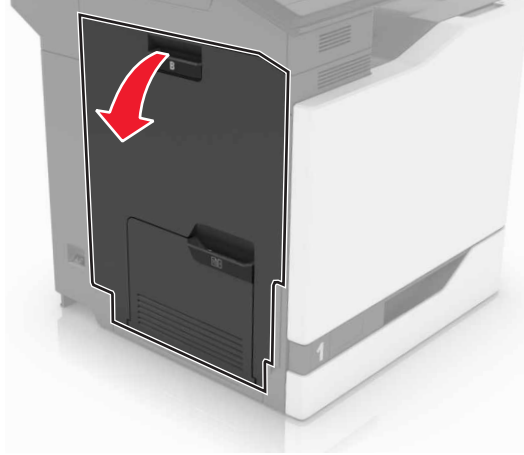
**5** Kapak B'yi kapatın.

### Duplex birimde kağıt sıkışması

**1** B kapağını açın.

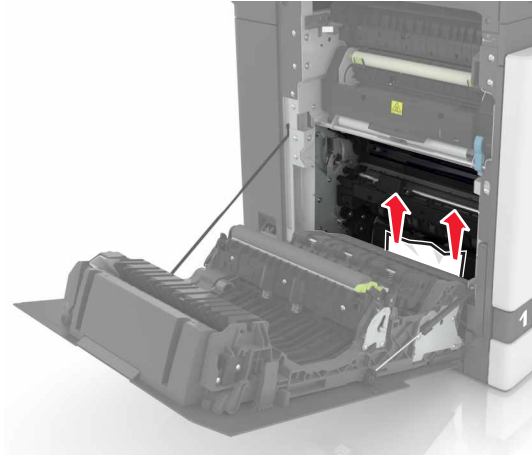


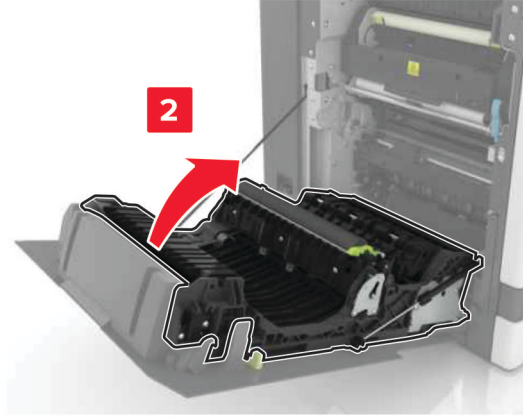
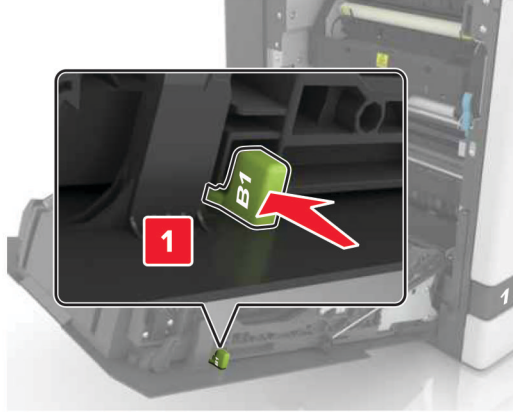
**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



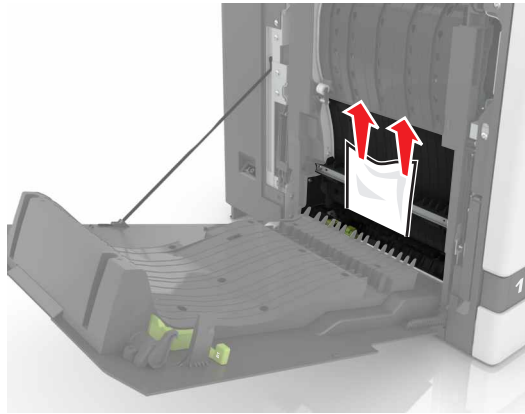
**2** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



**3** Duplex kapağını açın.**4** Sıkışan kağıdı çıkarın.

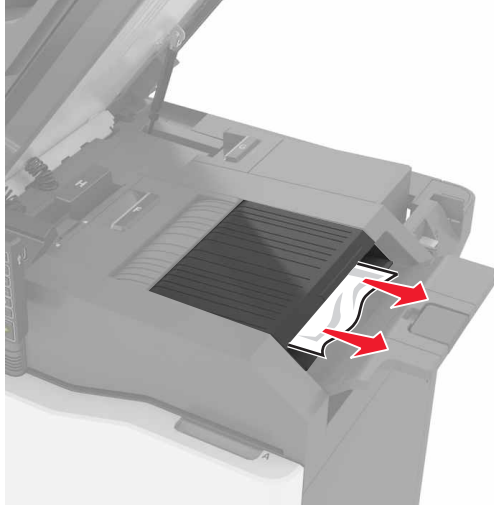
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

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

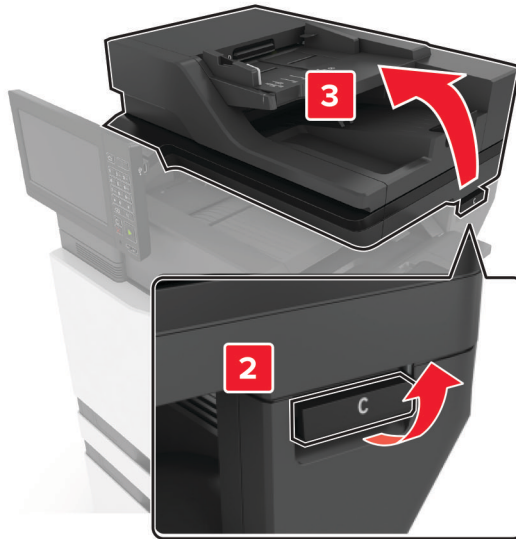
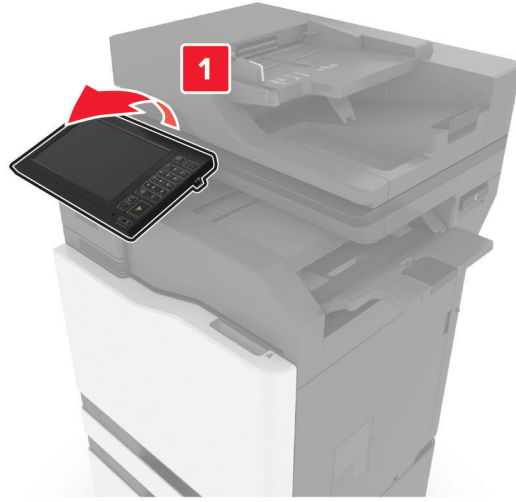
## Son işlemci selesinde kağıt sıkışması

1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

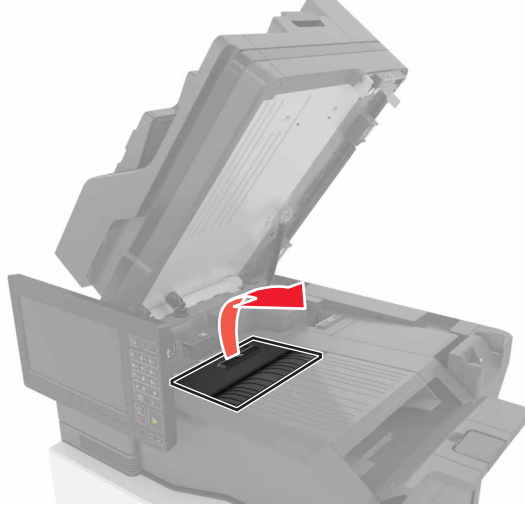


**2** C kapağını açın.



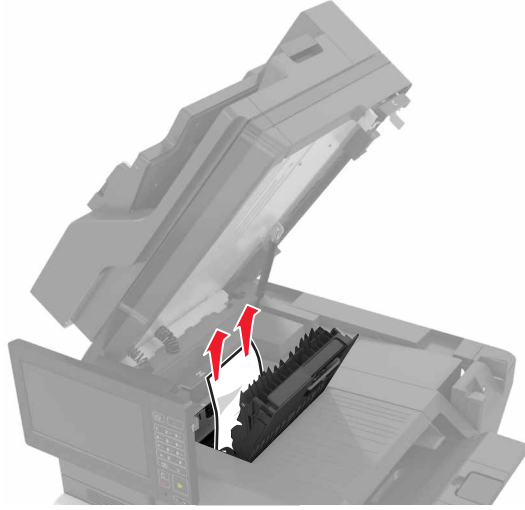


**3** F kapağını açın.



**4** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



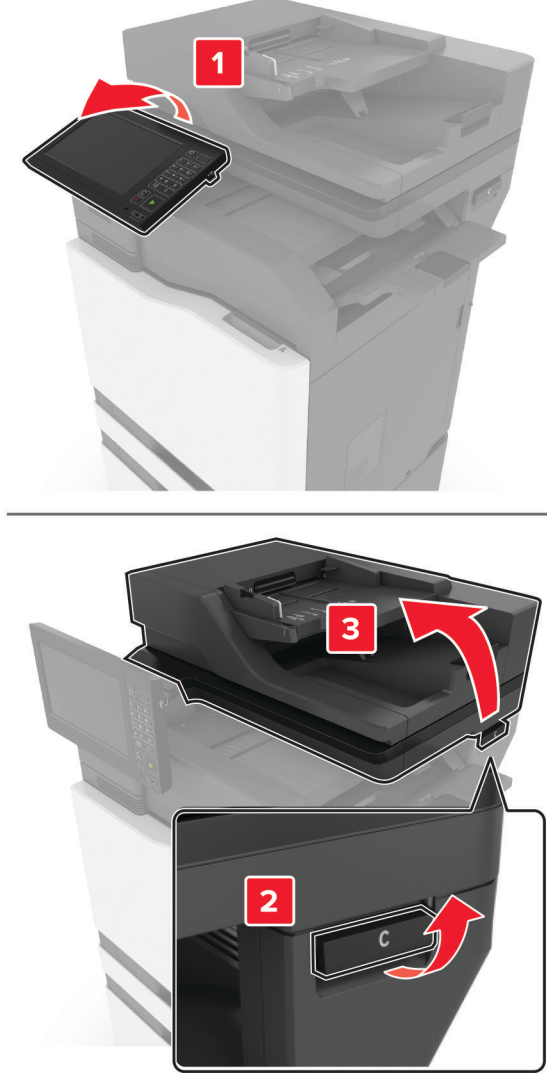
**5** F ve C kapaklarını kapatın.



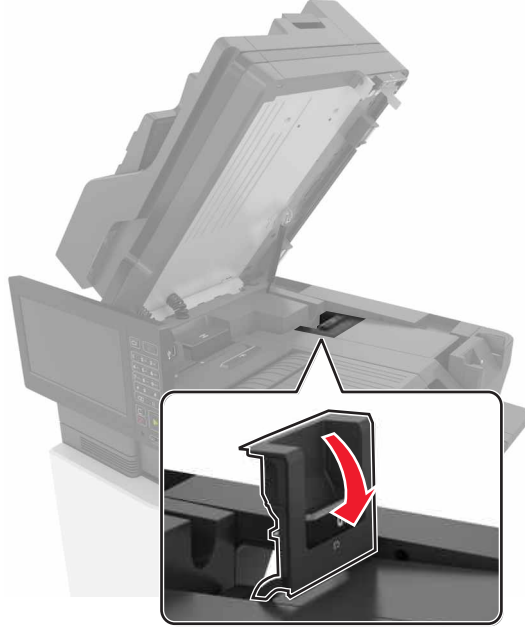
**DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

## G kapağında zimba sıkışması

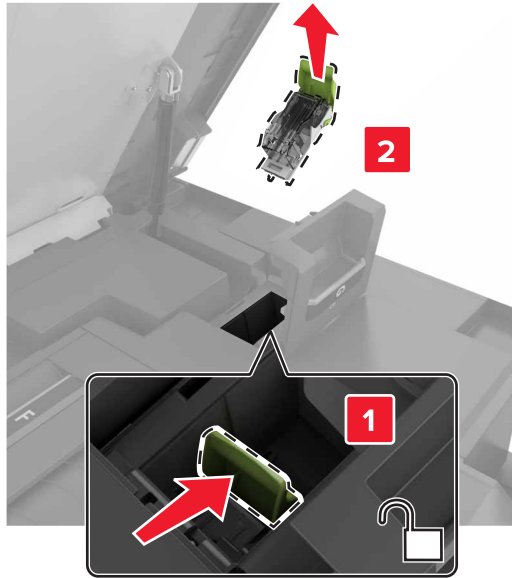
1 C kapağını açın.



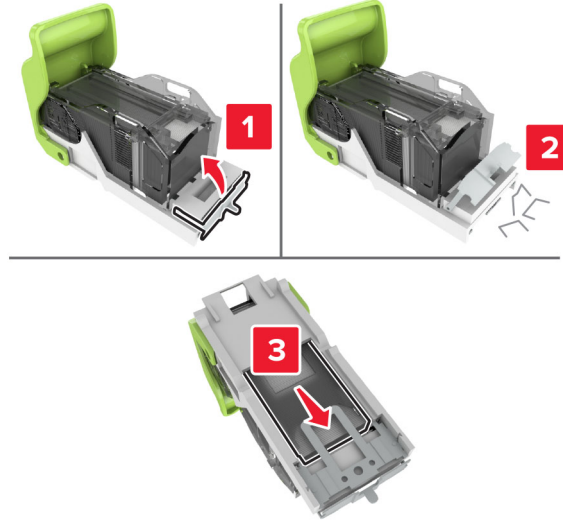
**2** G kapağını açın.



**3** Zimba kartuş tutucusunu çıkarın.



4 Zimba muhafazasını kaldırın ve gevşek zimbaları çıkarın.

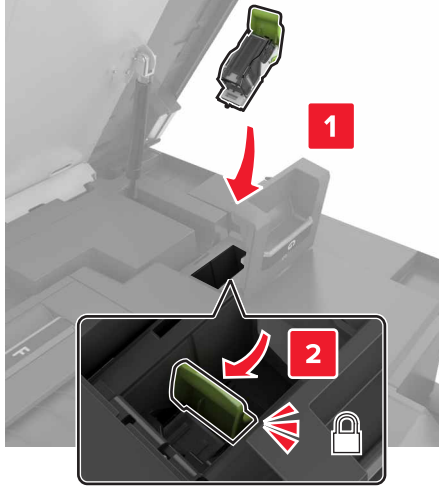


**Not:** Kartuştan çıkan zimbaları takmayın.

5 Zimba muhafazasını kapatın.



6 Zimba kartuşu tutucusunu yerleştirin.

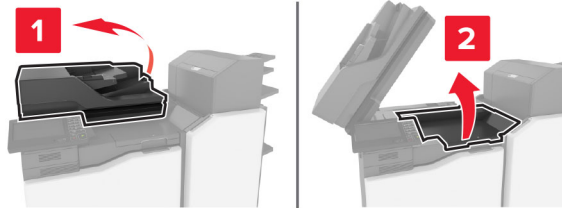


7 G ve C kapaklarını kapatın.

**⚠ DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

## K kapağında kağıt sıkışması

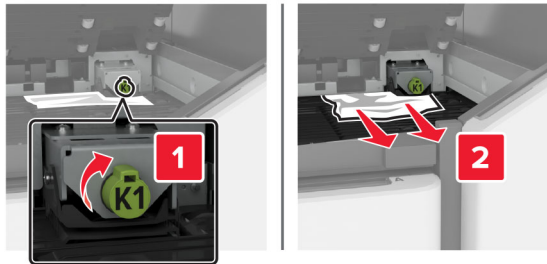
1 C ve K kapaklarını açın.



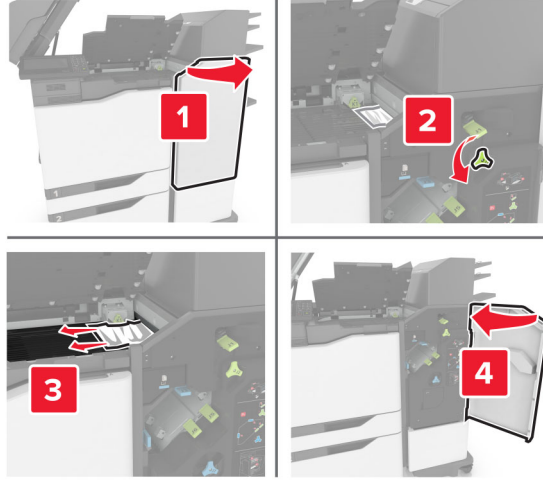
2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

- K1 düğmesini kullanma



- J2 düğmesini kullanma



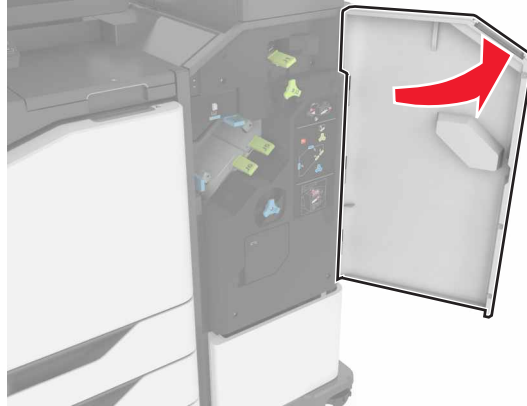
- 3** K ve C kapaklarını kapatın.



**DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

## J kapağında kağıt sıkışması

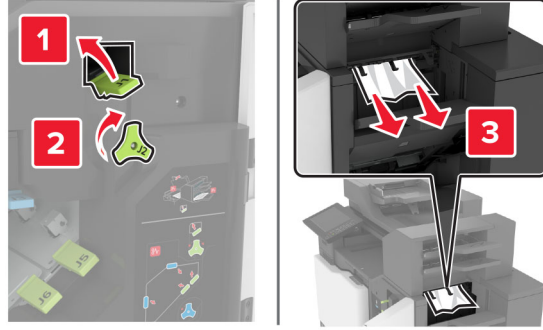
- 1** Kapak J'yi açın.



- 2** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

- J1 bölgesi



- J3 ve J4 bölgeleri



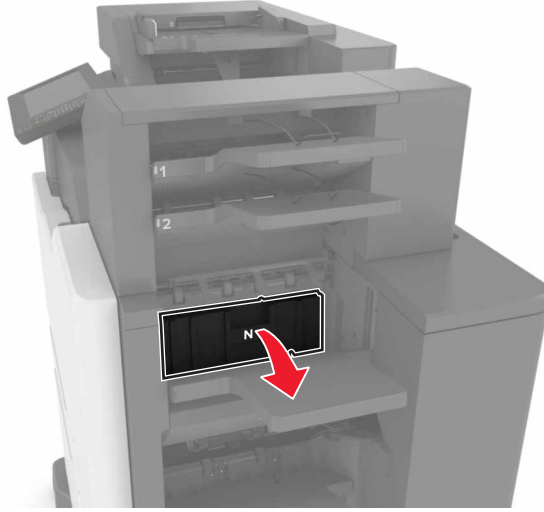
- J5 ve J6 bölgeleri



**3** J kapağını kapatın.

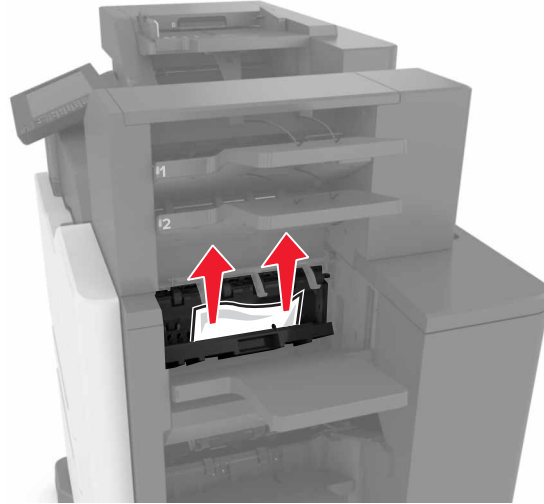
## N kapağında kağıt sıkışması

1 N kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

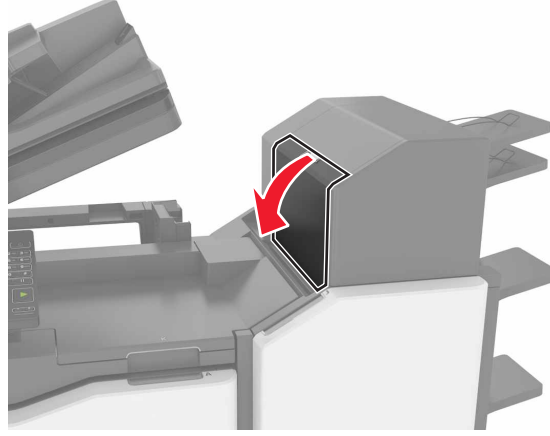


3 N kapağını kapatın.



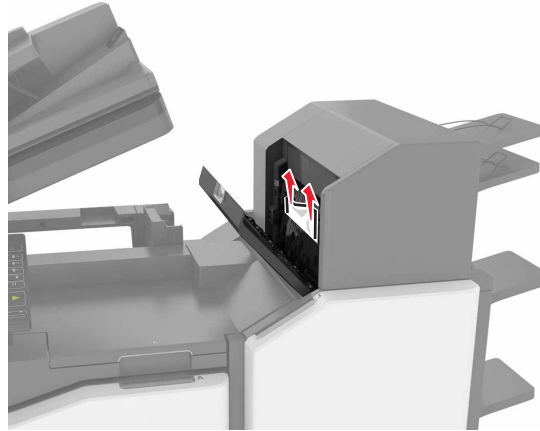
## L kapağında kağıt sıkışması

1 L kapağını açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

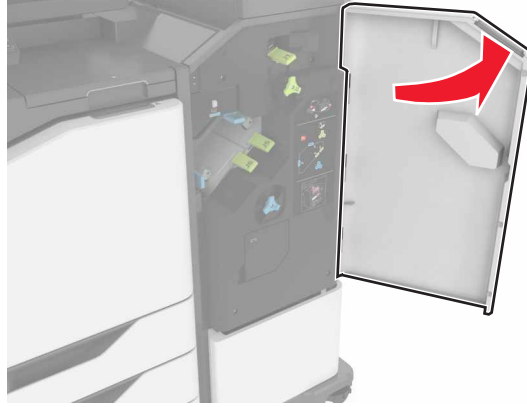
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 L kapağını kapatın.

## Zimba tutucu selesinde kağıt sıkışması

1 Kapak J'yi açın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

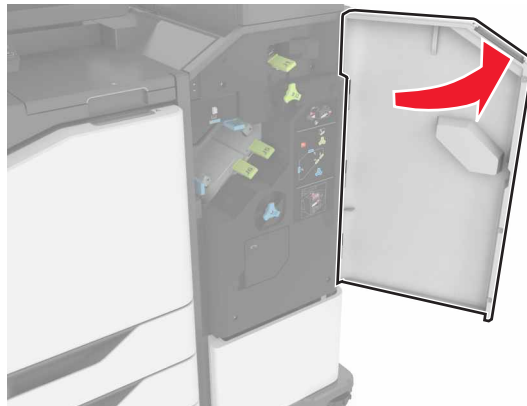
**Not:** Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



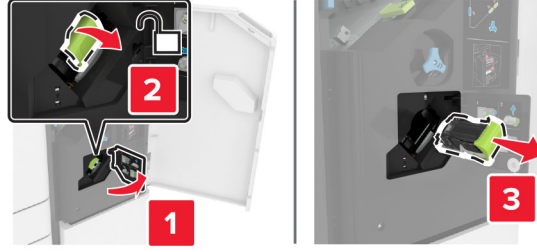
3 J kapağını kapatın.

## J kapağında zimba sıkışması

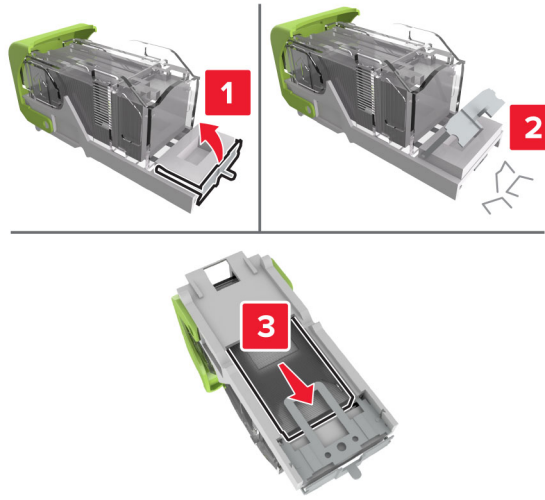
1 J kapağını açın.



2 Zimba kartuşu tutucusunu çıkarın.

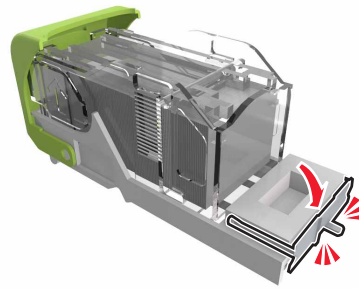


3 Zimba muhafazasını açın ve gevşek zımbaları kaldırın.



**Not:** Kartuştan çıkan zımbaları takmayın.

4 Zimba muhafazasını kapatın.



**5** Zimba kartuşu tutucusunu yerleştirin.



**6** J kapağını kapatın.

# Sorun giderme

## Ağ bağlantısı sorunları

### Embedded Web Server açılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p><b>Adım 2</b> Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ana ekranında IP adresini görüntüleyin.</li> <li>IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</li> </ul> <p>Yazıcının IP adresi doğru mu?</p>	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin.
<p><b>Adım 3</b> Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Internet Explorer sürüm 11 veya üstü</li> <li>Microsoft Edge</li> <li>Safari sürüm 6 veya sonraki sürümleri</li> <li>Google Chrome™ sürüm 32 veya sonraki sürümleri</li> <li>Mozilla Firefox sürüm 24 veya sonraki sürümleri</li> </ul> <p>Tarayıcınız destekleniyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Desteklenen bir tarayıcı yükleyin.
<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 belgelere bakın.</p> <p>Kablo bağlantıları düzgün mü?</p>	6 adıma gidin.	Kablo bağlantılarını sabitleyin.
<p><b>Adım 6</b> Web proxy sunucularının devre dışı bırakılıp bırakılmadığını kontrol edin.</p> <p>Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?</p>	7 adıma gidin.	Yöneticinize başvurun.

İşlem	Evet	Hayır
<b>Adım 7</b> Embedded Web Server'a erişin.  Embedded Web Server açıldı mı?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## Flash sürücü okunamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<b>Adım 1</b> Yazıcının başka bir yazdırma, kopyalama, tarama veya faks işi ile meşgul olup olmadığını kontrol edin.  Yazıcı hazır mı?	2 adıma gidin.	Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamlamasını bekleyin.
<b>Adım 2</b> Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">44. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri"</a> .  Flash sürücü destekleniyor mu?	3 adıma gidin.	Desteklenen bir flash sürücü takın.
<b>Adım 3</b> Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın.  Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## 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 yazıcıyı açın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> 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="#">299. 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="#">ile iletişime geçin</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="#">279. 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="#">279. 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 sinama sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları**.

## Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi

Yazıcı Lexmark dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

Lexmark yazıcınız orijinal Lexmark sarf malzemeleri ve parçaları kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Başka marka sarf malzemesi veya parça kullanılması, yazıcının ve görüntüleme bileşenlerinin performansını, güvenilirliğini veya ömrünü etkileyebilir.

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

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

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip 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. [158. 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.

## Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın

Yazıcı bakımı planlanmış. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <http://support.lexmark.com> veya servis temsilcinize başvurun ve mesajı bildirin.

## Kağıt besleme sorunları

### Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kuru ortamda muhafaza edilmiş bir zarf kullanın.</p> <p><b>Not:</b> Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kağıt türünün Zarf olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b></p> <p><b>b</b> Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

### Harmanlanmış yazdırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Düzen &gt; Harmanlama</b></p> <p><b>b</b> <b>Açık [1,2,1,2,1,2]</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge 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 <b>Harmanlama</b> seçeneğini belirleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge 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="#">ile iletişime geçin.</a>

## Kağıt kıvrılması



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</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, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin:</li> </ul> <p><b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b></p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p>Kağıdın diğer tarafına yazdırın.</p> <p><b>a</b> Kağıdı çıkarın, ters çevirin ve tekrar yükleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<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> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p>	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .	Sorun çözüldü.

## Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsilerin aynı kağıt boyutuna ve kağıt türüne sahip olup olmadığını 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>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> ögesine dokunun</p> <p><b>b</b> İlgili tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde kağıt boyutu ve kağıt türünü ayarlayın.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Tepsi Bağlantısı ögesinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">33. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma"</a>.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .

## Kağıt çok sık sıkışıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiyi çıkarın.</p> <p><b>b</b> Kağıdın doğru şekilde yüklenip yüklenmediğini kontrol edin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun.</li> <li>Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşagısında 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 sık sık oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden şuraya gidin:  <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b></p> <p><b>b</b> Doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları 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>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Kontrol panelinden şuraya gidin:  <b>Ayarlar &gt; Aygıt &gt; Bildirimler &gt; Sıkışan İçeriği Kurtarma</b></p> <p><b>b</b> Sıkışma Giderme menüsünden <b>Açık</b> veya <b>Otomatik</b> ayarını seçin.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## Yazdırma sorunları

### Gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde görüntülenip görüntülenmediğini 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. Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b></p> <p>İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyor olabilir.</p> <p><b>Windows kullanıcıları için</b></p> <p><b>a</b> Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın.</p> <p><b>b</b> Yazdır ve Beklet sekmesinden <b>Yazdır ve Beklet'i Kullan</b> ögesine tıklayın ve ardından <b>Çift belgeleri sakla</b> ögesine tıklayın.</p> <p><b>c</b> Bir PIN girin ve değişiklikleri kaydedin.</p> <p><b>d</b> Yazdırma işini 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> İş 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> Belgeleri yazdırın.</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> Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## Yavaş yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına düzgün şekilde bağlanmış olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcının Sessiz Modu ayarında olmadığından emin olun.</p> <p>Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Aygıt &gt; Bakım &gt; Yapılandırma Menüsü &gt; Aygıt İşlemleri &gt; Sessiz Modu</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan yazdırma çözünürlüğünü belirleyin.</p> <p><b>b</b> Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p><b>c</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> Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Yazdırma Çözünürlüğü</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p><b>c</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> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> <li>• Daha ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılır.</li> <li>• Letter, A4 veya legal boyuttan daha dar kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</li> </ul> <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> Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun.</p> <p>Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Ortam Yapılandırması &gt; Ortam Türleri</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>Not:</b> Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 7</b></p> <p>Bekletilen işleri silin.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 8</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="#">12. sayfadaki "Yazıcı için bir yer seçme"</a>.</li> </ul> <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> Belgeyi yazdırın.</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> Belgeyi yazdırın.</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> Belgeyi yazdırın.</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 yazıcıyı açın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yazdırma sürücüsünü kaldırın ve yeniden yükleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .

## İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	2 adıma gidin.	Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.</p> <p><b>Not:</b> Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin:</p> <p><b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b></p> <p><b>b</b> Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin.</p> <p>Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">33. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma"</a>.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru tepsideen yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .

## Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>Güç kablosunun elektrik prizine doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</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></p> <p>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></p> <p>Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 4</b> Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı, Uyku veya Hazırda Bekleme modunda mı?</p>	Yazıcıyı uyandırmak için güç düğmesine basın.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b> Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına takıldıklarından emin olun.</p> <p>Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı takılmış?</p>	6 adıma gidin.	Kabloları doğru bağlantı noktalarına takın.
<p><b>Adım 6</b> Yazıcıyı kapatın, donanım seçeneklerini yükleyin ve ardından yazıcıyı açın. Daha fazla bilgi için seçenek ile birlikte gelen belgelere başvurun.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	7 adıma gidin.
<p><b>Adım 7</b> Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	8 adıma gidin.
<p><b>Adım 8</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## Yazdırma kalitesi kötü

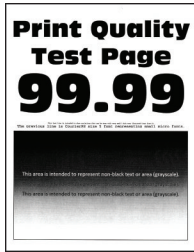
### Boş veya beyaz sayfalar



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Koyu baskı



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b> ögesine dokunun.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</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 ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Toner Koyuluğu</b> ögesine dokunun.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü 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. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</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>	5 adıma gidin.	6. adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 6</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> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 7</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

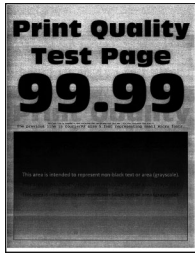
## Hayalet resimler



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiyeye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yerleştirin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan kağıt türünü 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 ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Gri veya renkli arka plan



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</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 ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Toner Koyuluğu</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

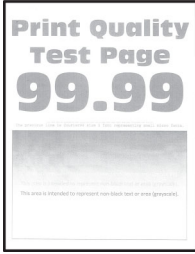
## Hatalı marjlar



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kağıt boyutunu ayarlayın. Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b></p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</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. <b>Not:</b> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği ile <a href="#">iletişime geçin</a> .

## Açık yazdırma



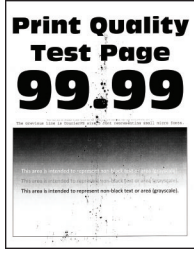
**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Renk Ayarı gerçekleştirin. Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b></p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</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. <b>Not:</b> Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Toner Koyuluğu</b> ögesine gidin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Renk Tasarrufu seçeneğini kapatın. Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Renk Tasarrufu</b></p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> ögesine gidin.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 5</b></p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	6 adıma gidin.	7. adıma gidin.
<p><b>Adım 6</b></p> <p><b>a</b> Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 7</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin. <b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 8</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok açık renkte mi?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Benekli baskı ve noktalar



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

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.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>
<p><b>Adım 2</b> <b>a</b> Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> <b>b</b> Kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının yüklenen kağıda uyup uymadığını kontrol edin. <b>Not:</b> Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Ayarlar eşleşiyor mu?</p>	4. adıma gidin.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> <b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin. <b>Not:</b> Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. <b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b> <b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin. <b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. <b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 5</b> Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

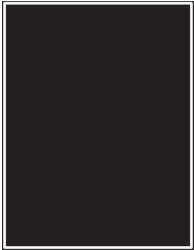
## Yamuk veya eğik baskılar



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiyi dışarı doğru çekin.</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> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Tamamen renkli veya siyah resimler



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı düz renkli veya siyah sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı düz renkli veya siyah sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Kesik metin veya resim



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

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> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<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 ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

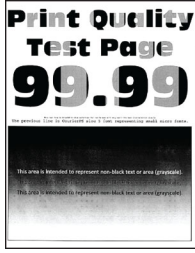
## Toner kolayca siliniyor



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>1</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> </ul> <p><b>2</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner siliniyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

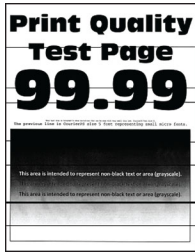
## Eşitsiz yazdırma yoğunluğu



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.  Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Yatay koyu çizgiler



### Notlar:

- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.
- Yatay koyu çizgiler baskılarda görünmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyiniz.

İşlem	Evet	Hayır
<b>Adım 1</b> <b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt kaynağını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyiniz. <b>b</b> Belgeyi yazdırın.  Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<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. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</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> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 5</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Dikey koyu çizgiler



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</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. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokunun.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu 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> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Yatay beyaz çizgiler





**Notlar:**

- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** öğesine dokununuz.
- Yatay beyaz çizgiler baskılarınızda belirmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyiniz.

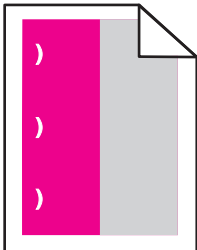
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyiniz.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.</li> <li>• Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırınız.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Belirtilen kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyiniz.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırınız.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme ünitesini çıkarınız ve geri takınız.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayınız. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayınız. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırınız.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takınız ve ardından belgeyi yazdırınız.</p> <p>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

**Dikey beyaz çizgiler**

**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan kağıt türünü 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. Ana ekrandan, <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırma &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> yoluna dokununuz.</li> </ul> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda 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 kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</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 çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Tekrarlayan kusurlar



**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfaları** ögesine dokununuz.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kusur Bakım Cetveli sayfasını kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçünüz.</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 görünüyor mu?</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından <b>müşteri desteği</b> veya servis temsilcinizle iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kusur Bakım Cetveli sayfasını kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçünüz.</p> <p><b>b</b> Etkilenen renkli sayfadaki ölçümle eşleşen sarf malzemesini değiştirin.</p> <p><b>Aktarma silindiri</b></p> <p>78,50 mm (3,09 inç)</p> <p><b>Aktarma 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 görünüyor mu?</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından <b>müşteri desteği</b> veya servis temsilcinizle iletişime geçin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## 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

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

Nesne türü	Renk dönüştürme tabloları
RGB Resim RGB Metin RGB Grafik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Canlı—Daha parlak, daha doygun renkler üretir ve gelen tüm renk formatlarına uygulanabilir.</li> <li>• sRGB Ekran—Bir bilgisayar monitöründe görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Fotoğraf baskısı için siyah toner kullanımı optimize edilir.</li> <li>• Ekran-Gerçek Siyah—Bir bilgisayar monitöründe görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Bu ayar tüm nötr gri seviyelerini oluşturmak için yalnızca siyah toner kullanır.</li> <li>• sRGB Canlı—sRGB Ekran renk düzeltmesi için daha yüksek bir renk doygunluğu kullanır. Siyah toner kullanımı ticari grafikleri yazdırmak için optimize edilir.</li> <li>• Kapalı</li> </ul>
CMYK Resim CMYK Metin CMYK Grafik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• US CMYK—Renk düzeltmesini Specifications for Web Offset Publishing/Web Ofset Yayıncılığı Spesifikasyonları (SWOP) renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular.</li> <li>• Euro CMYK—Renk düzeltmesini Euroscale renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular.</li> <li>• Canlı CMYK—US CMYK renk düzeltme ayarının renk düzeltmesini artırır.</li> <li>• Kapalı</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 dönüştürme tablosu uygulamak için bkz. [268. 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 renkle tam olarak aynı olmayabilir.

### Baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p><b>a</b> Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 2</b> Renk Dengesi uygulayın.</p> <p><b>a</b> Ana ekranda <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Dengesi</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Ayarları yapın.</p> <p><b>c</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Faks sorunları

Arayan kimliği gösterilmiyor

### Arayan kimliği gösterilmiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Arayan kimliğini etkinleştirin.</p> <p>Ana ekrandan <b>Ayarlar &gt; Faks &gt; Faks Kurulumu &gt; Faks Alma Ayarları &gt; Yönetici Kontrolleri &gt; Arayan Kimliğini Etkinleştir</b> ögesine dokununuz.</p> <p>Arayan kimliği görünüyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

### Faks gönderilemiyor veya alınamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Aşağıdaki ekipman için kablo bağlantılarının düzgün yapıldığından emin olun:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefon</li> <li>• El cihazı</li> <li>• Telesekreter</li> </ul> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b></p> <p>Çevir sesini dinleyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Doğru şekilde çalışıp çalışmadığını kontrol etmek için faks numarasını arayın.</li> <li>• Sürekli Arama fonksiyonunu kullanıyorsanız çevir sesini duyup duymadığınızı kontrol etmek için ses seviyesini açın.</li> </ul> <p>Çevir sesini duyabiliyor musunuz?</p>	5. adıma gidin.	4 adıma gidin.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Telefon prizini kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Analog telefonu doğrudan prize bağlayın.</p> <p><b>b</b> Çeviri sesini dinleyin.</p> <p><b>c</b> Bir çevir sesi duymuyorsanız farklı bir telefon kablosu kullanın.</p> <p><b>d</b> Çevir sesini hala duyamıyorsanız analog telefon kablosunu başka bir prize bağlayın.</p> <p><b>e</b> Çevir sesini duyuyorsanız yazıcıyı o prize bağlayın.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b></p> <p>Yazıcının bir analog telefon hizmetine veya doğru dijital konektöre bağlı olup olmadığını kontrol edin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dijital Ağ için Entegre Servisler (ISDN) telefon hizmeti kullanıyorsanız bir ISDN terminal bağdaştırıcısının analog telefon bağlantı noktasına bağlanın. Daha fazla bilgi için ISDN sağlayıcınızla temasa geçin.</li> <li>• DSL kullanıyorsanız analog kullanımını destekleyen bir DSL filtresi ve yönlendirici bağlayın. Daha fazla bilgi için, DSL sağlayıcınıza başvurun.</li> <li>• Bir private branch exchange (PBX) telefon hizmeti kullanıyorsanız PBX üzerindeki bir analog bağlantı noktasına bağlandığınızdan emin olun. Hiçbiri yoksa, faks makinesi için analog bir telefon hattı kurmayı düşünün.</li> </ul> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	6 adıma gidin.
<p><b>Adım 6</b></p> <p>Geçici bir süre diğer ekipmanlar ile bağlantıyı kesin ve diğer telefon hizmetlerini devre dışı bırakın.</p> <p><b>a</b> Yazıcı ve telefon hattı arasındaki diğer ekipmanların (ör. telesekreter, bilgisayar, modem veya telefon hattı ayırıcılar gibi) bağlantısını kesin.</p> <p><b>b</b> Arama bekletme ve sesli postayı devre dışı bırakın. Daha fazla bilgi için telefon şirketinize başvurun.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	7 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 7</b> Özgün belgenin sayfalarını teker teker tarayın.</p> <p><b>a</b> Faks numarasını çevirin. <b>b</b> Belgeyi tarayın.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Faks alıyor ama gönderemiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Orijinal belgeyi ADF'e veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.</p> <p>Faks gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Kısayol numarasını düzgün bir şekilde kurun.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kısayol numarasının aramak istediğiniz telefon numarası için ayarlandığından emin olun.</li> <li>Telefon numarasını elle çevirin.</li> </ul> <p>Faks gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Faks gönderiyor ama alamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Kağıt kaynağının boş olmadığından emin olun.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Zil sayısı ayarını kontrol edin. Kontrol panelinden <b>Ayarlar &gt; Faks &gt; Faks Kurulumu &gt; Faks Alma Ayarları &gt; Çalma Sayısı</b> öğesine dokununuz.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> Yazıcı boş sayfa yazdırıyorsa bkz. <a href="#">251. sayfadaki "Boş veya beyaz sayfalar"</a>.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .



## Düşük faks yazdırma kalitesi

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Yazdırma kalitesi kusurları olmadığından emin olun.</p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden <b>Ayarlar &gt; Sorun Giderme &gt; Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Yazdırma kalitesi kusurlarını düzeltin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">251. sayfadaki "Yazdırma kalitesi kötü"</a>.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Gelen faks aktarım hızını azaltın.</p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden <b>Ayarlar &gt; Faks &gt; Faks Kurulumu &gt; Faks Alma Ayarları &gt; Yönetici Kontrolleri</b> ögesine dokununuz.</p> <p><b>b</b> Maks Hız menüsünden daha düşük bir aktarım hızı seçin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## Tarama sorunları

### Bilgisayardan taranamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.</p> <p><b>b</b> Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işini gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı ve yazdırma sunucusu arasındaki kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.</p> <p><b>b</b> Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işini gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği.</a>

## Belgeler ya da fotoğrafların kısmi kopyaları

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Belgenin ya da fotoğrafın ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirdiğinizden emin olun.</p> <p><b>b</b> Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün kopyalandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kağıt boyutu ayarını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirin.</p> <p><b>b</b> Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Belge veya fotoğraf düzgün kopyalandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Düşük kopyalama kalitesi

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tarayıcı camını ve ADF camını nemli, yumuşak, hav bırakmayan bir bezle temizleyin. Yazıcınızda ADF içinde ikinci bir ADF camı varsa o camı da temizleyin.</p> <p>Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">154. sayfadaki "Tarayıcıyı temizleme"</a>.</p> <p><b>b</b> Belgenin ya da fotoğrafın ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirdiğinizden emin olun.</p> <p><b>c</b> Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Kopyalama kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Özgün belge veya fotoğrafın kalitesini denetleyin.</p> <p><b>b</b> Tarama kalitesi ayarlarını düzenleyin.</p> <p><b>c</b> Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Kopyalama kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .

## Tarama işi başarısız oldu

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>Kablo bağlantılarını denetleyin.</p> <p><b>a</b> Ethernet veya USB kablosunun bilgisayara ve yazıcıya düzgün bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p><b>b</b> Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işi başarılı oldu mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Taramak istediğiniz dosyayı kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Hedef klasörde dosya adının halihazırda kullanılmadığından emin olun.</p> <p><b>b</b> Taramak istediğiniz belge veya fotoğrafın başka bir uygulamada açık olmadığından emin olun.</p> <p><b>c</b> Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işi başarılı oldu mu?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Hedef yapılandırma ayarlarında <b>Zaman damgası ekle</b> veya <b>Mevcut dosyanın üzerine yaz</b> onay kutusunun seçili olduğundan emin olun.</p> <p><b>b</b> Tarama işini yeniden gönderin.</p> <p>Tarama işi başarılı oldu mu?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile müşteri desteği</a> .


## Tarayıcı kapanmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Tarayıcı kapağının açık kalmasına neden olan engelleri kaldırın.</p> <p>Tarayıcı kapağı düzgün kapandı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin</a> .

## Tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Tarama işlemi etkileyen tüm uygulamaları kapatın.</p> <p>Tarama işlemi çok uzun sürüyor ya da bilgisayarı donduruyor mu?</p>	Müşteri desteğine <a href="#">başvurun</a> .	Sorun çözüldü.

## Tarayıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Güç kablosunun yazıcıya ve prize doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</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><b>b</b> Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<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> Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Teknik destek <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Tarayıcı kaydını ayarlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı** ögesine dokununuz.
  - 2 Hızlı Yazdırma Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokununuz.
  - 3 Hızlı Yazdırma Testi sayfasını tarayıcı camına yerleştirin ve ardından **Düz Yatak Kaydı** ögesine dokununuz.
  - 4 Hızlı Kopyalama Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokununuz.
  - 5 Hızlı Kopyalama Testi sayfasını özgün belgeyle karşılaştırın.
- Not:** Test sayfasının kenar boşlukları, özgün belgeninkinden farklıysa Sol Kenar Boşluğu ve Üst Kenar Boşluğunu ayarlayın.
- 6 Hızlı Kopyalama Testi sayfası, özgün belgeyle neredeyse tamamen eşleşene kadar [adım 4](#) ve [adım 5](#) adımlarını tekrarlayın.

## ADF kaydını ayarlama

- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı** ögesine dokununuz.
- 2 Hızlı Yazdırma Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokununuz.
- 3 Hızlı Yazdırma Testi sayfasını ADF tepsisine yerleştirin.
- 4 **Ön ADF Kaydı** veya **Arka ADF Kaydı** ögesine dokununuz.

### Notlar:

- Ön ADF Kaydını hizalamak için test sayfasını, sayfanın ön yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yerleştirin.
- Arka ADF Kaydını hizalamak için test sayfasını, sayfanın ön yüzü aşağı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yerleştirin.

- 5 Hızlı Kopyalama Testi menüsünde **Başlat** ögesine dokununuz.

**6** Hızlı Kopyalama Testi sayfasını özgün belgeyle karşılaştırın.

**Not:** Test sayfasının kenar boşlukları, özgün belgeninkinden farklıysa Yatay Ayarlamayı yapın ve Üst Kenar Boşluğunu ayarlayın.

**7** Hızlı Kopyalama Testi sayfası, özgün belgeyle neredeyse tamamen eşleşene kadar [adım 5](#) ve [adım 6](#) adımlarını tekrarlayın.

## Müşteri destek merkezine başvurma

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

- Yazıcı sorunu
- Hata mesajı
- Yazıcı model türü ve seri numarası

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

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

# Yükseltme ve geçiş

## Donanım

### Mevcut dahili seçenekler

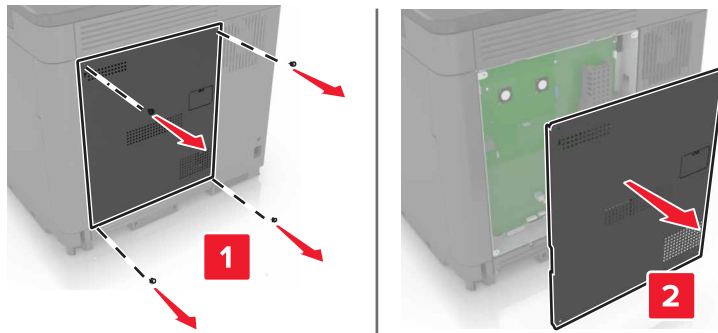
- Bellek kartı
  - DDR3 DIMM
  - Flash bellek
    - Yazı Tipleri
  - Uygulama kartları
    - Formlar ve Barkod
    - REÇETE
    - IPDS
- Lexmark Dahili Çözüm Bağlantı Noktası (ISP)
  - MarkNet N8370 (802.11 a/b/g/n/ac Kablosuz Yazıcı Sunucusu)
  - IEEE 1284-B Paralel Kart
  - RS-232C Seri Kart

### 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.

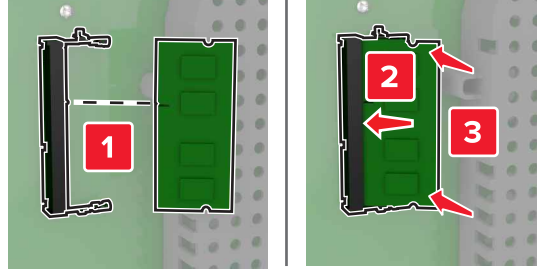
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



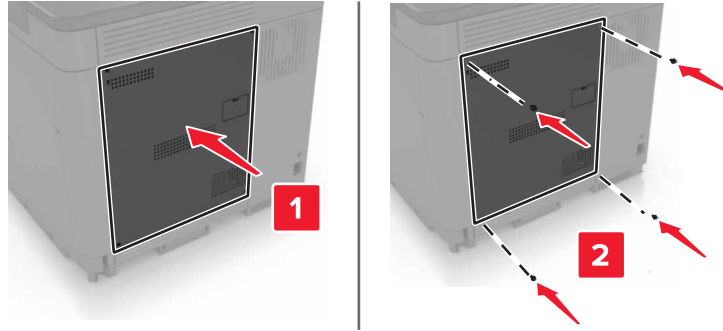
3 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

**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.

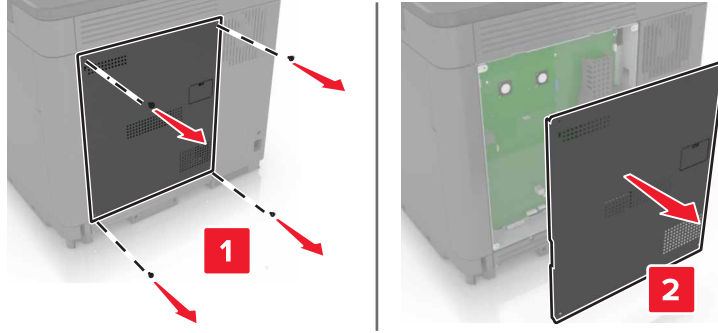
## Dahili özm bağlantı noktası yükleme

**⚠ 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.

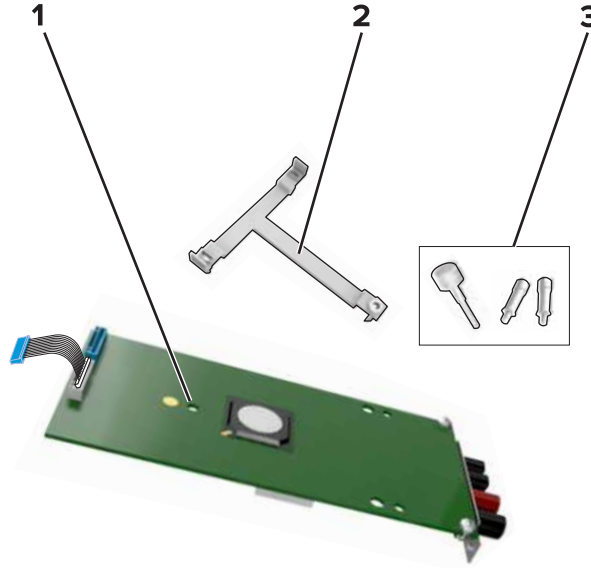
1 Yazıcıyı kapatın ve gc kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.

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.



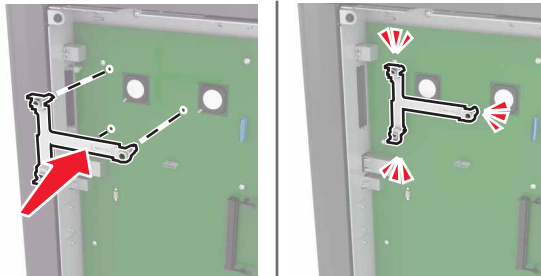
**3** Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kitini ambalajından çıkarın.



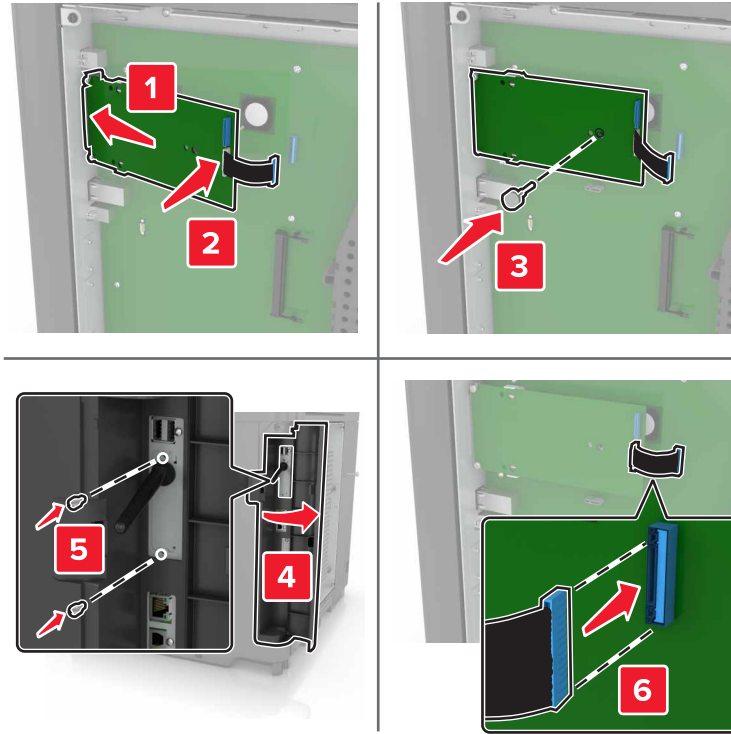
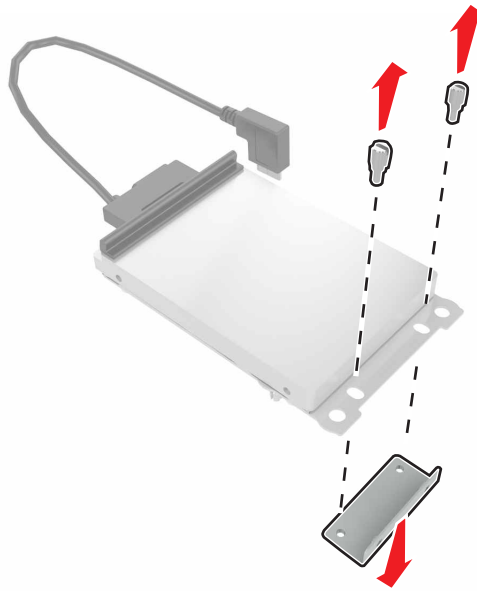
1	ISP
2	Montaj desteği
3	Kelebek vidaları

**4** Gerekirse yazıcının sabit diskini çıkarın.

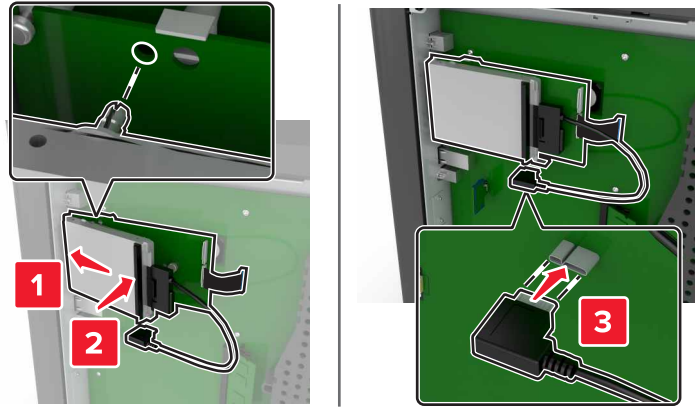
**5** Desteği yerine *oturana* kadar panele itin.



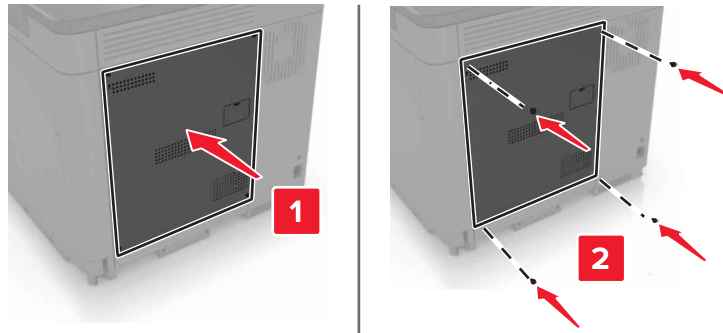


**6** ISP'yi desteğe takın.**7** Gerekirse sabit disk i ISP'ye takın.**a** Sabit disk desteğini çıkarın.**b** Sabit disk i ISP'ye bağlayın.

**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 onlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir Şekilde tanımlanan ve doğru bir Şekilde topraklanan elektrik prize bağlayın.

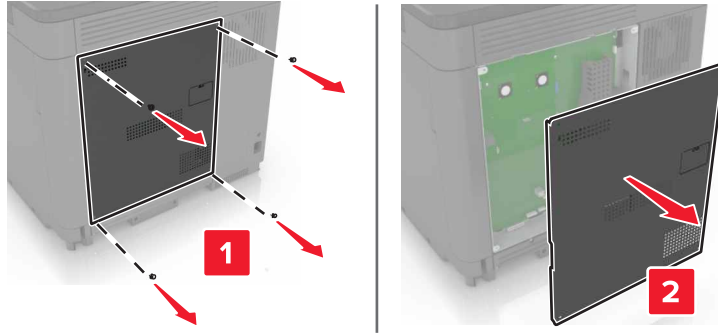
## İsteğe bağlı bir kart takma

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik arpması riskini 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 kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.

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

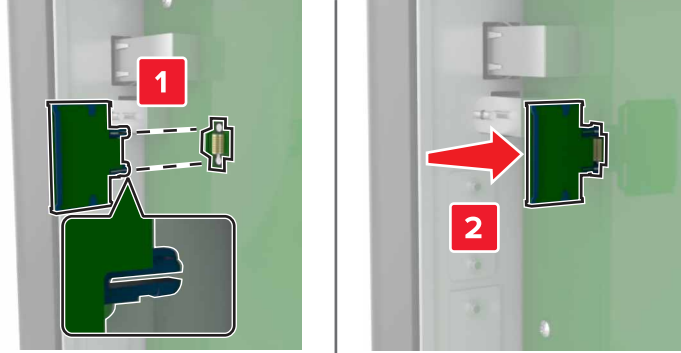
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Elektronik bileşenlere veya konektörlere dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokunun.



3 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

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

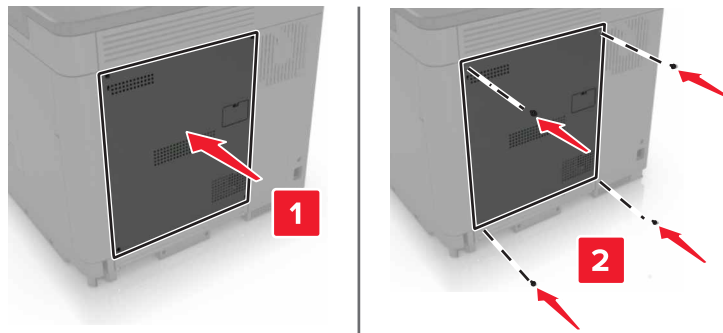
4 Kartı kuvvetlice yerine itin.



**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.

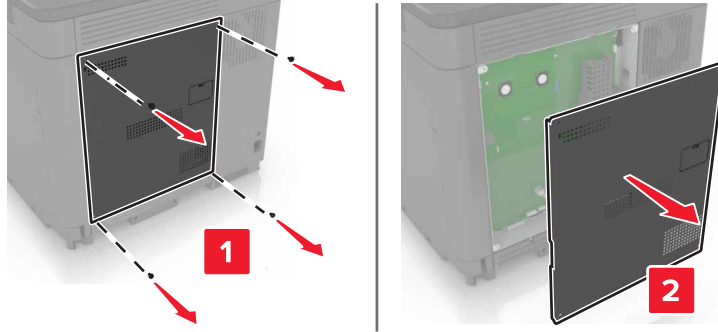
**! DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

## Bir yazıcı sabit disk 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.

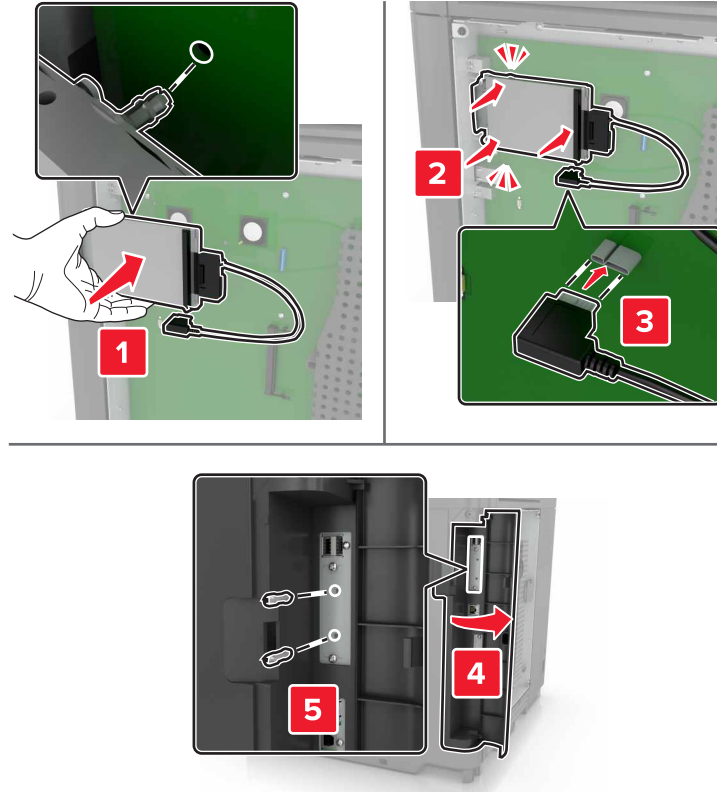
- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.
- 2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

**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.



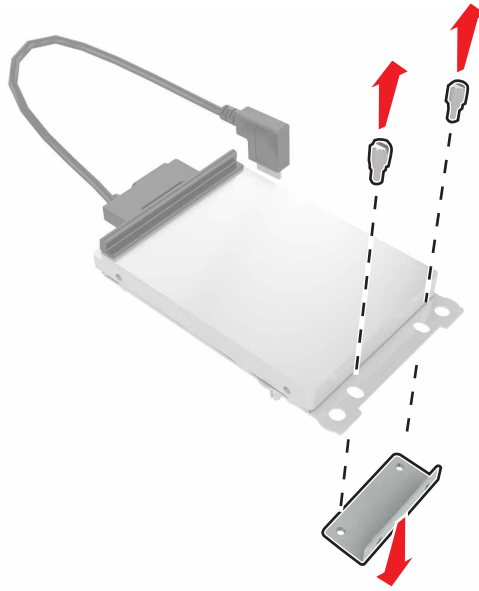
- 3 Sabit disk ambalajından ıkarınız.
- 4 Sabit disk, denetleyiciye anakarta takınız.

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

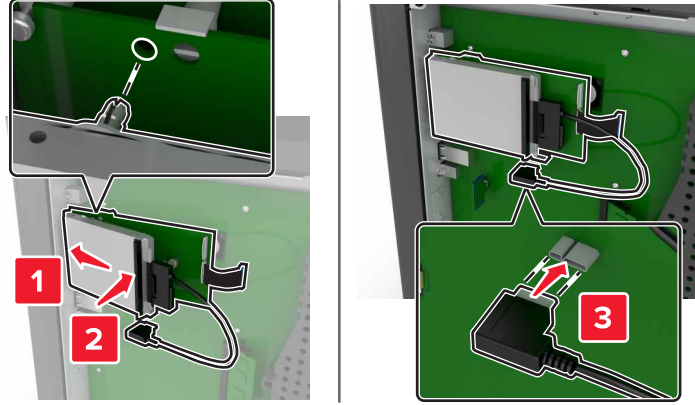


Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kuruluysa aşağıdakileri uygulayın:

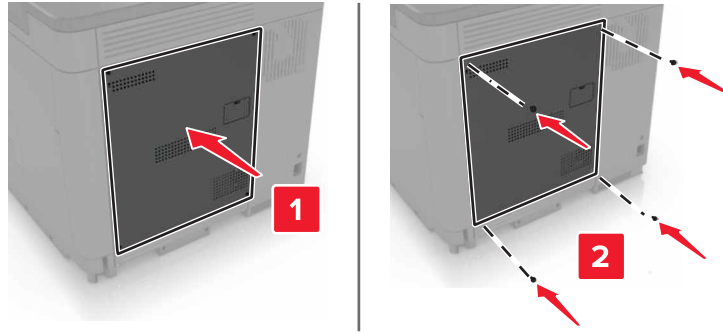
- a** Sabit disk desteğini çıkarın.



**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 denetleyici anakartına 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—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).

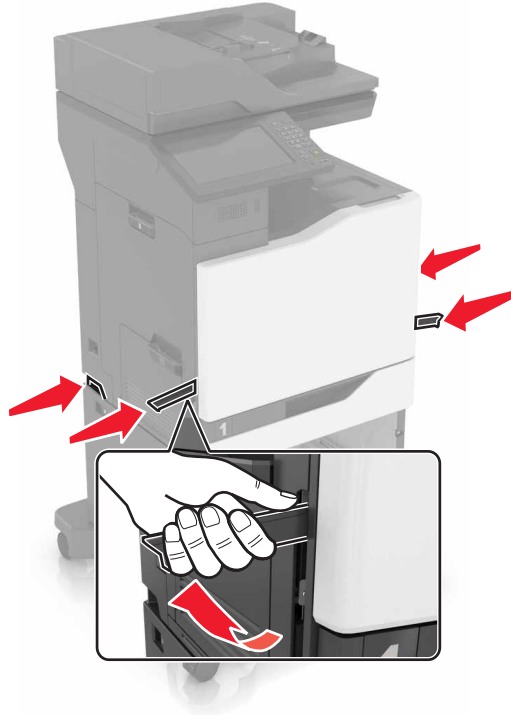
**1** Yazıcıyı kapatın.

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

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

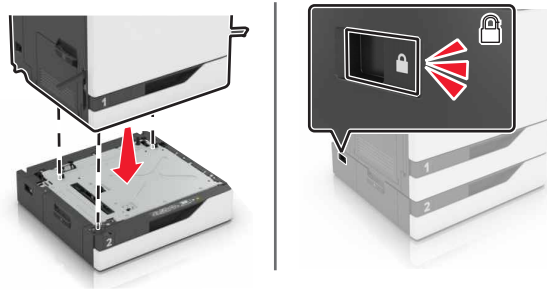
4 Yan ve arka kolları kullanarak yazıcıyı kaldırın.

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 20 kg'dan (44 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.



**Not:** İsteğe bağlı tepsiler önceden takılmışsa 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 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun şekilde tanımlanmış ve doğru şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.

7 Yazıcıyı açın.

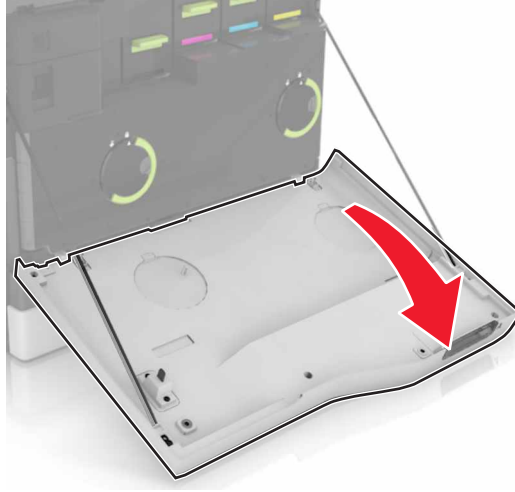
Gerekliyse tepsinin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [299. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Birden fazla donanım seçeneği yüklendiğinde aşağıdaki yükleme sırasını takip edin.

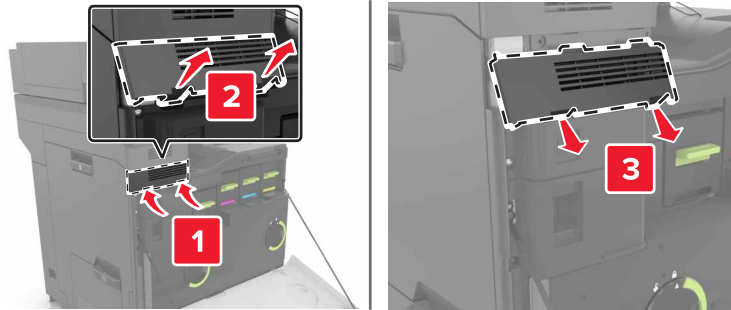
- Tekerlekli taban
- İsteğe bağlı 2200 sayfalık tepsi
- İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi veya zarf tepsi
- Yazıcı
- Zimba sonlandırıcı

## Klavye tepsisini takma

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Kapak A'yı açın.



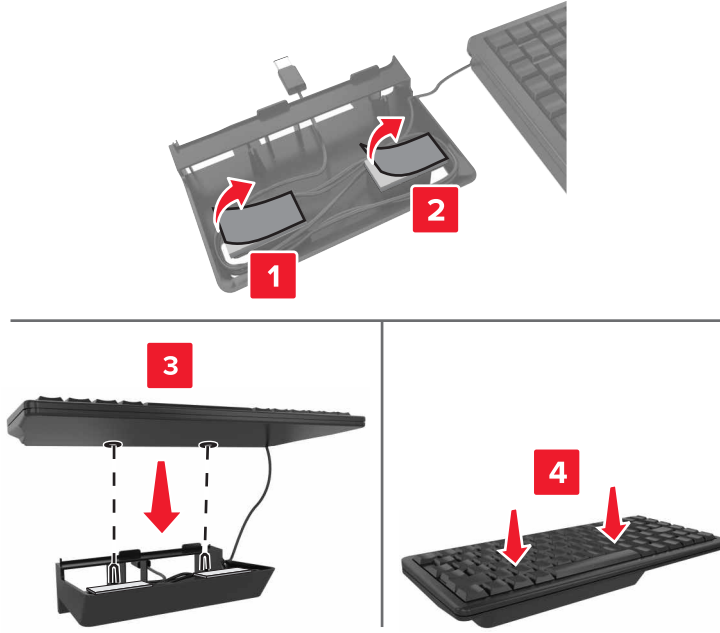
- 3 Klavye takma kapağını çıkarın.



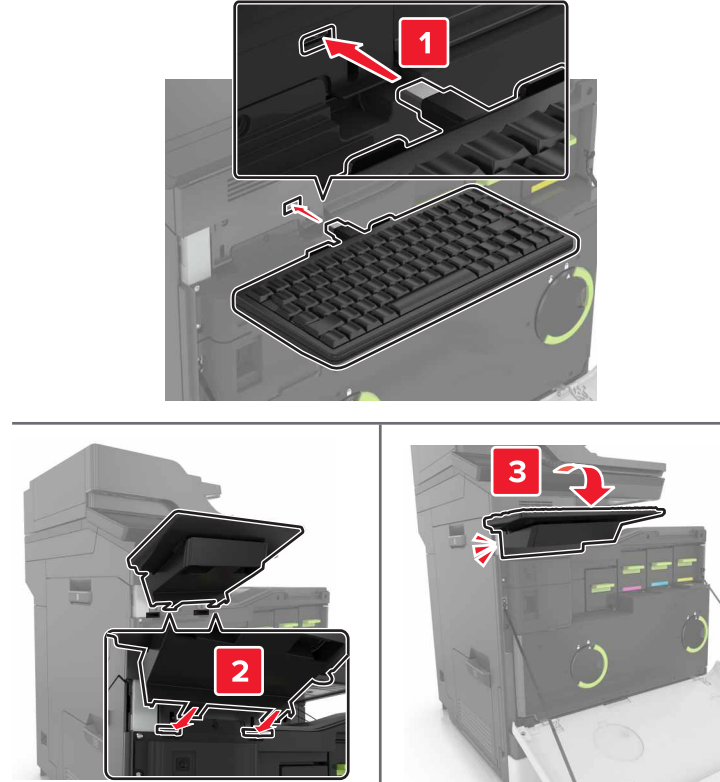
- 4 Klavye tepsisini ambalajından çıkarın.



**5** Klavyeyi tabanına takın.



**6** Klavye tepsisini takın.



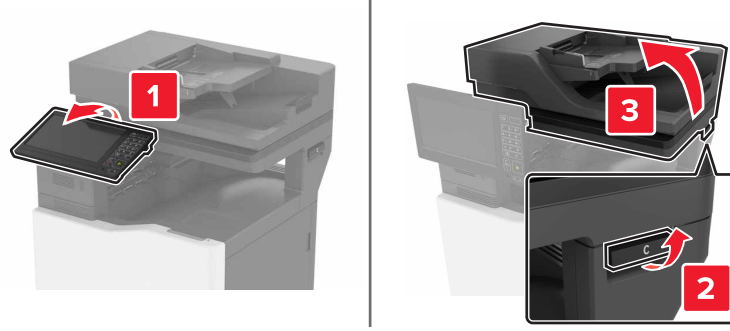
**7** Kapak A'yı kapatın

**8** Yazıcıyı açın.

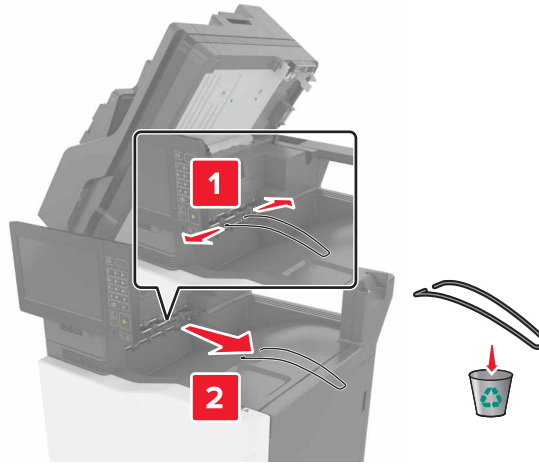
## Zimba tutucuyu takma

1 Yazıcıyı kapatın.

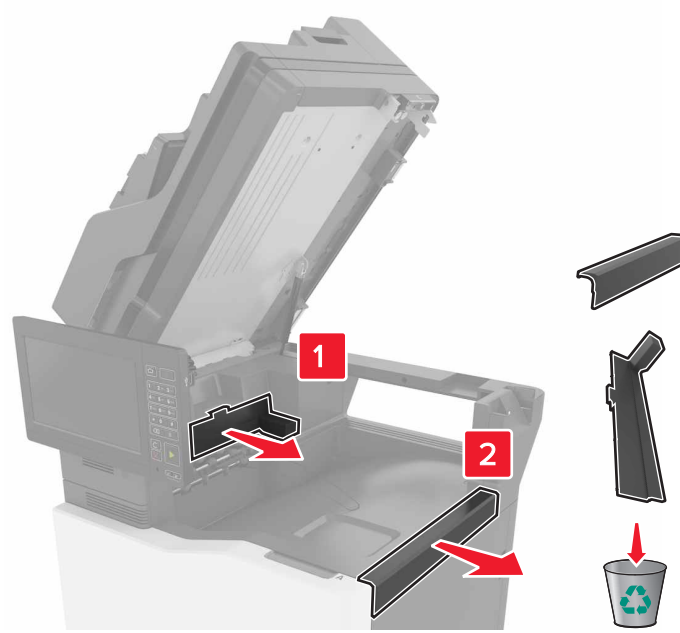
2 C kapağını açın.



3 Kağıt kıskacını ıkarın.

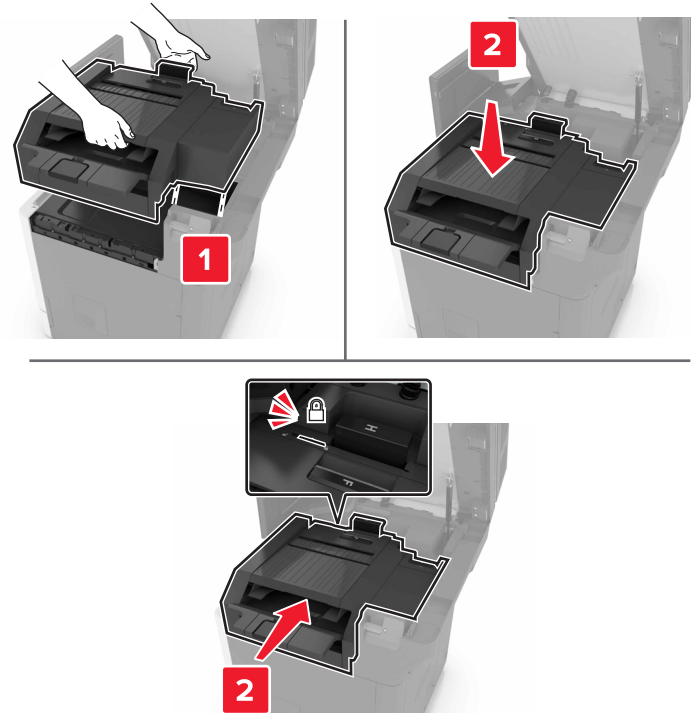


4 Kağıt nakliye ve zimba tutucu konektör kapaklarını çıkarın.



5 Zimba tutucuyu ambalajından çıkarın.

6 Zimba tutucuyu yerine *oturana* kadar itin.



7 C kapağını kapatın.



**DİKKAT—SİKİŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

8 Yazıcıyı açın.

## Çoklu konumlu zimbayı ve delgeç tutucuyu takma



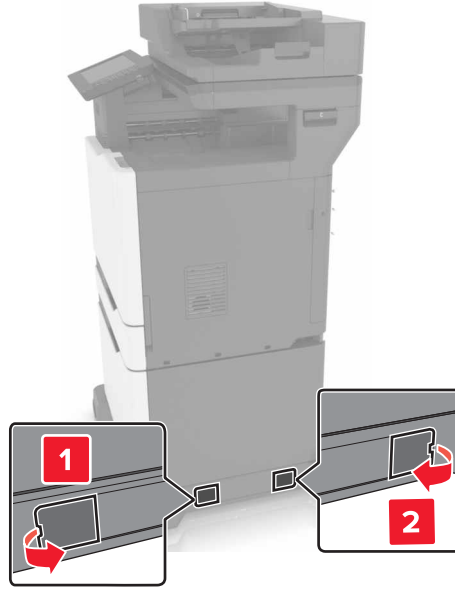
**DİKKAT—DEVİRİME TEHLİKESİ:** Yazıcınıza veya MFP'nize bir veya daha fazla seçeneğin yüklenmesi için tekerlekli taban, mobilya veya yaralanmalara neden olabilecek dengesizliği önlemek amacıyla başka özellikler gerekebilir. Desteklenen yapılandırmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz.

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

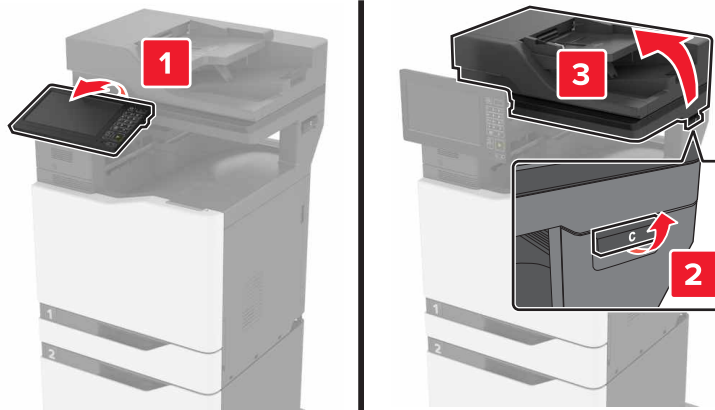
- 1 Kontrol panelinden güç düğmesini 5 saniye basılı tutarak yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 Yazıcıyı sabit tutmak için tekerlekli tabanın tekerleklerini kilitleyin.



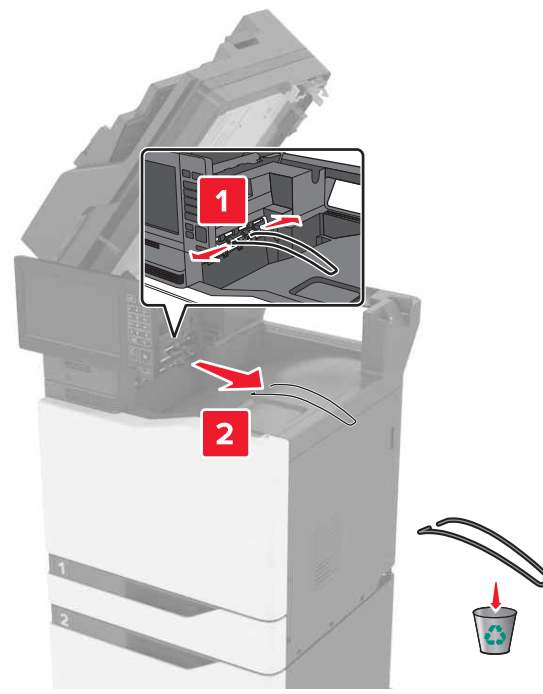
4 Tekerlekli tabanın yan tarafındaki kapakları açın.



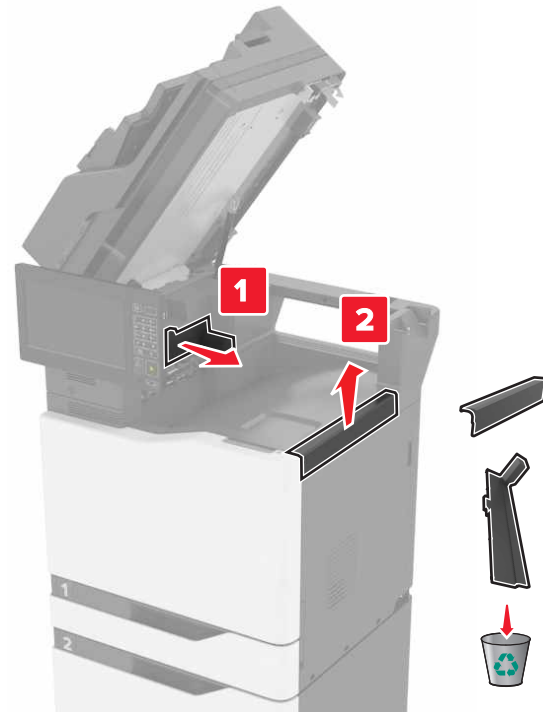
5 C kapağını aın.



**6** Kağıt kısılacını ıkarın.

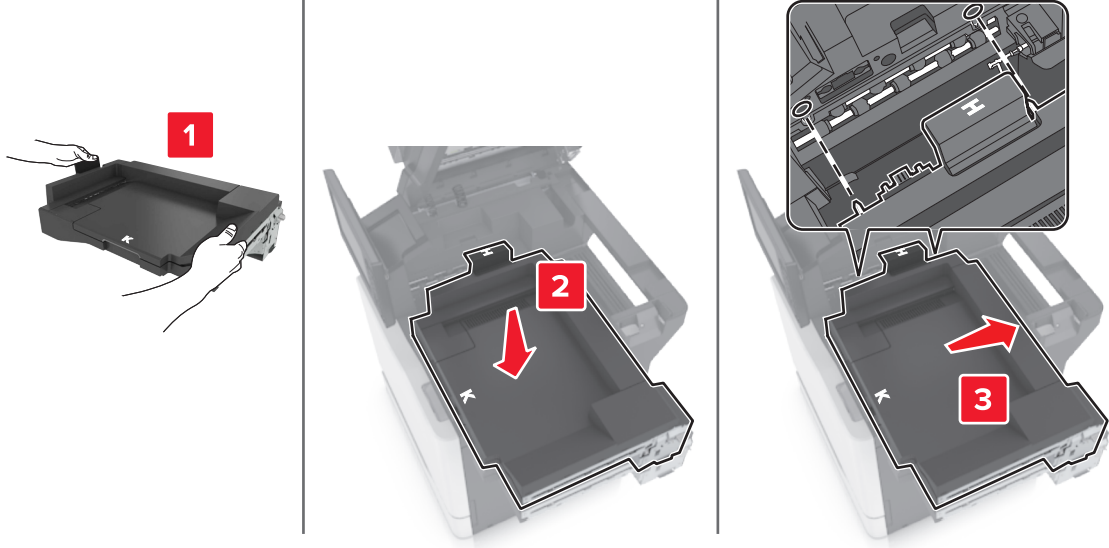


**7** Kapakları ıkarın.

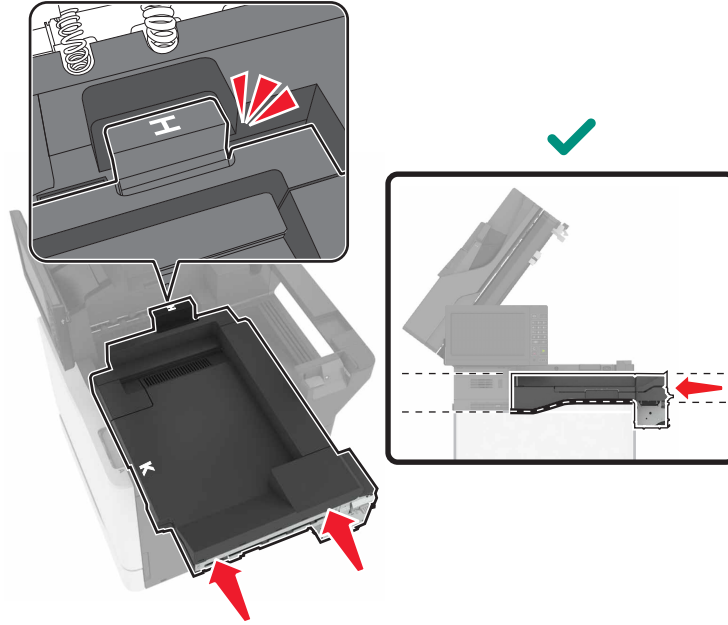


**8** Kağıt nakliyesinin ambalajını açın ve ardından bant parçalarını çıkarın.

9 Kaldırın ve ardından kağıt nakliyesini yazıcıya hizalayın.



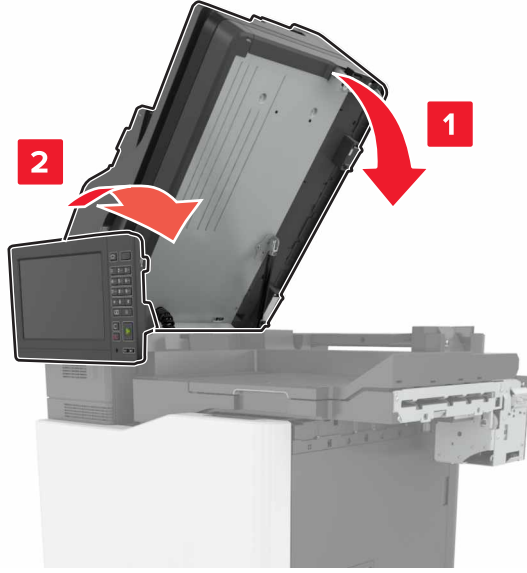
10 Yerine oturana kadar kağıt nakliyesini sıkıca itin.



11 C kapağını kapatın.



**DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretilenen alandan ellerinizi uzak tutun.



**12** Çoklu konumlu zımbanın ve delgeç tutucunun ambalajını açın ve ardından bant parçalarını çıkarın.

**13** Düz, sağlam ve sabit bir yzeyde tutucuyu yazıcıya hizalayın.

**Not:** Tutucuyu halı kaplı bir yzeye kurmaktan kaçının.





**14** Tutucunun alt kısmına basınç uygulayarak yerine *oturana* kadar tutucuyu yazıcıya doğru itin.



Tutucuyu yazıcıdan sıkıca çekerek tutucu ve yazıcının düzgün bir şekilde kilitlenip kilitlemediğini kontrol edin. Tutucu yazıcıdan çıkarsa düzgün bir şekilde kilitlenene kadar [adım 13.](#) - [adım 14.](#) adımları tekrarlayın.

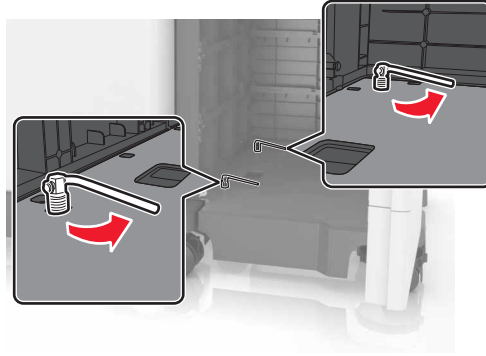


**15** Tutucu kilitlendiğinde aşağıdakileri yapın:

**a** Tutucunun alt n kapağını açın.

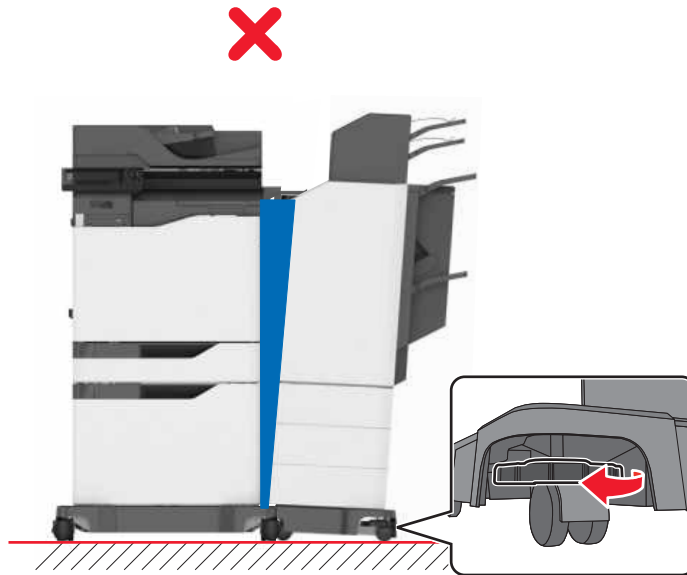


**b** Tutucunun kollarını serbest kalana kadar saat yönünü tersine çevirin.



**c** Kapağı kapatın.


**16** Yazıcı ile tutucu arasındaki boşluğu kontrol edin.




Boşluk eşit değilse aşağıdakilerden birini yapın:

- a Üstteki boşluğu düzeltmek için tutucunun yan tekerleklerini saat yönünde döndürün.
- b Alttaki boşluğu düzeltmek için tutucunun yan tekerleklerini saat yönünün tersine döndürün.


**17** Güç kablolarını tutucuya ve yazıcıya, ardından da doğru bir şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.

 **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Elektrik arpması veya yangın tehlikesinden kaçınmak için güç kablosunu doğru ölçüye sahip ve doğru şekilde topraklanmış, cihaza yakın ve kolayca erişilebilir bir prize takın.

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

**18** Yazıcıyı açın.

Gerekirse yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için tutucuyu yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin.

 **DİKKAT–SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için çok konumlu zımbanın veya delgeç tutucunun zımbası kullanılan yazdırma işleri sırasında işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

## Yazılım

### Yazıcı yazılımını kurma

#### Notlar:

- Yazdırma sürücüsü, yazılım yükleyici paketine dahildir.
- macOS sürüm 10.7 veya üzeri bulunan Macintosh bilgisayarlarda AirPrint sertifikalı bir yazıcıda yazdırmak için sürücüyü yüklemenize gerek yoktur.

**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.

### Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

#### Windows kullanıcıları için

**1** Yazıcılar klasörünü açın.

**2** Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin ve aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin:

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

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

## Macintosh kullanıcıları için

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

## Bellenim

### Yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma

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

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

#### Notlar:

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

- 2 Embedded Web Server üzerinden, **Dışa Aktarma Yapılandırması** veya **İçe Aktarma Yapılandırması** öğesini tıklayın.
- 3 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.
- 4 Yazıcı uygulamaları destekliyorsa şunları yapın:
  - a **Uygulamalar** > uygulamayı seçin > **Yapılandır** öğesine tıklayın.
  - b **Dışa Aktar** veya **İçe Aktar** öğesini tıklayın.

## Bellenim güncelleme

Bazı uygulamaların düzgün şekilde çalışması için minimum aygıt bellenimi seviyesi gerekmektedir.

Aygıt belleniminin güncellenmesi hakkında daha fazla bilgi almak için Lexmark temsilcinizle iletişime geçin.

- 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** > **Bellenimi Güncelle** öğesine tıklayın.

**3** Flash dosyasına göz atın.

**4** **Yükle** öğesine tıklayın.

# Bildirimler

## Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark CX825de, CX825dte, CX825dtpe, CX825dtfe, CX860de, CX860dte, CX860dtfe, CX860dtpe, XC8155de, XC8155dte, XC8160de, XC8160dte, XC8163 MFP'ler

Makine türü:

7564

Modeller:

336, 337, 536, 537

## Sürüm bildirimi

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 kullanılabilmesi anlamına gelmez. Geçerli fikri mülkiyet haklarına aykırı olmayan ve işlevsel olarak eşit herhangi bir ürün, program ya da hizmet kullanılabilir. Üretici tarafından açıkça belirtilenler dışında, diğer ürünlerle, programlarla ya da hizmetlerle birlikte kullanım olanaklarının değerlendirilmesi ve doğrulanması kullanıcının sorumluluğundadır.

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

Lexmark'ın bu ürünün kullanımına ilişkin gizlilik ilkesi hakkında bilgi almak için [www.lexmark.com/privacy](http://www.lexmark.com/privacy) adresine gidin.

Sarf malzemeleri ve indirmeler hakkında bilgi almak için [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresine gidin.

© 2016 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

## Ticari markalar

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

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

Macintosh, App Store, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.

Mopria® kelime işareti, Mopria Alliance, Inc. şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki tescilli ve/veya tescilsiz ticari markasıdır. 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.

Wi-Fi® ve Wi-Fi Direct®, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli ticari markalarıdır.

Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

## Lisans uyarıları

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

## Ses emisyon seviyeleri

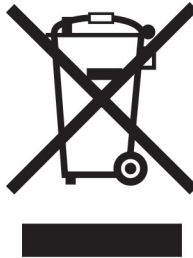
Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmıştır ve ISO 9296 uyarınca bildirilmiştir.

**Not:** Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA	
Yazdırılıyor	Tek taraflı: 55 (tek renk), 56 (renkli); İki taraflı: 57 (tek renk), 57 (renkli)
Tarama	56 (CX825, XC8155); 55 (CX860, XC8160, XC8163)
Kopyalama	58 (tek renk), 59 (renkli)
Hazır	16 (CX825, XC8155); 14 (CX860, XC8160, XC8163)

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

## Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) direktifi






WEEE logosu, Avrupa Birliği ülkelerinde uygulanan elektronik ürünleri geri dönüştürme programları ve prosedürlerini belirtir. Ürünlerin geri dönüştürülmesi gerektiğine inanıyoruz.

Geri dönüşü seçenekleri hakkında başka sorularınız varsa, yerel satış ofisinin telefon numarasını öğrenmek için Lexmark Web sitesini ([www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)) ziyaret edin.

## Environmental labeling for packaging

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

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

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

## Ürünü elden çıkarma

Yazıcı veya sarf malzemelerini normal ev atıklarıyla aynı şekilde elden çıkarmayın. Elden çıkarma ve geri dönüşüm seçenekleriyle ilgili olarak yerel yetkililerinize danışın.

## Lityum iyon şarj edilebilir pil



Bu ürün, yalnızca eğitimli bir teknisyen tarafından çıkarılması gereken şarj edilebilir lityum iyon düğme pil içerebilir. Üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu, ürünün ayrılmamış atıklarla birlikte atılmaması



gerektiği, geri kazanım ve geri dönüşüm için ayrı toplama tesislerine gönderilmesi gerektiği anlamına gelir. Pilin çıkarılması durumunda, pili evsel atıklarınızla birlikte atmayın. Bölgenizde, yerel topluluğunuz için pil geri dönüşüm bırakma konumu gibi pillere yönelik ayrı toplama sistemleri bulunabilir. Atık pillerin ayrı toplanması, yeniden kullanım ve geri dönüşüm dahil olmak üzere atıkların uygun şekilde işlenmesini sağlar ve insan sağlığı ve çevre üzerindeki olası olumsuz etkileri önler. Lütfen pilleri gerekliliklere uygun şekilde atın.

Yönetmelik (AB) 2023/1542

## Yönetmelik (AB) 2023/1542

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



Bu ürün aşağıdaki düğme pillerden birini içerebilir:

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

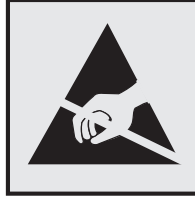
## Yeniden kullanım veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

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

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm amacıyla Lexmark kartuşlarınızı 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**'nı seçin.
- 4 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.

## Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



Bu simge statik elektriğe duyarlı parçaları belirtir. Önce simgeden uzak bir alanda bulunan metal bir yüzeye dokunmadan bu simgelerin yakınındaki alanlara dokunmayın.

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

## ENERGY STAR

Üzerinde veya başlangıç ekranında ENERGY STAR® amblemi bulunan tüm Lexmark ürünlerinin, üretim tarihi itibarıyla Çevre Koruma Kurumu (EPA) ENERGY STAR gerekliliklerine uygun oldukları onaylanmıştır.



## Sıcaklık bilgileri

Çalışma sıcaklığı ve bağıl nem	10 ila 32,2°C (50 ila 90°F) ve %15 ila %80 RH
Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesini uzun vadeli saklama <sup>1</sup>	15,3 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila 15 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı: 22,8°C (73°F)
Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesinin kısa vadeli nakliyesi	-40 ila 43,3°C (-40 ila 110°F)
<sup>1</sup> Sarf malzemelerinin raf ömrü yaklaşık 2 yıldır. Bu, standart ofis ortamında, 22°C (72°F) sıcaklıkta ve %45 nem oranında saklama koşulları için geçerlidir.	
<sup>2</sup> Islak ampul sıcaklığı hava sıcaklığına ve bağıl nem aracılığıyla belirlenir.	

## Lazer uyarısı

Bu yazıcı, ABD'de DHHS 21 CFR Bölüm I, Alt paragraf J, Sınıf I (1) lazer ürünleri ve diğer yerlerde IEC 60825-1:2014'ün gerekliliklerine uygun bir Sınıf I lazer ürünü olarak onaylanmıştır.

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

Sınıf: IIIb (3b) AlGaAs

Nominal çıkış gücü (miliwatt): 20

Dalga boyu (nanometre): 755–800

## Güç tüketimi

### Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

**Not:** Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

Mod	Açıklama	Güç Tüketimi (Watt)
Yazdırılıyor	Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor.	Tek taraflı: 825 (CX825, XC8155), 870 (CX860, XC8160, XC8163); Çift taraflı: 775 (CX825, XC8155), 820 (CX860, XC8160, XC8163)
Kopyala	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	650
Tara	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	110 (CX825, XC8155); 115 (CX860, XC8160, XC8163)
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	Yüksek güç kullanımı: 125; Düşük güç kullanımı: 85 (CX825, XC8155), 81 (CX860, XC8160, XC8163)
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	1,43 (CX825, XC8155); 1,46 (CX860, XC8160, XC8163)
Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,3
Kapalı	Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.	0,2

Önceki tablodaki güç tüketim seviyeleri zaman göre ortalama değerleri göstermektedir. Anlık güç tüketimi ortalama değerlerin oldukça üzerinde olabilir.

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

### Uyku Modu

Bu ürün bir enerji tasarrufu modu olan *Uyku Modu* ile tasarlanmıştır. *Uyku Modu*, yazıcının uzun süre kullanılmadığı zamanlarda güç tüketimini azaltarak enerji tasarrufu sağlar. *Uyku Modu*, bu ürün *Uyku Modu Zaman Aşımı* adı verilen belirli sürede kullanılmadığında otomatik olarak devreye girer.

Bu ürünün *Uyku Modu Zaman Aşımı* fabrika ayarı (dakika olarak): 1

Yapılandırma menüleri kullanılarak *Uyku Modu Zaman Aşımı*, 1 dakika ile 120 dakika arasında değiştirilebilir. Yazdırma hızı, dakikada 30 sayfaya eşit veya daha azsa zaman aşımını yalnızca 60 dakikaya kadar ayarlayabilirsiniz. *Uyku Modu Zaman Aşımının* düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltır ancak ürünün yanıt süresini uzatabilir. *Uyku Modu Zaman Aşımının* yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar ama daha fazla enerji kullanılmasına neden olur.

### Hazırda Bekleme Modu

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

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma
- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma

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

Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce iş yazdırıldıktan sonra beklediği süre miktarı bir saat ile bir ay arasında değiştirilebilir.

## Kapalı modu

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

## Toplam enerji kullanımı

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

## Telekomünikasyon terminal ekipmanı için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm, analog faks iletim kartı içeren ürünlere ilişkin düzenleyici bilgiler içerir:

Lexmark Düzenleme Tipi/Model Numarası:

LEX-M03-002

## Kablosuz ürünler için düzenleyici bildirimler

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

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

## Modüler bileşen uyarısı

Kablosuz aygıt modelleri aşağıdaki modüler bileşenleri içerebilir:

Lexmark Düzenleme Tipi/LEX-M01-005; FCC ID: IYLLEXM01005; Industry Canada IC: 2376A-M01005

## Radyo frekans radyasyonuna maruz kalma

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

## Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

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

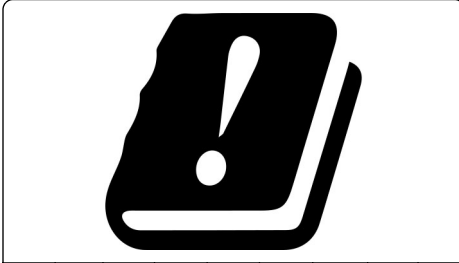
Bu ürünün üreticisi: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. Direktiflerin şartlarına uyum beyanını, Yetkili Temsilciden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

Uyumluluk CE işaretiyle belirtilir:



### Sınırlamalar

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



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

### Radyo vericisi operasyonel frekans bantları ve maksimum RF gücüne ilişkin AB ve diğer ülkelerin beyanı

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

## Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olması konusundaki (AB) 2015/863 ile değiştirildiği üzere 2014/30/EU, 2014/35/EU ve 2011/65/EU numaralı AT Konseyi direktifleri koruma gereklilikleriyle uyum içerisindedir.

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

Bu ürün, A Sınıfı EN 55022, EN55032 ve EN 60950-1 veya EN 62368-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

## **Radjo paraziti uyarısı**

### **Uyarı**

Bu ürün; A sınıfı EN55022 ve EN55032 emisyon gereksinimleri ve EN55024 muafiyet gereksinimleri ile uyumludur. Bu ürün, ev/kapalı ortamda kullanım amaçlı değildir.

Bu bir A sınıfı üründür. Bu ürün bir ev ortamındayken radyo parazitine neden olabilir. Bu durumda kullanıcının yeterli önlemleri alması gerekebilir.

# Dizin

## A

ADF alma silindiri  
değiştirme 191

ADF alma silindirini  
değiştirme 191

ADF ayırma silindiri  
değiştirme 195

ADF ayırma silindirini  
değiştirme 195

ADF besleme silindiri  
değiştirme 193

ADF besleme silindirini  
değiştirme 193

ADF kaydı  
ayarlama 276

ADF kaydını ayarlama 276

ADF kullanarak  
kopyalama 48

ağ ayarları sayfası yazdırma 238

ağ klasörü  
kısayol oluşturma 65

AirPrint  
kullanım 42

aktarma kayışı  
değiştirme 185

aktarma kayışını değiştirme 185

aktarma silindiri  
değiştirme 189

aktarma silindirini değiştirme 189

alınan faks  
iletme 64

alınan fakslar  
bekletme 64

alma silindiri  
değiştirme 176

alma silindirini değiştirme 176

ana ekran  
özelleştirme 20

ana ekran simgeleri  
görüntüleme 20  
kullanım 18

ana ekrandaki simgeler  
gösterme 20

ana ekranı kullanma 18

Android aygıt  
şuradan yazdırma 41

antetli kağıt  
kopyalama 49

Arızalı bellek algılandı 241

asetatlar  
yükleme 31

atık toner şişesi  
değiştirme 182  
sipariş etme 161

atık toner şişesini değiştirme 182

ayarlar  
ayarlar tarayıcı kaydı 276

ayarları yapılandırma  
faks hoparlörü 151

ayırıcı pad  
değiştirme 181

ayırıcı pad'i değiştirme 181

## B

B kapağında kağıt sıkışması 218

bağdaştırıcı kapağı 59

baskıda renk filtresi kullanılmış  
gibi görünüyor 269

baskılarda dikey koyu  
çizgiler 263

baskılarda hayalet resimler  
var 253

bekletilen belgeler  
yazdırılmıyor 246

bekletilen işler 45

Macintosh bilgisayardan  
yazdırma 45

Windows'dan yazdırma 45

belgeler  
bir faks sunucusuna tarama 67

belgeler, yazdırma  
bilgisayardan 41  
mobil aygıttan 41

bellek kartı 278  
yükleme 278

bellenim güncelleme 300

bellenim kartı 278

bellenim, güncelleme 300

Biçimlendirilmemiş bellek  
algılandı 241

bildirimler 303, 304, 307, 308

Bilgisayara Tara  
kurma 67

bilgisayardan yazdırma 41

bir bellek kartı takma 278

bir bilgisayara tarama 67

bir dizin listesi yazdırma 47

bir faks günlüğünü  
görüntüleme 64

bir faks sunucusuna tarama 67

bir flash sürücünden yazdırma 43

bir flash sürücüye tarama 66

bir FTP sunucusuna tarama  
kontrol panelini kullanma 65

bir yazdırma işini iptal etme  
bilgisayardan 47  
yazıcı kontrol panelinden 47

bir yazı tipi örnek listesini  
yazdırma 46

bir yazıcı sabit diski takma 284

birden çok kopya sıralama 49

birden çok sayfa kopyalama  
tek bir sayfa üzerine 50

Büyüteç modu  
etkinleştirme 27

Büyüteç modunu  
etkinleştirme 27

## C

Cihaz Kotaları  
kurma 22

Cihaz Kotaları'nı ayarlama 22

Cloud Connector profili  
oluşturma 23  
şuradan yazdırma 46  
tarama hedefi 67

Cloud Connector profili  
oluşturma 23

## Ç

çarpık baskı 259

çevre ayarları 207

çok amaçlı besleyici  
yükleme 31

çok amaçlı besleyicide kağıt  
sıkışması 214

çoklu konumlu zimba, delgeç  
tutucu  
yükleme 292

çoklu konumlu zimbanın ve  
delgeç tutucusunun zimba kartuş  
tutucusunu değiştirme 205

çoklu konumlu zımbanın ve delgeç tutucunun zımba kartuşunu değiştirme 203  
 çoklu konumlu zımbayı ve delgeç tutucuyu takma 292  
 çözünürlüğü değiştirme  
 faks 64

## D

dahili çözüm bağlantı noktası sorun giderme 240  
 yükleme 279  
 dahili çözüm bağlantı noktası yükleme 279  
 dahili seçenek algılanmıyor 239  
 dahili seçenekler 278  
 bellek kartı 278  
 yükleme 282  
 dahili seçenekler ekleme yazdırma sürücüsü 299  
 dahili seçenekler, ekleme yazdırma sürücüsü 299  
 değiştirme  
 aktarma kayışı 185  
 delgeç kutusu boşaltma 156  
 delgeç kutusunu boşaltma 156  
 desteklenen dosya türleri 44  
 desteklenen flash sürücüler 44  
 desteklenen kağıt ağırlıkları 39  
 desteklenen kağıt boyutları 34  
 desteklenen kağıt türleri 37  
 desteklenen uygulamalar 20  
 dikey beyaz çizgiler 265  
 dizin listesi yazdırma 47  
 donanım seçenekleri yükleme 286  
 donanım seçenekleri ekleme yazdırma sürücüsü 299  
 donanım seçenekleri, ekleme yazdırma sürücüsü 299  
 Düşme yöntemi 151  
 düşük faks yazdırma kalitesi 273

## E

e-posta gönderme 52  
 e-posta için SMTP sunucusu yapılandırma 51  
 e-posta sunucusu kurma 51

e-posta gönderme adres defterini kullanma 52  
 bir kısayol numarası kullanma 52  
 otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 51  
 tarayıcı camını kullanarak 51  
 yazıcıyı kullanma 52  
 e-posta kısayolu oluşturma 52  
 e-posta uyarıları kurma 150  
 e-posta uyarılarını ayarlama 150  
 Eko Ayarları yapılandırma 23  
 ekran klavyesi kullanım 28  
 ekranda gezinme el hareketlerini kullanma 28  
 el hareketlerini kullanarak ekranda gezinme 28  
 elle renk düzeltme 268  
 Embedded Web Server açılmıyor 237  
 emisyon bildirimleri 303, 308  
 Ethernet bağlantı noktası 15  
 EXT port 15

## F

faks bekletme 64  
 gönderme programını ayarlama 63  
 iletme 64  
 SMTP sunucusunu yapılandırma 53  
 faks alınamıyor 272  
 faks alma/gönderme otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 62  
 tarayıcı camını kullanarak 62  
 tarihi ve saati ayarlama 62  
 faks ayarlarını yapma standart telefon hattı bağlantısı 54  
 ülkeye veya bölgeye özgü 59  
 faks bekletme 64  
 faks çözünürlüğü değiştirme 64  
 faks gönderiyor ama alamıyor 272

faks gönderme bilgisayarını kullanarak 62  
 kontrol panelini kullanma 62  
 faks günlüğü görüntüleme 64  
 faks hedefi kısayolu oluşturma 63  
 faks hoparlörü ayarları yapılandırma 151  
 faks için SMTP sunucusu yapılandırma 53  
 faks için SMTP sunucusunu yapılandırma 53  
 faks koyuluğu ayarlama 64  
 faks kurulumu standart telefon hattı bağlantısı 54  
 ülkeye veya bölgeye özgü 59  
 faks programlama 63  
 faks sorun giderme arayan kimliği gösterilmiyor 270  
 düşük baskı kalitesi 273  
 faks alınamıyor 272  
 faks gönderilemiyor 272  
 faks gönderilemiyor veya alamıyor 270  
 farklı kağıt boyutları, kopyalama 48  
 farklı kağıt boyutlarını kopyalama 48  
 farklı zil hizmeti, faks etkinleştirme 62  
 FCC bildirimleri 308  
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 241  
 flash sürücü şuradan yazdırma 43  
 tarama hedefi 66  
 flash sürücü okunamıyor sorun giderme, yazdırma 238  
 formlar yazdırma 41  
 Formlar ve Sık Kullanılanlar kurma 20  
 formları yazdırma 41  
 fotoğraf iletkeni birimi değiştirme 168  
 sipariş etme 160  
 fotoğraf iletkeni birimini değiştirme 168



fotoğraflar, kopyalama 48  
 FTP adresi  
 kısayol oluşturma 65  
 FTP sunucusu, tarama  
 kontrol panelini kullanma 65

## G

G kapağında zımba sıkışması 226  
 geçici bellek 148  
 silme 147  
 geçicilik bildirimini 148  
 geliştirici birimi  
 değiştirme 162  
 sipariş etme 160  
 geliştirici birimini değiştirme 162  
 geri dönüştürme  
 Lexmark ambalajı 209  
 Lexmark ürünleri 208  
 gizli belgeler yazdırılmıyor 246  
 gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma  
 Macintosh bilgisayardan 45  
 Windows'dan 45  
 gizli yazdırma işleri 45  
 Macintosh bilgisayardan yazdırma 45  
 Windows'dan yazdırma 45  
 Google Cloud Print  
 kullanım 41  
 görüntüleme üniteleri  
 sipariş etme 160  
 görüntüleme ünitesi  
 değiştirme 172  
 görüntüleme ünitesini  
 değiştirme 172  
 gösterge ışığı  
 durumu anlama 18  
 gri veya renkli arka plan 254  
 grup ekleme 25  
 gruplar  
 düzenleme 25  
 ekleme 25  
 silme 26  
 grupları düzenleme 25  
 grupları silme 26  
 güç düğmesi ışığı  
 durumu anlama 18  
 güç kablosu girişi 15  
 güç tasarrufu modları  
 yapılandırma 207

gün ışığından tasarruf saati  
 yapılandırma 62  
 güvenlik bilgileri 9, 10  
 güvenlik yuvası  
 bulma 147  
 güvenlik yuvasını bulma 147

## H

harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 243  
 hatalı kenar boşlukları 255  
 Hazırda Bekleme modu  
 yapılandırma 207

## I

ısıtıcı  
 değiştirme 166  
 ısıtıcıyı değiştirme 166  
 ISP takıldıktan sonra yazıcı bağlantı noktası ayarlarını  
 değiştirme 153  
 iki taraflı kopyalama 49  
 isteğe bağlı bir kart takma 282  
 isteğe bağlı kart  
 yükleme 282  
 isteğe bağlı tepsiler  
 yükleme 286  
 isteğe bağlı tepsileri takma 286  
 istenmeyen fakslar  
 engelleme 64  
 istenmeyen faksları  
 engelleme 64

## J

J kapağında kağıt sıkışması 230  
 J kapağında zımba sıkışması 234

## K

K kapağında kağıt sıkışması 229  
 kabloları takma 15  
 kablosuz ağ  
 Wi-Fi Protected Setup 151  
 kablosuz ağa bağlanma  
 Düşme yöntemini  
 kullanarak 151  
 PIN yöntemini kullanarak 151  
 kablosuz seçeneği 278  
 kağıt  
 Universal boyut ayarı 29  
 kağıt boyutları  
 desteklenen 34

kağıt boyutu  
 ayarlama 29  
 kağıt boyutunu ayarlama 29  
 kağıt sıkışmaları  
 konum 211  
 önleme 210  
 kağıt sıkışmalarını önleme 210  
 kağıt sıkışması, giderme  
 çift taraflı birim 218  
 çok amaçlı besleyici 214  
 ısıtıcı 218  
 J kapağı 230  
 K kapağı 229  
 L kapağı 233  
 N kapağı 232  
 otomatik belge besleyici 216  
 sonlandırıcı kutusu 223  
 standart kutu 218  
 tepsiler 212  
 zımba sonlandırıcı kutusu 234  
 kağıt tasarrufu 50  
 kağıt türleri  
 desteklenen 37  
 kağıt türü  
 ayarlama 29  
 kağıt türünü ayarlama 29  
 kağıt yükleme  
 çok amaçlı besleyici 31  
 kalıcı bellek 148  
 silme 147  
 Kart Kopyalama  
 kurma 21  
 karton kağıt  
 yükleme 31  
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi  
 uyuşmuyor 241  
 kesik metin veya resim 260  
 kısayol ekleme  
 e-posta 52  
 faks alıcısı 63  
 FTP adresi 65  
 kopyalama 50  
 Kısayol Merkezi  
 kullanım 21  
 kısayol oluşturma  
 ağ klasörü 65  
 e-posta 52  
 faks alıcısı 63  
 FTP adresi 65  
 kopyalama 50  
 kısayol, oluşturma  
 e-posta 52

faks alıcısı 63  
 FTP adresi 65  
 kopyalama 50  
 kişi ekleme 25  
 kişi silme 26  
 kişiler  
 düzenleme 25  
 ekleme 25  
 silme 26  
 kişileri düzenleme 25  
 kişisel kimlik numarası  
 yöntemi 151  
 kişisel tanımlama numaraları  
 etkinleştirme 27  
 kişisel tanımlama numaralarını  
 etkinleştirme 27  
 klasör oluşturma  
 yer imleri için 24  
 klavye tepsisi  
 yükleme 288  
 klavye tepsisini takma 288  
 kontrol paneli  
 kullanım 17  
 kontrol panelini kullanma 17  
 konuşma hızını ayarlama  
 Sesli Kılavuz 27  
 kopyalama  
 antetli kağıda 49  
 fotoğraflar 48  
 kağıdın her iki yüzüne  
 yazdırma 49  
 otomatik belge besleyicisini  
 (ADF) kullanma 48  
 tarayıcı camını kullanarak 48  
 kopyalama kaynağı  
 seçili tepsisi 48  
 kopyalama sorun giderme  
 belgelerin ya da fotoğrafların  
 kısmi kopyaları 274  
 düşük kopyalama kalitesi 274  
 tarayıcı yanıt vermiyor 275  
 kopyalama yapma 48  
 kopyalar arasına ayırma sayfaları  
 yerleştirme  
 kopyalama 49  
 kopyaları büyütme 49  
 kopyaları harmanlama 49  
 kopyaları küçültme 49  
 koyu baskı 252  
 koyuluğun ayarlanması  
 faks 64

kulaklık  
 varsayılan ses düzeyi 151  
 kullanım  
 orijinal Lexmark parçaları 158  
 orijinal Lexmark sarf  
 malzemeleri 158  
 kurulum seçenekleri  
 dahili çözüm bağlantı  
 noktası 279  
 yazıcı sabit diski 284

## L

L kapağında kağıt sıkışması 233  
 Lexmark markalı olmayan sarf  
 malzemesi 242  
 Lexmark Mobil Yazdırma  
 kullanım 41  
 LINE port 15

## M

menü  
 802.1x 133  
 Ağ 145  
 Ağa Genel Bakış 127  
 Ayarlar 86  
 Aygıt 144  
 Bildirimler 73  
 Bu Yazıcı Hakkında 83  
 Çözüm LDAP Ayarları 143  
 Disk Şifreleme 143  
 Düzen 84  
 E-posta Ayarları 112  
 Eko Modu 71  
 Erişilebilirlik 77  
 Ethernet 129  
 Fabrika Varsayılanlarını Geri  
 Yükleme 77  
 Faks 145  
 Faks Kurulumu 101  
 Faks Modu 100  
 Faks Sunucusu Ayarları 110  
 Flash Sürücü Tarama 122  
 Flash Sürücü Yazdırma 125  
 Geçici Veri Dosyalarını Sil 143  
 Gizli Yazdırma Ayarı 142  
 Google Cloud Print 136  
 Görüntü 92  
 Görünür Ana Ekran  
 Simgeleri 83  
 Güç Yönetimi 75  
 Güvenlik Denetim Günlüğü 139

Harici ağ erişimini  
 sınırlandırma 136  
 HTML 92  
 HTTP/FTP Ayarları 134  
 IPSec 132  
 İş Hesaplama 88  
 İzinleri Yönet 138  
 Kablosuz 127  
 Kalite 87  
 Kısayollar 145  
 Kutu Yapılandırması 95  
 Lexmark'a Gönderilen  
 Bilgiler 76  
 LPD Yapılandırması 134  
 Menü Ayarları Sayfası 144  
 Muhtelif 144  
 Ortam Türleri 95  
 Oturum Açma Sınırlamaları 141  
 Özel Tarama Boyutları 95  
 PCL 91  
 PDF 90  
 PostScript 90  
 Servis Dışı Silme 83  
 SNMP 131  
 Sonlandırma 85  
 Sorun giderme 146  
 TCP/IP 130  
 Tepsisi Yapılandırması 93  
 Tercihler 70  
 ThinPrint 135  
 Universal Ayarları 94  
 USB 135  
 USB Aygıtlarını Zamanla 139  
 Uzak Operatör Paneli 72  
 Varsayılan E-posta Ayarları 114  
 Varsayılan FTP Ayarları 118  
 Varsayılan Kopyalama  
 Ayarları 96  
 Web Bağlantısı Kurulumu 118  
 Wi-Fi Direct 137  
 XPS 89  
 Yapılandırma Menüsü 78  
 Yardım 145  
 Yazdırma 145  
 Yerel Hesaplar 139  
 Menü Ayarları Sayfası  
 yazdırma 146  
 menü haritası 69  
 mevcut dahili seçenekler 278  
 mobil aygıt  
 şuradan yazdırma 41, 42, 43

mobil aygıt bağlama  
   yazıcının kablosuz ağına  
   bağlama 152  
 Mopria Print Service 42  
 müşteri desteği  
   başvurma 277  
 Müşteri Desteği  
   kullanım 23  
 Müşteri Desteği'ni kullanma 23  
 müşteri desteğine başvurma 277

## N

N kapağının arkasında kağıt sıkışması 232

## O

otomatik belge besleyici (ADF)  
   kullanım 48, 51, 62, 65  
 otomatik belge besleyicisinde  
 kağıt sıkışması 216  
 otomatik belge besleyicisini  
 (ADF) kullanma 48, 51, 62, 65

## P

paralel arabirim kartı  
   sorun giderme 240  
 parça durumları  
   kontrol etme 158  
 parçaları değiştirme  
   ADF alma silindiri 191  
   ADF ayırma silindiri 195  
   ADF besleme silindiri 193  
   alma silindiri 176  
   ayırıcı pad 181  
 parçaların ve sarf malzemelerinin  
 durumunu kontrol etme 158  
 parlaklığı ayarlama  
   yazıcı ekranı 208

## Q

QR kodları  
   ekleme 22  
 QR Kodu Oluşturucu'yu  
 kullanma 22

## R

raporlar  
   yazıcı durumu 150  
   yazıcı kullanımı 150  
 raporları görüntüleme 150

renk çıkışını değiştirme 268  
 renk düzeltme 268  
 renk kalitesi, sorun giderme  
   baskıda renk filtresi kullanılmış  
   gibi görünüyor 269  
 Renkli yazdırma ile ilgili sık  
 sorulan sorular 268  
 RJ11 bağdaştırıcısı 59

## S

sabit disk belleği  
   silme 147  
 sabit disk belleğini silme 147  
 saklama  
   sarf malzemeleri 206  
 sanal klavye  
   kullanım 28  
 sarf malzemeleri  
   saklama 206  
   tasarruf etme 208  
 sarf malzemeleri durumu  
   kontrol etme 158  
 sarf malzemeleri, sipariş etme  
   atık toner şişesi 161  
   fotoğraf iletkeni birimi 160  
   geliştirici birimi 160  
   görüntüleme üniteleri 160  
   toner kartuşları 158  
   zimba kartuşları 161  
 sarf malzemelerinden tasarruf  
 etme 208  
 sarf malzemelerini değiştirme  
   atık toner şişesi 182  
   zimba kartuşu 197, 203  
   zimba kartuşu  
     tutucusu 200, 205  
 sarf malzemesi bildirimleri  
   yapılandırma 161  
 sarf malzemesi bildirimlerini  
 yapılandırma 161  
 sarf malzemesi kullanım  
   sayaçları  
     sıfırlama 242  
 sarf malzemesi kullanım  
   sayaçlarını sıfırlama 242  
 sarf malzemesi sipariş etme  
   atık toner şişesi 161  
   zimba kartuşları 161  
 seçenekler  
   bellek kartı 278  
   bellenim kartları 278  
   kablosuz 278  
 seri arabirim kartı  
   sorun giderme 240  
 seri yazdırma  
   kurma 153  
 seri yazdırmayı ayarlama 153  
 ses emisyon seviyeleri 303  
 Sesli Kılavuz  
   etkinleştirme 27  
   konuşma hızı 27  
 Sesli Kılavuz konuşma hızı  
   ayarlama 27  
 Sesli Kılavuzu etkinleştirme 27  
 sesli posta  
   kurma 54  
 sıfırlama  
   sarf malzemesi kullanım  
   sayaçları 242  
 sıkışma bölgelerini bulma 211  
 sıkışma konumları  
   tanımlama 211  
 sıkışma, giderme  
   çift taraflı birim 218  
   çok amaçlı besleyici 214  
   ısıtıcı 218  
   J kapağı 230  
   K kapağı 229  
   L kapağı 233  
   N kapağı 232  
   otomatik belge besleyici 216  
   sonlandırıcı kutusu 223  
   standart kutu 218  
   tepsiler 212  
   zimba kartuşu 226, 234  
   zimba sonlandırıcı kutusu 234  
 sıkışmalar  
   önleme 210  
 silme  
   yazıcı belleği 147  
 sipariş etme  
   fotoğraf iletkeni birimi 160  
   geliştirici birimi 160  
   görüntüleme üniteleri 160  
   toner kartuşları 158  
 SMTP sunucusunu  
   yapılandırma 51  
 sonlandırıcı kutusunda kağıt  
 sıkışması 223  
 sorun giderme  
   Embedded Web Server  
   açılmıyor 237  
   Renkli yazdırma ile ilgili sık  
   sorulan sorular 268

yazıcı yanıt vermiyor 250  
 sorun giderme, faks  
 arayan kimliği  
 gösterilmiyor 270  
 düşük baskı kalitesi 273  
 faks gönderilemiyor 272  
 faks gönderilemiyor veya  
 alamıyor 270  
 sorun giderme, kopyalama  
 belgelerin ya da fotoğrafların  
 kısmi kopyaları 274  
 düşük kopyalama kalitesi 274  
 tarayıcı kapanmıyor 275  
 tarayıcı yanıt vermiyor 275  
 sorun giderme, renk kalitesi  
 baskıda renk filtresi kullanılmış  
 gibi görünüyor 269  
 sorun giderme, tarama  
 belgelerin ya da fotoğrafların  
 kısmi kopyaları 274  
 bilgisayardan taranamıyor 273  
 düşük kopyalama kalitesi 274  
 tarama işi başarısız oldu 274  
 tarayıcı kapanmıyor 275  
 tarayıcı yanıt vermiyor 275  
 sorun giderme, yazdırma  
 gizli ve diğer bekletilen belgeler  
 yazdırılmıyor 246  
 harmanlanmış yazdırma  
 çalışmıyor 243  
 hatalı kenar boşlukları 255  
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 250  
 iş yanlış tepside  
 yazdırılıyor 250  
 kağıt çok sık sıkışıyor 245  
 sıkışan sayfalar yeniden  
 yazdırılmıyor 246  
 tepsi bağlantılandırma  
 çalışmıyor 245  
 yavaş yazdırılıyor 247  
 yazdırma işleri  
 yazdırılmıyor 249  
 yazdırma sırasında zarf  
 yapışıyor 243  
 sorun giderme, yazdırma kalitesi  
 açık yazdırma 256  
 baskılarda dikey koyu çizgiler  
 beliriyor 263  
 baskılarda hayalet resimler  
 var 253  
 benekli baskı ve noktalar 258  
 boş veya beyaz sayfalar 251

çarpık baskı 259  
 dikey beyaz çizgiler 265  
 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 262  
 gri veya renkli arka plan 254  
 kağıt kıvrılması 244  
 kesik metin veya resim 260  
 koyu baskı 252  
 tamamen renkli veya siyah  
 resimler 259  
 tekrarlayan baskı hataları 266  
 toner kolayca siliniyor 261  
 yamuk baskı 259  
 yatay beyaz çizgiler 264  
 yatay koyu çizgiler 262  
 sorun giderme, yazıcı  
 seçenekleri  
 dahili çözüm bağlantı  
 noktası 240  
 dahili seçenek  
 algılanamıyor 239  
 sözlü parolalar  
 etkinleştirme 27  
 sözlü parolaları etkinleştirme 27  
 standart kutuda kağıt  
 sıkışması 218

**Ş**  
 şifreleme  
 yazıcı sabit disk 148

**T**  
 tarama  
 bir FTP sunucusuna 65  
 Cloud Connector profiline 67  
 otomatik belge besleyicisini  
 (ADF) kullanma 65  
 tarayıcı camını kullanarak 65  
 Tarama Merkezi  
 kurma 21  
 tarama sorunlarını giderme  
 belgelerin ya da fotoğrafların  
 kısmi kopyaları 274  
 bilgisayardan taranamıyor 273  
 düşük kopyalama kalitesi 274  
 tarama bilgisayarı  
 donduruyor 275  
 tarama çok uzun sürüyor 275  
 tarama işi başarısız oldu 274  
 tarayıcı yanıt vermiyor 275  
 tarayıcı  
 temizleme 154

Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini  
 kullanın 242  
 tarayıcı camı  
 kullanım 48, 51, 62, 65  
 tarayıcı camını  
 kullanarak 48, 51, 62, 65  
 kopyalama 48  
 tarayıcı kapanmıyor 275  
 tarayıcıyı temizleme 154  
 Tarayıcıyı Temizleme 146  
 tarih ve saat  
 faks ayarları 62  
 tekrarlayan baskı hataları 266  
 telesekreter  
 kurma 54  
 temizleme  
 yazıcının dışı 154  
 yazıcının içi 154  
 tepsi bağlantılarını kaldırma 33  
 tepsiler  
 bağlantılandırma 33  
 bağlantıyı kaldırma 33  
 yükleme 29  
 tepsilerde kağıt sıkışması 212  
 tepsileri bağlantılandırma 33  
 toner kartuşları  
 sipariş etme 158  
 toner kartuşu  
 değiştirme 175  
 toner kartuşu değiştirme 175  
 toner kolayca siliniyor 261  
 toner koyuluğu  
 ayarlama 267  
 toner koyuluğunu ayarlama 267  
 toner tasarrufu 50

**U**  
 Universal kağıt boyutu  
 ayarlama 29  
 Universal kağıt boyutunu  
 ayarlama 29  
 USB bağlantı noktası  
 etkinleştirme 238  
 USB bağlantı noktasını  
 etkinleştirme 238  
 USB yazıcı bağlantı noktası 15  
 uygulamalar, desteklenen 20  
 Uyku modu  
 yapılandırma 207

**V**

- varsayılan fabrika ayarları
  - geri yükleme 148
- varsayılan hoparlör ses düzeyi ayarlama 150
- varsayılan kulaklık ses düzeyi ayarlama 151
- varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama 151
- varsayılan ses düzeyini ayarlama hoparlör 150

**W**

- Wi-Fi ağı
  - devre dışı bırakma 153
- Wi-Fi ağını devre dışı bırakma 153
- Wi-Fi Direct 152
  - mobil aygıttan yazdırma 43
- Wi-Fi Direct'i etkinleştirme 152
- Wi-Fi Protected Setup
  - kablosuz ağı 151

**Y**

- yakınlık sensörünün devre dışı bırakılması 208
- yamuk baskı 259
- yapılandırma dosyasını dışa aktarma
  - Embedded Web Server'ı kullanarak 300
- yapılandırma dosyasını içe aktarma
  - Embedded Web Server'ı kullanarak 300
- yatay beyaz çizgiler 264
- yatay koyu çizgiler 262
- yavaş yazdırılıyor 247
- yaz saatini yapılandırma 62
- yazdırma
  - Android aygıttan 41
  - bilgisayardan 41
  - Cloud Connector profilinden 46
  - dizin listesi 47
  - flash sürücünden 43
  - Google Cloud Print kullanarak 41
  - Menü Ayarları Sayfası 146
  - mobil aygıttan 41, 42, 43
  - Mopria Print Service'i kullanarak 42

- Wi-Fi Direct kullanarak 43
- yazı tipi örneği listesi 46
- yazdırma işi
  - bilgisayardan iptal etme 47
  - yazıcı kontrol panelinden iptal etme 47
- yazdırma işleri yazdırılmadı 249
- yazdırma işlerini depolama 45
- yazdırma işlerini doğrulama 45
  - Macintosh bilgisayardan yazdırma 45
  - Windows'dan yazdırma 45
- yazdırma işlerini tekrarlama 45
  - Macintosh bilgisayardan yazdırma 45
  - Windows'dan yazdırma 45
- Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları 146
- yazdırma kalitesi sorunlarını giderme
  - açık yazdırma 256
  - baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor 263
  - baskılarda hayalet resimler var 253
  - benekli baskı ve noktalar 258
  - boş veya beyaz sayfalar 251
  - çarpık baskı 259
  - dikey beyaz çizgiler 265
  - eşitsiz yazdırma yoğunluğu 262
  - gri veya renkli arka plan 254
  - kağıt kıvrılması 244
  - kesik metin veya resim 260
  - koyu baskı 252
  - tamamen renkli veya siyah resimler 259
  - tekrarlayan baskı hataları 266
  - toner kolayca siliniyor 261
  - yamuk baskı 259
  - yatay beyaz çizgiler 264
  - yatay koyu çizgiler 262
- yazdırma sorunlarını giderme
  - flash sürücü okunamıyor 238
  - gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor 246
  - harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 243
  - hatalı kenar boşlukları 255
  - iş yanlış kağıda yazdırılıyor 250
  - iş yanlış tepside yazdırılıyor 250
  - kağıt çok sık sıkışıyor 245

- sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor 246
- tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 245
- yavaş yazdırılıyor 247
- yazdırma işleri
  - yazdırılmıyor 249
- yazdırma sırasında zarf yapışıyor 243
- yazdırma sürücülerini kurma 299
- yazdırma sürücüsü
  - donanım seçenekleri, ekleme 299
  - yükleme 299
- yazı tipi örneği listesi
  - yazdırma 46
- yazıcı
  - bir yer seçme 12
  - gönderme 207
  - minimum boşluklar 12
  - tam yapılandırılmış 13
  - taşıma 12
  - temel model 13
- yazıcı ayarları
  - fabrika varsayılanlarını geri yükleme 148
- yazıcı bağlanabilirliğini denetleme 238
- yazıcı bağlantı noktaları 15
- yazıcı bağlantı noktası ayarları
  - değiştirme 153
- yazıcı belleği
  - silme 147
- yazıcı belleğini silme 148
- yazıcı belleğinin güvenliğini sağlama 148
- yazıcı bilgileri
  - bulma 11
- yazıcı çevresindeki nem 306
- yazıcı çevresindeki sıcaklık 306
- yazıcı durumu 18
- yazıcı ekranı
  - parlaklığı ayarlama 208
- yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama 208
- yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 11
- yazıcı için bir yer seçme 12
- yazıcı kablosuz ağı
  - mobil aygıtı bağlama 152
- yazıcı menüleri 69

- yazıcı mesajları
  - Arızalı bellek algılandı 241
  - Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 241
  - Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 241
  - Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 241
  - Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 242
  - Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın 242
- yazıcı sabit diski
  - şifreleme 148
- yazıcı sabit diski belleği 148
- yazıcı seçenekleri sorun giderme
  - dahili çözüm bağlantı noktası 240
  - dahili seçenek algılanamıyor 239
  - paralel arabirim kartı 240
  - seri arabirim kartı 240
- yazıcı yanıt vermiyor 250
- yazıcı yapılandırmaları 13
- yazıcı yazılımı
  - yükleme 299
- yazıcı yazılımını kurma 299
- yazıcıyı belirli bir zil hizmetine bağlama 62
- yazıcıyı bir zil sesi düzenine atama 62
- yazıcıyı gönderme 207
- yazıcıyı taşıma 12, 206
- yazıcıyı temizleme 154
- yedek yazdırma işleri
  - Macintosh bilgisayardan yazdırma 45
  - Windows'dan yazdırma 45
- yer imleri
  - oluşturma 24
  - şunun için klasör oluşturma 24
- yer imleri oluşturma 24
- yükleme
  - asetatlar 31
  - karton kağıt 31
  - tepsiler 29
  - zarflar 29
- zarflar
  - yükleme 31
- zimba kartuşları
  - sipariş etme 161
- zimba kartuşu
  - değiştirme 197, 203
- zimba kartuşu tutucusu
  - değiştirme 200, 205
- zimba sıkışması, giderme
  - J kapağı 234
  - kapak G 226
- zimba sonlandırıcı
  - yükleme 290
- zimba sonlandırıcı kutusunda kağıt sıkışması 234
- zimba sonlandırıcıdaki zimba kartuşu tutucuyu değiştirme 200
- zimba sonlandırıcıdaki zimba kartuşunu değiştirme 197
- zimba sonlandırıcıyı takma 290

## Z

- zarf yükleme
  - çok amaçlı besleyici 31