



# **CX421, CX522, CX622, CX625, MC2325, MC2425, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240 MFP'ler**

---

## **Kullanıcı Kılavuzu**

**Temmuz 2024**

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

---

Makine türü:

7529

Modeller:

081, 230, 238, 436, 486, 496, 636, 638, 686, 698, 836, 838, 898

# 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
Yazıcı seri numarasını bulma.....	16
<b>Kontrol panelini kullanma.....</b>	<b>18</b>
Lexmark CX421, MC2325 ve MC2425 MFP'ler.....	18
Lexmark CX522, CX622, MC2535, MC2640 ve XC2235 MFP'ler.....	19
Lexmark CX625 ve XC4240 MFP'ler.....	20
Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama.....	20
<b>Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma.....</b>	<b>22</b>
Ana ekranı kullanma.....	22
Ana ekranı özelleştirme.....	23
Desteklenen uygulamalar.....	23
Kart Kopyalama'yı kurma.....	23
Kısayol oluşturma.....	24
Ekran Kişiselleştirmenin Kullanılması.....	24
Tarama Merkezi'ni kurma.....	25
Cihaz Kotaları'nı Ayarlama.....	25
QR Kodu Oluşturucu'yu Kullanma.....	26
Eko Ayarları yapılandırma.....	26
Müşteri Desteği'ni Kullanma.....	26
Cloud Connector profili oluşturma.....	27
Yer imlerini yönetme.....	27
Yer imleri oluşturma .....	27
Klasör oluşturma .....	28
Kişileri yönetme.....	28
Kişi ekleme .....	28

Grup ekleme .....	29
Kişi ya da grup düzenleme .....	29
Kişi ya da grup silme.....	29
<b>Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma.....</b>	<b>31</b>
Büyüteç modunu etkinleştirme.....	31
Sesli Kılavuzu Etkinleştirme.....	31
Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama.....	31
El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme.....	31
Ekran klavyesini kullanma.....	32
Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme.....	32
<b>Kağıt ve özel ortam yükleme.....</b>	<b>33</b>
Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama.....	33
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....	33
Tepsileri yükleme.....	33
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme.....	35
El ile besleyiciye yükleme.....	36
Tepsileri bağlantılandırma.....	38
<b>Kağıt desteği.....</b>	<b>39</b>
Desteklenen kağıt boyutları.....	39
Desteklenen kağıt türleri.....	41
Desteklenen kağıt ağırlıkları.....	42
Kabul edilemez kağıtlar.....	43
Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma.....	43
<b>Yazdırma.....</b>	<b>45</b>
Bilgisayardan yazdırma.....	45
Mobil aygıttan yazdırma.....	45
Bir flash sürücüden yazdırma.....	46
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri.....	47
Gizli işlerin yapılandırılması.....	48
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma.....	48
Cloud Connector profilinden yazdırma.....	50
Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma.....	50
Bir izin listesi yazdırma.....	50

<b>Kopyalama.....</b>	<b>51</b>
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	51
Fotokopi çekme.....	51
Fotoğraf kopyalama.....	51
Antetli kağıda kopyalama.....	52
Kağıdın her iki tarafına kopyalama.....	52
Kopyaları küçültme veya büyütme.....	52
Kopyaları harmanlama.....	52
Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme.....	53
Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama.....	53
Kopyalama kısayolu oluşturma.....	53
<b>E-posta.....</b>	<b>54</b>
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	54
E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma.....	54
E-posta gönderme.....	62
E-posta kısayolu oluşturma.....	62
<b>Faks.....</b>	<b>64</b>
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	64
Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama.....	64
Faks gönderme.....	73
Faks programlama.....	74
Faks hedefi kısayolu oluşturma.....	74
Faks çözünürlüğünü değiştirme.....	75
Faks koyuluğunun ayarlanması.....	75
Faks günlüğü yazdırma.....	76
İstenmeyen faksları engelleme.....	76
Faks bekletme.....	76
Faks iletme.....	76
<b>Tarama.....</b>	<b>78</b>
Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak.....	78
Bilgisayara tarama.....	78
Bir FTP sunucusuna tarama.....	80
Kısayol kullanarak bir ağ klasörüne tarama.....	80



FTP kısayolu oluşturma.....	80
Flaş sürücüye tarama.....	81
Cloud Connector profiline tarama.....	82

## **Yazıcı menülerini anlama..... 83**

Menü haritası.....	83
Aygıt.....	84
Yazdırma.....	98
Kağıt.....	107
Kopyalama.....	109
Faks.....	112
E-posta.....	124
FTP.....	132
USB Sürücüsü.....	136
Ağ/Bağlantı Noktaları.....	141
Güvenlik.....	152
Raporlar.....	159
Yardım.....	160
Sorun Giderme.....	161
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma.....	161

## **Yazıcıyı güvenceye alma..... 162**

Güvenlik yuvasının konumlandırılması.....	162
Yazıcı belleğini silme.....	162
Yazıcı sabit disk belleğini silme.....	163
Yazıcının sabit diskini şifreleme.....	163
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme.....	163
Geçicilik Bildirimi.....	163

## **Yazıcının bakımını yapma..... 165**

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma.....	165
E-posta uyarılarını ayarlama.....	165
Raporları görüntüleme.....	166
Hoparlör ses düzeyini ayarlama.....	166
Ağ Oluşturma.....	167
Yazıcı parçalarını temizleme.....	171
Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme.....	175

Parça ve sarf malzemeleri değiştirme.....	179
Yazıcıyı taşıma.....	191
Enerji ve kağıt tasarrufu.....	192
Geri dönüştürme.....	193

## **Sıkışmaları giderme..... 194**

Sıkışmaları önleme.....	194
Sıkışma konumlarını belirleme.....	195
Tepsilerde kağıt sıkışması.....	196
A kapağında kağıt sıkışması.....	196
C kapağında kağıt sıkışması.....	202
Standart seledede kağıt sıkışması.....	202
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması.....	206
Manuel besleyicide kağıt sıkışması.....	207

## **Sorun giderme..... 208**

Yazdırma kalitesi sorunları.....	208
Yazdırma sorunları.....	209
Yazıcı yanıt vermiyor.....	232
Flash sürücü okunamıyor.....	233
USB bağlantı noktasını etkinleştirme.....	234
Ağ bağlantısı sorunları.....	234
Donanım seçenekleri sorunları.....	237
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar.....	238
Kağıt besleme sorunları.....	239
Renk kalitesi sorunları.....	243
E-posta sorunları.....	246
Faks sorunları.....	247
Tarama sorunları.....	252
Müşteri destek merkezine başvurma.....	257

## **Yükseltme ve geçiş..... 258**

Donanım.....	258
Yazılım.....	268
Bellenim.....	270

**Bildirimler..... 272**

**Dizin..... 282**

# 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—DEVİRİLME 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 anlamanız gerekir.

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

**BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.**

# Yazıcıyı tanıma

## Yazıcı hakkında bilgi bulma

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
Başlangıç kurulum talimatları	Yazıcıyla birlikte verilen kurulum belgelerine bakın.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcı yazılımı</li> <li>• Yazdırma veya faks sürücüsü</li> <li>• Yazıcı bellemi</li> <li>• Yardımcı Program</li> </ul>	<a href="http://www.lexmark.com/downloads">www.lexmark.com/downloads</a> adresine gidin, yazıcı modelinizi arayın ve ardından Tür menüsünden ihtiyacınız olan sürücüyü, ürün yazılımını veya yardımcı programı seçin.
<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>• Yazıcıyı ağ üzerinde yapılandırma</li> <li>• Yazıcının bakımı</li> <li>• Sorun giderme ve sorunları çözme</li> </ul>	<p>Bilgi Merkezi: Şu adresi ziyaret edin: <a href="https://infoserve.lexmark.com">https://infoserve.lexmark.com</a>.</p> <p>Nasıl yapılır videoları: Şu adresi ziyaret edin: <a href="https://infoserve.lexmark.com/idv/">https://infoserve.lexmark.com/idv/</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>
Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırma	<i>Lexmark Erişilebilirlik Kılavuzu:</i> Şu adresi ziyaret edin: <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> .
Yazıcı yazılımının kullanımına yardımcı olacak bilgiler	<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  ögesine 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>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Belgeler</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> <p>Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">16. sayfadaki "Yazıcı seri numarasını bulma"</a>.</p>

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<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>Ürün Bilgileri Kılavuzu: 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

- Donanım seçeneklerini yüklemek için tepsileri, kapakları ve kapıları açmaya yetecek kadar boşluk bırakın.
- Yazıcıyı prizine yakınına kurun.

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

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

- Odadaki hava akışının ASHRAE 62 standardının veya CEN Teknik Komitesi 156 standardının en son gözden geçirilmiş haline uygun olduğundan emin olun.
- Düz, sağlam ve sabit bir yüzey seçin.
- Yazıcıyı aşağıdaki şartlarda tutun:
  - Temiz, kuru ve tozsuz
  - Zımba tellerin ve ataşların uzağında
  - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarının uzağında
  - Doğrudan güneş ışığı almayan ve aşırı nemli olmayan yerde
- Sıcaklık aralığını gözlemleyin.

Çalışma sıcaklığı 10 ila 32,2°C (50 ila 90°F)


- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:






1	Üst	305 mm (12 inç)
2	Arka	102 mm (4 inç)
3	Sağ taraf	76 mm (3 inç)
4	Ön	508 mm (20 inç) <b>Not:</b> Makinenin önünde olması gereken minimum boşluk 76 mm'dir (3 inç).
5	Sol taraf	76 mm (3 inç)

## Yazıcı yapılandırılmaları

 **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 yapılandırılmalar hakkında daha fazla bilgi için bkz. [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

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

Yazıcı modelinize bağlı olarak isteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi ya da 650 yapraklık çift tepsi ve 550 yapraklık tepsiyi bir arada takacak şekilde yazıcınızı yapılandırabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [267. sayfadaki "İsteğe bağlı tepsileri takma"](#).

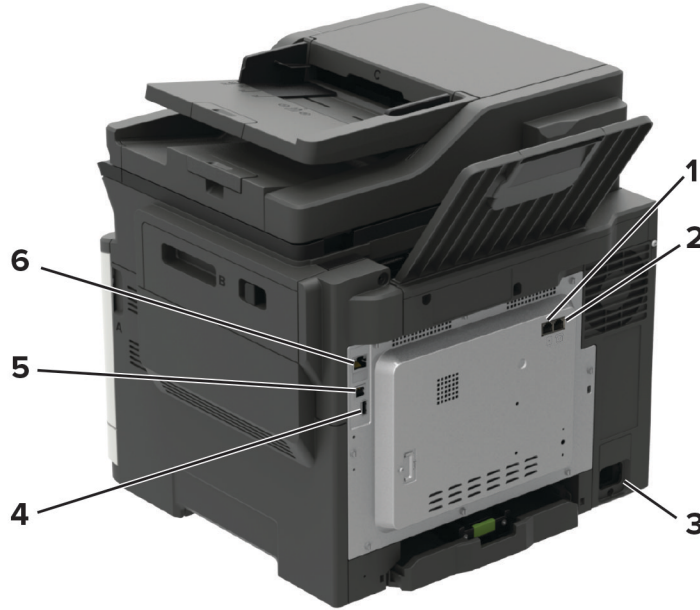


1	Otomatik belge besleyici (ADF)
2	ADF tepsi
3	Standart sele
4	ADF selesi
5	Standart 250 yapraklık tepsi
6	İsteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi <b>Not:</b> Bu tepsi yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
7	İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi <b>Not:</b> Bu tepsi yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
8	El ile besleyici
9	Kontrol paneli <b>Not:</b> Görünüm, yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.

## 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 anahtarlama 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 kablolu ağ bağdaştırıcısına veya yazıcının gösterilen alanlarına dokunmayın.

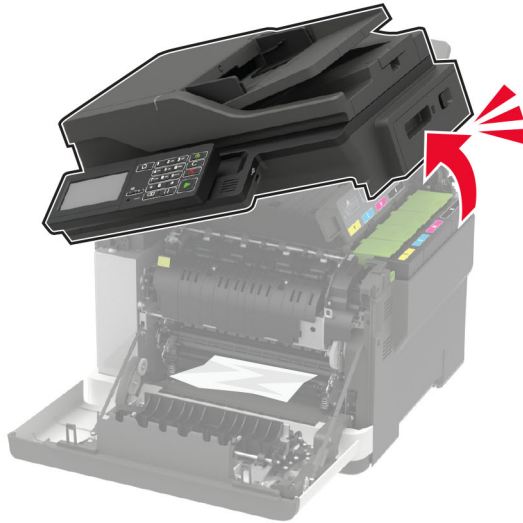
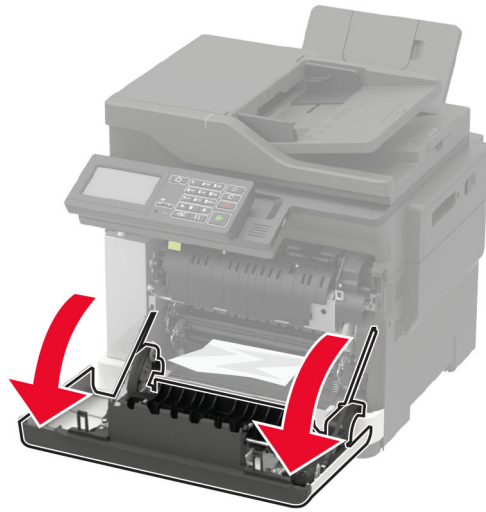


	Kullanın	Kime
1	LINE port <b>Not:</b> Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.	Faks gönderip almak için standart bir duvar prizi (RJ-11), DSL filtresi veya VoIP adaptörü ya da telefon hattınıza erişmenizi sağlayan herhangi bir adaptör yoluyla yazıcıyı çalışan telefon hattına bağlayın.
2	EXT port <b>Not:</b> Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.	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.
3	Güç kablosu girişi	Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.

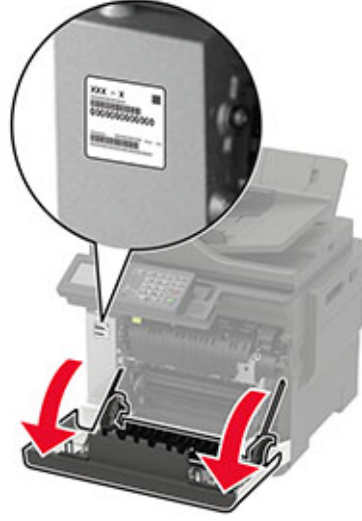
	Kullanın	Kime
4	USB bağlantı noktası <b>Not:</b> Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.	Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın.
5	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.
6	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir ağa bağlayın.

## Yazıcı seri numarasını bulma

1 A kapağını açın.

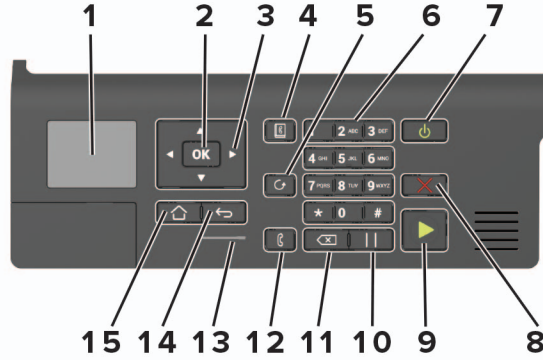


**2** Yazıcının sol tarafındaki seri numarasını bulun.



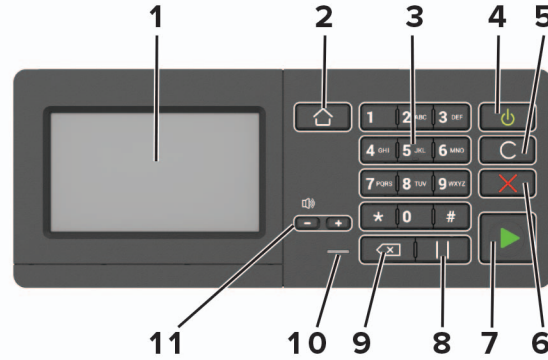
# Kontrol panelini kullanma

## Lexmark CX421, MC2325 ve MC2425 MFP'ler



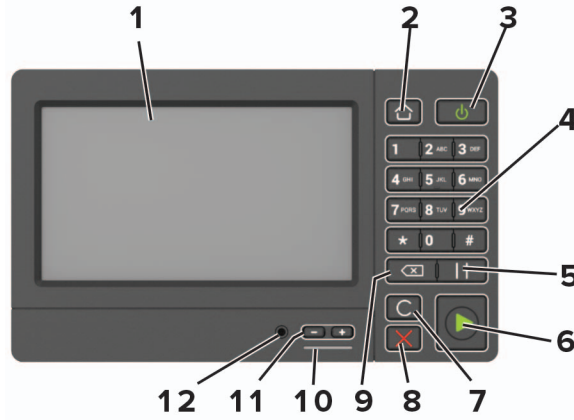
	Kullanın	Bunun için
1	Göster	Yazdırma seçeneklerini, yazıcı durumunu ve hata mesajlarını görüntüleyin.
2	Seç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menü seçeneklerinden birini seçer.</li> <li>Bir ayardaki değişiklikleri kaydeder.</li> </ul>
3	Ok düğmeleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır.</li> <li>Bir ayarın sayısal değerini ayarlayın.</li> </ul>
4	Adres defteri düğmesi	Kayıtlı adresleri görüntüler.
5	Yeniden çevir düğmesi	Çevrilen son numarayı görüntüler.
6	Sayısal tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girer.
7	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>
8	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli yazıcı görevini durdurun.
9	Başlat düğmesi	Seçilen moda bağlı olarak, bir yazıcı görevi başlatın.
10	Duraklat düğmesi	Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirin.
11	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.
12	Faks düğmesi	Faksların gönderilmesini sağlar.
13	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu kontrol edin.
14	Geri düğmesi	Önceki ekrana geri döner.
15	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana döner.

## Lexmark CX522, CX622, MC2535, MC2640 ve XC2235 MFP'ler



	Kullanın	Bunun için
1	Göster	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu görüntüle.</li> <li>• Yazıcıyı kurar ve çalıştırır.</li> </ul>
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana döner.
3	Sayısal tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girer.
4	Güç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcıyı açın veya kapatın.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme moduna alın.</li> <li>• Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan uyandırın.</li> </ul>
5	Tümünü temizle veya Sıfırla düğmesi	Kopyalama, faksalama veya tarama gibi bir fonksiyonun varsayılan ayarlarını sıfırlayın.
6	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli yazıcı görevini durdurun.
7	Başlat düğmesi	Seçilen moda bağlı olarak bir işi başlatır.
8	Duraklat düğmesi	Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirin.
9	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.
10	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu kontrol edin.
11	Ses düzeyi düğmeleri	Hoparlör ses düzeyini ayarlar.

## Lexmark CX625 ve XC4240 MFP'ler



	Kullanın	Bunun için
1	Göster	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu görüntüle.</li> <li>• Yazıcıyı kurar ve çalıştırır.</li> </ul>
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana döner.
3	Güç düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcıyı açın veya kapatın.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme moduna alın.</li> <li>• Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan uyandırın.</li> </ul>
4	Sayısal tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girer.
5	Duraklat düğmesi	Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirin.
6	Başlat düğmesi	Seçilen moda bağlı olarak bir işi başlatır.
7	Tümünü temizle veya Sıfırla düğmesi	Kopyalama, faksalama veya tarama gibi bir fonksiyonun varsayılan ayarlarını sıfırlayın.
8	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli yazıcı görevini durdurun.
9	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.
10	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetler.
11	Ses düzeyi düğmeleri	Hoparlör ses düzeyini ayarlar.
12	Hoparlör bağlantı noktası	Hoparlörü bağlar.

## Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

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



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

# Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

**Not:** Bu uygulamalar yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

## Ana ekranı kullanma

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



Dokunun	Bunun için	
1	Kopyala	Kopyalama yapar.
2	E-posta	E-posta gönderir.
3	Ayarlar	Yazıcı menülerine erişir.
4	Faks	Faks gönderir.
5	Adres Defteri	Yazıcıdaki diğer uygulamaların erişebildiği kişi listesini yönetir.
6	Durum/Sarf Malzemeleri	<ul style="list-style-type: none"> <li>İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir yazıcı uyarısı veya hata mesajı gösterir.</li> <li>Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görüntüler.</li> </ul> <p><b>Not:</b> Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.</p>
7	USB Sürücüsü	<ul style="list-style-type: none"> <li>Flash sürücüden fotoğrafları ve belgeleri yazdırır.</li> <li>Flash sürücüye fotoğrafları ve belgeleri tarar</li> </ul>
8	İş Sırası	Tüm geçerli yazdırma işlerini gösterir. <b>Not:</b> Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.
9	Bekletilen İşler	Yazıcı belleğinde bekletilen yazdırma işlerini gösterir.
10	Kısayol Merkezi	Tüm kısayolları düzenler.
11	Uygulama Profilleri	Uygulama profillerine erişir.
12	Tarama Profilleri	Belgeleri tarayıp doğrudan bilgisayara kaydeder.
13	FTP	Belgeleri tarayıp doğrudan bir FTP sunucusuna kaydeder.

Dokunun		Bunun için
14	Yer İmleri	Tüm yer imlerini düzenler.
15	Dil Değiştir	Ekrandaki dili değiştirir.

## Ana ekranı özelleştirme

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

### Notlar:

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

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

3 Ana ekranda görünmesini istediğiniz simgeleri seçin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

## Desteklenen uygulamalar

Uygulama	Yazıcı modelleri
Tarama Merkezi	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Kısayol Merkezi	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Kart Kopyalama	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Ekran Özelleştirme	CX522, CX622, CX625, MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Cloud Connector	MC2535, MC2640, XC2235, XC4240
Müşteri Desteği	XC2235, XC4240
Aygıt Kotaları	XC2235, XC4240
QR Kodu	XC2235, XC4240
Eko Ayarları	XC2235, XC4240

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

2 **Uygulamalar > Kart Kopyalama > Yapılandır** öğelerine tıklayın.

**Notlar:**

- Ekran Simgesinin etkinleştirildiğinden emin olun.
- E-posta Ayarları ve Ağ Paylaşım Ayarlarının yapılandırıldığından emin olun.
- 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.

**3** Değişiklikleri uygulayın.

**Not:** Birden çok kartı taramak için bir yazıcı sabit disk gerekir.

## Kısayol oluşturma

**1** Ana ekrandan **Kısayol Merkezi** ögesine dokununuz.

**Not:** Simgeler ve ad değiştirilmiş olabilir. Daha fazla bilgi için yöneticinize başvurun.

**2** Bir yazıcı işlevi seçip **Kısayol Oluştur** seçeneğine dokununuz.

**Not:** Güvenli E-posta işlevi desteklenmez.

**3** Ayarları yapılandırın ve ardından **Kaydet** ögesine dokununuz.

**4** Benzersiz bir kısayol adı girin.

**Not:** Ana ekranda adların kırılmasını önlemek için en fazla 25 karakterlik bir ad girin.

**5** **Tamam** seçeneğine dokununuz.

Uygulama, otomatik olarak benzersiz bir kısayol numarası oluşturur. Kısayolu başlatmak için # düğmesine basın ve ardından kısayol adını girin.

## Ekran Kişiselleştirmenin Kullanılması

Uygulamayı kullanmadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

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

### Ekran koruyucu ve slayt gösterisi görüntülerini yönetme

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

**Notlar:**

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

**2** Değişiklikleri uygulayın.

## Duvar kağıdı resmini değiştirme

- 1 Ana ekranda, **Duvar Kağıdını Değiştir** seçeneğine dokunun.
- 2 Kullanılacak bir görüntü seçin.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

## Flash sürücüden slayt gösterisi yürütme

- 1 USB bağlantı noktasına bir flash sürücü takın.
- 2 Ana ekrandan, **Slayt Gösterisi** ögesine dokunun.  
Görüntüler alfabetik sırayla görünecektir.

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

## Tarama Merkezi'ni kurma

- 1 Ana ekrandan, **Tarama Merkezi** ögesine 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. [23. 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** ögelerine 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. [23. 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. [23. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).

**1** Ana ekrandan **Eko Ayarları** öğesine 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. [23. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).


**1** Ana ekrandan **Müşteri Desteği** öğesine 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

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

- 1 Ana ekrandan **Cloud Connector** ögesine dokunun.
- 2 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçin.
- 3 **Profil Oluştur** veya  ögesine dokunun.
- 4 Benzersiz bir profil adı girin.
- 5 Gerekliyse bir PIN girin.  
**Not:** Yazıcıyı konuk olarak kullanırken profili bir PIN ile koruyun.
- 6 **Oluştur** ögesine dokunun ve ardından yetkilendirme kodunu not edin.  
**Not:** Yetkilendirme kodu yalnızca 24 saat geçerlidir.
- 7 Bir web tarayıcısı açın ve ardından <https://lexmark.cloud-connect.co> adresine gidin.
- 8 **İleri** ögesine tıklayın ve ardından Kullanım Koşullarını kabul edin.
- 9 Yetkilendirme kodunu girin ve ardından **Bağlan** ögesine tıklayın.
- 10 Bulut hizmet sağlayıcısı hesabınızda oturum açın.
- 11 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 İmi Ayarları > Yer İmi Ekle** ögesine tıklayın ve ardından yer imi için benzersiz bir ad yazın.
- 3 Bir Adres protokolü türü seçin ve aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:
  - HTTP ve HTTPS için yer imini oluşturmak istediğiniz URL'yi yazın.
  - HTTPS için IP adresi yerine ana bilgisayar adı kullandığınızdan emin olun. Örneğin **123.123.123.123/sample.pdf** yazmak yerine **myWebsite.com/sample.pdf** yazın. Ana bilgisayar adının sunucu sertifikasındaki Genel Ad (CN) değeriyle eşleştiğinden de emin olun. Sunucu sertifikasındaki CN değerini edinme hakkında daha fazla bilgi için web tarayıcınızın yardım bilgilerine bakın.

- FTP için FTP adresini yazın. Örneğin **myServer/myDirectory**. FTP bağlantı noktasını girin. Bağlantı noktası 21, komut yollamak için varsayılan bağlantı noktasıdır.
- SMB için ağ klasörü adresini yazın. Örneğin **myServer/myShare/myFile.pdf**. Ağ etki alanının adını yazın.
- Gerekirse FTP ve SMB için Kimlik Doğrulama türünü seçin.

Yer imine erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

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

**4 Kaydet** öğesine tıklayın.

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

## Klasör oluşturma

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

### Notlar:

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

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

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

**3 Kaydet** öğesine tıklayın.

### Notlar:

- Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. [27. sayfadaki "Yer imleri oluşturma"](#).
- Klasörleri yönetmek için **Yer İmi Ayarları** öğesine tıklayın.

## Kişileri yönetme

### Kişi ekleme

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

### Notlar:

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

**2 Adres Defteri'**ne tıklayın.

**3** Kişiler bölümünden bir kişi ekleyin.

**Not:** Kişiyi bir veya daha fazla gruba atayabilirsiniz.



- 4 Gerekirse uygulama erişimine izin vermek için bir oturum açma yöntemi belirleyin.
- 5 Değişiklikleri uygulayın.

## Grup ekleme

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

### Notlar:

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

- 2 **Adres Defteri'**ne tıklayın.
- 3 Kişi Grupları bölümünden bir grup adı ekleyin.  
**Not:** Gruba bir veya daha fazla kişi atayabilirsiniz.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

## Kişi ya da grup düzenleme

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

### Notlar:

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

- 2 **Adres Defteri'**ne tıklayın.
- 3 Aşağıdakilerden birini yapın:
  - Kişiler bölümünden bir kişinin adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
  - Kişi Grupları bölümünden bir grubun adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

## Kişi ya da grup silme

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

### Notlar:

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

- 2 **Adres Defteri'**ne tıklayın.

**3** Aşağıdakilerden birini yapın:

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

# Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma

## Notlar:

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

## 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. [31. 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.

## 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	Ekranında bir seçeneği veya öğeyi seçin.
Üç kez dokunma	Metin veya görüntüleri yakınlaştırıp uzaklaştırın.
Sağa veya aşağı kaydırma	Ekranında sonraki öğeye geçin.
Sola veya yukarı kaydırma	Ekranında 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.

## Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme

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

# Kağıt ve özel ortam yükleme

## Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

## Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırma > Universal Kurulum**

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

2 Ayarları yapılandırın.

## Tepsileri yükleme

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

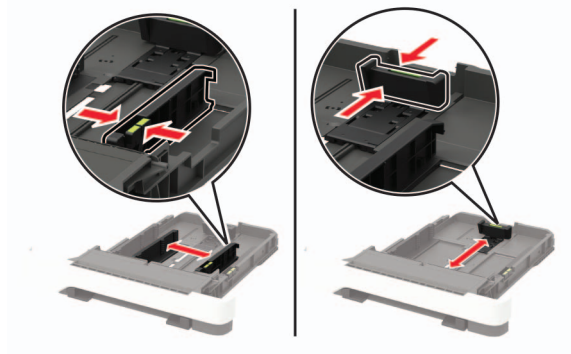
1 Tepsiyi çıkarın.

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

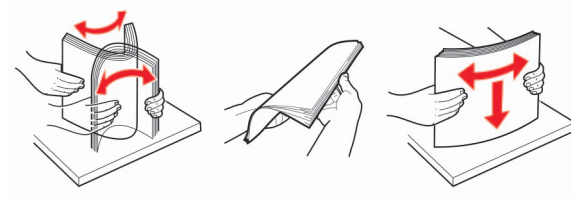


2 Kılavuzları, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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



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



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



#### Notlar:

- Tek taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları başlık kısmı tepsinin ön tarafına gelecek ve yukarı dönük şekilde yerleştirin.
- Çift taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları başlık kısmı tepsinin arka tarafına gelecek ve aşağı dönük şekilde yerleştirin.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.
- Kağıt sıkışmasını önlemek amacıyla, yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergelerinin altında olduğundan emin olun.



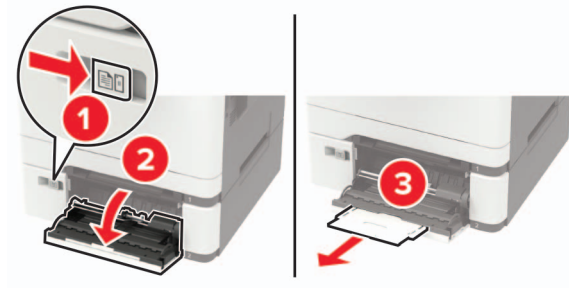
##### 5 Tepsiyi takın.

Gerekirse kontrol panelinden kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

## Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

### 1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.

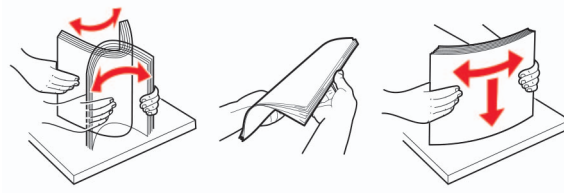
**Not:** Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.



### 2 Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



3 Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



4 Kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

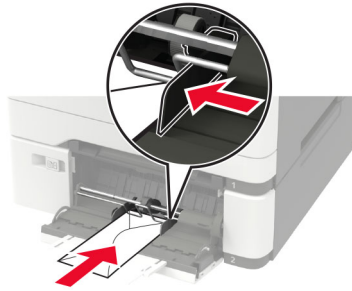
- Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak ve üst kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



- Çift taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak ve üst kenarı yazıcıya en son girecek şekilde yükleyin.



- Zarfları kapak sayfası yukarıya bakacak şekilde ve kağıt kılavuzunun sağ tarafına karşı yükleyin.



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

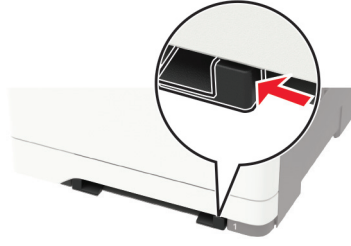
5 Kontrol panelinden, kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

## El ile besleyiciye yükleme

1 Kenar kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların genişliğiyle eşleşecek şekilde ayarlayın.



**Not:** Kılavuzların kağıda iyice uyduğundan ancak kağıtların bükülmesine neden olacak kadar sıkı olmadığından emin olun.



**2** Bir adet kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

**Not:** Yamuk veya eğik baskıyı önlemek için kağıdın düz bir şekilde yüklendiğinden emin olun.

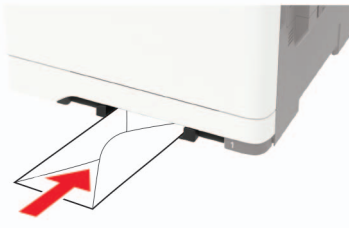
- Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak ve üst kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.



- Çift taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak ve üst kenarı yazıcıya en son girecek şekilde yükleyin.



- Zarfı kapak sayfası yukarıya bakacak şekilde ve kağıt kılavuzunun sağ tarafına karşı yükleyin.



**3** Ön kenarı içeri doğru çekilene dek kağıdı besleyin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kağıt sıkışmalarını önlemek için kağıdı el ile besleyici içine zorla itmeyin.

## Tepsileri bağlantılandırma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması**

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

2 Bir kağıt kaynağı seçin.

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

4 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapı. Menüü > Tepsi Yapılandırması**

5 Tepsi Bağlantısı öğesini **Otomatik** olarak ayarlayın.

**Not:** 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

**Not:** Yazıcınızın, 550 sayfalık bir tepsi ve bütünleşik bir 100 sayfalık çok amaçlı besleyiciden oluşan 650 sayfalık bir ikili tepsi olabilir. 650 yapraklık tepsinin parçası olan 550 yapraklık tepsi, isteğe bağlı 550 yapraklık tepsi ile aynı kağıt boyutlarını destekler. Tümüleşik çok amaçlı besleyici farklı kağıt boyutlarını, türlerini ve ağırlıklarını destekler.

Kağıt boyutu ve ebadı	Standart 250 yapraklık tepsi	El ile besleyici	İsteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi		İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi	Çift taraflı yazdırma
			550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici		
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A5<sup>1,2</sup></b> 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	x
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inç)	✓	✓	x	✓	x	x
<b>JIS B5</b> 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	x
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	x
<b>Oficio (Meksika)</b> 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Bu boyuttaki kağıtları, uzun kenarı yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 1 ve el ile besleyiciye yerleştirin.

<sup>2</sup> Bu boyuttaki kağıtları, kısa kenarları yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 2, tepsi 3 ve çok amaçlı besleyiciye yerleştirin.

<sup>3</sup> Universal seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.

<sup>4</sup> Dar kağıdı, kısa kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yerleştirin.

<sup>5</sup> Diğer Zarf seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.

Kağıt boyutu ve ebadı	Standart 250 yapraklık tepsi	El ile besleyici	İsteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi		İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi	Çift taraflı yazdırma
			550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici		
<b>Folio</b> 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Hagaki</b> 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Universal<sup>3,4</sup></b> 98,4 x 148 mm - 215,9 x 355,6 mm (3,87 x 5,83 inç - 8,5 x 14 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Universal<sup>3,4</sup></b> 76,2 x 127 mm - 215,9 x 355,6 mm (3 x 5 inç - 8,5 x 14 inç)	X	✓	X	✓	X	X
<b>Universal<sup>3,4</sup></b> 148 x 210 mm - 215,9 x 355,6 mm (5,83 x 8,27 inç - 8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Universal<sup>3,4</sup></b> 210 x 250 mm - 215,9 x 355,6 mm (8,27 x 9,84 inç - 8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>7 3/4 Zarf</b> 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>9 Zarf</b> 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inç)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Bu boyuttaki kağıtları, uzun kenarı yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 1 ve el ile besleyiciye yerleştirin.

<sup>2</sup> Bu boyuttaki kağıtları, kısa kenarları yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 2, tepsi 3 ve çok amaçlı besleyiciye yerleştirin.

<sup>3</sup> Universal seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.

<sup>4</sup> Dar kağıdı, kısa kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yerleştirin.

<sup>5</sup> Diğer Zarf seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.

Kağıt boyutu ve ebadı	Standart 250 yapraklık tepsi	El ile besleyici	İsteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi		İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi	Çift taraflı yazdırma
			550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici		
<b>10 Zarf</b> 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>DL Zarf</b> 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>C5 Zarf</b> 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>B5 Zarf</b> 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Monarch</b> 98,425 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inç)	✓	✓	X	✓	X	X
<b>Diğer Zarf<sup>5</sup></b> 98,4 x 162 mm - 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 inç - 6,93 x 9,84 inç)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Bu boyuttaki kağıtları, uzun kenarı yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 1 ve el ile besleyiciye yerleştirin.

<sup>2</sup> Bu boyuttaki kağıtları, kısa kenarları yazıcıya ilk olarak girecek şekilde tepsi 2, tepsi 3 ve çok amaçlı besleyiciye yerleştirin.

<sup>3</sup> Universal seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.

<sup>4</sup> Dar kağıdı, kısa kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yerleştirin.

<sup>5</sup> Diğer Zarf seçeneği belirlendiğinde, yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.

## Desteklenen kağıt türleri

### Notlar:

- Yazıcınızın, 550 sayfalık bir tepsi ve bütünleşik bir 100 sayfalık çok amaçlı besleyiciden oluşan 650 sayfalık bir ikili tepsi olabilir. 650 yapraklık çift tepsinin parçası olan 550 yapraklık tepsi, 550 yapraklık tepsi ile aynı kağıt türlerini destekler. Tümlleşik çok amaçlı besleyici farklı kağıt boyutlarını, türlerini ve ağırlıklarını destekler.
- Etiketler, zarflar ve kart destesi her zaman dakikada 25 sayfa hızda yazdırılır.
- ADF sadece düz kağıt türünü destekler.

Kağıt türü	Standart 250 yapraklık tepsi	El ile besleyici	İsteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi		İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi	Çift taraflı yazdırma
			550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici		
Düz kağıt	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kart destesi	✓	✓	✓	✓	✓	x
Zarflar	✓	✓	x	✓	x	x
Kağıt etiketler	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vinil etiketler	✓	✓	✓	✓	✓	x

## Desteklenen kağıt ağırlıkları

### Notlar:

- Yazıcınızın, 550 sayfalık bir tepsi ve bütünleşik bir 100 sayfalık çok amaçlı besleyiciden oluşan 650 sayfalık bir ikili tepsi olabilir. 650 yapraklık çift tepsinin parçası olan 550 yapraklık tepsi, 550 yapraklık tepsi ile aynı kağıt türlerini destekler. Tümüleşik çok amaçlı besleyici farklı kağıt boyutlarını, türlerini ve ağırlıklarını destekler.
- Etiketler, zarflar ve kart destesi her zaman dakikada 25 sayfa hızda yazdırılır.
- ADF, 52-120 g/m<sup>2</sup> (14-32 lb bond) kağıdı destekler.

Kağıt türü ve ağırlık	Standart 250 sayfalık tepsi	El ile besleyici	İsteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi		İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi	Çift taraflı yazdırma
			550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici		
<b>Hafif kağıt<sup>1</sup></b> 60-74,9 g/m <sup>2</sup> uzun gren (16-19,9 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Düz kağıt</b> 75-90,3 g/m <sup>2</sup> uzun gren (20-24 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Ağır kağıt</b> 90,3-105 g/m <sup>2</sup> uzun gren (24,1-28 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Kart destesi</b> 105,1-162 g/m <sup>2</sup> uzun gren (28,1-43 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	x

<sup>1</sup> 75 g/m<sup>2</sup>'den (20 lb) daha ince kağıtlara yazdırılırken Kağıt Türü, Hafif Kağıt olarak ayarlanmalıdır. Bu ayarın yapılmaması, aşırı kıvrılmaya ve bu nedenle özellikle nemli ortamlarda besleme hatalarına yol açabilir.

<sup>2</sup> Etiketler ve diğer özel ortamlar, ara sıra kullanım için desteklenir ve uygunluk bakımından test edilmelidir.

<sup>3</sup> 105 g/m<sup>2</sup>'ye (28 lb bond) kadar kağıt etiketler 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.

Kağıt türü ve ağırlık	Standart 250 sayfalık tepsi	El ile besleyici	İsteğe bağlı 650 yapraklık çift tepsi		İsteğe bağlı 550 sayfalık tepsi	Çift taraflı yazdırma
			550 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici		
<b>Kart destesi</b> 105,1-200 g/m <sup>2</sup> uzun gren (28,1-53 lb bond)	✓	✓	X	X	X	X
<b>Kağıt Etiketler<sup>2</sup></b> 131 g/m <sup>2</sup> (35 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>3</sup>
<b>Vinil Etiketler<sup>2</sup></b> 131 g/m <sup>2</sup> (35 lb bond)	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Zarflar<sup>4,5</sup></b> 60-105 g/m <sup>2</sup> (16-28 lb bond)	✓	✓	X	✓	X	X

<sup>1</sup> 75 g/m<sup>2</sup>'den (20 lb) daha ince kağıtlara yazdırılırken Kağıt Türü, Hafif Kağıt olarak ayarlanmalıdır. Bu ayarın yapılmaması, aşırı kıvrılmaya ve bu nedenle özellikle nemli ortamlarda besleme hatalarına yol açabilir.

<sup>2</sup> Etiketler ve diğer özel ortamlar, ara sıra kullanım için desteklenir ve uygunluk bakımından test edilmelidir.

<sup>3</sup> 105 g/m<sup>2</sup>'ye (28 lb bond) kadar kağıt etiketler 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 klorsuz içerik kullanan ofis kağıtlarının tümü kullanılabilir.



# Yazdırma

## Bilgisayardan yazdırma

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

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

## Mobil aygıttan yazdırma

### Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma

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

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



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

- 2 Bir yazıcı seçin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

### 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** ögesine dokununuz.

**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. [169. 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:

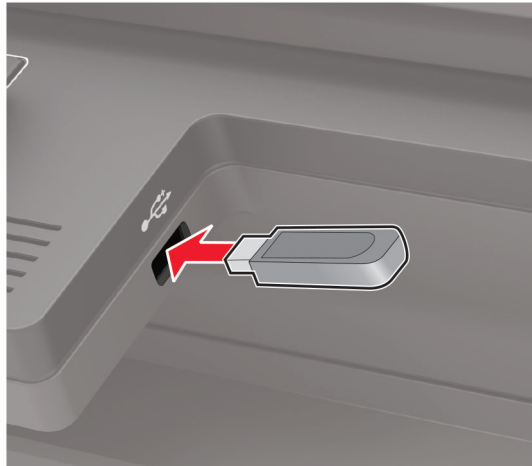
-  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
-  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
-  > **Yazdır** ögesine dokununuz.

**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** Yazdırmak istediğiniz belgeyi seçin.

Gerekliyse diğer yazdırma ayarlarını yapılandırın.

**3** Belgeyi yazdırın.

Başka bir belgeyi yazdırmak için **USB Sürücüsü** öğesini seçin.

**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)
- XPS
- Microsoft dosya biçimleri (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx) sadece bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

## Resimler

- .dcx
- .gif
- .JPEG veya .jpg
- .bmp
- .pcx
- .TIFF veya .tif
- .png

## Gizli işlerin yapılandırılması

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı**

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


2 Ayarları yapılandırın.

Kullanım	Kime
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 olmadığını 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 açıkken **Dosya > Yazdır** ögesine tıklayın.
- 2 Bir yazıcı seçin, ardından **Özellikler**, **Tercihler**, **Seçenekler** veya **Kurulum** ögesine tıklayın.
- 3 **Yazdır ve Beklet** ögesine tıklayın.

- 4 **Yazdır ve Beklet'i Kullan** öğesini seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın.
  - 5 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.  
**Gizli** öğesini seçerseniz yazdırma işini bir kişisel kimlik numarası (PIN) ile güvenceye alın.
  - 6 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.
  - 7 Yazıcı kontrol panelinden 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**
- Not:** Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

## Macintosh kullanıcıları için

### AirPrint'i kullanma

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya** > **Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Bir yazıcı seçin ve Yönlendirme menüsünden sonraki açılır menüden **PIN Yazdırma** öğesini seçin.
- 3 **PIN ile yazdır** seçeneğini etkinleştirin ve dört basamaklı bir PIN girin.
- 4 **Yazdır** öğesine tıklayın.
- 5 Yazıcı kontrol panelinden yazdırma işini serbest bırakın. Aşağıdaki konuma gidin:  
**Bekletilen işler** > bilgisayar adınızı seçin > **Gizli** > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > **Yazdır**

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

### Yazdırma sürücüsünü kullanma

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya** > **Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Bir yazıcı seçin ve Yönlendirme menüsünden sonraki açılır menüden **Yazdır ve Beklet** öğesini seçin.
- 3 **Gizli Yazdırma** öğesini seçin, ardından dört basamaklı bir PIN girin.
- 4 **Yazdır** öğesine tıklayın.
- 5 Yazıcı kontrol panelinden yazdırma işini serbest bırakın. Aşağıdaki konuma gidin:  
**Bekletilen işler** > bilgisayar adınızı seçin > **Gizli** > yazdırma işini seçin > PIN kodunu girin > **Yazdır**

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

## Cloud Connector profilinden yazdırma

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

- 1 Ana ekrandan **Cloud Connector** ögesine dokununuz.
- 2 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçin ve ardından bir profil seçin.

**Not:** Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [27. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

- 3 **Yazdır** ögesine dokununuz, ardından bir dosya seçin.

Gerekirse ayarları değiştirin.

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

- 4 Belgeyi yazdırın.

## Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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


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

- 2 Bir yazı tipi örneği seçin.

## Bir dizin listesi yazdırma



Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Raporlar > Yazdır > Yazdırma Dizini**

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

# 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 tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

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

2 Kontrol panelinden **Kopyala** ögesini seçin ve kopya sayısını belirtin.  
Gerekliyse diğer ayarları düzenleyin.

3 Belgeyi kopyalayın.

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

## Fotoğraf kopyalama

1 Fotoğrafi tarayıcı camına yerleştirin.

2 Kontrol panelinden şuraya gidin:


**Kopyalama > Ayarlar > İçerik > İçerik Türü > Fotoğraf**

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


3 İçerik Kaynağı menüsünden, özgün fotoğrafla en iyi eşleşen ayarı seçin.

4 Belgeyi kopyalayın.


## Antetli kağıda kopyalama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Kopyalama > Kopyalama Kaynağı > özgün belgenin boyutunu seçin > Kopyalama Hedefi > kağıt kaynağı seçin**  
Çok amaçlı besleyiciye yüklüyorsanız şu konuma gidin:  
**Kopyalama Hedefi > Çok Amaçlı Besleyici > bir kağıt boyutu seçin > Antetli Kağıt**  
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.
- 3 Belgeyi kopyalayın.

## Kağıdın her iki tarafına kopyalama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Kopyalama > Ayarlar > Kağıt Ayarı**  
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

## Kopyaları küçültme veya büyütme

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Kopyalama > Ayarlar > Ölçekle > ölçekleme değerini belirtin**  
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.  
**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 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Kopyalama > Ayarlar > Harmanlama > Açık [1,2,1,2,1,2]**
- 3 Belgeyi kopyalayın.



## Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Kopyala > Ayarlar > Ayırma Sayfaları > Açık**

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

- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

## Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Kopyalama > Ayarlar > Taraf Başına Sayfa**

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

- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

## Kopyalama kısayolu oluşturma

**Not:** Kısayol oluşturmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.

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



### Notlar:

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

- 2 **Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.
- 3 Kısayol Türü menüsünden **Kopyalama** öğesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

## E-posta

### 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>

## E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma

Taranan bir belgeyi e-posta yoluyla göndermek için Basit Posta Aktarım Protokolü (SMTP) ayarlarını yapılandırın. Ayarlar, her hizmet sağlayıcısında değişiklik gösterir. Daha fazla bilgi için bkz. [desteklenen e-posta hizmet sağlayıcıları](#).

Başlamadan önce yazıcının bir ağa bağlı olduğundan emin olun.

### Yazıcıdaki Ayarlar menüsünü kullanma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > E-posta > E-posta Kurulumu**

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

2 Ayarları yapılandırın.

#### Notlar:

- Parola hakkında daha fazla bilgi için bkz. [e-posta hizmet sağlayıcıları](#).
- Listede olmayan e-posta hizmet sağlayıcıları için sağlayıcınızla görüşün ve ayarları sorun.

### Embedded Web Server'ı kullanma

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

**Notlar:**

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web 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 hizmet sağlayıcıları**

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

**Notlar:**

- Sağlanan ayarları kullanırken hatalarla karşılaşırsanız e-posta hizmet sağlayıcınızla görüşün.
- Listede olmayan e-posta hizmet sağlayıcıları için sağlayıcınızla görüşün.

**AOL Mail**

Ayar	Değer
Birincil SMTP Ağ Geçidi	smtp.aol.com
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	587
SSL/TLS Kullan	Gerekli
Güvenilir Sertifika Gerekli	Devre dışı
Yanıt Adresi	E-posta adresiniz
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Oturum Aç/Düz
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	Aygıt SMTP Kimlik Bilg. Kullan
Aygıt Kullanıcı Kimliği	E-posta adresiniz

Ayar	Değer
<b>Aygıt Parolası</b>	Uygulama parolası <b>Not:</b> Bir uygulama parolası oluşturmak için <a href="#">AOL Hesap Güvenliği</a> sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp ardından <b>Uygulama parolası oluştur</b> ögesine tıklayın.

### Comcast Mail

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.comcast.net
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Hesap parolası

### Gmail™

**Not:** Google hesabınızda iki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiğinden emin olun. İki adımlı doğrulamayı etkinleştirmek için [Google Hesap Güvenliği](#) sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp "Google'da oturum açma" bölümünden **2 Adımlı Doğrulama** ögesine tıklayın.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.gmail.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Uygulama parolası <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bir uygulama parolası oluşturmak için <a href="#">Google Hesap Güvenliği</a> sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp "Google'da oturum açma" bölümünden <b>Uygulama şifreleri</b> ögesine tıklayın.</li> <li>"Uygulama şifreleri" yalnızca iki adımlı doğrulama etkinleştirildiğinde görüntülenir.</li> </ul>

## iCloud Mail

**Not:** Hesabınızda iki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiğinden emin olun.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.mail.me.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Uygulama parolası <b>Not:</b> Uygulama parolası oluşturmak için <a href="#">iCloud Hesap Yönetimi</a> sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp Güvenlik bölümünden <b>Parola Oluştur</b> ögesine tıklayın.

## Mail.com

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.mail.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Hesap parolası

## NetEase Mail (mail.126.com)

**Not:** Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için NetEase Mail ana sayfasından, **Ayarlar** > **POP3/SMTP/IMAP** ögesine tıklayıp ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.126.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	465
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz

Ayar	Değer
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Yetkilendirme parolası <b>Not:</b> Yetkilendirme parolası, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

### NetEase Mail (mail.163.com)

**Not:** Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için NetEase Mail ana sayfasından, **Ayarlar > POP3/SMTP/IMAP** ögesine tıklayıp ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.163.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	465
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekli</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Yetkilendirme parolası <b>Not:</b> Yetkilendirme parolası, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

### NetEase Mail (mail.yeah.net)

**Not:** Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için NetEase Mail ana sayfasından, **Ayarlar > POP3/SMTP/IMAP** ögesine tıklayıp ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.yeah.net
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	465
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekli</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz

Ayar	Değer
<b>Aygıt Parolası</b>	Yetkilendirme parolası <b>Not:</b> Yetkilendirme parolası, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

## Outlook Live

Bu ayarlar outlook.com ve hotmail.com e-posta etki alanları için geçerlidir.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.office365.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Hesap parolası veya uygulama parolası <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>İki adımlı doğrulamanın devre dışı bırakıldığı hesaplar için hesap parolanızı kullanın.</li> <li>İki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiği hesaplar için bir uygulama parolası kullanın. Uygulama parolası oluşturmak için <a href="#">Outlook Live Hesap Yönetimi</a> sayfasına gidin, ardından hesabınıza giriş yapın.</li> </ul>

## QQ Mail

**Not:** Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için QQ Mail ana sayfasından **Ayarlar > Hesap** ögesine tıklayın. POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Hizmeti bölümünden, **POP3/SMTP hizmeti** veya **IMAP/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.qq.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz

Ayar	Değer
<b>Aygıt Parolası</b>	Yetkilendirme kodu <b>Not:</b> Bir yetkilendirme kodu oluşturmak için QQ Mail ana sayfasından <b>Ayarlar &gt; Hesap</b> ögesine tıklayın ve ardından POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Hizmeti bölümünden <b>Yetkilendirme kodu oluştur</b> ögesine tıklayın.

### Sina Mail

**Not:** Hesabınızda POP3/SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için Sina Mail ana sayfasından **Ayarlar > Daha fazla ayar > Kullanıcı tarafı POP/IMAP/SMTP** ögesine tıklayın ve ardından **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.sina.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Yetkilendirme kodu <b>Not:</b> Bir yetkilendirme kodu oluşturmak için e-posta ana sayfasından <b>Ayarlar &gt; Daha fazla ayar &gt; Kullanıcı tarafı POP/IMAP/SMTP</b> ögesine tıklayın ve ardından <b>Yetkilendirme kodu durumu</b> ögesini etkinleştirin.

### Sohu Mail

**Not:** Hesabınızda SMTP hizmetinin etkinleştirildiğinden emin olun. Hizmeti etkinleştirmek için Sohu Mail ana sayfasından **Seçenekler > Ayarlar > POP3/SMTP/IMAP** ögesine tıklayın ve ardından **IMAP/SMTP hizmeti** veya **POP3/SMTP hizmeti** ögesini etkinleştirin.

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.sohu.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	465
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz



Ayar	Değer
<b>Aygıt Parolası</b>	Bağımsız parola <b>Not:</b> Bağımsız parola, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır.

### Yahoo! Mail

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.mail.yahoo.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Uygulama parolası <b>Not:</b> Bir uygulama parolası oluşturmak için <a href="#">Yahoo Hesap Güvenliği</a> sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapın ve ardından <b>Uygulama parolası oluştur</b> ögesine tıklayın.

### Zoho Mail

Ayar	Değer
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi</b>	smtp.zoho.com
<b>Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası</b>	587
<b>SSL/TLS Kullan</b>	Gerekli
<b>Güvenilir Sertifika Gerekir</b>	Devre dışı
<b>Yanıt Adresi</b>	E-posta adresiniz
<b>SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama</b>	Oturum Aç/Düz
<b>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta</b>	Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan
<b>Aygıt Kullanıcı Kimliği</b>	E-posta adresiniz
<b>Aygıt Parolası</b>	Hesap parolası veya uygulama parolası <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>İki adımlı doğrulamanın devre dışı bırakıldığı hesaplar için hesap parolanızı kullanın.</li> <li>İki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiği hesaplar için bir uygulama parolası kullanın. Uygulama parolası oluşturmak için <a href="#">Zoho Mail Hesap Güvenliği</a> sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapın ve ardından Uygulamaya Özgü Parolalar bölümünden <b>Yeni Parola Oluştur</b> ögesine tıklayın.</li> </ul>

## E-posta gönderme

Başlamadan önce SMTP ayarlarının yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [54. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"](#).

### Kontrol panelini kullanma

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekranda, **E-posta** öğesine dokunun ve ardından gerekli bilgileri girin.  
Gerekliyse çıkış dosyası türü ayarlarını yapılandırın.
- 3 E-postayı gönderin.

### Kısayol numarası kullanma

- 1 Bir e-posta kısayolu oluşturun.
  - a Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

#### Notlar:

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

**b Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.

**c** Kısayol Türü menüsünden **E-posta** öğesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.

**d** Değişiklikleri uygulayın.

- 2 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 3 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Kısayollar > E-posta**

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

- 4 Kısayolu seçin.

- 5 E-postayı gönderin.

## E-posta kısayolu oluşturma

**Not:** Kısayol oluşturmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.

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

#### Notlar:

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



- 2 **Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.

**3** Kısayol Türü menüsünden **E-posta** ögesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.

**4** Değişiklikleri uygulayın.

## Faks

### 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>

### 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** ögesini seçin.
- 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.



## Desteklenen faks

Yazıcı modeli	Analog faks	etherFAX <sup>1</sup>	Faks sunucusu	IP üzerinden Faks (FoIP) <sup>2</sup>
CX421adn	✓	✓	✓	✓
CX522ade	✓	✓	✓	✓
CX522de	x	✓	✓	✓
CX622ade	✓	✓	✓	✓
CX622de	x	✓	✓	✓
CX625ade	✓	✓	✓	✓
CX625adhe	✓	✓	✓	✓
CX625de	x	✓	✓	✓
MC2325adw	✓	✓	✓	✓
MC2425adw	✓	✓	✓	✓
MC2535adw	✓	✓	✓	✓
MC2640adwe	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Abonelik gereklidir. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <https://www.etherfax.net/lexmark> veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

<sup>2</sup> Yüklü bir lisans paketi gerektirir. Daha fazla bilgi için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

Yazıcı modeli	Analog faks	etherFAX <sup>1</sup>	Faks sunucusu	IP üzerinden Faks (FoIP) <sup>2</sup>
XC2235	✓	✓	✓	✓
XC4240	✓	✓	✓	✓
XC4240i	x	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Abonelik gereklidir. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <https://www.etherfax.net/lexmark> veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

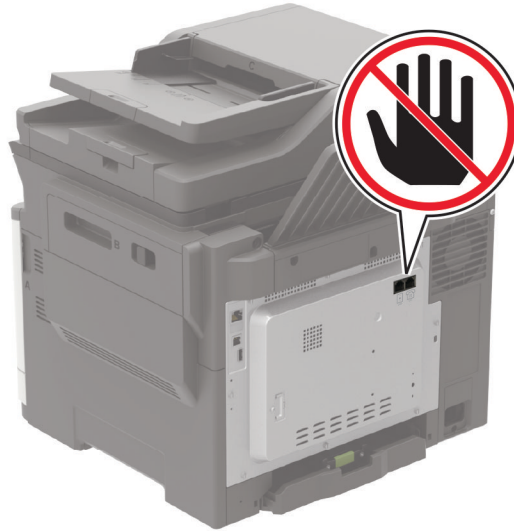
<sup>2</sup> Yüklü bir lisans paketi gerektirir. Daha fazla bilgi için yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

## Analog faksı kullanarak faks işlevini ayarlama

### Notlar:

- Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
- Bazı bağlantı yöntemleri yalnızca bazı ülke veya bölgelerde geçerlidir.
- Faks işlevi etkinleştirilmiş olduğu halde tam olarak kurulmazsa gösterge ışığı kırmızı renkte yanıp sönebilir.
- TCP/IP ortamınız yoksa faksı kurmak için kontrol panelini kullanın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Veri kaybını veya yazıcı arızasını önlemek için kabloları veya etkin olarak faks gönderilmesi ya da alınması sırasında gösterilen alanda yazıcıya dokunmayın.



## Yazıcıdaki Ayarlar menüsünü kullanma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Genel Faks ayarları**

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

2 Ayarları yapılandırın.

## Embedded Web Server'ı kullanma

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

### Notlar:

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

2 **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Genel Faks Ayarları** ögesine tıklayın.

3 Ayarları yapılandırın.

4 Değişiklikleri uygulayın.

## etherFAX'ı kullanarak faks işlevini kurma

### Notlar:

- Yazıcı ürün yazılımı en yeni sürüme güncellenmelidir. Daha fazla bilgi için bkz. [270. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).
- Yazıcınıza uygun bir lisans paketi yüklenmiş olmalıdır. Daha fazla bilgi için etherFAX ile iletişime geçin.
- Yazıcınızı etherFAX portalına kaydettiğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Kayıt sırasında yazıcı seri numarası gereklidir. Seri numarasını bulmak için bkz. [16. sayfadaki "Yazıcı seri numarasını bulma"](#).

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

### Notlar:

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

2 **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Genel Faks Ayarları** ögesine tıklayın.

**Not:** Faks Kurulumu yalnızca Faks Modu Faks olarak ayarlanmışsa görüntülenir.

3 Faks Adı alanına benzersiz bir ad girin.

4 Faks Numarası alanına, etherFAX tarafından verilen faks numarasını girin.

- 5 Faks Aktarımı menüsünden **etherFAX** ögesini seçin.
- 6 Değişiklikleri uygulayın.

## Faks sunucusunu kullanarak faks işlevini ayarlama

### Notlar:

- Bu özellik, e-posta almayı destekleyen bir faks hizmet sağlayıcısına faks mesajları göndermenizi sağlar.
- Bu özellik yalnızca giden faks mesajlarını destekler. Faks almayı desteklemek için yazıcınızda analog faks, etherFAX veya IP üzerinden Faks (FoIP) gibi aygıt tabanlı bir faksın yapılandırıldığından emin olun.

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

### Notlar:

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

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

- 3 Faks Modu menüsünden , **Faks Sunucusu** ögesini seçin, ardından **Kaydet** ögesine tıklayın.

- 4 **Faks Sunucusu Kurulumu** ögesine tıklayın.

- 5 Hedef Biçim alanına, **[#]@myfax.com** yazın. Buradaki **[#]** faks numarası, **myfax.com** ise faks sağlayıcısı etki alanıdır.

### Notlar:

- Gerekliyse Yanıt Adresi, Konu veya Mesaj alanlarını yapılandırın.
- Yazıcının faks mesajları almasını sağlamak için aygıt tabanlı faks alma ayarını etkinleştirin. Aygıt tabanlı bir faksı yapılandırdığınızdan emin olun.

- 6 **Kaydet** ögesine tıklayın.

- 7 **Faks Sunucusu E-posta Ayarları** ögesine tıklayıp aşağıdakilerden birini yapın:

- **E-posta SMTP Sunucusu Kullan** seçeneğini etkinleştirin.

**Not:** E-posta SMTP ayarları yapılandırılmamışsa bkz. [54. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"](#).

- SMTP ayarlarını yapılandırın. Daha fazla bilgi için e-posta hizmet sağlayıcınızla iletişime geçin.

- 8 Değişiklikleri uygulayın.

## Standart telefon hattı kullanarak faks kurulumu yapma

**Not:** Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [65. sayfadaki "Desteklenen faks"](#).



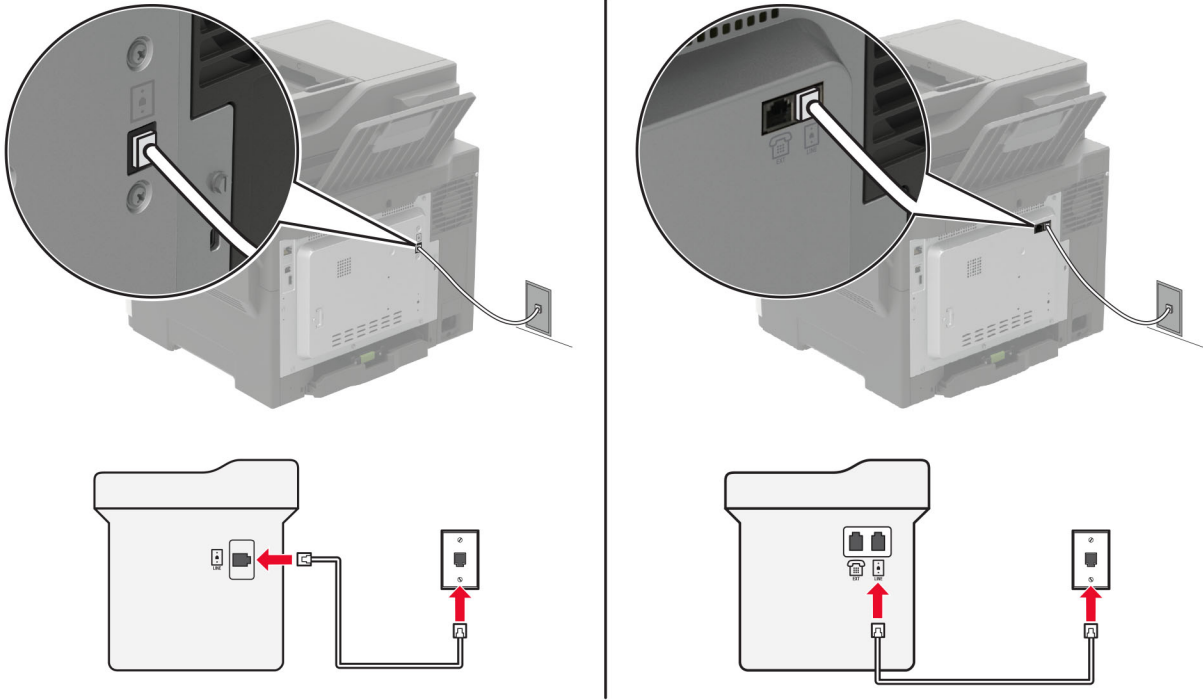
**DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.



**⚠ 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 bir telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Avustralya İletişim ve Medya Kurumu tarafından onaylanmalıdır.

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



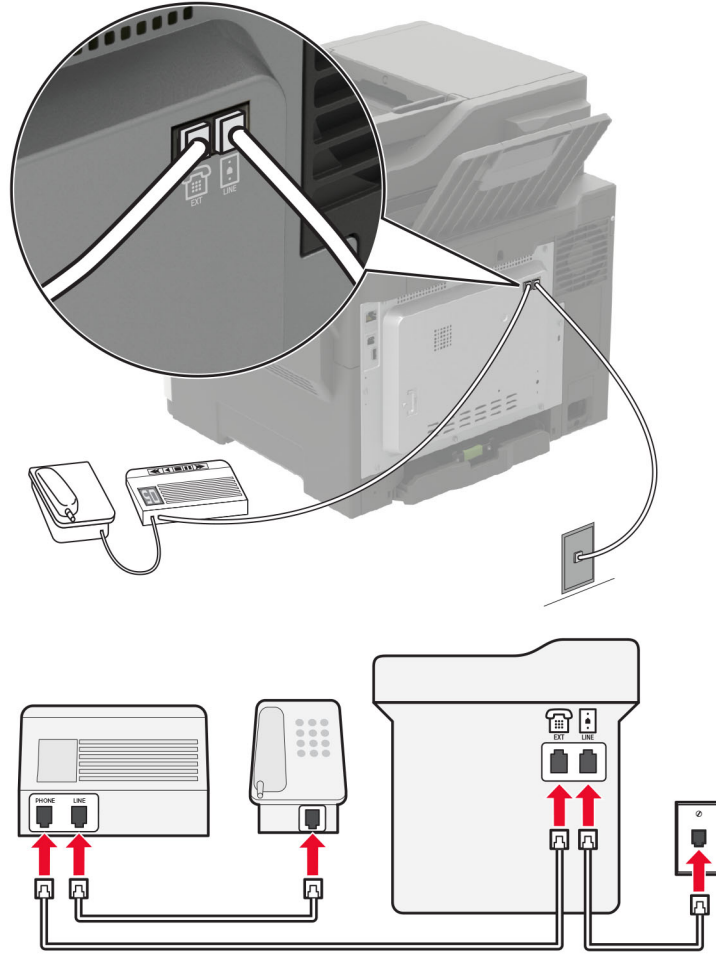
- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog telefon duvar jakına takın.

#### Notlar:

- Yazıcıyı faksları otomatik olarak (Otomatik Yanıtlama ögesini **Açık** olarak ayarlayın) ya da manuel olarak (Otomatik Yanıtlama ögesini **Kapalı** olarak ayarlayın) 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

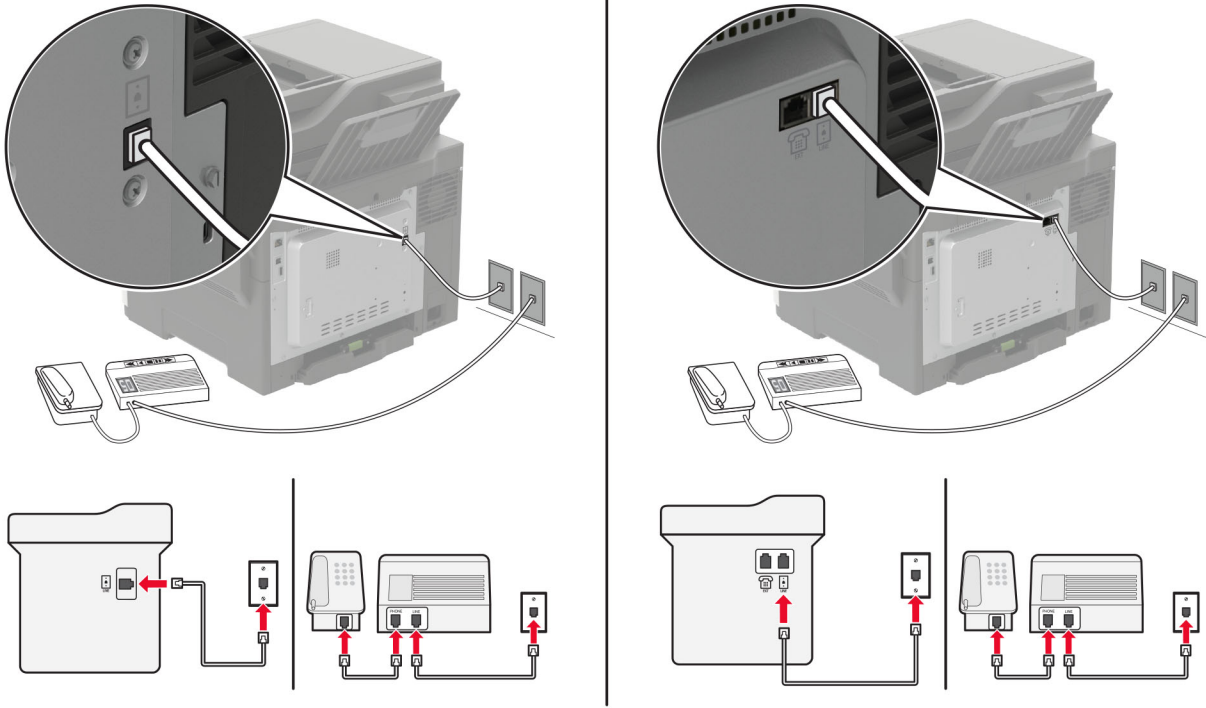
**Not:** Farklı bir zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa yazıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, yazıcı faksları alamaz.

**Aynı telefon prizine bağlı**

**Not:** Bu talimatlar yalnızca EXT ve hat bağlantı noktalarına sahip yazıcılar için geçerlidir.

- Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 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, faksı 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 **6** olarak ayarlayın.

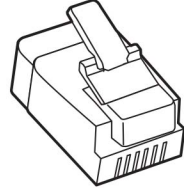
## Farklı priz ve fiş girişleri olan bölge veya ülkelerde faks kurulumu

**Not:** Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [65. sayfadaki "Desteklenen faks"](#).

- ⚠ 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 bir telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Avustralya İletişim ve Medya Kurumu tarafından onaylanmalıdır.

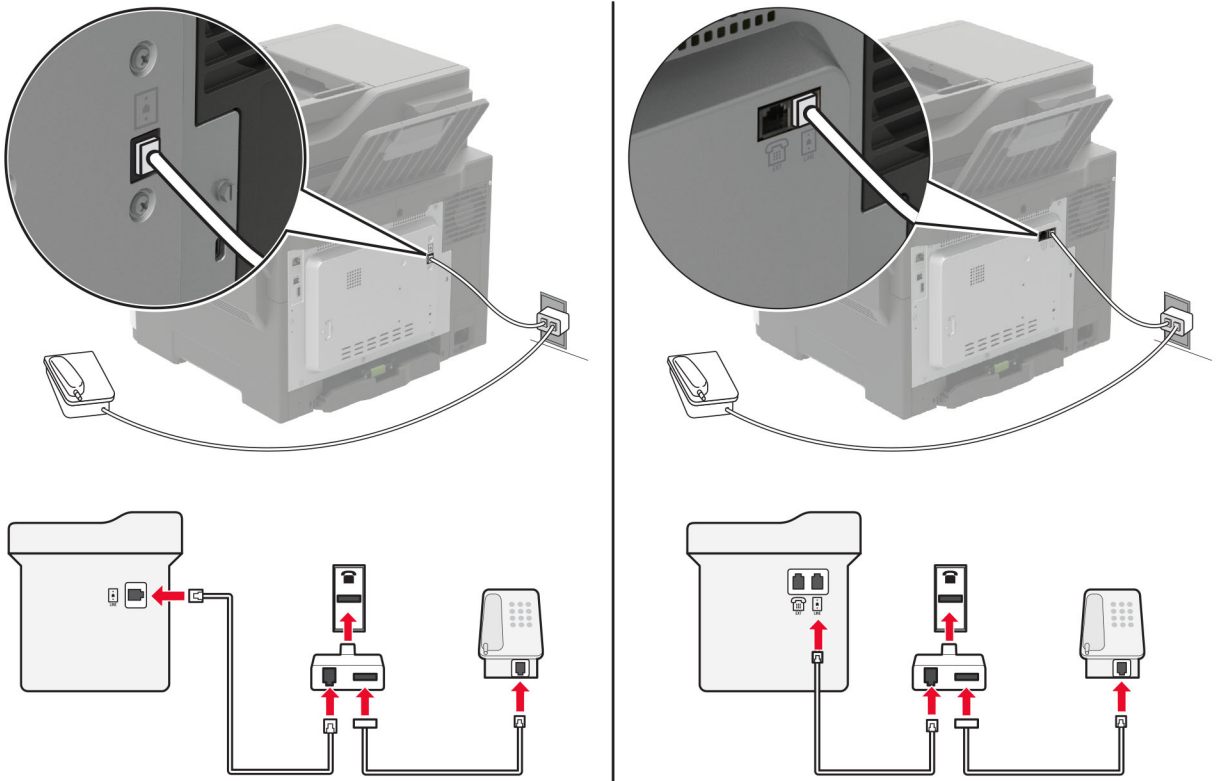
Standart duvar prizi birçok ülkenin veya bölgenin benimsediği RJ-11'dir. Tesisinizde kullanılan priz veya ekipman bu tür bir bağlantıyla uyumlu değilse bir telefon bağdaştırıcısı kullanın. Bulduğunuz ülke veya bölgede kullanılan bağdaştırıcı yazıcınızla birlikte gelmeyebilir ve ayrı olarak satın almanız 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 RJ-11 duvar prizi dışında bir prize bağlama



- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu RJ-11 bağdaştırıcısına ve bağdaştırıcıyı da prize takın.
- 3 Aynı prize RJ-11 konektörü olmayan bir diğer aygıtı bağlamak istiyorsanız bu aygıtı doğrudan telefon bağdaştırıcısına 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.

**Not:** Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [65. sayfadaki "Desteklenen faks"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri > Yanıtlama Açık**

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

2 Zil sesi düzeni seçin.

## Faks tarihini ve saatini ayarlama

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Tarih ve Saat > Yapılandır**

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

2 Ayarları yapılandırın.

## Yaz saatini yapılandırma

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Tarih ve Saat > Yapılandır**

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

2 Saat Dilimi menüsünden **(UTC+kullanıcı) Özel** öğesini seçin.

3 Ayarları yapılandırın.

## Faks gönderme

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

## Kontrol panelini kullanma

1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

2 Ana ekranda **Faks** öğesine dokunun, ardından istenen bilgileri girin.

Gerekliyse ayarları düzenleyin.

3 Faksı gönderin.

## Bilgisayarı kullanarak

Başlamadan önce faks sürücüsünün yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [268. sayfadaki "Faks sürücüsünü yükleme"](#).

### Windows kullanıcıları için


- 1 Faksı göndermek istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
- 2 Yazıcıyı seçin, ardından **Özellikler**, **Tercihler**, **Seçenekler** veya **Ayarlar** ögesine tıklayın.
- 3 **Faks > Faksı etkinleştir > Faks göndermeden önce her zaman ayarları görüntüle** ögesine tıklayın ve ardından alıcı numarasını girin.  
Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faksı gönderin.

### Macintosh kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Adından sonra - **Faks** ifadesi eklenen yazıcıyı seçin.
- 3 Alıcı alanına alıcının numarasını girin.  
Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faksı gönderin.

## Faks programlama

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Faks > Kime > faks numarasını girin > Bitti**  
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.
- 3 Tarih ve saati yapılandırmak için **Gönderme Zamanı** ve ardından **Bitti** ögesini seçin.  
Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faksı gönderin.

## Faks hedefi kısayolu oluşturma

### Notlar:

- Kısayol oluşturmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.

- Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

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

**Notlar:**

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

**2** **Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.

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

**4** Değişiklikleri uygulayın.

## Faks çözünürlüğünü değiştirme

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

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

**2** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Faks > Çözünürlük**

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

**3** Bir ayar seçin.

**4** Faksı gönderin.

## Faks koyuluğunun ayarlanması

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

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

**2** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Faks > Koyuluk**

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

**3** Bir ayar seçin.

**4** Faksı gönderin.

## Faks günlüğü yazdırma

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Raporlar > Faks**

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

2 **Faks İş Günlüğü** veya **Faks Çağrı Günlüğü** ögesini seçin.

## İstenmeyen faksları engelleme

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

**Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri**

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

2 Adsız Faksları Engelle seçeneğini **Açık** olarak ayarlayın.

## Faks bekletme

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Faks Bekletme**

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

2 Bir mod seçin.

## Faks iletme

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Hedef kısayolu oluşturun.

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

**Notlar:**

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



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

**b Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.

**c** Bir kısayol türü seçin ve ayarları yapılandırın.

**Not:** Kısayol numarasını not edin.

**d** Değişiklikleri uygulayın.

**2 Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri** öğesine tıklayın.



**3** Faks İletme menüsünde **İlet** veya **Yazdır ve İlet** öğesini seçin.

**4** İlet menüsünde hedef türünü seçin ve ardından kısayol numarasını yazın.

**5** Değişiklikleri uygulayın.

# 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 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>

## Bilgisayara tarama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcı bellenimi güncellenir. Daha fazla bilgi için bkz. [270. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).
- Bilgisayar ve yazıcı aynı ağa bağlı.

### Windows kullanıcıları için

#### Lexmark ScanBack Yardımcı Programı'nı kullanma

- 1 Bilgisayardan Lexmark ScanBack Yardımcı Programı'nı çalıştırın ve ardından **İleri** öğesine tıklayın.

**Not:** Yardımcı programı indirmek için şu adrese gidin: [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads).

- 2 **Kurulum** öğesine tıklayın ve ardından yazıcının IP adresini ekleyin.

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

- 3 **Kapat** > **İleri** öğesine tıklayın.

- 4 Özgün belgenin boyutunu seçin ve ardından **İleri** öğesine tıklayın.

- 5 Bir dosya biçimi ve tarama çözünürlüğü seçin ve ardından **İleri** öğesine tıklayın.

- 6 Benzersiz bir tarama profili adı girin ve ardından **İleri** öğesine tıklayın.


**7** Taranan belgeyi kaydetmek istediğiniz konuma gidin, bir dosya adı oluşturun ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.

**Not:** Tarama profilini yeniden kullanmak için **Kısayol Oluştur** ögesini etkinleştirin ve benzersiz bir kısayol adı oluşturun.

**8** **Son** ögesine tıklayın.

**9** Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.

**10** Yazıcı kontrol panelinden **Tarama Profilleri** ögesine gidin ve ardından bir tarama profili seçin.

**Not:** Tarama Profilleri seçeneğinin etkinleştirildiğinden emin olun. Kontrol panelinden **Ayarlar > Aygıt > Görünür Ana Ekran Simgeleri > Tarama Profilleri > Ekran** ögesine gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

### Windows Faks ve Tarama özelliğini kullanma

**Not:** Yazıcının bilgisayara eklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [268. sayfadaki "Bilgisayara yazıcı ekleme"](#).

**1** Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.

**2** Bilgisayardan **Windows Faks ve Tarama**'yı açın.

**3** Kaynak menüsünden bir tarayıcı kaynağı seçin.

**4** Gerekirse tarama ayarlarını değiştirin.

**5** Belgeyi tarayın.

### Macintosh kullanıcıları için

**Not:** Yazıcının bilgisayara eklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [268. sayfadaki "Bilgisayara yazıcı ekleme"](#).

**1** Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.

**2** Bilgisayardan aşağıdakilerden birini yapın:

- **Görüntü Yakalama**'yı açın.
- **Yazıcılar ve Tarayıcılar**'ı açın ve ardından bir yazıcı seçin. **Tarama > Tarayıcıyı Aç** ögesine tıklayın.

**3** Tarayıcı penceresinden aşağıdakilerden birini veya birkaçını yapın:

- Taranan belgeyi nereye kaydetmek istediğinizi seçin.
- Özgün belgenin boyutunu seçin.
- ADF'den tarama yapmak için Tarama Menüsü'nden **Belge Besleyici** ögesini seçin veya **Belge Besleyici Kullan** seçeneğini etkinleştirin.
- Gerekliyse tarama ayarlarını yapılandırın.

**4** **Tara**'yı tıkklatın.

## Bir FTP sunucusuna tarama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden **FTP** ögesini seçin, ardından gerekli bilgileri girin.  
Dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modellerinde **#** düğmesine basın ve ardından tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin.
- 3 Gerekirse diğer FTP ayarlarını yapılandırın.
- 4 Belgeyi tarayın.

## Kısayol kullanarak bir ağ klasörüne tarama

- 1 Ağ klasörü kısayolu oluşturun.
  - a Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.  
**Notlar:**
    - Yazıcının IP adresini ana ekranda görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
    - Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
  - b **Kısayollar** > **Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.
  - c Kısayol Türü menüsünden **Ağ Klasörü** ögesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.
  - d Değişiklikleri uygulayın.
- 2 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 3 Kontrol panelinde **#** ögesine ve oluşturduğunuz kısayol numarasına basın.
- 4 Belgeyi tarayın.

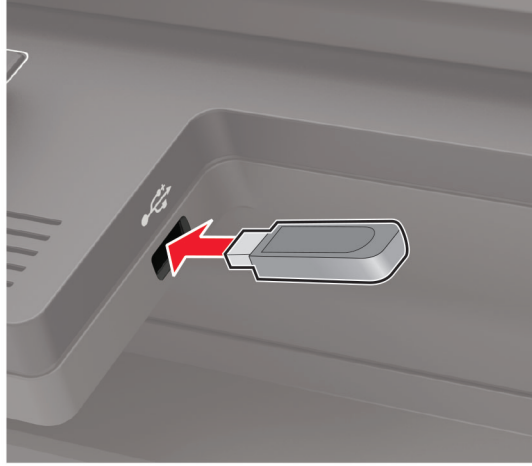
## FTP kısayolu oluşturma

**Not:** Kısayol oluşturmak için 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 **Kısayollar** > **Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.
- 3 Kısayol Türü menüsünden **FTP** ögesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

## Flaş sürücüye tarama

- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Flash sürücüyü takın.



- 3 **USB'ye tara** ögesini seçin ve gerekirse ayarları değiştirin.

**Not:** USB Sürücü ekranı açılmıyorsa kontrol panelinden **USB Sürücü** ögesini seçin.

- 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.



## Cloud Connector profiline tarama

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

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

**Not:** Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [27. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

- 4 **Tara** öğesine dokunun ve ardından bir dosya adı ve hedef klasör atayın.
- 5 **Buraya Tara** öğesine 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> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Anonim Veri Toplama</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>
Baskı	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Düzen</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> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">Ortam Yapılandırması</a></li> </ul>
Kopyala	<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="#">Wi-Fi Direct</a></li> <li><a href="#">Ethernet</a></li> <li><a href="#">TCP/IP</a></li> <li><a href="#">SNMP</a></li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">IPSec</a></li> <li><a href="#">802.1x</a></li> <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> </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="#">Baskı</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>

<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

## Aygıt

### Tercihler

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ekran Dili</b> [Dillerin listesi]	Ekrandaki görüntülenen metnin dilini ayarlar.
<b>Ülke/Bölge</b> [Ülke veya bölge listesi]	Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlayın.
<b>Başlangıç kur. çalıştır</b> Açık Kapalı*	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
<b>Klavye</b> Klavye Türü [Dillerin listesi]	Bir klavye türü olarak bir dil seçer. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel bir donanım gerekebilir.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.</li> </ul>
<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>Not:</b> Özel Metin 1 ve Özel Metin 2 yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.
<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 [GMT*]	Yazıcı tarihini ve saatini yapılandırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Tarih ve Saat</b> Ağ Zaman Protokolü NTP'yi Etkinleştir [Açık*] NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir	Ağ Zaman Protokolü (NTP) için ayarları yapılandırır. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.</li> <li>Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir MD5 anahtarı olarak ayarlandığında, Anahtar Kimliği ve Parola görüntülenir.</li> </ul>
<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>Ekran Parlaklığı</b> %20–100 (100*)	Ekranın parlaklığını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Flash Sürücü Erişimi</b> Etkin* Devre dışı	Flash sürücüyü erişimi etkinleştirir.
<b>Artalan Kaldırmaya İzin Ver</b> Açık* Kapalı	Arka planın kaldırılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtir.
<b>Özel İş taramalarına izin ver</b> Açık* Kapalı	Birden fazla işi bir dosyaya tarar.
<b>Tek Sayfalı Düz Yatak Tarama</b> Açık Kapalı*	Tarayıcı camından bir kerede tek sayfa kopyalamayı ayarlar.
<b>Sesli Geri Bildirim</b> Geri Bildirim Düğmesi Açık* Kapalı	Düğmelere basma, panel etkileşimleri, kağıt yüklü uyarıları ve hata bildirimlerine yönelik sesli geri bildirimini etkinleştirir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Sesli Geri Bildirim</b> Ses Düzeyi 1–10 (5*)	Yazıcı hoparlörlerinin ses düzeyini ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ses düzeyi değişiklikleri, mevcut kullanıcı oturumu sona erdikten sonra uygulanır.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.</li> </ul>
<b>Ekran Zaman Aşımı</b> 10–300 (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> Taraf başına Sayfa Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
<b>Yazdırma</b> Toner Koyuluğu 1–10 (8*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
<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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>ADF Yüklendi Uyarısı</b> Kapalı Açık*	ADF'ye kağıt yüklerken sesli uyarıyı etkinleştirir.
<b>Alarm Denetimi</b> Kapalı Tek* Sürekli	Yazıcı için kullanıcı müdahalesi gerektiğinde alarmin kaç kez çalacağını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Sarf malzemeleri</b> Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri göster* Tahminleri Gösterme	Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir.
<b>Sarf malzemeleri</b> Kartuş Alarmı Kapalı Tek* Sürekli	Toner kartuşu az olduğunda alarmin kaç kez çalacağını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi	E-posta gönderimi için kullanılan birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65535 (25*)	Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi	İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi Noktası 1-65535 (25*)	İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu bağlantı noktası numarasını girer. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları SMTP Zaman Aşımı 5-30 saniye (30*)	SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Yanıt Adresi	E-postaya yanıt adresini belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan Kapalı* Açık	SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullanır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları SSL/TLS Kullan Devre dışı* Görüşme Gerekli	Şifrelenmiş bağlantı kullanarak e-posta gönderir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Güvenilir Sertifika Gerekir Kapalı Açık*	SMTP sunucusuna erişirken güvenilir sertifika gerektirir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç / Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5	SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Hiçbiri Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Otrm Kulncı Kml&PrI Kulln Oturum E-posta adresi ve Parolası Kullan* Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Active Directory Aygıt Bilgilrn Kullanın Kapalı Açık*	Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup adlarının SMTP sunucusuna bağlanmasını sağlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Aygıt Kullanıcı Kimliği	SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliğini belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Aygıt Parolası	SMTP sunucusuna bağlanmak için kullanılacak parolayı belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları Kerberos 5 ALANI	Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları NTLM Etki Alanı	NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>E-posta Uyarıları Ayarları</b> E-posta Ayarları "SMTP sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak Kapalı* Açık	Ekranda görüntülenecek SMTP kurulumu hatası mesajını devre dışı bırakır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü ögesi	Açıklama
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Boştaiken yeniden başlat Daima yeniden başlat* Asla yeniden başlatma	Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1–20 (2*)	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar.
<b>Hata Önleme</b> Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi 1–525600 (720*)	Yazıcının otomatik olarak yeniden başlatılmasından önce geçmesi gereken saniye sayısını ayarlar.
<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 Continue (Devam)	Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını Sıfırlar. <b>Not:</b> Bu menü ögesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<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>Sıkışma İçeriği Giderme</b> Sıkışma Giderme Kapalı Açık Oto*	Yazıcıyı, sıkışan sayfaları yeniden yazdıracak şekilde ayarlar.
<b>Sıkışma İçeriği Giderme</b> Tarayıcı Sıkışma Giderme İş seviyesi 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>Zaman aşımaları</b> Uyku Modu 1-120 dakika (15*)	Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
<b>Zaman aşımaları</b> Hazırda Bekleme Süre Sonu Devre dışı 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün 3 gün* 1 hafta 2 hafta 1 ay	Yazıcının 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>Güç Modlarını Zamanla</b> Programlar Yeni Program Ekle	Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme moduna gireceği zamanı programlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Anonim Veri Toplama

Menü öğesi	Açıklama
<b>Anonim Veri Toplama</b> Aygıt Kullanımı ve Performansı Bilgileri Yok*	Yazıcı kullanımı ve performansı bilgilerini Lexmark'a gönderin. <b>Not:</b> Anonim Veri Gönderme Saati yalnızca Anonim Veri Toplama'yı Aygıt Kullanımı ve Performansı olarak ayarladığınızda görüntülenir.
<b>Anonim Veri Gönderme Saati</b> Başlangıç Saati Bitiş Saati	
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Erişilebilirlik

**Not:** Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

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 Bşingç Gecikmesi</b> 0,25–5 (1*)	Bir tekrarlama tuşu tekrarlama 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	Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısının süresi dolduğunda kullanıcının ana ekrana dönmek yerine aynı konumda kalmasını sağlar ve Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısını sıfırlar.
<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.

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

## Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle

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



## 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>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Yerel Konuma USB Tarama</b> 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 Tam Otomatik*	USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Tepsi Bağlama Otomatik* Kapalı	Yazıcıyı, aynı kağıt türü ve kağıt boyutu ayarlarına sahip tepsileri bağlayacak şekilde ayarlar.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Tepsi İçliği Mesajını Göster Kapalı* Açık	Kullanıcının tepsiyi taktıktan sonra kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarını değiştirmesine olanak tanıyan bir mesaj görüntüler.
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Kağıt Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Zarf Komut İstemleri Otomatik* Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt	Kağıt veya zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.</li> <li>• Çok Amaçlı Besleyici seçeneğinin görünmesi için Kağıt menüsünden MP Yapılandır seçeneğini Kaset olarak ayarlayın.</li> </ul>
<b>Tepsi Yapılandırması</b> Komut Eylemi Kullanıcıya sor* Devam Geçerli olanı kullan	Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümleyecek 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 yazar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü ögesi	Açıklama
<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> Bakım Sayacını Sıfırla	Yeni bir bakım kiti taktıktan sonra sayacı sıfırlar.
<b>Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar</b> Aşamalı Kapsam Aralıkları	Yazdırılan sayfadaki renk kapsamı miktarı için aralığı ayarlar.
<b>Yazıcı Öykünmeleri</b> PPDS Öykünmesi Kapalı* Açık	Yazıcıyı, PPDS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
<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>Not:</b> Bu menü ögesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.
<b>Faks Yapılandırması</b> Faks Depolama Konumu Disk NAND*	Tüm fakslar için depolama konumunu ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu menü ögesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.</li> <li>Bu menü ögesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.</li> </ul>
<b>Yazdırma Yapılandırması</b> Yalnızca Siyah Modu Kapalı* Açık	Renkli içeriği gri tonda 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 ayarı etkinleştirdiğinizde yazıcının performansı yavaşlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Aygıt İşlemleri</b> Panel Menüleri Kapalı Açık*	Kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirir.
<b>Aygıt İşlemleri</b> Özel Sarf Malzemesi Seviyeleri Kapalı* Açık	<i>Yazdırma hizmetinin</i> Embedded Web Server'daki değerleri okumasına ve düzenlemesine izin verir.
<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 Açık Kapalı*	Yazıcıyı, hızlı kopyalama işleri gönderirken Kopyalama menüsü altındaki yönlendirme ayarını kullanacak şekilde etkinleştirir.
<b>Aygıt İşlemleri</b> İsteğe Bağlı Paralel Bağlantı Noktasını Etkinleştir Kapalı* Açık	İsteğe bağlı paralel bağlantı noktasını etkinleştirir. <b>Not:</b> Açık olarak ayarlandığında yazıcı yeniden başlatılır.
<b>Toner yama sensörü kurulumu</b> Kalibrasyon sıklığı tercihi Devre dışı En az renk düzenlemesi Daha az renk düzenlemesi 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>Not:</b> Bir değer'in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Toner yama sensörü kurulumu</b> TPS bilgi sayfasını yazdırma	Toner yama sensörü kalibrasyonuna ilişkin bilgi içeren bir tanılama sayfası yazdırır.
<b>Uygulama Yapılandırması</b> LES Uygulamaları Kapalı Açık*	Lexmark Embedded Solutions (LES) uygulamalarını etkinleştirir. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.</li> <li>Açık olarak ayarlandığında bu ayar dahili uygulamaları etkilemez.</li> </ul>
<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 olmadığında yazıcı kenar boşluklarının sıfırlanması gerekebilir.
<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> Kenar Silme Düz Yatak Kenar Silme 0-6 (3*) ADF Kenar Silme 0-6 (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 Kapalı Açık Otomatik*	Yazıcıyı, ADF mekanik eğiklik düzeltmesi yapacak şekilde ayarlar.
<b>Tarayıcı Yapılandırması</b> Devre Dışı Bırakılan Tarayıcı 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>Servis Dışı Silme</b> Bellek Son Silinme Tarihi Sabit Disk Son Silinme Tarihi	Yazıcı belleğinin veya sabit diskin son silinme tarihi bilgisini gösterir. <b>Not:</b> Sabit Disk Son Silinme Tarihi, yalnızca yazıcılara sabit disk takıldığında görüntülenir.
<b>Servis Dışı Silme</b> Kalıcı bellekteki tüm bilgileri silin Sabit diskteki tüm bilgileri sil Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin	Yazıcı belleğinde veya sabit diskte saklanan tüm ayarları ve uygulamaları siler. <b>Not:</b> Sabit diskteki tüm bilgileri silme seçeneği yalnızca sabit disk takılı yazıcılarda görüntülenir.

## Görünür Ana Ekran Simgeleri

**Not:** Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

Menü	Açıklama
Kopyala 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>Değer Etiketleri<sup>1</sup></b>	Yazıcıyı tanımlar. Maksimum uzunluk 32 karakterdir.
<b>Yazıcının Konumu<sup>1</sup></b>	Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
<b>Kişi<sup>1</sup></b>	Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
<b>Yapılandırma Dosyasını USB'ye Aktar<sup>2</sup></b>	Yapılandırma dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.
<b>Sıkıştırılmış Günlükleri USB'ye Aktar<sup>2</sup></b>	Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.

<sup>1</sup> Bazı yazıcı modellerinde bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.  
<sup>2</sup> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Günlükleri Gönder</b> İptal Gönder	Tanımlama bilgilerini Lexmark'a gönderir.
<sup>1</sup> Bazı yazıcı modellerinde bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.	
<sup>2</sup> 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 (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. <b>Not:</b> Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.
<b>Boş Sayfalar</b> Yazdır 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>Not:</b> Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
<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 kullanılırken birden çok sayfa görüntüsünün konumunu belirler. <b>Not:</b> Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.
<b>Taraf Başına Sayfa Yönü</b> Oto* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.
<b>Taraf Başına Sayfa Kenarlığı</b> Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa 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.	

## 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 kitinin yazdırma sırasında nasıl çalışacağını belirleyin. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Renkli görüntüleme kiti Maks Verim seçeneğine ayarlandığında, yalnızca siyah sayfa grupları yazdırırken yavaşlar veya durur.</li> <li>Renkli görüntüleme kiti 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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kaynakları Kaydet</b> Kapalı* Açık	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığında 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. Gerekliğinde yazıcı, kalıcı kaynakları silmek yerine bellek dolu mesajlarını gösterir.</li> </ul>
<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 diski takıldığında kullanılabilir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Kalite

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazdırma Modu</b> Siyah Beyaz Renkli*	Yazdırma modunu 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 iyileştirir.
<b>Renk Tasarrufu</b> Kapalı* Açık	Grafikler ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan toner miktarını azaltır.
<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 Oto* Manuel <b>Renk Düzeltme İçeriği</b>	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>Elle seçeneği, yazdırılan sayfadaki her nesneye uygulanan RGB veya CMYK renk dönüşümlerinin özelleştirilmesini sağlar.</li> <li>Renk Düzeltme İçeriği, yalnızca Renk Düzeltme Manuel olarak ayarlandığında kullanılabilir.</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>RGB Değiştirme</b>	Çıktının renklerini orijinal belgenin renkleriyle eşleştirin. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu menü öğesi için Ekran-Gerçek-Siyah renk tablosu seçilmelidir.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## İş Hesaplama

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

Menü öğesi	Açıklama
<b>İş Hesaplama</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, aldığı yazdırma işlerinin günlüğünü oluşturacak şekilde ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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>Doluya Yakın Günlük Eylemi</b> Kapalı* Açık	Yazıcı Günlük Dolmak Üzere Eylemini çalıştırmadan önce günlük dosyasının maksimum boyutunu belirtir.
<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 Hariç Tüm Günlükleri Sil Tüm Günlükleri Sil	Sabit disk dolmak üzereyken yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler. <b>Not:</b> Günlük Dolmak Üzere'de tanımlanan değer eylemin ne zaman tetikleneceğini belirtir.
<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 Hariç Tüm Günlükleri Sil Tüm Günlükleri Sil	Disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) ulaştığında yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler.
<b>Günl. Yay. 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 dosyasının adı 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	XML işleme hataları dahil olmak üzere hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir test sayfası 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> Yazdır Yazdırma*	PDF'deki notların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirler.
<b>Not:</b> Bir değer 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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazı Tipi Önceliği</b> Yerleşik* Flash/Disk	Font arama sırasını belirleyin. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yerleşik seçeneği, yazıcıyı istenen font için flash bellek veya yazıcı sabit diskinden önce kendi belleğinde arama yapacak şekilde ayarlar.</li> <li>• Flash/Disk seçeneği, yazıcıyı istenen font için yazıcı belleğinden önce flash bellek veya yazıcı sabit diskinde arama yapacak şekilde ayarlar.</li> <li>• Bu menü öğesi yalnızca bir flash bellek veya yazıcı sabit diski 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 ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer 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 yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.</li> <li>• Flash ve Disk'in görünmesi için okuma veya yazma korumalı olmadıklarından emin olun.</li> </ul>
<b>Yazı Tipi Adı</b> [Mevcut yazı tiplerinin listesi] (Courier*)	Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.
<b>Simge Takımı</b> [Mevcut simge takımının listesi] (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 inç indeki 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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>PCL5 Minimum Çizgi Genişliği</b> 1–30 (2*)	İlk minimum strok genişliğini ayarlar. <b>Notlar:</b>
<b>PCLXL Minimum Çizgi Genişliği</b> 1–30 (2*)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1200 dpi'de yazdırılan işler, değeri doğrudan kullanır.</li> <li>• 4800CQ'da yazdırılan işler değerin yarısını kullanır.</li> </ul>
<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>Önce SB sonra SD</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>Önce SD sonra SB</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar.
<b>Tepsi Yeninumara</b> ÇA Besleyici Ata Tepsi [x] Ata Elle Kağıt Ata Elle Zarf Ata	Yazıcıyı, belirli bir kağıt kaynağı talep etmek üzere farklı bir kaynak atamaları seti kullanan farklı bir yazdırma sürücüsü veya özel uygulamayla çalışması için yapılandırır. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın: 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>Not:</b> Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
<b>Tepsi Yeninumara</b> Ürt. Ayarlarını Göster	Her kağıt kaynağına atanan varsayılan fabrika değerini gösterir.
<b>Tepsi Yeninumara</b> Varsayılanları Geri Yükle	Yeniden tepsi seçme değerlerini fabrika varsayılanlarına geri yükler.
<b>Yazdırma Zaman Aşımı</b> Kapalı Açık* [90]	Yazıcı saniye cinsinden 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>Font Adı</b> [Fontların listesi] (Times*)	HTML belgeleri için kullanılacak fontu ayarlar.
<b>Font Boyutu</b> 1–255 (12*)	HTML belgeleri için kullanılacak font boyutunu ayarlar.
<b>Öçekle</b> %1–400 (100*)	HTML belgelerini ölçeklendirir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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 belgeleri için artalan bilgilerini veya grafikleri yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değerin 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>Negatif</b> Kapalı* Açık	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz.
<b>Ölçeklendirme</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, Ölçeklendirme 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 değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

# Kağıt

## Tepsi Yapılandırması

Menü öğesi	Açıklama
<b>Varsayılan Kaynak</b> Tepsi [x] (*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar. <b>Not:</b> Çok Amaçlı Besleyici seçeneği yalnızca MP Yapılandır Kaset olarak ayarlandığında görünür.
<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 Statement/A5 Letter/A4 Tümü Listelendi*	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>Statement/A5 seçeneği, statement boyutunda kağıt yüklerken A5 boyutundaki belgeyi statement boyutunda, A5 boyutunda kağıt yüklerken statement boyutundaki belgeyi A5 kağıt boyutunda yazdırır.</li> <li>Letter/A4 seçeneği, letter boyutunda kağıt yüklendiğinde A4 boyutundaki belgeyi letter boyutunda, A4 boyutunda kağıt yüklendiğinde letter boyutundaki belgeyi A4 kağıt boyutunda yazdırır.</li> <li>Tümü Listelendi seçeneği Letter/A4'ü değiştirir.</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> 3–14,17 inç (8,50*) 76–359,91 mm (216*)	Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar.
<b>Dikey Yüksekliği</b> 3–14,17 inç (14*) 76–359,91 mm (356*)	Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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 gösterilir.
<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 1–8,50 inç (8,50*) 25–216 mm (216*) Yükseklik 1–14 inç (14*) 25–356 mm (297*) Yönlendirme Dikey* Yatay Her yüze 2 tarama Kapalı* Açık	Bir tarama boyutu adı atar ve tarama ayarlarını yapılandırır.

## Ortam Türleri

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



# Kopyalama

## Varsayılan Fotokopi 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 yüzden 1 yüze* 1 yüzden 2 yüze 2 yüzden 1 yüze 2 yüzden 2 yüze	Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler.
<b>Ayırma Sayfaları</b> Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına 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	Kopyaların renkli yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.
<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>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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>"Kopyalama Kaynağı" Boyutu</b> [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Bu menü öğesi yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.</li> </ul>
<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> -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>Kopya Sayısı</b> 1–9999 (1*)	Kopya sayısını belirler.
<b>Üstbilgi/Altbilgi</b> Sol üste Üst orta Sağ üste Sol alta Alt orta Sağ alta	Yazdırılan çıktıya bir üst bilgi veya alt bilgi uygular.
<b>Kaplama</b> Gizli Kopyala Taslak Acil Özel Kapalı*	Kopyalama işinin her sayfasına yazdırılan kaplama metnini belirtir.
<b>Özel kaplama</b>	Bir özel kaplama metni yazar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Dengesi</b> -4 - 4 (0*)	Her renk için kullanılan toner miktarını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Eksikliği</b> Yok* Kırmızı Yeşil Mavi <b>Varsayılan Kırmızı Eşiği</b> 0–255 (128*) <b>Varsayılan Yeşil Eşiği</b> 0–255 (128*) <b>Varsayılan Mavi Eşiği</b> 0–255 (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
<b>Oto Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti 1–9 (5*) Alan Hassasiyeti 1–9 (5*)	Yazıcının özgün belgeden algıladığı renk miktarını ayarlar.
<b>Kontrast</b> İçerik için En İyisi* 0 1 2 3 4 5	Çıktının kontrastını belirtir.
<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 Algılamasını İçerik bazlı olarak ayarlayın. Bir fotoğraftan görüntü kirliliğini gidermek isterseniz Arka Plan Algılamasını Sabit olarak ayarlayın.
<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*)	Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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.	

### Yönetici Kontrolleri

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renkli Kopyalara İzin Ver</b> Kapalı Açık*	Kopyaları renkli yazdırır.
<b>Öncelikli Kopyalara İzin Ver</b> Kapalı Açık*	Bir sayfa veya belgenin kopyalanması için yazdırma işini yarıda keser.
<b>Özel İş Tarama</b> Kapalı* Açık	Özel işlerin taramasını varsayılan olarak açar.
<b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b> Kapalı Açık*	Özel kopya ayarlarını kısayol olarak kaydeder.
<b>Örnek Kopya</b>	Bir örnek kopya yazdırır.
<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> Varsayılan fabrika ayarı, yazıcınızın modeline bağlı olarak farklılık gösterebilir.

## Faks Kurulumu

### Genel Faks ayarları

Menü öğesi	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 Etkinleştir.</b> Kapalı* Açık	Yazıcıyı manuel faks için ayarlayın. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu Menü öğesi 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 Çoğunluğu al Eşit* En çok gönderilen Tüm gönderilenler	Faks gönderme için ayrılan dahili yazıcı belleği miktarını ayarlar. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi, 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> Açık* Kapalı	Yazıcıya telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. <b>Not:</b> Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir.
<b>Yanlış Jak Algılamada Hattı Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Yazıcının doğru bağlantı noktasına telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. <b>Not:</b> Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir.
<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>Not:</b> Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir.
<b>Faks Uyumluluğunu Optimize Et</b>	Yazıcının faks işlevini diğer faks makineleriyle optimum uyumluluk için yapılandırır.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks Aktarımı</b> T.38 Analog G.711 etherFAX	Faks aktarımı yöntemini ayarlayın. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu Menü öğesi, yalnızca yazıcıya bir etherFAX veya IP üzerinden Faks (FoIP) lisans paketi yüklenmişse görüntülenir.</li> <li>Varsayılan fabrika ayarları, yazıcınızın modeline bağlı olarak farklılık gösterebilir.</li> </ul>
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## HTTPS Faks Ayarları

**Not:** Bu Menü yalnızca Faks Aktarımı etherFAX olarak ayarlanmışsa görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
<b>HTTPS hizmeti URL'si</b>	etherFAX hizmeti URL'sini belirtir.
<b>HTTPS Proxy</b>	Bir proxy sunucu URL'si belirtir.
<b>HTTPS Proxy Kullanıcısı</b>	Proxy sunucusu için kullanıcı adı ve parolayı belirtir.
<b>HTTPS Proxy Parolası</b>	
<b>Faks Gönderme Şifrelemesi</b> Devre dışı Etkin* Gerekli	Giden faks mesajları için şifrelemeyi etkinleştirir.
<b>Faks Alma Şifrelemesi</b> Devre dışı Etkin* Gerekli	Gelen faks mesajları için şifrelemeyi etkinleştirir.
<b>HTTPS Faks Durumu</b>	etherFAX iletişim durumunu gösterir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Faks Gönderme Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Çözünürlük</b> Standart* Hassas 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] (Karma Boyutlar*)	Özgün belgenin boyutunu belirtin.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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>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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kontrast</b> İçerik için En İyisi* 0 1 2 3 4 5	Çıktının kontrastını ayarlar.
<b>Arka Planı Kaldırma</b> Düzey -4 - 4 (0*)	Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar.
<b>Ayna Resmi</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>Keskinlik</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>Renkli Faks Taramaları Etkinleştir.</b> Varsayılan Olarak Kapalı* Varsayılan Olarak Açık Hiçbir Zaman Kullanma Her Zaman Kullan	Faks için renkli taramaları etkinleştirir.
<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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>ECM'yi Etkinleştir</b> Açık* Kapalı	Faks işleri için Hata Düzeltme Modunu (ECM) etkinleştirir. <b>Not:</b> ECM, faks iletim işleminde 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>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 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 yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Faks Alma Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks İşi 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>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 Kutu	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* Baskı	Saat damgasını alınan faksın her sayfasının alt kısmına yazdırır.
<b>Zimba</b> Kapalı* 1 zimba 2 zimba	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 Prgrmlnan	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>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 Yanıtla</b> Açık* Kapalı	Yazıcıyı, faksı otomatik olarak alacak şekilde ayarlar.
<b>Elle Yanıtlama Kodu</b> 0-9 (9*)	Faks almaya başlamak için telefondaki sayı tuşlarını kullanarak elle kod girmenizi sağlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu menü öğesi yalnızca yazıcı hattı bir telefonla paylaştığında görünür.</li> <li>Bu menü öğesi yalnızca yazıcı faksı elle alacak şekilde ayarlandığında görünür.</li> </ul>
<b>Faksı İletme</b> Yazdır* Yazdır ve İlet İlet	Alınan faksın iletilip ileilmeyeceğini 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 İlet veya İlet olarak ayarlandığında görünür.
<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 iletim hızını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değerin 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>Başlangıç</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 değerin 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>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Aktarım Günlüğü Eylemi</b> Baskı Kapalı Açık* E-posta Kapalı* Açık	Başarılı faks iletimi veya iletim hatası için günlük yazdırır veya günlüğün e-postasını gönderir.
<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 Etknlştr.</b> Açık* Kapalı	Tüm faks işlerinin özetini görüntüler.
<b>Arama Günlüğü Etknlştr.</b> Açık* Kapalı	Faks çevirme geçmişinin özetini görüntüler.
<b>Günlük Çıkış Kutusu</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 gerekmeceğini 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 gerekmeceğini 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 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 Otrm Kulncı Kml&PrI Kulln Oturum E-posta Adresi ve Parolası Kullan Kullanıcıya sor	Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler.
<b>Active Directory Aygıt Bilgilrnl Kullanın</b> Kapalı Açık*	Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup adlarının 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>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>"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.	

## Varsayılan E-posta Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
<b>Konu</b>	E-posta konusunu ve mesajını belirler.
<b>Mesaj</b>	
<b>Dosya Adı</b>	Taranan görüntünün dosya adını belirler.
<b>Biçim</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler.
<b>Genel OCR Ayarları</b> Tanınan Diller Otomatik Döndür Benekleri Gider Oto Kontrast Geliştirme	Optik karakter tanıma (OCR) için ayarları yapılandırır. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir OCR çözümü satın alıp yüklediyseniz görüntülenir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>PDF Ayarları</b> PDF Sürümü 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arşiv Sürümü A-1a* A-1b İyi Sıkıştırılmış Kapalı* Açık Güvenli Kapalı* Açık Aranabilir Kapalı* Açık Arşivleme (PDF/A) Kapalı* Açık	Taranan görüntünün PDF formatını ayarlar.
<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 belgeye göre çıktı sonucunu iyileştirir.
<b>Renkli</b> Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Görüntü tararken kullanılacak rengi belirler.
<b>Not:</b> Bir değer in 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> -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
<b>Orijinal Boyut</b> [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Karma Boyutlar'dır.
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Uzun Kenar Kısa Kenar	Çift taraflı belge tararken metin ve grafiklerin sayfa yönlendirmesini belirler.
<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*)	Tarama sırasında renk yoğunluğunu ayarlar.
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği Yok* Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 (128*) Varsayılan Mavi Eşiği 0-255 (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılandırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Oto Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti 1–9 (5*) Alan Hassasiyeti 1–9 (5*) E-posta Bit Derinliği 1 bit* 8 bit	Yazıcının özgün belgeden algıladığı renk miktarını ayarlar. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca Renk Otomatik olarak ayarlandığında görünür.
<b>JPEG Kalitesi</b> İçerik için en iyisi* 5–95	JPEG formatında taranan görüntünün kalitesini ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 dosya boyutunu küçültür ancak görüntü kalitesini azaltır.</li> <li>• 95 en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutunu büyütür.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5	Çıktının kontrastını belirtir.
<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 Algılamasını İçerik Bazlı olarak ayarlayın. Bir fotoğraftan görüntü kirliliğini gidermek isterseniz Arka Plan Algılamasını 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> Kapalı* Açık	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.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Boş Sayfalar</b> Boş Sayfa Kaldırma Boş Sayfa Hassasiyeti	Boş sayfaların dahil edilip edilmeyeceğini belirtir.
<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 yazabilirsiniz.
<b>Hedefleri Sınırla</b>	E-posta gönderimini yalnızca belirtilen etki alanı adları listesiyle sınırlar. <b>Not:</b> Etki alanlarını ayırmak için virgül kullanın.
<b>Bana Kopya Gönder</b> Asla görünmez* Varsayılan Olarak Açık Varsayılan Olarak Kapalı Her Zaman Açık	Size e-postanın kopyasını gönderir.
<b>E-posta Alıcılarını Sınırla</b> Kapalı* Açık	E-posta alıcılarının sayısını sınırlar.
<b>Bilgi/gizli: kullan</b> Kapalı* Açık	E-postada bilgi ve gizli alanlarını etkinleştirir.
<b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b> Açık* Kapalı	Tek sayfalı ve birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında seçim yapılmasını sağlar.
<b>TIFF Sıkıştırma</b> LZW* JPEG	TIFF dosyaları için sıkıştırma seçeneğini ayarlar.
<b>Metin Varsayılanları</b> 5–95 (75*)	Taranan görüntüdeki metnin kalitesini ayarlar.
<b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b> 5–95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin veya fotoğrafın kalitesini ayarlar.
<b>Fotoğraf Varsayılanları</b> 5–95 (50*)	Taranan görüntüdeki fotoğrafın kalitesini ayarlar.
<b>Aktarım Günlüğü</b> Günlük yazdır* Günlük Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır	Başarılı e-posta iletimi için günlük yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Günlükleri yazdırmak için kullanılan kağıt kaynağını belirler.
<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*	Ekranında tarama önizlemesini gösterir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
<b>Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver</b> Kapalı Açık*	E-posta adreslerini kısayol olarak kaydeder. <b>Not:</b> Kapalı olarak ayarlandığında, Kısayol Olarak Kaydet düğmesi, e-posta Hedefi ekranında görüntülenmez.
<b>E-postayla Görüntü Gönderme Biçimi</b> Ek* Web Bağlantısı	Görüntülerin e-postada nasıl gönderileceğini belirler.
<b>Gönderdikten Sonra E-posta Bilgilerini Sıfırla</b> Kapalı Açık*	Bir e-posta gönderdikten sonra varsayılan e-posta bilgilerini sıfırlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Web Bağlantı Kurulumu

Menü öğesi	Açıklama
<b>Sunucu</b>	Yazıcıyı, e-postayı web bağlantısı olarak gönderecek şekilde ayarlar.
<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> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğeleri yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.
<b>Genel OCR Ayarları</b> Tanınan Diller Otomatik Döndür Benekleri Gider Oto Kontrast Geliştirme	Optik karakter tanıma (OCR) için ayarları yapılandırır. <b>Not:</b> Bu menü yalnızca bir OCR çözümü satın aldıysanız ve yüklediyseniz görüntülenir.
<b>PDF Ayarları</b> PDF Sürümü 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arşiv Sürümü A-1a* A-1b Güvenli Kapalı* Açık Arşivleme (PDF/A) Kapalı* Açık	Taranan görüntü için PDF formatını ayarlar.
<b>İçerik Türü</b> Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf	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>Renkli</b> Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Görüntü tararken kullanılacak rengi belirler.
<b>Çözünürlük</b> 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar.
<b>Koyuluk</b> -4 - 4 (0*)	Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar.
<b>Yönlendirme</b> Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
<b>Orijinal Boyut</b> [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Bu menü öğeleri yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.</li> </ul>
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Uzun Kenar Kısa Kenar	Çift taraflı belge tararken metin ve grafiklerin sayfa yönlendirmesini 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> -4 - 4 (0*)	Tarama çıktısında her renk için kullanılan toner miktarını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği Yok* Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0–255 (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği 0–255 (128*) Varsayılan Mavi Eşiği 0–255 (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapılındırır.
<b>Oto Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti 1–9 (5*) Alan Hassasiyeti 1–9 (5*)	Yazıcının özgün belgeden algıladığı renk miktarını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Renk Otomatik olarak ayarlandığında görünür.
<b>JPEG Kalitesi</b> İçerik için en iyisi* 5–95	JPEG formatlı görüntünün kalitesini ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 dosya boyutunu küçültür ancak görüntü kalitesini azaltır.</li> <li>• 90 en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutunu büyütür.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5	Çıktının kontrastını belirtir.
<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 Algılamasını İçerik bazlı olarak ayarlayın. Bir fotoğraftan görüntü kirliliğini gidermek isterseniz Arka Plan Algılamasını 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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Kenardan Kenara Tara</b> Kapalı* Açık	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>Boş Sayfalar</b> Boş Sayfa Kaldırma Boş Sayfa Hassasiyeti	Boş sayfaların dahil edilip edilmeyeceğini belirtir.
<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 metnin kalitesini ayarlar.
<b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin veya fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.
<b>Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (50*)	Taranan görüntüdeki fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.
<b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b> Açık* Kapalı	Tek sayfalı ve birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında seçim yapılmasını sağlar.
<b>TIFF Sıkıştırma</b> LZW* JPEG	TIFF dosyaları için sıkıştırma seçeneğini ayarlar.
<b>Aktarım Günlüğü</b> Günlük Yazdır* Günlük Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır	Başarılı FTP tarama iletimi için günlük yazdırır.
<b>Kağıt Kaynağı Günlüğü</b> Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	FTP günlüklerini yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını belirler.
<b>FTP Bit Derinliği</b> 1 bit 8 bit*	1 bit görüntü kullanarak daha küçük dosya boyutları elde etmek için Metin/Fotoğraf modunu etkinleştirir. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca Renk Gri olarak ayarlandığında görünür.
<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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Tarama Önizleme</b> Kapalı Açık*	Ekranında taramanın 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*	Özel FTP ayarlarını kısayol olarak kaydeder.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## USB Sürücüsü

### Flash Sürücü Tarama

Menü öğesi	Açıklama
<b>Biçim</b> PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Taranan görüntü için dosya formatını belirler. <b>Not:</b> Ayarlar yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.
<b>Genel OCR Ayarları</b> Tanınan Diller Otomatik Döndür Benekleri Gider Oto Kontrast Geliştirme	Optik karakter tanıma (OCR) için ayarları yapılandırır. <b>Not:</b> Bu menü yalnızca bir OCR çözümü satın aldıysanız ve yüklediyseniz görüntülenir.
<b>PDF Ayarları</b> PDF Sürümü 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arşiv Sürümü A-1a* A-1b Güvenli Kapalı* Açık Arşivleme (PDF/A) Kapalı* Açık	Taranan görüntü için PDF formatını ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>İçerik Türü</b> Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf	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>Renkli</b> Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik	Görüntü tararken kullanılacak rengi belirler.
<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	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
<b>Orijinal Boyut</b> [Kağıt boyutlarının listesi]	Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>• Bu menü öğesi yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.</li> </ul>
<b>Kenarlar</b> Kapalı* Uzun kenar Kısa kenar	Çift taraflı belge tararken metin ve grafiklerin sayfa yönlendirmesini 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>	Her renk için kullanılan toner miktarını ayarlar.
<b>Renk Eksikliği</b> Renk Eksikliği Yok* Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0–255 (128*) Varsayılan Yeşil Eşiği 0–255 (128*) Varsayılan Mavi Eşiği 0–255 (128*)	Tarama sırasında hangi rengin eksik olacağını belirler ve bu renk için eksiltme ayarını yapar.
<b>Oto Renk Algıla</b> Renk Hassasiyeti 1–9 (5*) Alan Hassasiyeti 1–9 (5*)	Yazıcının özgün belgeden algıladığı renk miktarını ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Renk Otomatik olarak ayarlandığında görünür.
<b>JPEG Kalitesi</b> İçerik için en iyisi* 5–95	JPEG formatlı görüntünün kalitesini ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 dosya boyutunu küçültür ancak görüntü kalitesini azaltır.</li> <li>• 90 en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutunu büyütür.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5	Çıktının kontrastını belirtir.
<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 Algılamasını İçerik bazlı olarak ayarlayın. Bir fotoğraftan görüntü kirliliğini gidermek isterseniz Arka Plan Algılamasını 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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Gölge Ayrıntısı</b> -4 - 4 (0*)	Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını 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>Sıcaklık</b> -4 - 4 (0*)	Çıktının daha soğuk mu yoksa daha sıcak mı olacağını belirler.
<b>Boş Sayfalar</b> Boş Sayfa Kaldırma Boş Sayfa Hassasiyeti	Boş sayfaların dahil edilip edilmeyeceğini belirtir.
<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 metnin kalitesini ayarlar.
<b>Metin/Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki metin veya fotoğrafın kalitesini ayarlar.
<b>Fotoğraf Varsayılanları</b> 5-95 (75*)	Taranan görüntüdeki fotoğrafın kalitesini ayarlar.
<b>Birden-Çok Syf TIFF Kullan</b> Açık* Kapalı	Tek sayfalı ve birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında seçim yapılmasını sağlar.
<b>TIFF Sıkıştırma</b> LZW* JPEG	TIFF dosyaları için sıkıştırmayı ayarlar.
<b>Tarama Bit Derinliği</b> 1 bit 8 bit*	1 bit görüntü kullanarak daha küçük dosya boyutları elde etmek için Metin/Fotoğraf modunu etkinleştirir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Renk Gri olarak ayarlandığında görünür.
<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>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>Not:</b> Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
<b>Renkli</b> Kapalı Açık*	Çıktıyı renkli yazdırır.
<b>Harmanla</b> (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)*	Sırayla birden çok kopya yazdırır.
<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 (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. <b>Not:</b> Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.
<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 kullanılırken birden çok sayfa görüntüsünün konumunu belirler. <b>Not:</b> Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.
<b>Taraf Başına Sayfa Yönü</b> Oto* Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.
<b>Taraf Başına Sayfa Kenarlığı</b> Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Ayırma Sayfaları</b> Kapalı* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına 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>Not:</b> Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.
<b>Boş Sayfalar</b> Yazdırma* Yazdır	Bir yazdırma işinde boş sayfaların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir.
<b>Not:</b> Bir değerin 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 Zamaşımı</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>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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 değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Kablosuz

Menü öğesi	Açıklama
<b>Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur</b>	Lexmark Mobile Assistant uygulamasını kullanarak kablosuz bağlantıyı yapılındırır.
<b>Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum</b> Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme <ul style="list-style-type: none"> <li>Ağ Adı</li> <li>Ağ Modu</li> <li>Kablosuz Güvenlik Modu (Devre dışı*)</li> </ul>	Yazıcının bağlandığı kablosuz ağı belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi, Embedded Web Server'da <i>Kablosuz Bağlantı Kurulumu</i> olarak görünür.
<b>Wi-Fi Protected Setup</b> Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma	Kablosuz ağ bağlantısı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının bir kablosuz ağa bağlanmasını sağlar.</li> <li>PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıdaki bir PIN erişim noktasının kablosuz ayarlarına girildiğinde yazıcıyı kablosuz ağa bağlar.</li> </ul>
<b>Uyumluluk</b> 802.11b/g/n (2,4 GHz)*	Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir.
<b>Kablosuz Güvenlik Modu</b> Devre dışı* WEP WPA2/WPA-Kişisel WPA2-Kişisel 802.1x - RADIUS	Yazıcıyı kablosuz aygıtlara bağlamaya yönelik güvenlik türünü ayarlar.
<b>WEP Kimlik Doğrulama Modu</b> Otomatik* Aç Paylaşılmış	Yazıcı tarafından kullanılan Wireless Encryption Protocol (WEP) türünü ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WEP olarak ayarlandığında görünür.
<b>WEP Anahtarı Ayarla</b>	Güvenli kablosuz bağlantı için bir WEP parolası belirtir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WEP olarak ayarlandığında görünür.

Menü öğesi	Açıklama
<b>WPA2-Kişisel</b> AES*	WPA2 üzerinden kablosuz güvenliği etkinleştirir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
<b>PSK Ayarla</b>	Güvenli kablosuz bağlantı için bir parola ayarlar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2/WPA-Kişisel veya WPA2-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
<b>WPA2/WPA-Kişisel</b> AES*	WPA2/WPA üzerinden kablosuz güvenliği etkinleştirir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2/WPA-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
<b>802.1x Şifreleme Modu</b> WPA+ WPA2*	802.1x standardı üzerinden kablosuz güvenliği etkinleştirir. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu 802.1x - Radius olarak ayarlandığında görünür.
<b>IPv4</b> DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı	Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir. <b>Not:</b> DHCP, bir sunucunun ağdaki her aygıtı dinamik olarak IP adresi ve diğer ağ yapılandırma parametrelerini atamasını ve böylece aygıtların diğer IP ağlarıyla iletişim kurmasını sağlayan standart bir protokoldür.
<b>IPv4</b> Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi	Yazıcınızın statik IP adresini ayarlar.
<b>IPv6</b> IPv6'yi Etkinleştir Açık* Kapalı	Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin.
<b>IPv6</b> DHCPv6'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin.
<b>IPv6</b> Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması Kapalı Açık*	Ağ bağdaştırıcısını, bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edecek şekilde ayarlar.
<b>IPv6</b> DNS Adresi	DNS sunucusu adresini belirler.
<b>IPv6</b> Elle Atanmış IPV6	IPv6 adresini atar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>IPv6</b> Elle Atanmış IPV6 Yönlendirici	IPv6 yönlendirici adresini atar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>IPv6</b> Adres Öneki 0-128 (64*)	Adres öneki belirler.

Menü öğesi	Açıklama
<b>IPv6</b> Tüm IPv6 Adresleri	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
<b>IPv6</b> Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	Tüm IPv6 yönlendirici adreslerini gösterir.
<b>Ağ Adresi</b> UAA LAA	Ağ adreslerini görüntüler.
<b>PCL SmartSwitch</b> Açık* Kapalı	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>PS SmartSwitch</b> Açık* Kapalı*	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.</li> <li>PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>
<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>Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.</li> <li>Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.</li> <li>Kapalı, yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.</li> </ul>

## Wi-Fi Direct

Menü öğesi	Açıklama
<b>Wi-Fi Direct'i Etkinleştir</b> Açık Kapalı*	Yazıcıyı doğrudan Wi-Fi aygıtlarına bağlanacak şekilde ayarlar.
<b>Wi-Fi Direct Adı</b>	Wi-Fi Direct ağının adını belirler.
<b>Wi-Fi Direct Parolası</b>	Wi-Fi bağlantısındaki kullanıcıların kimliklerini doğrulamak ve bu kullanıcıları onaylamak için parolayı ayarlar.
<b>Ayar Sayfasında Parolayı Göster</b> Kapalı Açık*	Ağ Ayarları Sayfası'nda Wi-Fi Direct Parolası'nı görüntüler.
<b>Tercih Edilen Kanal Numarası</b> 1–11 Otomatik*	Tercih edilen Wi-Fi ağ kanalını ayarlar.
<b>Grup Sahibi IP Adresi</b>	Grup sahibinin IP adresini belirtir.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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.	

## 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>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	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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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>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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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 Trafiği 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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>SNMP Sürüm 3</b> Etkin Kapalı Açık* Okunur/Yazılır Kimlik Bilgilerini Belirle Kullanıcı Adı Parola Salt Okunur Kimlik Bilgilerini Belirle Kullanıcı Adı Parola Kimlik Doğrulama Karması MD5 SHA1* Minimum Kimlik Doğrulama Düzeyi Kimlik Doğrulama Yok, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik Yok Kimlik Doğrulama, Gizlilik* Gizlilik Algoritması DES AES-128*	Yazıcı güvenliğini yüklemek ve güncellemek için SNMP sürüm 3'ü yapılandırır.
<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>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>IPSec Aygıt Sertifikası</b>	Bir IPSec sertifikası belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	



Menü öğesi	Açıklama
<b>Ön Paylaşımlı Anahtarla Kimlik Doğrulmalı Bağlantılar</b> Ana Makine [x] Adres Anahtar	Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır. <b>Not:</b> Bu menü öğeleri yalnızca IPsec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür.
<b>Sertifikayla Kimlik Doğrulmalı Bağlantılar</b> Ana Makine [x] Adresi[/subnet] Adres[/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> Bu menü öğesinin ayarlarını yapılandırmak için Embedded Web Server'a erişin.
<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

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

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*	Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) ayarlarını yapılandırır.
<b>FTP/TFTP Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	FTP'yi kullanarak dosya gönderir.
<b>Yerel Etki Alanları</b>	HTTP ve FTP sunucuları için etki alanı adlarını belirler. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
<b>HTTP Proxy IP Adresi</b>	HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır.
<b>FTP Proxy IP Adresi</b>	<b>Not:</b> Bu menü öğeleri yalnızca bazı yazıcı modellerinde görünür.
<b>HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası</b> 1-65535 (80*)	
<b>HTTPS Cihaz Sertifikası</b>	
<b>FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası</b> 1-65535 (21*)	
<b>HTTP/FTP İstekleri İçin Zamanaşımı</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 iletme hızını ayarlar.
<b>Paket Boyutu (kбайt)</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> PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>PS SmartSwitch</b> Kapalı Açık*	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PS öykünmesine geçirir. <b>Not:</b> PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
<b>İş Arabellekleme</b> Kapalı* Açık	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcı sabit diskinde saklar. <b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
<b>Mac İkili PS</b> Açık Oto* Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Açık olarak ayarlandığında yazıcı Macintosh işletim sistemini kullanan bilgisayarlardan gelen ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.</li> <li>Otomatik olarak ayarlandığında yazıcı, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler</li> <li>Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı standart protokolü kullanarak PostScript yazdırma işlerini filtreler.</li> </ul>
<b>USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir</b> Kapalı Açık*	Standart USB bağlantı noktasını etkinleştirir.
<b>Not:</b> Bir değerin 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 değerin 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 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> Grup Ekle Erişim Denetimlerini Al Fonksiyon Erişimi Yönetici Menüleri Aygıt Yönetimi Uygımlr Tüm Kullanıcılar Erişim Denetimlerini Al Fonksiyon Erişimi Yönetici Menüleri Aygıt Yönetimi Uygımlr Yönetici	Yazıcı işlevleri, uygulamalar ve güvenlik ayarlarına grup veya kullanıcı erişimini kontrol eder.
<b>Kullanıcı Ekle</b> Kullanıcı Adı/Parola Kullanıcı Adı Parola PIN	Yazıcı işlevlerine erişimi yönetmek için yerel hesaplar oluşturur.
<b>Kullanıcı Adı/Parolalı Hesaplar</b> Kullanıcı Ekle	
<b>Kullanıcı Adlı Hesaplar</b> Kullanıcı Ekle	
<b>Parolalı Hesaplar</b> Kullanıcı Ekle	
<b>PIN'li Hesaplar</b> Kullanıcı Ekle	
<b>PIN'li Hesaplar</b> Kullanıcı Ekle	

## USB Aygıtlarını Zamanla

Menü öğesi	Açıklama
<b>Zamanlamalar</b> Yeni Program Ekle	USB bağlantı noktalarına 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 belirler.
<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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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>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>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<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 kilitlememesi için başarısız oturum açma denemeleri arasında geçmesi gereken süreyi belirler.
<b>Kilitleme 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> <li>Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.</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>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 yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.

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

## 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> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Çözüm LDAP Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
<b>LDAP Yönlendirmelerini İzle</b> Kapalı* Açık	Oturum açan kullanıcı hesabı için etki alanında farklı sunucuları arar.
<b>LDAP Sertifika Doğrulaması</b> Hayır* Evet	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> FAC belirli menülere ve işlemlere erişimi yönetir veya bunları tamamen devre dışı bırakır.
<b>Yazdırma İzni</b> Kapalı* Açık	Yazdırmadan önce kullanıcının oturum açmasına izin verir.
<b>Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma</b>	Yazdırma İzni için varsayılan oturum açmayı ayarlar.
<b>Not:</b> Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Güvenlik Sıfırlama Anahtarı</b> "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz	Güvenlik sıfırlama anahtarını kullanmanın etkisini belirler. <b>Notlar:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur.</li> <li>"Ziyaretçi" erişimini etkinleştir seçeneği, oturum açmamış kullanıcılara tam erişim denetimi sağlar.</li> <li>Etkisiz seçeneği, sıfırlamanın yazıcı güvenlik yapılandırması üzerinde hiçbir etkisinin olmamasını sağlar.</li> </ul>
<b>Minimum Parola Uzunluğu</b> 0–32 (0*)	Parola için izin verilen minimum karakterleri belirler.
<b>Not:</b> Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

## Raporlar

### Menü Ayarları Sayfası

Menü öğesi	Açıklama
<b>Menü Ayarları Sayfası</b>	Yazıcı tercihleri, ayarlar ve yapılandırmaları 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.

### Yazdır

Menü öğesi	Açıklama
<b>Fontları Yazdır</b> PCL Yazı Tipleri PS Fontları	Her bir yazıcı dilinde mevcut olan fontlar hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır.
<b>Dizin Yazdır</b>	Flash sürücü veya yazıcı sabit diskinde depolanan kaynakları yazdırır. <b>Not:</b> Bu Menü öğesi yalnızca bir flash sürücü veya yazıcı sabit diski 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

**Not:** Bu menü yalnızca Faks yapılandırılmışsa ve İş Günlüğünü Etkinleştir seçeneği Açık olarak ayarlanmışsa görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Faks İş Günlüğü</b>	Tamamlanan son 200 faks işi hakkında bir rapor yazdırır.
<b>Faks Çağrı Günlüğü</b>	Denenen, alınan ve engellenen son 100 çağrı hakkında bir rapor yazdırır.

## 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.

## Yardım

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Kılavuzları Yazdır	Tüm kılavuzları yazdırır
Renk Kalitesi Kılavuzu	Renk kalitesi sorunlarını çözme ile ilgili bilgiler sağlar
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
Tarama Kılavuzu	Belge tarama 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
Sarf M. Kılavuzu	Sarf malzemeleri sipariş etme hakkında bilgi sağlar

## Sorun Giderme

Menü ögesi	Açıklama
Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	Yazdırma kalitesi kusurlarını tanımlamak ve düzeltmek için örnek sayfalar yazdırır.
Tarayıcıyı Temizleme	Yazıcının nasıl temizleneceğine dair talimatları yazdırır.

## Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası**

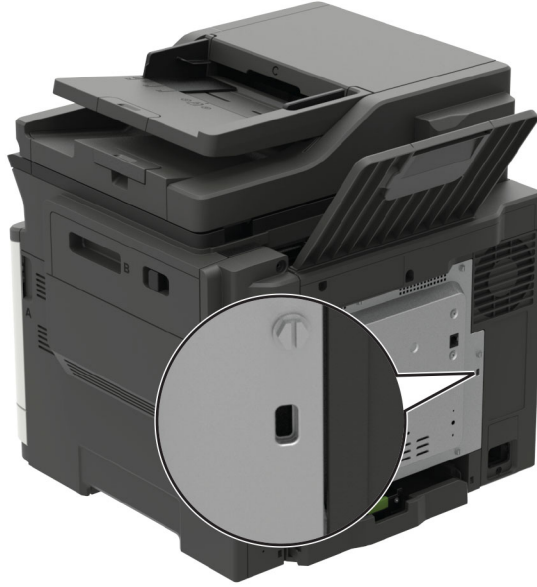
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.

## Yazıcıyı güvenceye alma

**Not:** Sabit disk yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

### Güvenlik yuvasının konumlandırılması

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



### Yazıcı belleğini silme

Geçici belleği veya arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

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

**1** Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

**2 İlk kurulumu başlat** veya **Yazıcıyı çevrimdışı bırak** öğesini seçin.

## Yazıcı sabit disk belleğini silme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

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

3 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

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

## Yazıcının sabit diskini şifreleme

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

1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme > Şifrelemeyi başlat** öğesine dokununuz.

2 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

### Notlar:

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

## Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Fabrika Varsayılanlarına Sıfırla**

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

2 **Tüm ayarları geri yükle** öğesini seçin.

## Geçicilik Bildirimi

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

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

- Yazıcının hizmet dışı bırakılması.
- Yazıcı sabit diskinin 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.

## 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.

## 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.

**Not:** SMTP ayarları hakkında daha fazla bilgi için e-posta sağlayıcınızla iletişime geçin.

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

4 Değişiklikleri uygulayın.

## Raporları görüntüleme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Raporlar**

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

2 Görüntülemek istediğiniz raporu seçin.

## Hoparlör ses düzeyini ayarlama

### Varsayılan dahili hoparlör ses düzeyini ayarlama

**Not:** Hoparlör yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1 Kontrol panelinden **Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Sesli Geri Bildirim** öğelerine dokunun.

2 Ses düzeyini ayarlayın.

**Notlar:**

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

### Varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama

**Not:** Kulaklık jakı yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Erişilebilirlik**

2 Kulaklık Ses Düzeyini ayarlayın.

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

## Faks hoparlörü ayarlarını yapılandırma

**Not:** Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Hoparlör Ayarları**

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

2 Aşağıdakileri yapın:

- Hoparlör Modu öğesini **Daima Açık** olarak ayarlayın.
- Hoparlör Ses Düzeyi öğesini **Yüksek** olarak ayarlayın.

- Zil Sesi Düzeyi öğesini etkinleştirin.

## Ağ Oluşturma

### Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Kontrol panelinden **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı** öğesine gidin.


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

- Ethernet kablosu yazıcıya takılı değil.

### Yazıcıdaki kablosuz kurulum sihirbazını kullanma

#### Notlar:

- Bu talimatlar yalnızca bazı yazıcı modelleri için geçerlidir.
- Sihirbazı kullanmadan önce yazıcı bellemeniminin güncellendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [270. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).

- 1 Ana ekranda  > **Şimdi kur** öğelerine dokununuz.
- 2 Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından ağ parolasını girin.
- 3 **Bitti** düğmesine dokununuz.

### Yazıcıdaki Ayarlar menüsünü kullanma

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum**

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

- 2 Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından ağ parolasını girin.

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

### Lexmark Mobile Assistant'ı kullanma

- 1 Mobil aygıtınıza bağlı olarak Lexmark Mobile Assistant uygulamasını Google Play™ veya App Store'dan indirin.
- 2 Yazıcı modelinize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
  - Ana ekranda **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur > Yazıcı Kimliği** öğesine dokununuz.
  - Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur**

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

Yazıcı kimliğini görüntülemek için ekrandaki talimatları izleyin.

**Not:** Yazıcı kimliği, yazıcı kablosuz ağı SSID'sidir.

**3** Mobil aygıtınızdan uygulamayı çalıştırın ve ardından Kullanım Koşullarını kabul edin.

**Not:** Gerekirse izinleri verin.

**4 Yazıcıya Bağlan > Wi-Fi Ayarlarına Git** ögesine dokununuz.

**5** Mobil aygıtınızı yazıcının kablosuz ağına bağlayın.

**6** Uygulamaya geri dönüp **Wi-Fi Bağlantısı Kur** ögesine dokununuz.

**7** Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından ağ parolasını girin.

**8 Bitti** ögesine dokununuz.

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

Başlamadan önce şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici) WPS sertifikalı veya WPS onaylıdır. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir kablosuz ağ adaptörü yazıcıya bağlıdır. Daha fazla bilgi için adaptörle birlikte verilen yönergelere bakın.
- Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı**

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

### Push Düğmesi yöntemini kullanma

**1** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > Düğme Yöntemini Başlat**

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

**2** Ekrandaki talimatları izleyin.

### Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

**1** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Wi-Fi Protected Setup > PIN Yöntemini Başlat**

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

**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 noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.

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

## Wi-Fi Direct'i yapılandırma

Wi-Fi Direct® kablosuz cihazların bir erişim noktası (kablosuz yönlendirici) kullanmadan Wi-Fi Direct destekli yazıcılara doğrudan bağlanmasını sağlayan Wi-Fi tabanlı eşler arası bir teknolojidir.

**1** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct**

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

**2** Ayarları yapılandırın.

- **Wi-Fi Direct'i Etkinleştir:** Yazıcının kendi Wi-Fi Direct ağını yayınlamasını sağlar.
- **Wi-Fi Direct Adı:** Wi-Fi Direct ağı için bir ad atar.
- **Wi-Fi Direct Parolası:** Eşler arası bağlantı kullanılırken kablosuz güvenlik haberleşmesi sağlamak için parola atar.
- **Kurulum Sayfasında Parolayı Göster:** Ağ Ayarları Sayfası'nda parolayı gösterir.
- **Düğme İsteklerini Otomatik Olarak Kabul Et:** Yazıcının bağlantı isteklerini otomatik olarak kabul etmesini sağlar.

**Not:** Düğme isteklerinin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.

### Notlar:

- Wi-Fi Direct ağ parolası varsayılan olarak yazıcı ekranında görünmez. Parolayı görüntülemek için parolaya göz atma simgesini etkinleştirin. Kontrol panelinde **Ayarlar > Güvenlik > Çeşitli > Parola/PIN Gösterme Özelliğini Etkinleştir** ögesine gidin.
- Wi-Fi Direct ağının parolasını yazıcı ekranında göstermeden öğrenmek için kontrol panelinde **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası** ögesine gidin.

## Yazıcıya mobil aygıt bağlama

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [169. sayfadaki "Wi-Fi Direct'i yapılandırma"](#).

### Wi-Fi Direct kullanarak bağlanma

- 1** Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
- 2** **Wi-Fi** ögesini etkinleştirin ve ardından **Wi-Fi Direct** ögesine dokununuz.
- 3** Yazıcının Wi-Fi Direct adını seçin.
- 4** Yazıcı kontrol panelinde bağlantıyı onaylayın.

### Wi-Fi kullanarak bağlanma

- 1** Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
- 2** **Wi-Fi** ögesine dokununuz ve ardından yazıcının Wi-Fi Direct adını seçin.

**Not:** Wi-Fi Direct adından önce DIRECT-xy (x ve y iki rastgele karakterdir) dizesi eklenir.

- 3** Wi-Fi Direct parolasını girin.

## Yazıcıya bilgisayar bağlama

Bilgisayarınızı bağlamadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

- Yazıcı üzerinden Wi-Fi Direct'i® etkinleştirin. Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct > Wi-Fi Direct'i Etkinleştir > Açık**
- Wi-Fi Direct adını not alın. Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct > Wi-Fi Direct Adı**
- Wi-Fi Direct parolasını not alın. Kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct > Wi-Fi Direct Parolası**

**Not:** Wi-Fi Direct adını ve parolasını da yapılandırabilirsiniz.

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

### Windows kullanıcıları için

- 1 **Yazıcılar ve tarayıcılar**'ı açın, ardından **Yazıcı veya tarayıcı ekle** ögesine tıklayın.
- 2 **Wi-Fi Direct yazıcılarını göster** ögesine tıklayın, ardından yazıcının Wi-Fi Direct adını seçin.
- 3 Yazıcı ekranındaki sekiz haneli yazıcı PIN kodunu not alın.
- 4 PIN'i bilgisayara girin.

**Not:** Yazdırma sürücüsü yüklü değilse Windows uygun sürücüyü indirir.

### Macintosh kullanıcıları için

- 1 Kablosuz bağlantı simgesine tıklayın, ardından yazıcının Wi-Fi Direct adını seçin.  
**Not:** Wi-Fi Direct adından önce DIRECT-xy (x ve y iki rastgele karakterdir) dizesi eklenir.

- 2 Wi-Fi Direct parolasını yazın.

**Not:** Wi-Fi Direct bağlantısını kestikten sonra bilgisayarınızı önceki ağına geri bağlayın.

## Wi-Fi ağını devre dışı bırakma

- 1 Yazıcı kontrol panelinden şuraya gidin:  
**Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı > Standart Ağ**

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

- 2 Ekrandaki talimatları izleyin.

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

### Notlar:

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

### Windows kullanıcıları için


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

### Macintosh kullanıcıları için

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

## 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





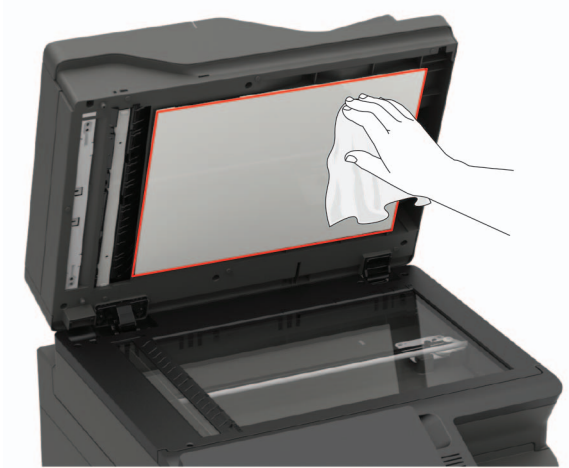
- ADF camının pad'i



- Tarayıcı camı



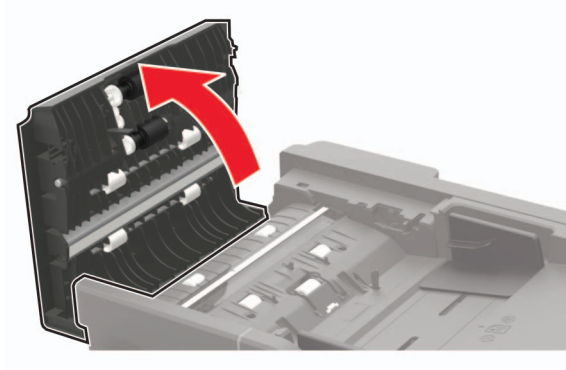
- Tarayıcı camının pad'i



### 3 Tarayıcı kapağını kapatın.

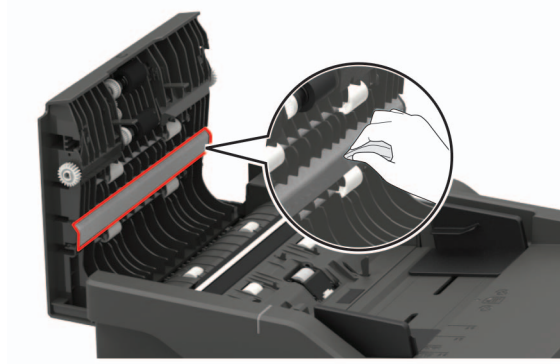
Yazıcınızın C kapağı içinde başka bir ADF camı varsa aşağıdaki adımları izleyin.

4 C kapağını açın.

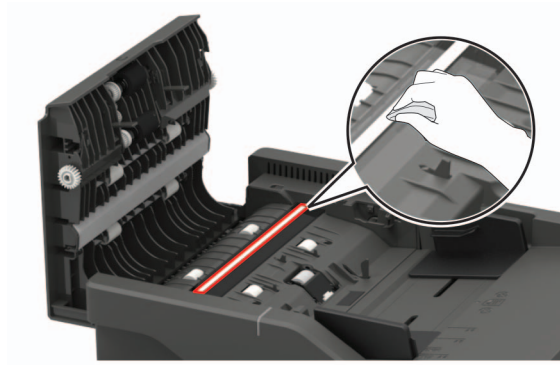


5 Aşağıdaki alanları nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin:

- C kapağındaki ADF camının pad'i



- C kapağındaki ADF camı



6 Kapağı kapatın.

## Dokunmatik ekranı temizleme



**DIKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için güç kablosunu prizden çekin ve yazıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.

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

**Notlar:**

- Dokunmatik ekran zarar görebileceğinden evde kullanılan türden temizlik maddelerini ya da deterjanları kullanmayın.
- Temizledikten sonra dokunmatik ekranın kuru olduğundan emin olun.

**3** Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.



**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.

## Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme

ABD'de parça ve sarf malzemesi siparişi vermek için 1-800-539-6275 numaralı telefondan bölgenizdeki yetkili Lexmark 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** öğesine dokunun.
- 2** Kontrol etmek istediğiniz parça veya sarf malzemesini seçin.

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

## Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma

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

## Toner kartuşu sipariş etme

**Notlar:**

- Tahmini kartuş verimi, ISO/IEC 19798 standardına dayanır.
- Uzun süre boyunca aşırı düşük yazdırma alanı kullanılması, gerçek verimi olumsuz etkileyebilir.

**Lexmark CX421, CX522, CX622 ve CX625 İade Programı toner kartuşları**

Öge	ABD ve Kanada	Avrupa Ekonomik Bölgesi	Asya Pasifik'in Geri Kalanı	Latin Amerika	Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika	Avustralya ve Yeni Zelanda
<b>İade Programı toner kartuşları</b>						
Camgöbeği	78C10C0	78C20C0	78C30C0	78C40C0	78C50C0	78C60C0
Macenta	78C10M0	78C20M0	78C30M0	78C40M0	78C50M0	78C60M0
Sarı	78C10Y0	78C20Y0	78C30Y0	78C40Y0	78C50Y0	78C60Y0
Siyah	78C10K0	78C20K0	78C30K0	78C40K0	78C50K0	78C60K0
<b>Ekstra yüksek verimli İade Programı toner kartuşları<sup>1</sup></b>						
Camgöbeği	78C1XC0	78C2XC0	78C3XC0	78C4XC0	78C5XC0	78C6XC0
Macenta	78C1XM0	78C2XM0	78C3XM0	78C4XM0	78C5XM0	78C6XM0
Sarı	78C1XY0	78C2XY0	78C3XY0	78C4XY0	78C5XY0	78C6XY0
Siyah	78C1XK0	78C2XK0	78C3XK0	78C4XK0	78C5XK0	78C6XK0
<b>Ultra yüksek verimli İade Programı toner kartuşları<sup>2</sup></b>						
Camgöbeği	78C1UC0	78C2UC0	78C3UC0	78C4UC0	78C5UC0	78C6UC0
Macenta	78C1UM0	78C2UM0	78C3UM0	78C4UM0	78C5UM0	78C6UM0
Sarı	78C1UY0	78C2UY0	78C3UY0	78C4UY0	78C5UY0	78C6UY0
Siyah	78C1UK0	78C2UK0	78C3UK0	78C4UK0	78C5UK0	78C6UK0
<sup>1</sup> Yalnızca CX421, CX522, CX622 ve CX625 yazıcı modellerinde desteklenir. <sup>2</sup> Yalnızca CX622 ve CX625 yazıcı modellerinde desteklenir. Her bölgede bulunan ülkelerle ilgili daha fazla bilgi almak için <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> adresine gidin.						

**Lexmark CX421, CX522, CX622 ve CX625 Normal toner kartuşları**

Öge	Parça numarası
<b>Ekstra yüksek verimli toner kartuşları<sup>1</sup></b>	
Camgöbeği	78C0X20
Macenta	78C0X30
Sarı	78C0X40
Siyah	78C0X10
<b>Ultra yüksek verimli toner kartuşları<sup>2</sup></b>	
Camgöbeği	78C0U20
Macenta	78C0U30
Sarı	78C0U40
Siyah	78C0U10
<sup>1</sup> Yalnızca CX421 ve CX522 yazıcı modellerinde desteklenir. <sup>2</sup> Yalnızca CX622 ve CX625 yazıcı modellerinde desteklenir.	

**Lexmark MC2325, MC2425, MC2535 ve MC2640 İade Programı toner kartuşları**

Öge	ABD ve Kanada	Avrupa Ekonomik Bölgesi	Asya Pasifik'in Geri Kalanı	Latin Amerika	Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika	Avustralya ve Yeni Zelanda
<b>İade Programı toner kartuşları</b>						
Camgöbeği	C2310C0	C2320C0	C2330C0	C2340C0	C2350C0	C2360C0
Macenta	C2310M0	C2320M0	C2330M0	C2340M0	C2350M0	C2360M0
Sarı	C2310Y0	C2320Y0	C2330Y0	C2340Y0	C2350Y0	C2360Y0
Siyah	C2310K0	C2320K0	C2330K0	C2340K0	C2350K0	C2360K0
<b>Yüksek verimli İade Programı toner kartuşları</b>						
Camgöbeği	C231HC0	C232HC0	C233HC0	C234HC0	C235HC0	C236HC0
Macenta	C231HM0	C232HM0	C233HM0	C234HM0	C235HM0	C236HM0
Sarı	C231HY0	C232HY0	C233HY0	C234HY0	C235HY0	C236HY0
Siyah	C231HK0	C232HK0	C233HK0	C234HK0	C235HK0	C236HK0
<b>Ekstra yüksek verimli İade Programı toner kartuşları<sup>1</sup></b>						
Camgöbeği	C241XC0	C242XC0	C243XC0	C244XC0	C245XC0	C246XC0
Macenta	C241XM0	C242XM0	C243XM0	C244XM0	C245XM0	C246XM0
Sarı	C241XY0	C242XY0	C243XY0	C244XY0	C245XY0	C246XY0
Siyah	C241XK0	C242XK0	C243XK0	C244XK0	C245XK0	C246XK0
<b>Ultra yüksek verimli İade Programı toner kartuşu<sup>2</sup></b>						
Siyah	C251UK0	C252UK0	C253UK0	C254UK0	C255UK0	C256UK0
<sup>1</sup> Yalnızca MC2425, MC2535 ve MC2640 yazıcı modellerinde desteklenir. <sup>2</sup> Yalnızca MC2535 ve MC2640 yazıcı modellerinde desteklenir. Her bölgede bulunan ülkelerle ilgili daha fazla bilgi almak için <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> adresine gidin.						

**Lexmark MC2325, MC2425, MC2535 ve MC2640 Normal toner kartuşları**

Öge	Parça numarası
<b>Yüksek verimli toner kartuşları<sup>1</sup></b>	
Camgöbeği	C230H20
Macenta	C230H30
Sarı	C230H40
Siyah	C230H10
<b>Ekstra yüksek verimli toner kartuşları</b>	
Camgöbeği <sup>2</sup>	C240X20
<sup>1</sup> Yalnızca MC2325 yazıcı modelinde desteklenir. <sup>2</sup> Yalnızca MC2425, MC2535 ve MC2640 yazıcı modellerinde desteklenir. <sup>3</sup> Yalnızca MC2425 yazıcı modelinde desteklenir. <sup>4</sup> Yalnızca MC2535 ve MC2640 yazıcı modellerinde desteklenir.	

Öge	Parça numarası
Macenta <sup>2</sup>	C240X30
Sarı <sup>2</sup>	C240X40
Siyah <sup>3</sup>	C240X10
<b>Ultra yüksek verimli toner kartuşu<sup>4</sup></b>	
Siyah	C250U10
<sup>1</sup> Yalnızca MC2325 yazıcı modelinde desteklenir. <sup>2</sup> Yalnızca MC2425, MC2535 ve MC2640 yazıcı modellerinde desteklenir. <sup>3</sup> Yalnızca MC2425 yazıcı modelinde desteklenir. <sup>4</sup> Yalnızca MC2535 ve MC2640 yazıcı modellerinde desteklenir.	

### Lexmark XC2235 Normal toner kartuşu

Öge	Amerika Birleşik Devletleri, Kanada, Avustralya ve Yeni Zelanda	Avrupa, Orta Doğu ve Afrika	Asya Pasifik'in Geri Kalanı	Latin Amerika
Camgöbeği	24B7154	24B7178	24B7202	24B7230
Macenta	24B7155	24B7179	24B7203	24B7231
Sarı	24B7156	24B7180	24B7204	24B7232
Siyah	24B7157	24B7181	24B7205	24B7233

### Lexmark XC4240 Normal toner kartuşu

Öge	Amerika Birleşik Devletleri, Kanada, Avustralya ve Yeni Zelanda	Avrupa, Orta Doğu ve Afrika	Asya Pasifik'in Geri Kalanı	Latin Amerika
Camgöbeği	24B7158	24B7182	24B7206	24B7234
Macenta	24B7159	24B7183	24B7207	24B7235
Sarı	24B7160	24B7184	24B7208	24B7236
Siyah	24B7161	24B7185	24B7209	24B7237

### Görüntüleme kiti sipariş etme

Öge	Parça numarası
<b>İade Programı görüntüleme kiti</b>	
Siyah İade Programı görüntüleme kiti	78COZK0
Siyah ve renkli İade Programı görüntüleme kiti	78COZV0
<b>Normal görüntüleme kiti</b>	
Siyah görüntüleme kiti	78COZ10
Siyah ve renkli görüntüleme kiti	78COZ50

## Atık toner şişesi sipariş etme

Öge	Parça numarası
Atık toner şişesi	78C0W00

## Bakım kiti sipariş etme

Bakım kiti, yazıcının voltaj değerleriyle uyumlu olmalıdır.

### Notlar:

- Belirli kağıt türleri kullanıldığında, bakım kitinin daha sık değiştirilmesi gerekebilir.
- Bakım kitine bir ısıtıcı ve alma tekerlekleri dahildir. Bu parçalar gerektiğinde ayrı olarak sipariş edilebilir ve değiştirilebilir.

Öge	Parça numarası
100 V ısıtıcı bakım kiti	41X2095
110 V ısıtıcı bakım kiti	41X2096
220 V ısıtıcı bakım kiti	41X2097

**Not:** Bakım kitini yalnızca yetkili bir servis teknisyeni değiştirebilir. Hizmet sağlayıcınıza başvurun.

## Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

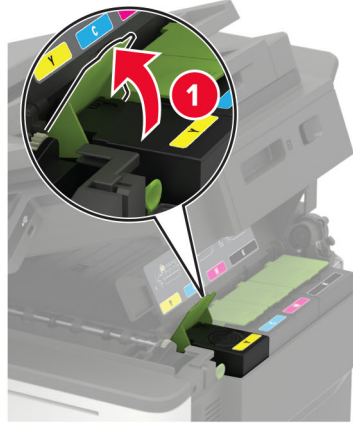
### Toner kartuşu değiştirme

1 B kapağını *yerine oturana kadar* açın.

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



**2** Kullanılmış toner kartuşunu çıkarın.



**3** Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.

**4** Yeni toner kartuşunu takın.





5 B kapağını kapatın.



## Atık toner şişesini değiştirme

1 B kapağını *yerine oturana kadar* açın.

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



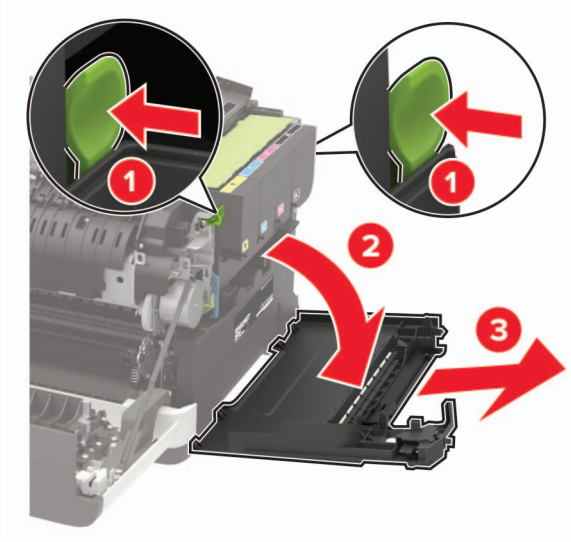
2 A kapağını açın.



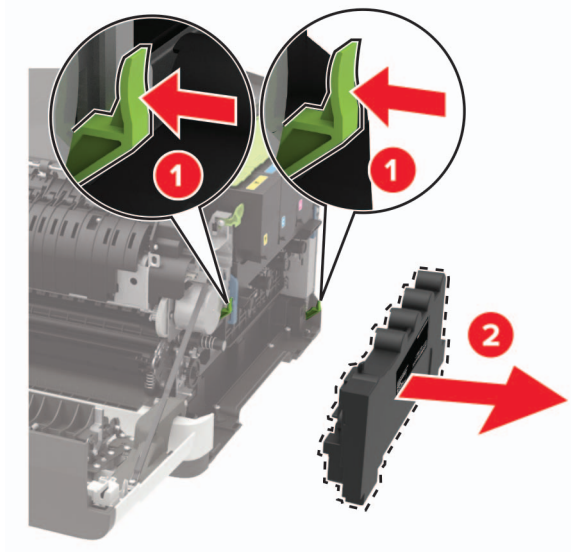
**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyiniz.



**3** Sağ kapağı açın.



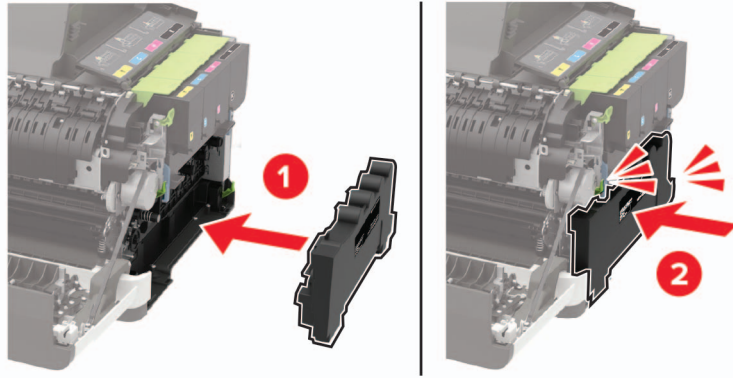
4 Kullanılmış atık toner şişesini çıkarın.



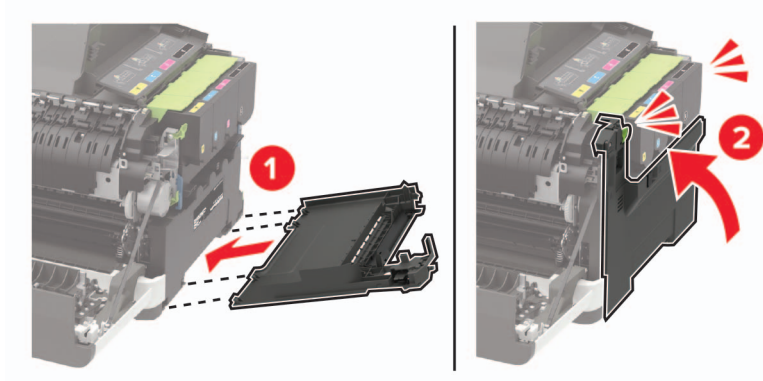
**Not:** Tonerin dökülmesini önlemek için şişeyi dik konumda yerleştirin.

5 Yeni atık toner şişesini paketinden çıkarın.

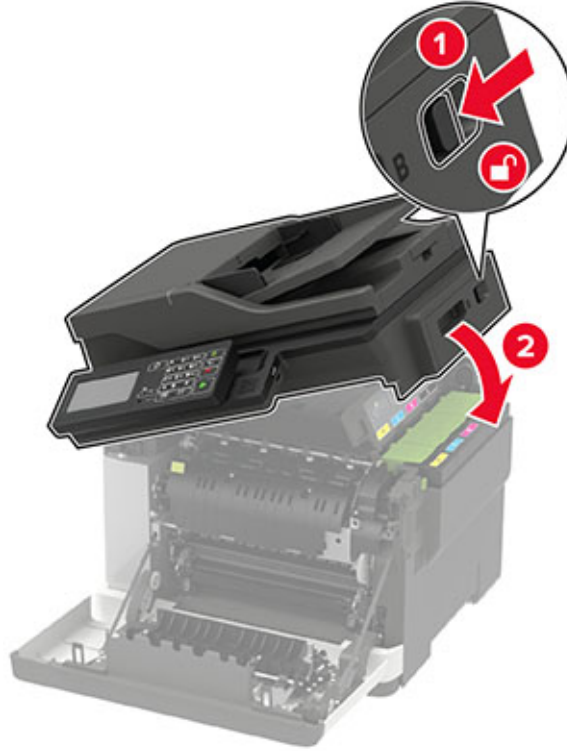
6 Yeni atık toner şişesini takın.



7 Sağ kapağı takın.



8 B kapağını kapatın.



9 A kapağını kapatın.

## Görüntüleme kitini değiştirme

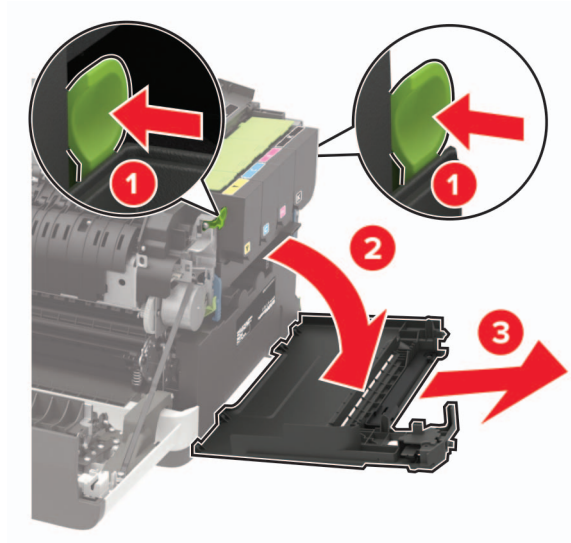
1 B kapağını *yerine oturana kadar* açın.

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

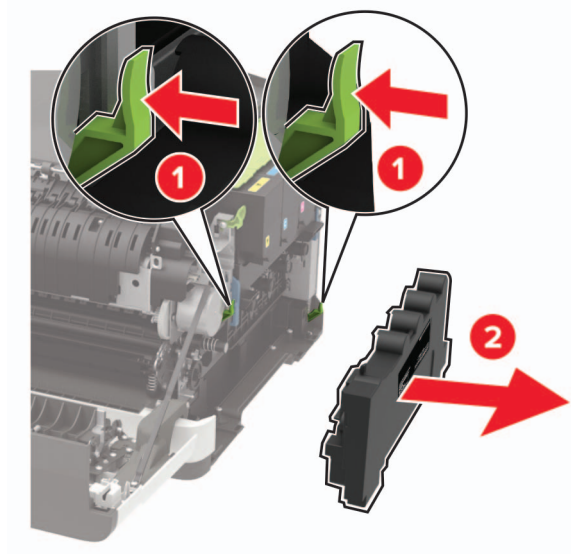


**2** A kapağını açın.

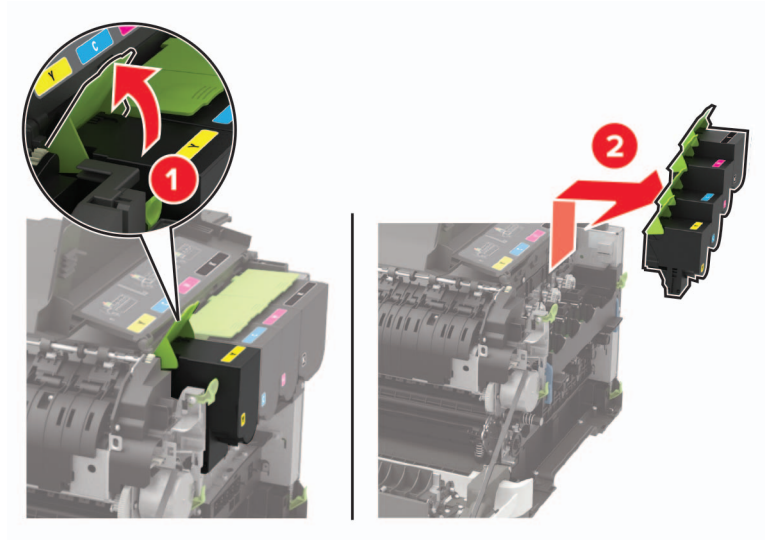
**⚠ DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

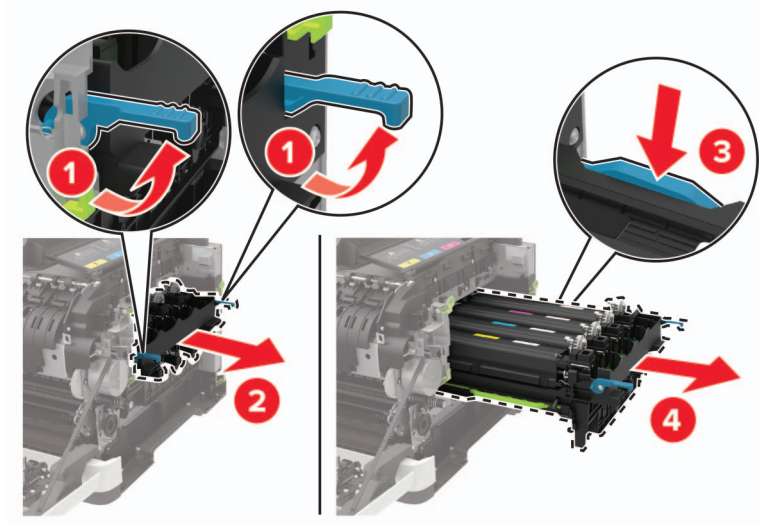
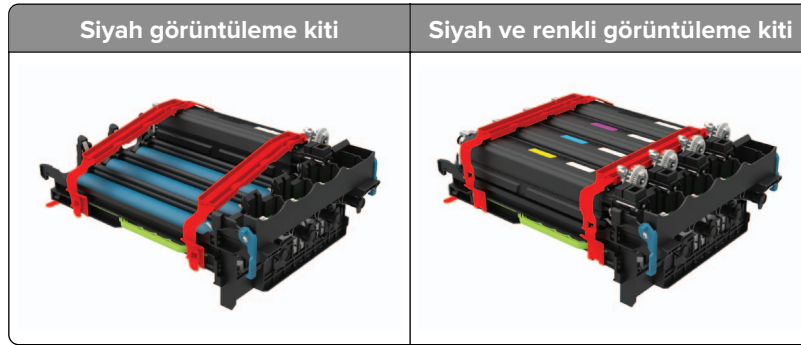
**3** Sağ kapağı açın.

4 Atık toner şişesini çıkarın.



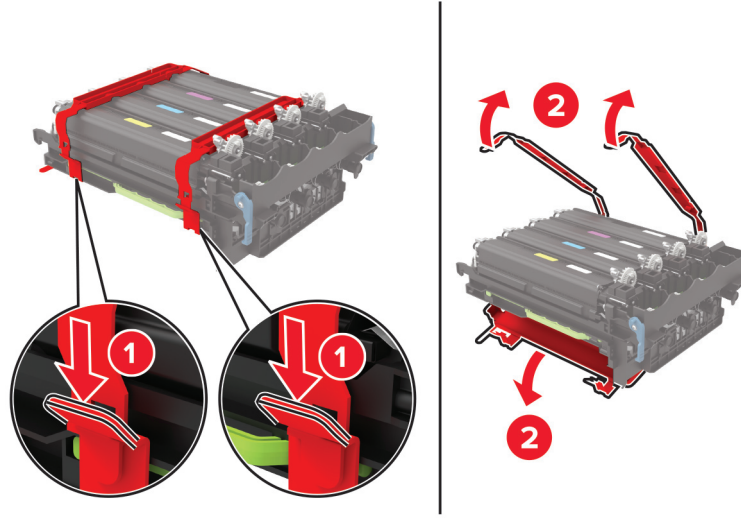
5 Toner kartuşlarını çıkarın.



**6** Kullanılmış görüntüleme kitini çıkarın.**7** Yeni görüntüleme kitini ambalajından çıkarın.**Notlar:**

- Siyah görüntüleme kitinde, görüntüleme kiti ve siyah developer birimi bulunur.
- Siyah ve renkli görüntüleme kitinde, görüntüleme kiti ile siyah, camgöbeği, macenta ve sarı geliştirici birimleri bulunur.
- Siyah görüntüleme kitini değiştirirken kullanılmış görüntüleme kitindeki camgöbeği, macenta ve sarı geliştirici birimlerini muhafaza edin.



**8** Ambalaj malzemesini çıkarın.

**Not:** Siyah görüntüleme kitini değiştiriyorsanız macenta, camgöbeği ve sarı geliştirici birimlerini yeni görüntüleme kitine takın.

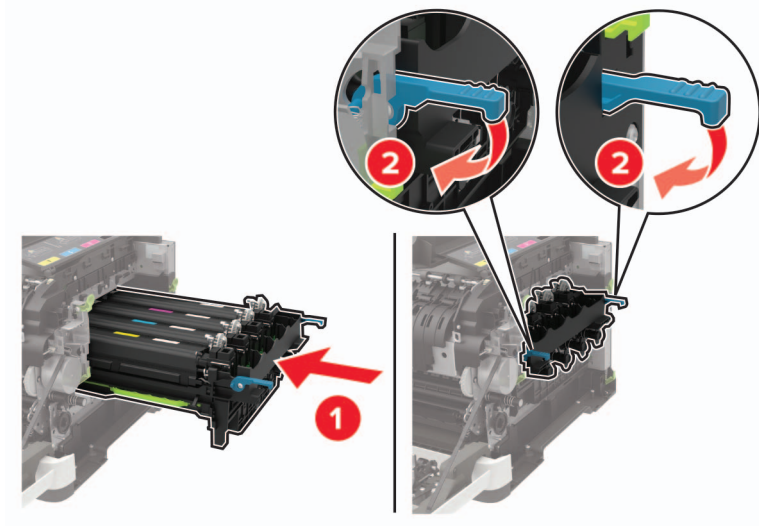
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

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

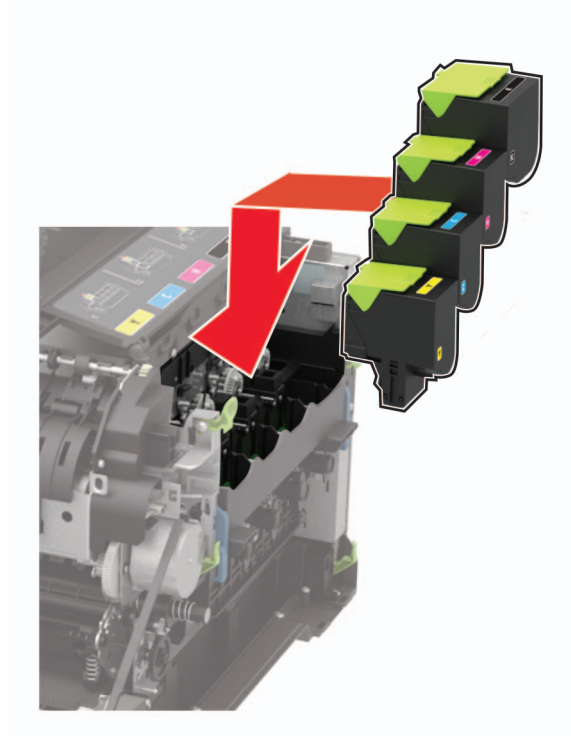




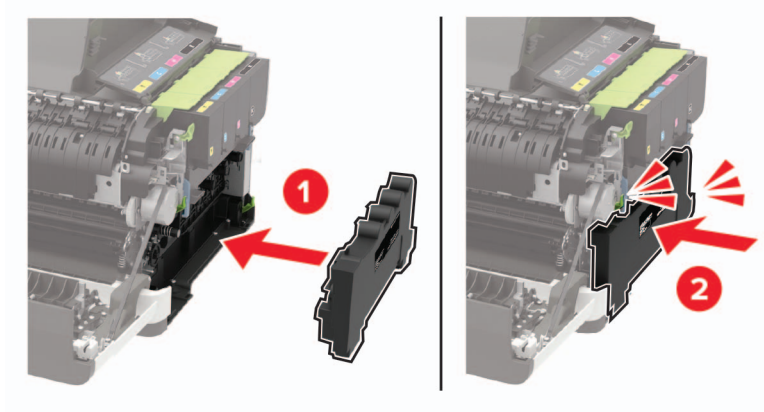
**9** Görüntüleme kitini tamamen oturana kadar itin.



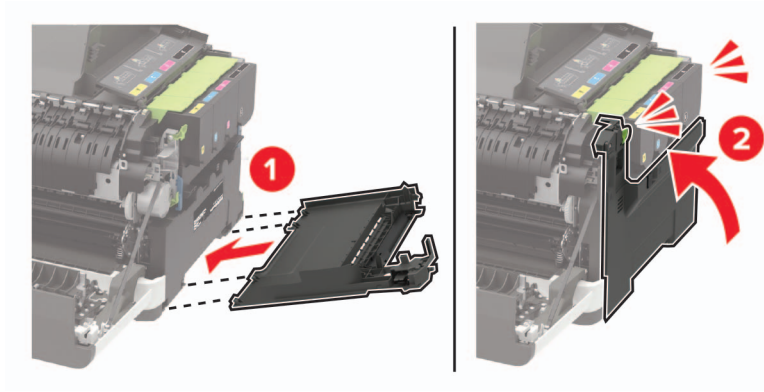
**10** Toner kartuşlarını takın.



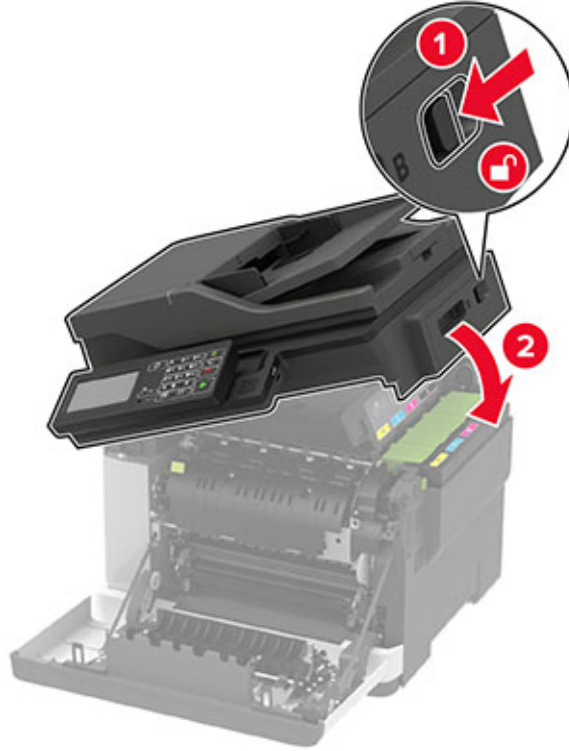
**11** Atık toner şişesini takın.



**12** Sağ kapağı takın.



**13** B kapağını kapatın.



**14** A kapağını kapatın.

## Yazıcıyı 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 kaçınin.
- 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 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Uyku Modu**

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

2 Yazıcının Uyku moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.

#### Hazırda Bekleme modu

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşırımları > Hazırda Bekleme Zaman Aşımı**

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

2 Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce bekleyeceği süreyi seçin.

#### Notlar:

- Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcıyı, Hazırda Bekleme modundan çıkardığınızdan emin olun.
- Yazıcıyı Hazırda Bekleme modundan çıkarmak için güç düğmesine basın.
- Embedded Web Server, yazıcı Hazırda Bekleme modundayken devre dışıdır.

## Ekranın parlaklığını ayarlama

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

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Tercihler**

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

2 Ekran Parlaklığı menüsünde ayarı uygulayın.

## Sarf malzemelerinden tasarruf etme

• Kağıdın her iki tarafına yazdırın.

**Not:** Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.

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

## Geri dönüşürme

### Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

1 [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle) adresine gidin.

2 Geri döndürmek istediğiniz ürünü seçin.

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

### Lexmark ambalajının geri dönüşümü

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

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

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

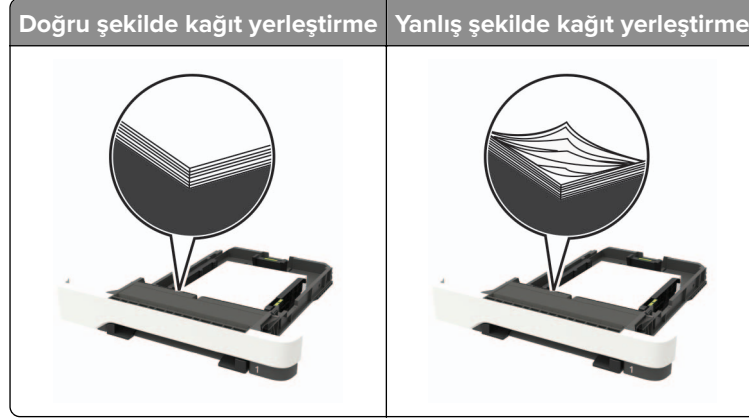
Lexmark'a kartuş iade ettiğinizde kartuşun bulunduğu kutuyu yeniden kullanabilirsiniz. Lexmark kutuyu geri dönüşüme sokar.

# 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.

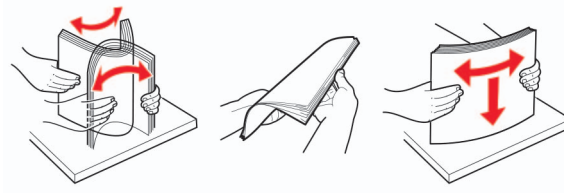


- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.

### Önerilen kağıdı kullanın

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

- Kağıt kenarlarını yüklemeden 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.



	Sıkışma yeri
1	Otomatik belge besleyici (ADF)
2	Standart sele
3	Kapak A
4	Tepsiler
5	Çok amaçlı besleyici
6	El ile besleyici

## Tepsilerde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



3 Tepsiyi takın.

## A kapağında kağıt sıkışması

### Isıtıcının alt tarafında kağıt sıkışması

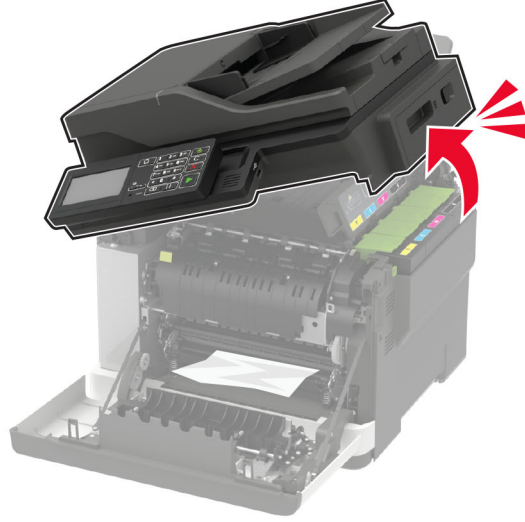
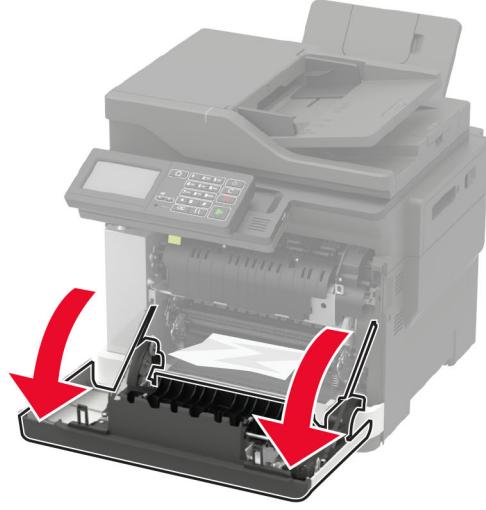
1 A kapağını açın, ardından B kapağını *yerine oturana kadar* açın.



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

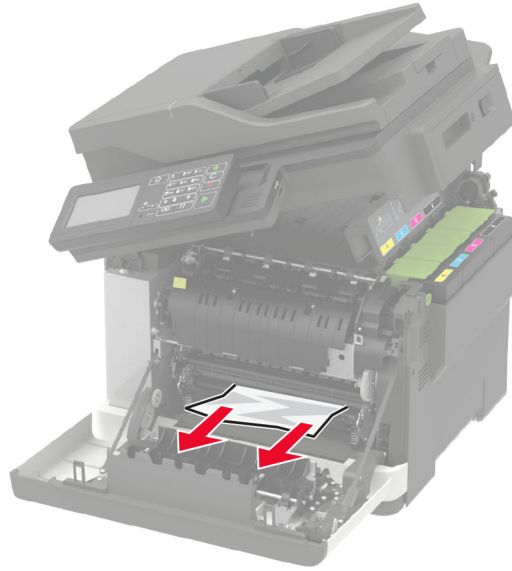
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokunun.





**2** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



**3** B ve A kapaklarını kapatın.

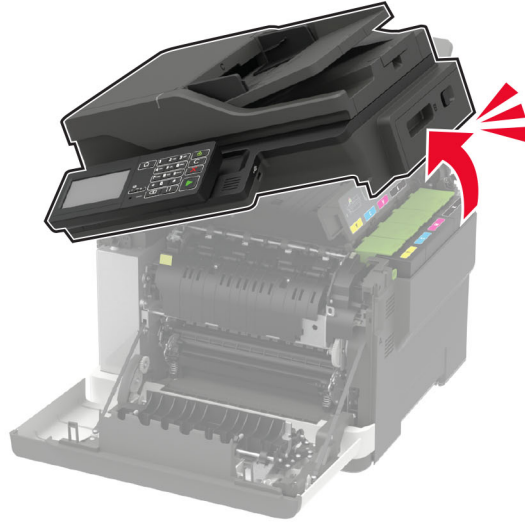
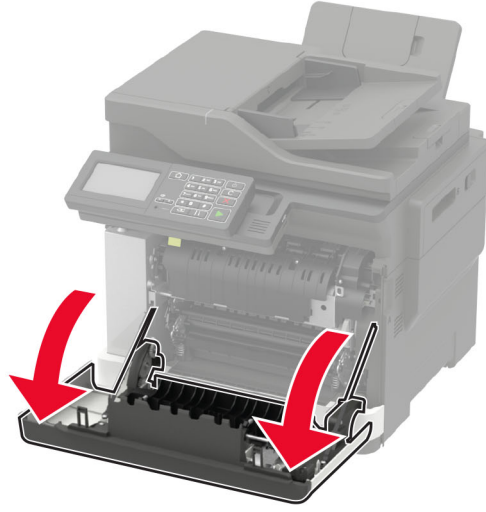
### Isıtıcıda kağıt sıkışması

**1** A ve B kapaklarını açın.



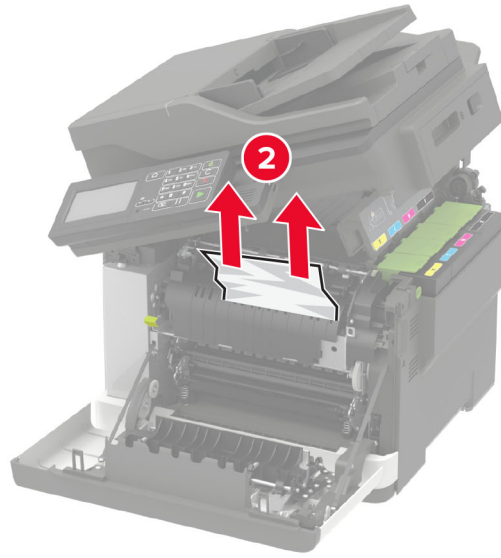
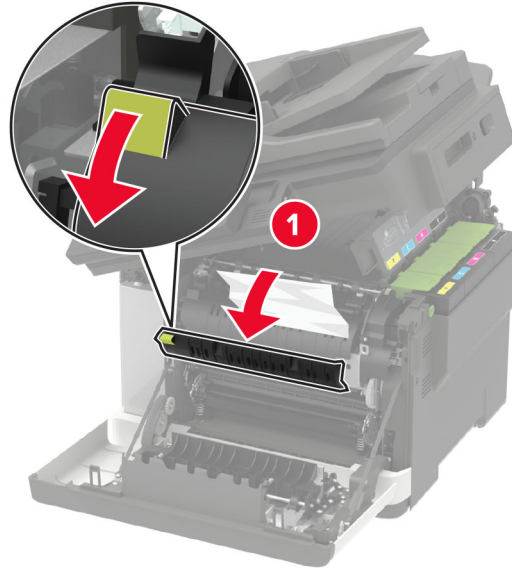
**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

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



**2** Isıtıcı erişim kapağını açın ve ardından sıkışmış kağıdı çıkarın.

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



**3** B ve A kapaklarını kapatın.

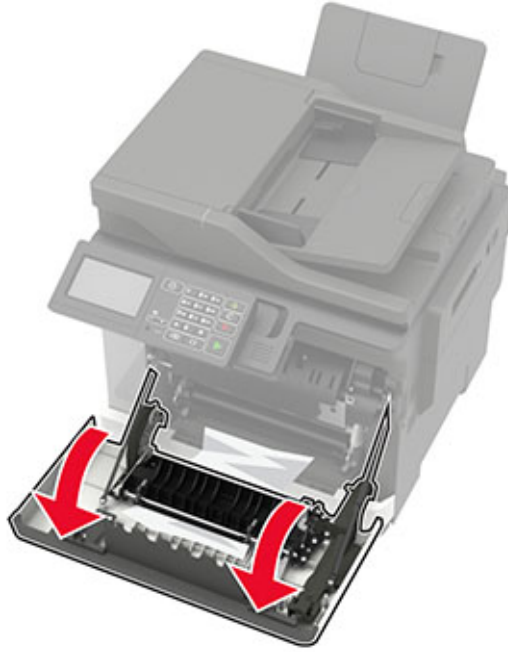
### Çift taraflı ünite de kağıt sıkışması

**1** A kapağını açın.



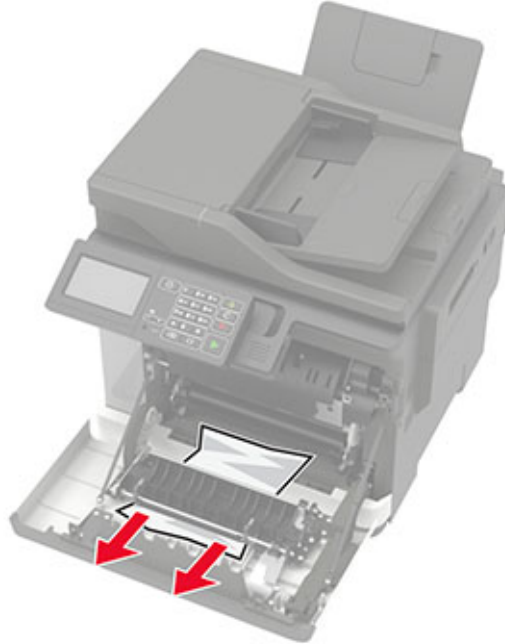
**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

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



**2** Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

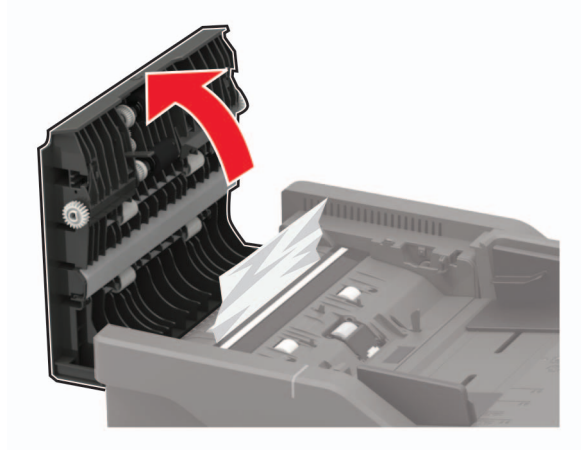


**3** A kapağını kapatın.

## C kapağında kağıt sıkışması

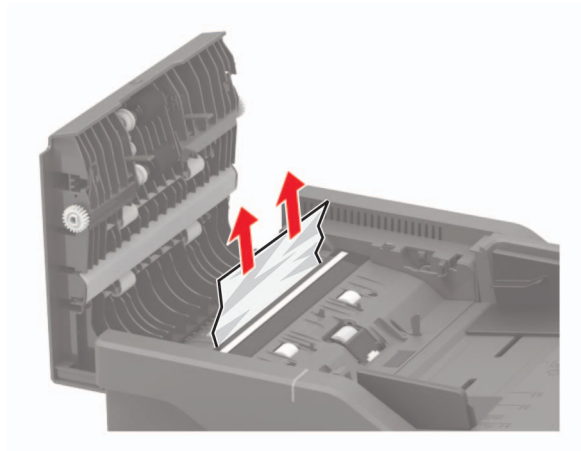
- 1 Tüm özgün belgeleri ADF tepsisinden çıkarın.
- 2 C kapağını açın.

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



- 3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



- 4 C kapağını kapatın.

## Standart seledede kağıt sıkışması

- 1 B kapağını *yerine oturana kadar* açın ve ardından sıkışmış kağıdı çıkarın.

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

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



2 A kapağını açın.



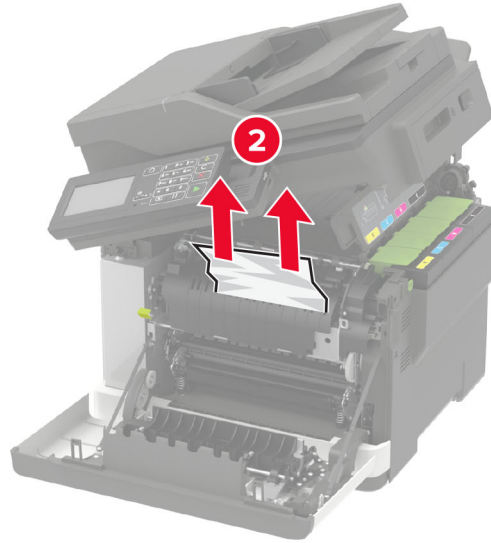
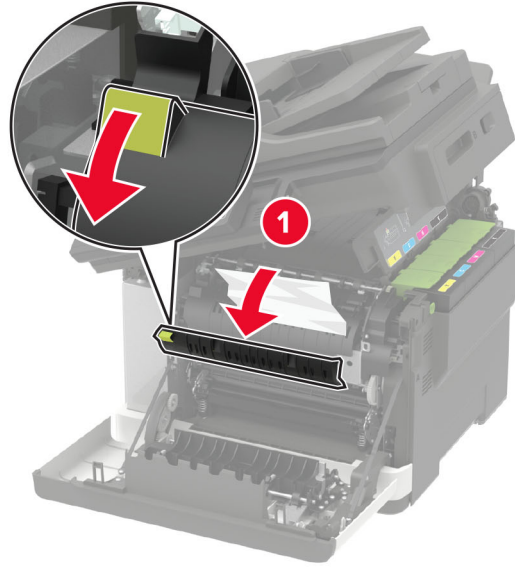
**DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



**3** Isıtıcı erişim kapağını açın ve ardından sıkışmış kağıdı çıkarın.

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



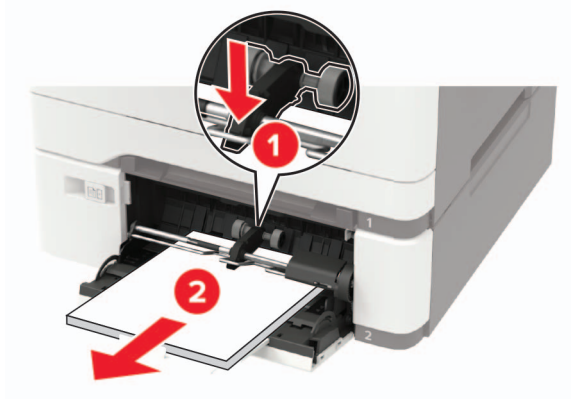


**4** A ve B kapaklarını kapatın.

## Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

**Not:** Çok amaçlı besleyici yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

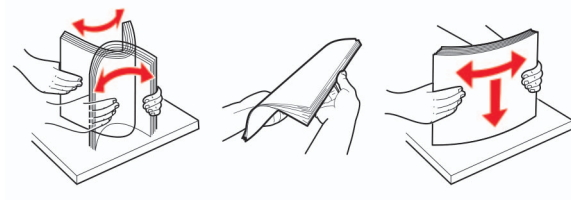
- 1 Çok amaçlı besleyicideki kağıtları çıkarın.



- 2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

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



- 4 Kağıdı yeniden yükleyin.



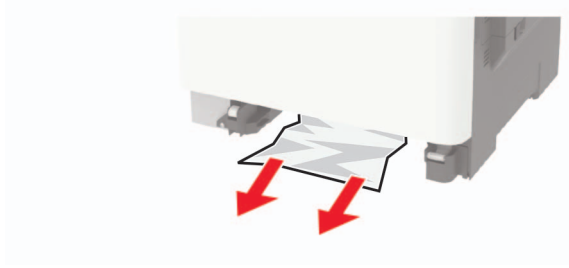
## Manuel besleyicide kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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



3 Tepsiyi takın.

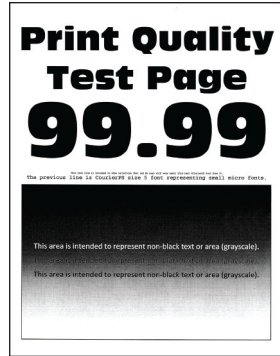
# Sorun giderme

## Yazdırma kalitesi sorunları

Yaşadığınız yazdırma kalitesi sorununa benzeyen görüntüyü bulun ve ardından sorun çözme adımlarını okumak için görüntünün altındaki bağlantıya tıklayın.



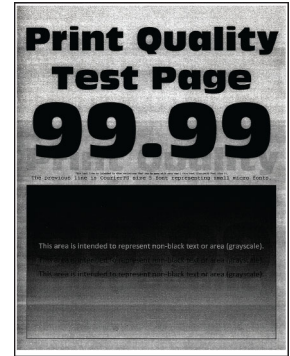
[209. sayfadaki "Boş veya beyaz sayfalar"](#)



[210. sayfadaki "Koyu baskı"](#)



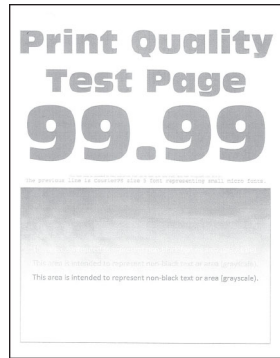
[211. sayfadaki "Hayalet resimler"](#)



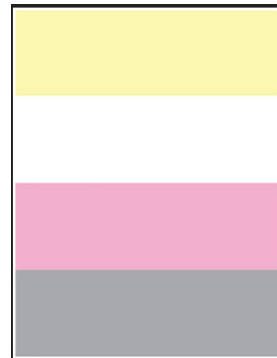
[212. sayfadaki "Gri veya renkli arka plan"](#)



[213. sayfadaki "Hatalı marjlar"](#)



[214. sayfadaki "Açık yazdırma"](#)



[216. sayfadaki "Eksik renkler"](#)



[216. sayfadaki "Benekli baskı ve noktalar"](#)



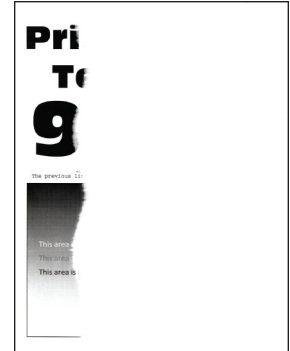
[240. sayfadaki "Kağıt kıvrılması"](#)



[218. sayfadaki "Yamuk veya eğik baskılar"](#)



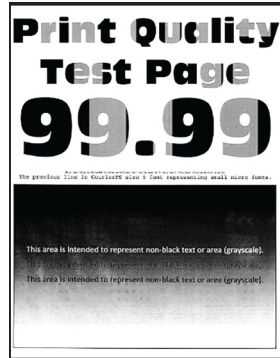
[218. sayfadaki "Tamamen renkli veya siyah resimler"](#)



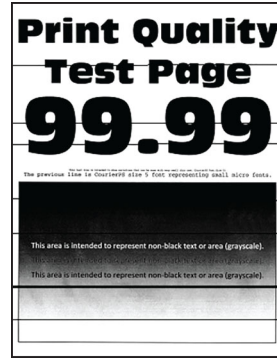
[219. sayfadaki "Metin veya resim kesme"](#)



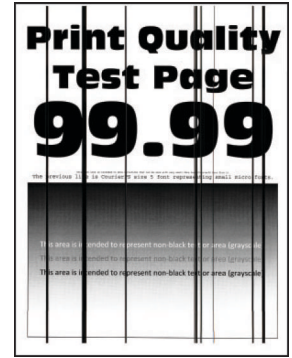
[220. sayfadaki "Toner kolay siliniyor"](#)



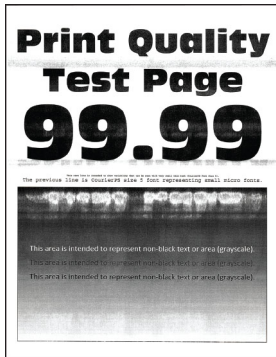
[221. sayfadaki "Eşitsiz yazdırma yoğunluğu"](#)



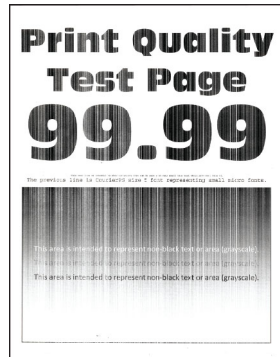
[222. sayfadaki "Yatay koyu çizgiler"](#)



[223. sayfadaki "Dikey koyu çizgiler"](#)



[225. sayfadaki "Yatay beyaz çizgiler"](#)



[226. sayfadaki "Dikey beyaz çizgiler"](#)



[227. sayfadaki "Tekrarlayan kusurlar"](#)

## Yazdırma sorunları

### Yazdırma kalitesi kötü

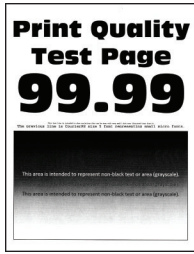
### Boş veya beyaz sayfalar



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin 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>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Koyu baskı



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><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 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. <b>Not:</b> Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Toner Koyuluğu</b></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, 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>Baskı çok mu koyu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	5 adıma gidin.	Adım 6'ya ilerleyin.
<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>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

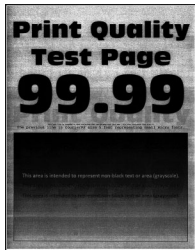
## Hayalet resimler



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsiye doğru kağıt türünü 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, 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>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>Kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p><b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b></p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</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. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><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>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. <b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. <b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin 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.

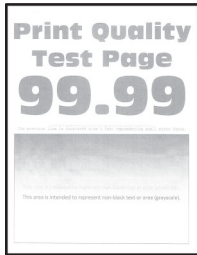
## Hatalı marjlar



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>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 <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## Açık yazdırma

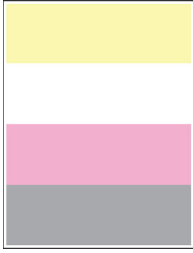


**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><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.</p> <p><b>Not:</b> Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Toner Koyuluğu</b></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 Tasarrufunu 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, 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>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.	Adım 7'ye ilerleyin.
<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>	Adım 7'ye ilerleyin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 7</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 açık mı?</p>	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 8</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Eksik renkler



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Eksik rengin toner kartuşunu çıkarın.</p> <p><b>b</b> Görüntüleme kitini çıkarın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>c</b> Eksik rengin geliştirici birimini çıkarıp takın.</p> <p><b>d</b> Görüntüleme kitini takın.</p> <p><b>e</b> Toner kartuşunu takın.</p> <p><b>f</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda eksik bir renk var mı?</p>	<p>Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a></p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Benekli baskı ve noktalar



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><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>	Adım 4'e ilerleyin.	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> <b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. <b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. <b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. <b>b</b> 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. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p><b>b</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> 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 yamuk veya eğik mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p>	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</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. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve sonra geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğrafiletkeni 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>	<p>Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</a>.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

## Metin veya resim kesme



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Metinler veya görüntüler kesik mi?</p>	<p>2 adıma gidin.</p>	<p>Sorun çözüldü.</p>

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, 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>Metinler veya görüntüler kesik mi?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Metinler veya görüntüler kesik mi?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Toner kolay siliniyor

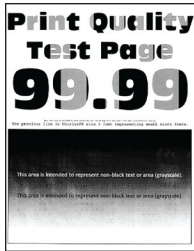


**Not:** Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.



İşlem	Evet	Hayır
<p><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, 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>Toner kolay siliniyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Kağıt ağırlığının desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt ağırlığı desteklenmiyorsa desteklenen ağırlıkta bir kağıt yükleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Toner kolay siliniyor 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>Toner kolay siliniyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

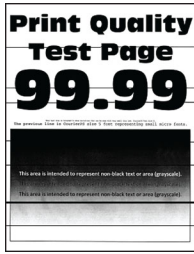
## Eşitsiz yazdırma yoğunluğu



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Yatay koyu çizgiler



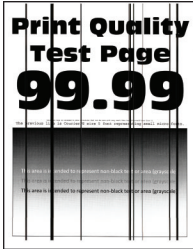
### Notlar:

- Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.
- Yatay koyu çizgiler baskılarda görünmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyin.


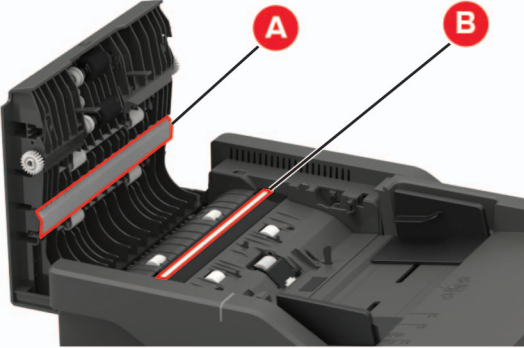
İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</li> <li>Bu ayarı yazıcı kontrol 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>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<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 koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Dikey koyu çizgiler



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>Boş bir kağıtla ADF'yi kullanarak çift taraflı kopya alın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	2 adıma gidin.	3. adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Aşağıdaki alanları nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ADF camının pad'i (A) ve ADF camı (B)</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• C kapağındaki ADF camının pad'i (A) ve ADF camı (B)</li> </ul>  <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</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>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p><b>Not:</b> Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya çizgiler beliriyor mu?</p>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu hatlar veya 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. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.
- Yatay beyaz çizgiler baskılarınızda belirmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü 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>Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</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 Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><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, 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>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> Kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p><b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Görüntüleme kitinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p>	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>	Sorun çözüldü.

## Tekrarlayan kusurlar



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

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>a</b> Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları seçeneğini kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.</p> <p><b>b</b> Tekrarlayan kusurların aşağıdaki ölçülerden herhangi birine uyup uymadığını kontrol edin:</p> <p><b>Görüntüleme kiti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,20 mm (3,71 inç)</li> <li>• 29,80 mm (1,17 inç)</li> <li>• 23,20 mm (0,91 inç)</li> </ul> <p><b>Developer birimi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 43,90 mm (1,73 inç)</li> <li>• 45,50 mm (1,79 inç)</li> </ul> <p><b>Transfer modülü</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 37,70 mm (1,48 inç)</li> <li>• 78,50 mm (3,09 inç)</li> <li>• 55 mm (2,17 inç)</li> </ul> <p><b>Isıtıcı</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 79,80 mm (3,14 inç)</li> <li>• 94,30 mm (3,71 inç)</li> </ul> <p>Tekrarlayan kusurlar bu ölçülerden herhangi birine uyuyor mu?</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından <b>müşteri desteği</b>.</p>	<p>Mesafeyi not edin ve ardından <b>müşteri desteği</b>.</p>

## 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>	<p>Sorun çözüldü.</p>	<p>2 adıma gidin.</p>
<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>	<p>Sorun çözüldü.</p>	<p>3 adıma gidin.</p>
<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>	<p>Sorun çözüldü.</p>	<p>4 adıma gidin.</p>




İşlem	Evet	Hayır
<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>

## 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrol panelinden şuraya gidin:  <b>Ayarlar &gt; Aygıt &gt; Bakım &gt; Yapılandırma Menüsü &gt; Aygıt İşlemleri &gt; Sessiz Modu</b></li> </ul> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan 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.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 4</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. <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Tepsi Yapılandırması &gt; Kağıt Boyutu/Türü</b> ögesine gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için <b>OK</b> tuşuna basın.</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>	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun. Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Kağıt &gt; Ortam Yapılandırması &gt; Ortam Türleri</b> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için <b>OK</b> tuşuna basın.</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>	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 6</b></p> <p>Bekletilen işleri silin.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p>	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<p><b>Adım 7</b></p> <p><b>a</b> Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin.</li> <li>• Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">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.

## 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>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</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="#">38. 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> .

## Gizli veya diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde olup olmadığını kontrol edin.</p> <p><b>Not:</b> Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.</p> <p><b>b</b> Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin.</li> <li>PDF dosyaları için yeni bir PDF oluşturun ve ardından belgeleri yazdırın.</li> </ul> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.

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.  <b>b</b> Yazdır ve Beklet bölümünden <b>Çift belgeleri sakla</b> öğesini seçin.  <b>c</b> Bir PIN girin.  <b>d</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p><b>Macintosh kullanıcıları için</b></p> <p><b>a</b> Her işi birbirinden farklı olacak şekilde adlandırın ve kaydedin.  <b>b</b> İşleri ayrı ayrı gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p><b>Adım 4</b></p> <p><b>a</b> Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın.  <b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b></p> <p><b>a</b> Yazıcı belleği ekleyin.  <b>b</b> Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">müşteri desteği</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.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b> Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p>	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
<p><b>Adım 4</b> Yazıcının Uyku veya 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> .

## Flash sürücü okunamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Yazıcının başka bir yazdırma, kopyalama, tarama veya faks işi ile meşgul olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı hazır mı?</p>	2 adıma gidin.	Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamlamasını bekleyin.
<p><b>Adım 2</b> Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">47. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri"</a>.</p> <p>Flash sürücü destekleniyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Desteklenen bir flash sürücü takın.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 3</b> Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın.</p> <p>Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı?</p>	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <a href="#">ile iletişime geçin.</a>

## USB bağlantı noktasını etkinleştirme

Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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


## 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. Yazıcının IP adresine bakın:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ana ekrandan</li> <li>Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden</li> <li>Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak</li> </ul> <p><b>Not:</b> IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</p> <p>Yazıcının IP adresi doğru mu?</p>	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin.
<p><b>Adım 3</b> Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Internet Explorer® sürüm 11 veya sonraki sürümleri</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.

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

## Yazıcı Wi-Fi ağına bağlanamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun.</p> <p>Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Ağ/Bağlantı Noktaları &gt; Ağa Genel Bakış &gt; Etkin Bağdaştırıcı &gt; Otomatik</b></p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p>Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Doğru Wi-Fi ağının seçilip seçilmediğini kontrol edin.</p> <p><b>Not:</b> Bazı yönlendiriciler varsayılan SSID'yi paylaşabilir.</p> <p>Doğru Wi-Fi ağına bağlanıyor musunuz?</p>	4. adıma gidin.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> Doğru Wi-Fi ağına bağlanın. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">167. sayfadaki "Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama"</a>.</p> <p>Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 4</b> Kablosuz güvenlik modunu kontrol edin. Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Ağ/Bağlantı Noktaları &gt; Kablosuz &gt; Kablosuz Güvenlik Modu</b> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın. Doğru kablosuz güvenlik modu seçili mi?</p>	6. adıma gidin.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b> Doğru kablosuz güvenlik modunu seçin. Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	6 adıma gidin.
<p><b>Adım 6</b> Doğru ağ parolasını girdiğinizden emin olun. <b>Not:</b> Paroladaki boşluklara, rakamlara ve büyük/küçük harf kullanımına dikkat edin. Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi

### 1 Ağ Ayarları Sayfasını Yazdırma.

Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası**

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

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

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



## Donanım seçenekleri sorunları

### Dahili seçenek algılanamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><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="#">269. 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> .

### Arızalı bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

## Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

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

## Biçimlendirilmemiş bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

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

## Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar

### Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor

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

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

### Yazıcı ve toner kartuşu bölgeleri

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

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

### Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi

Yazıcı Lexmark dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

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

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

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

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip 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. [175. 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.

İşlem	Evet	Hayır
<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> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için <b>OK</b> tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma işini gönderin. 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> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için <b>OK</b> tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Açık [1,2,1,2,1,2] öğesini seçin.</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.


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>  Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</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 bağlantılı mı?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p><b>a</b> Tepsi Bağlantısı öğesinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">38. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma"</a>.</p> <p><b>b</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılı 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>• Yiğlin yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.</li> <li>• Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun.</li> </ul> <p><b>c</b> Tepsiyi takın.</p> <p><b>d</b> Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
<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>  Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</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.

İşlem	Evet	Hayır
<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> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Sıkışma Giderme menüsünde <b>Açık</b> veya <b>Otomatik</b> ögesini 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>

## Renk kalitesi sorunları

### Toner koyuluğunu ayarlama

**1** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu**

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

**2** Ayarı uygulayın.

**3** Değişiklikleri uygulayın.

### Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme

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

**1** Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Düzeltme**

**2** Renk Düzeltme menüsünde **Manuel > Renk Düzeltme İçeriği**'ni seçin.

**3** Uygun renk dönüştürme ayarını seçin.

Nesne türü	Renk dönüştürme tabloları
RGB Resim RGB Metin RGB Grafik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Canlı—Daha parlak, daha doymuş renkler üretir ve gelen tüm renk formatlarına uygulanabilir.</li> <li>• sRGB Ekran—Bir bilgisayar ekranında görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Fotoğraf baskısı için siyah toner kullanımı optimize edilir.</li> <li>• Ekran-Gerçek Siyah—Bir bilgisayar ekranında 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 doymuşluğu 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—Euroscale renk çıktısına yakınlaştırmak için renk düzeltmesi 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 geçirilir. 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. [243. 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> Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Ayarı</b> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için <b>OK</b> tuşuna basın.</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></p> <p><b>a</b> Kontrol panelinden şuraya gidin:  <b>Ayarlar &gt; Yazdırma &gt; Kalite &gt; Gelişmiş Görüntüleme &gt; Renk Dengesi</b>  Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Ayarları düzenleyin.  <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.

## E-posta sorunları


### E-postalar gönderilemiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>E-posta SMTP ayarlarının doğru yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">54. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"</a>.</p> <p>E-posta gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Doğru parolayı kullandığınızdan emin olun. E-posta servis sağlayıcınıza bağlı olarak hesap parolanızı, uygulama parolanızı veya kimlik doğrulama parolanızı kullanın. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">54. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"</a>.</p> <p>E-posta gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p>Yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>E-posta gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Faks sorunları

### Arayan kimliği gösterilmiyor

**Not:** Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [64. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

İşlem	Evet	Hayır
<p>Arayan kimliğini etkinleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şuraya gidin:  <b>Ayarlar &gt; Faks &gt; Faks Kurulumu &gt; Faks Alma Ayarları &gt; Yönetici Kontrolleri &gt; Arayan Kimliğini Etkinleştir</b></p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p>Arayan kimliği görünüyor mu?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</a> .

### Analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor


İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p>Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b></p> <p>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.
<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.

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


## Analog faks kullanarak faks alınıyor ama gönderilemiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Özgün belgeyi düzgün bir şekilde ADF tepsisine 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.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</a> .


## Analog faks kullanarak faks gönderilebiliyor ama alınamıyor

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 şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Faks &gt; Faks Kurulumu &gt; Faks Alma Ayarları &gt; Çalma Sayısı</b> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> Yazıcı boş sayfa yazdırıyorsa bkz. <a href="#">209. sayfadaki "Boş veya beyaz sayfalar"</a>.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</a> .

## etherFAX kurulamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Yazıcı bağlanabilirliğini kontrol edin.</p> <p><b>a</b> Ağ Ayarları Sayfası'nı yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Raporlar &gt; Ağ &gt; Ağ Ayarları Sayfası</b> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Ağ durumunu kontrol edin.</p> <p>Yazıcı ağa bağlı mı?</p>	3. adıma gidin.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> Yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>etherFAX'ı kurabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> etherFAX'ın doğru kurulduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">67. sayfadaki "etherFAX'ı kullanarak faks işlevini kurma"</a>.</p> <p>etherFAX'ı kurabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Şu adrese gidin: <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</a> .

## etherFAX kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> Yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>etherFAX ile faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
<p><b>Adım 2</b> <b>a</b> Kontrol panelinden şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Faks &gt; Faks Kurulumu &gt; Genel Faks Ayarları.</b> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için  tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Doğru faks numarasına sahip olduğunuzdan emin olun.</p> <p><b>c</b> Faks Aktarımı öğesinin etherFAX olarak ayarlandığından emin olun.</p> <p>etherFAX ile faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b> Büyük belgeleri daha küçük dosya boyutlarına bölün.</p> <p>etherFAX ile faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Şu adrese gidin: <a href="https://www.etherfax.net/lexmark">https://www.etherfax.net/lexmark</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> yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için <b>OK</b> tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Yazdırma kalitesi kusurlarını düzeltin. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">209. 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 şuraya gidin: <b>Ayarlar &gt; Faks &gt; Analog Faks Kurulumu &gt; Faks Alma Ayarları &gt; Yönetici Kontrolleri</b> Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için <b>OK</b> tuşuna basın.</p> <p><b>b</b> Maks Hız menüsünden daha düşük bir aktarım hızı seçin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Faks kapak sayfasında eksik bilgi

İşlem	Hayır	Evet
<p><b>a</b> Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p><b>b</b> Faks gönderin veya alın.</p> <p>Faks kapak sayfasında eksik bilgi var mı?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</a> .

## Faks kapak sayfası bilgisayardan gönderilemiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b> <b>a</b> Yazdırma sürücüsünün güncellendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">268. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"</a>.</p> <p><b>b</b> Faksı gönderin.</p> <p>Faks kapak sayfasını gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 2</b></p> <p><b>a</b> Faksla göndermek istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.</p> <p><b>b</b> Yazıcıyı seçin, ardından <b>Özellikler, Tercihler, Seçenekler</b> veya <b>Ayarlar</b> ögesine tıklayın.</p> <p><b>c</b> <b>Faks</b> seçeneğine tıklayın, ardından <b>Faks göndermeden önce her zaman ayarları görüntüle</b> seçeneğini kaldırın.</p> <p><b>d</b> Faksı gönderin.</p> <p>Faks kapak sayfasını gönderebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <a href="#">müşteri desteği</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.</p> <p>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> .

### Ağ klasörüne tarama yapılamıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 1</b></p> <p><b>a</b> Ağ klasörü kısayolu oluşturun.</p> <p><b>b</b> Kısayolu kullanarak belgeyi tarayın. Daha fazla bilgi için bkz. <a href="#">80. sayfadaki "Kısayol kullanarak bir ağ klasörüne tarama"</a>.</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.



İşlem	Evet	Hayır
<p><b>Adım 2</b></p> <p>Ağ klasörü yolunun ve biçiminin doğru olduğundan emin olun. Örneğin, <b>server_hostname</b>'nin tam etki alanı adı (FQDN) veya IP olduğu; <b>//server_hostname/foldername/path</b> şeklinde bir yol.</p> <p>Ağ klasörü yolu ve biçimi doğru mu?</p>	3 adıma gidin.	4. adıma gidin.
<p><b>Adım 3</b></p> <p>Ağ klasörüne yazma erişimi izniniz olduğundan emin olun.</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
<p><b>Adım 4</b></p> <p>Ağ klasörü kısayolunu güncelleyin.</p> <p><b>a</b> Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Yazıcının IP adresini ana ekranda görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.</li> <li>• Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.</li> </ul> <p><b>b</b> <b>Kısayollar</b> öğesine tıklayın ve ardından bir kısayol seçin.</p> <p><b>Not:</b> Birden çok kısayol türleriniz varsa Ağ Klasörü öğesini seçin.</p> <p><b>c</b> Paylaşım Yolu alanına ağ klasörü yolunu yazın.</p> <p><b>Notlar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Paylaşım yolunuz <b>\\server_hostname\foldername\path</b> ise <b>//server_hostname/foldername/path</b> yazın.</li> <li>• Paylaşım yolunu yazarken öne eğik çizgi kullandığınızdan emin olun.</li> </ul> <p><b>d</b> Kimlik Doğrulama menüsünden, doğrulama yöntemini seçin.</p> <p><b>Not:</b> Kimlik Doğrulama "Atanmış kullanıcı adı ve parola kullanın" olarak ayarlanmışsa Kullanıcı Adı ve Parola alanlarına kimlik bilgilerinizi girin.</p> <p><b>e</b> <b>Kaydet</b> öğesine tıklayın.</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
<p><b>Adım 5</b></p> <p>Yazıcının ve ağ klasörünün aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p>	Sorun çözüldü.	Kişi <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="#">172. 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="#">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 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı**

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

2 Hızlı Yazdırma Testi menüsünden **Başlat** ögesini seçin.

3 Hızlı Yazdırma Testi sayfasını tarayıcı camına yerleştirin ve ardından **Düz Yatak Kaydı** ögesini seçin.

4 Hızlı Kopyalama Testi menüsünden **Başlat** ögesini seçin.

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 Kontrol panelinden şuraya gidin:

**Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı**

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

2 Hızlı Yazdırma Testi menüsünden **Başlat** ögesini seçin.

3 Hızlı Yazdırma Testi sayfasını ADF tepsisine yerleştirin.

4 **Ön ADF Kaydı** veya **Arka ADF Kaydı** ögesini seçin.

**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 menüsünden **Başlat** ögesini seçin.

**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 kartları
  - PCIe
  - DDR3 DRAM
  - Flash bellek
- İsteğe bağlı kartlar
  - Yazı tipi kartları
  - Bellenim kartları
    - Formlar ve Barkod
    - REÇETE
- Yazıcı sabit diski (SATA)

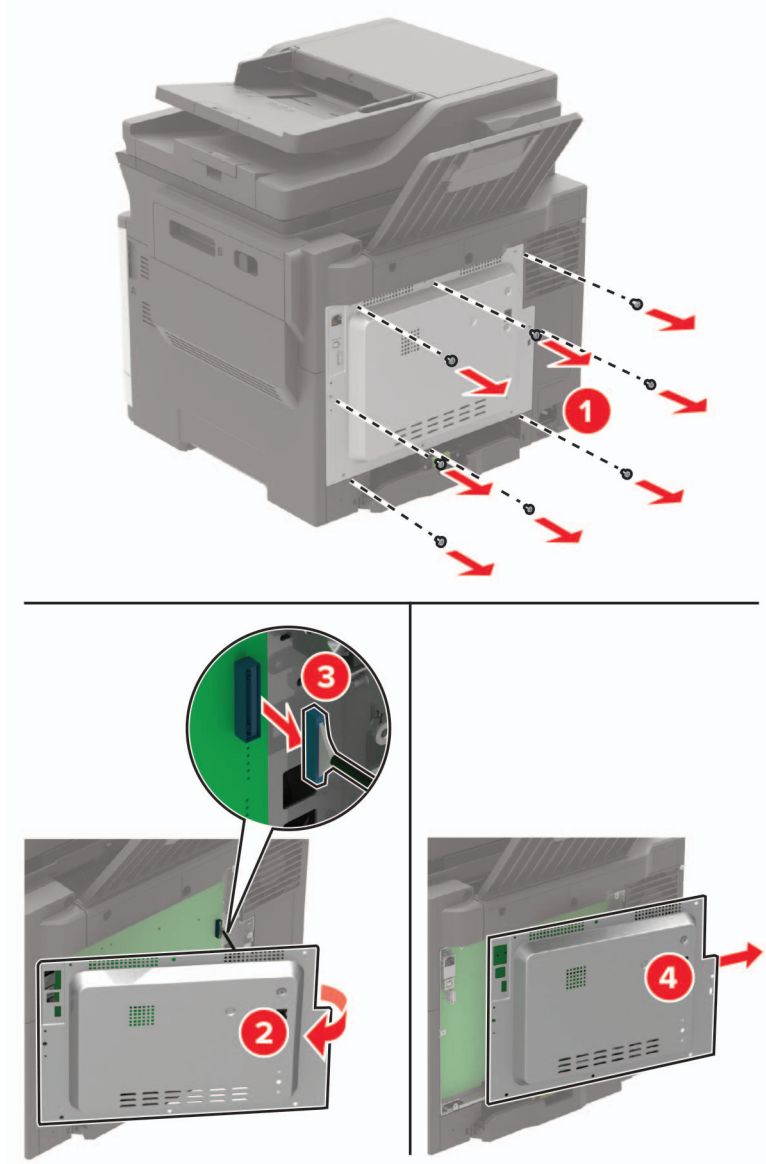
**Not:** Bazı seçenekler yalnızca bazı yazıcı modellerinde kullanılabilir.

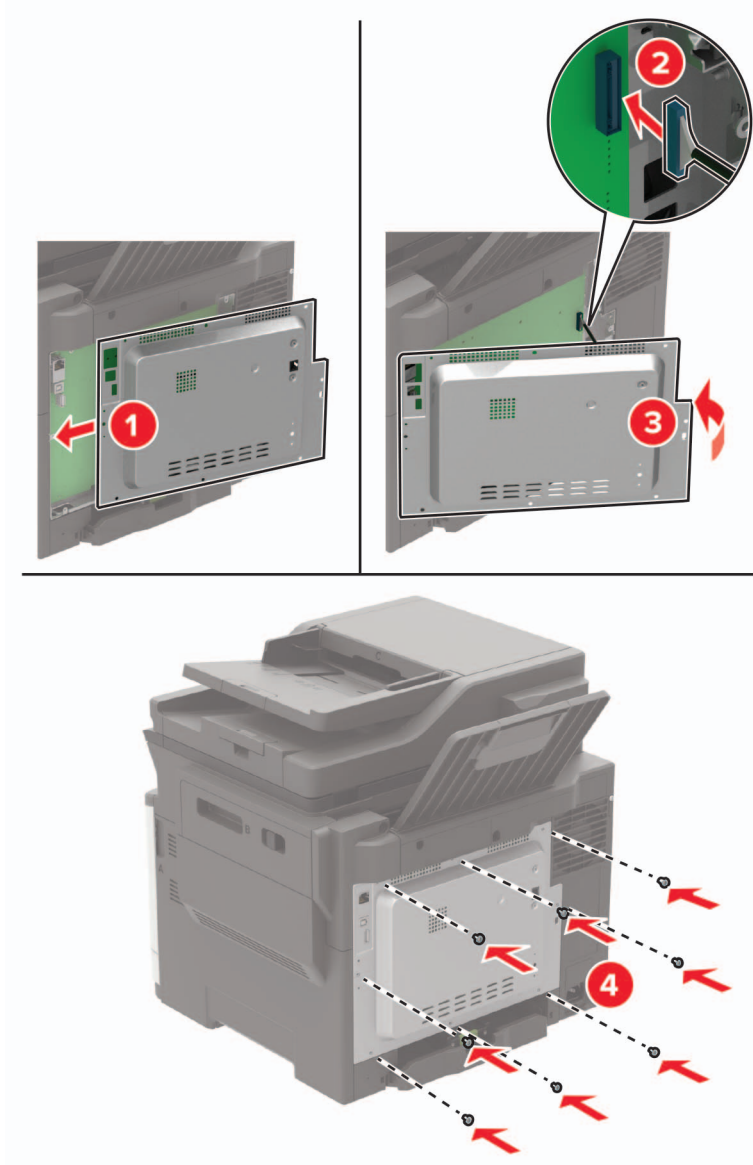
### Denetleyici anakartına erişim

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

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

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



**4** Erişim kapağını takın.**5** Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

**⚠ DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun Şekilde tanımlanmış ve doğru Şekilde topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın.

**6** Yazıcıyı açın.

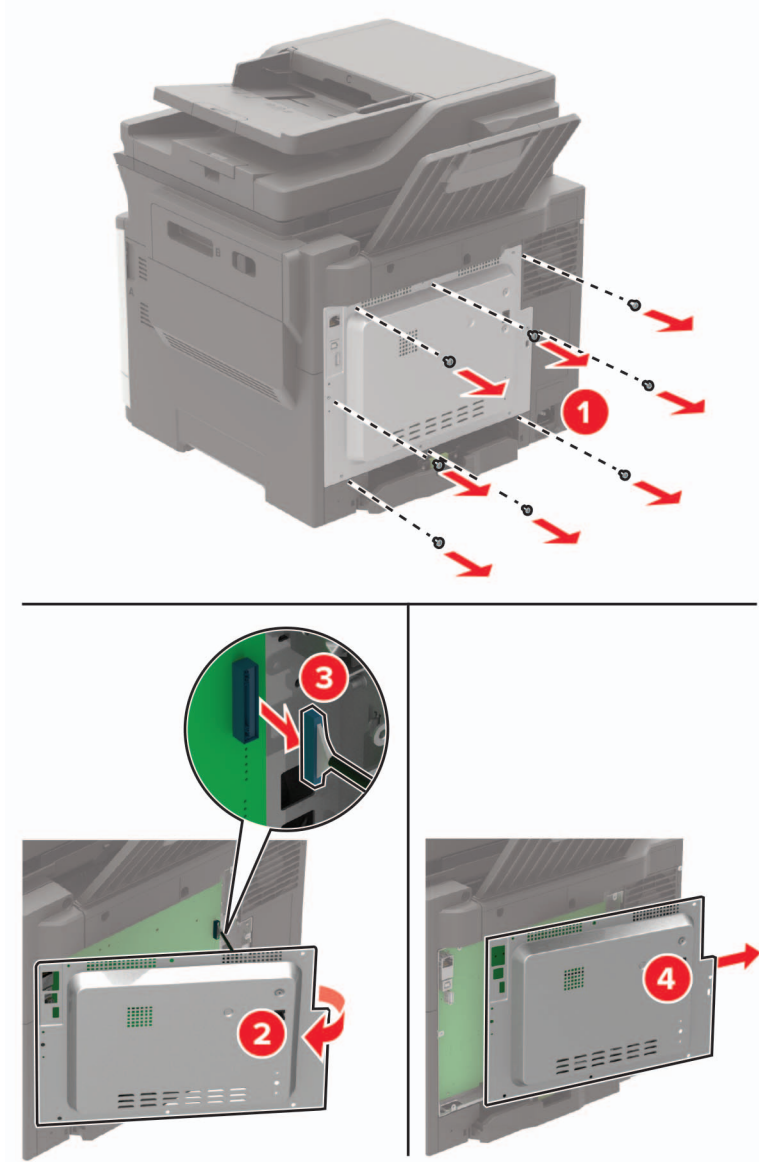


## Bir bellek kartı takma

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

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

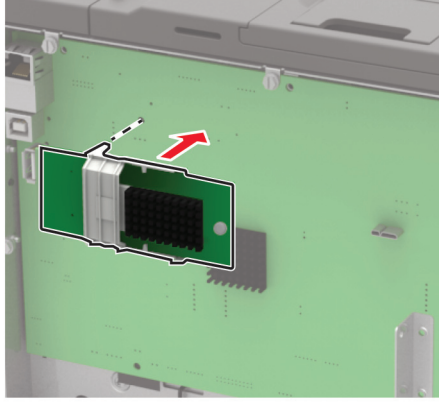
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



4 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmayın.

5 Hafıza kartını yerine *oturana* kadar itin.



6 Erişim kapağını takın.

7 Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

**⚠ 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.

8 Yazıcıyı açın.

## İsteğe bağlı bir kart takma

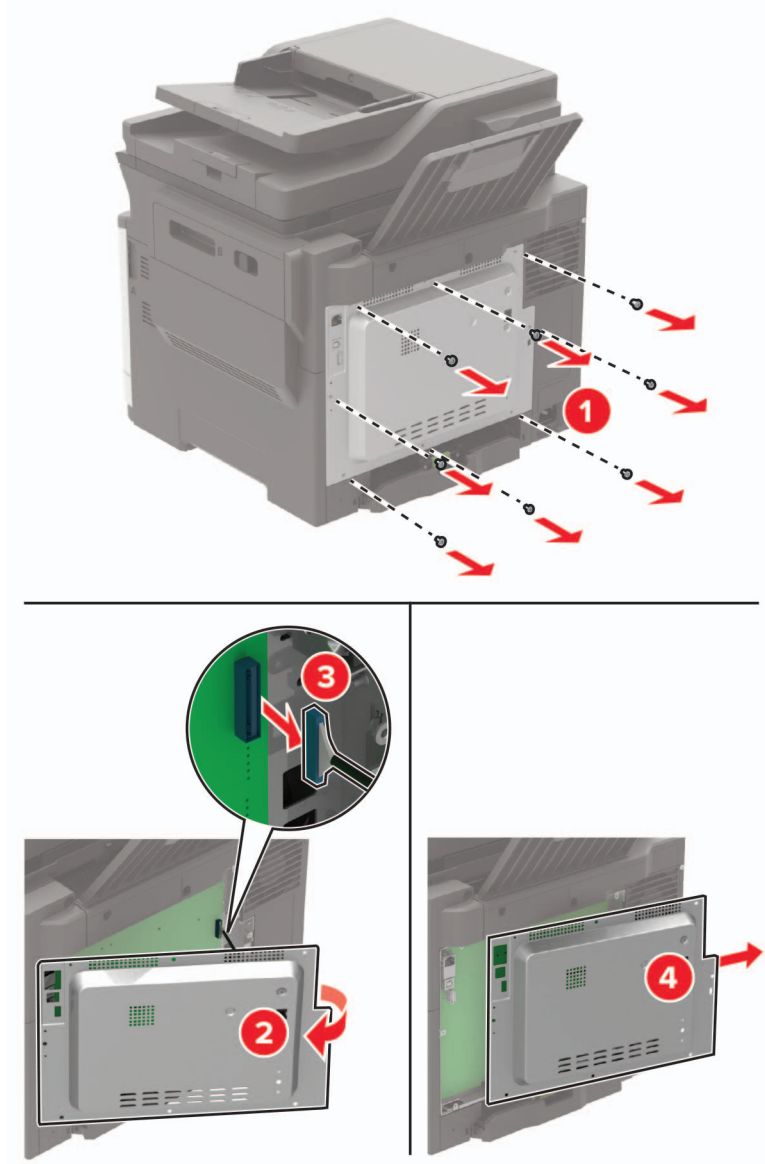
**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik arpması riskini onlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden ekin. Yazıcıya bağlı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

1 Yazıcıyı kapatın.

2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.

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

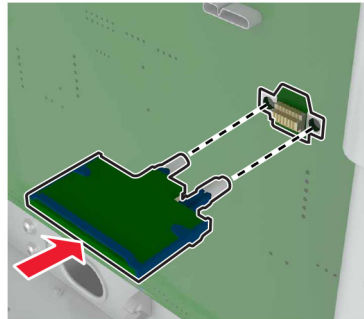
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Elektronik bileşenlere veya konektörlere dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yzeeye dokunun.



4 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmayın.

5 Kartı kuvvetlice yerine itin.




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

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


**6** Erişim kapağını takın.

**7** Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

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

**8** Yazıcıyı açın.

## Bir yazıcı sabit diski takma

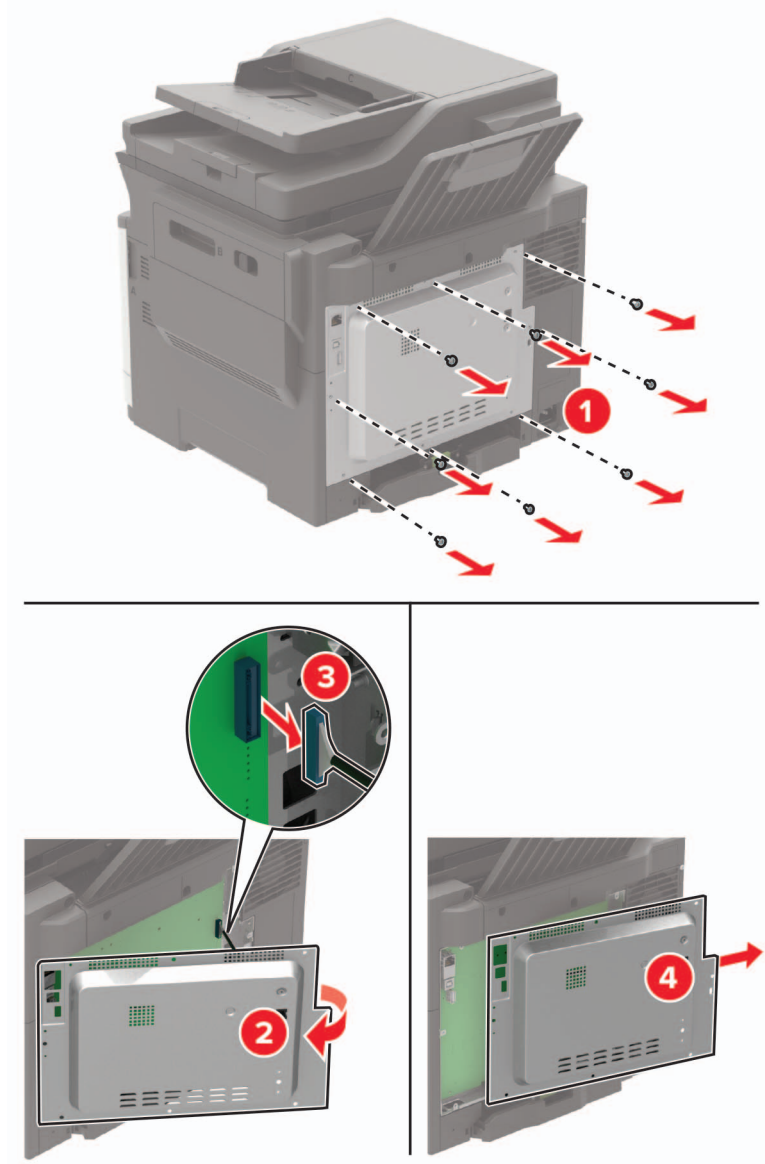
 **DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için yazıcıyı kurduktan bir süre sonra denetleyici anakartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek cihazları takıyorsanız devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka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

**1** Yazıcıyı kapatın.

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

**3** Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

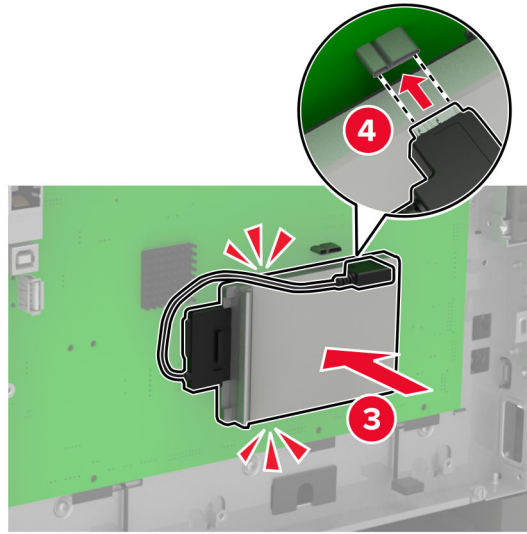
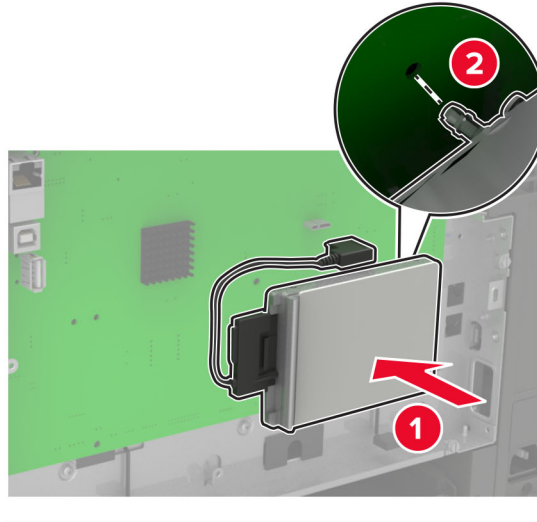
**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



4 Yazıcının sabit diskini ambalajından çıkarın.

5 Sabit diski takın ve ardından sabit disk arabirim kablosunu denetleyici anakartına bağlayın.

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



6 Erişim kapağını takın.

7 Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

**⚠ 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.

8 Yazıcıyı açın.

## İsteğe bağlı tepsileri takma

**Not:** Yazıcı modelinize bağlı olarak 650 yapraklık çift tepsisi veya 650 yapraklık çift tepsisi ve 550 yapraklık tepsiyi bir arada takabilirsiniz.

**⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik arpması 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 ekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- 3 İsteğe bağlı tepsiyi ambalajından çıkarın ve tüm ambalaj malzemelerini sökün.
- 4 Yazıcıyı isteğe bağlı tepsiyle hizalayın ve ardından yerine indirin.

**⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 20 kg'dan (40 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerekir.



**Not:** İsteğe bağlı tepsilerin her ikisini de takarsanız 550 yapraklık tepsiyi, 650 yapraklık çift tepsinin altına yerleştirin.

5 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.

6 Yazıcıyı açın.

Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [269. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

## 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. Özel yazdırma özellikleri istiyorsanız yazıcı sürücüsünü indirin.

1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.

- Yazıcınızla birlikte verilen yazılım CD'sinden.
- [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads) adresine gidin.

2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

### Faks sürücüsünü yükleme

1 [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads) adresine gidin, yazıcı modelinizi arayın ve ardından uygun yükleyici paketini indirin.

2 Bilgisayarınızdan **Yazıcı Özellikleri**'ne tıklayın ve **Yapılandırma** sekmesine gidin.

3 **Faks** ve ardından **Uygula** ögesine tıklayın.

### Bilgisayara yazıcı ekleme

Başlamadan önce aşağıdakilerden birini yapın:

- Yazıcıyı ve bilgisayarını aynı ağa bağlayın. Yazıcıyı ağa bağlama konusunda daha fazla bilgi için bkz: [167. sayfadaki "Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama"](#).
- Bilgisayarı yazıcıya bağlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [170. sayfadaki "Yazıcıya bilgisayar bağlama"](#).
- Yazıcıyı USB kablosuyla bilgisayara bağlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [15. sayfadaki "Kabloları takma"](#).

**Not:** USB kablosu ayrı olarak satılır.



## Windows kullanıcıları için

1 Bilgisayardan yazdırma sürücüsünü yükleyin.

**Not:** Daha fazla bilgi için bkz. [268. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"](#).

2 **Yazıcılar ve tarayıcılar**'ı açın, ardından **Yazıcı veya tarayıcı ekle** öğesine tıklayın.

3 Yazıcı bağlantınıza bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- Listeden bir yazıcı seçin ve ardından **Aygıt ekle** öğesine tıklayın.
- **Wi-Fi Direct yazıcıları göster** öğesine tıklayın, bir yazıcı seçin ve ardından **Aygıt ekle** öğesine tıklayın.
- **İstediğim yazıcı listede yok** seçeneğine tıklayın ve ardından Yazıcı Ekle penceresinden aşağıdakileri yapın:
  - a **TCP/IP adresi veya ana bilgisayar adı kullanarak yazıcı ekle**'yi seçin ve ardından **İleri**'ye tıklayın.
  - b "Ana bilgisayar adı veya IP adresi" alanına yazıcının IP adresini yazın ve ardından **İleri** öğesine tıklayın.

### 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.

c Bir yazdırma sürücüsü seçin ve ardından **İleri** öğesine tıklayın.

d **Şu anda yüklü olan yazdırma sürücüsünü kullan (önerilir)** seçeneğini belirleyin ve **İleri** öğesine tıklayın.

e Yazıcı adını girin ve ardından **İleri** öğesine tıklayın.

f Yazıcı paylaşım seçeneğini belirleyin ve **İleri** öğesine tıklayın.

g **Son** öğesine tıklayın.

## Macintosh kullanıcıları için

1 Bilgisayardan **Yazıcılar ve Tarayıcılar**'ı açın.

2 **+** öğesine tıklayın ve ardından bir yazıcı seçin.

3 Kullan menüsünden bir yazdırma sürücüsü seçin.

### Notlar:

- Macintosh yazdırma sürücüsünü kullanmak için **AirPrint** veya **Secure AirPrint**'i seçin.
- Özel yazdırma özellikleri istiyorsanız Lexmark yazdırma sürücüsünü seçin. Sürücüyü yüklemek için bkz. [268. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"](#).

4 Yazıcıyı ekleyin.

## 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 ie 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 **İe Aktarma Yapılandırması** öğesini tıklatın.
- 3 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.
- 4 Yazıcı uygulamaları destekliorsa şunları yapın:
  - a **Uygulamalar** > uygulamayı seçin > **Yapılandır** öğesine tıklayın.
  - b **Dışa Aktar** veya **İe Aktar** öğesini tıklatın.

### 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** Aşağıdakilerden birini yapın:

- **Güncellemeleri kontrol et > Kabul ediyorum, güncellemeyi başlat** öğelerine tıklayın.
- Flash dosyasını yükleyin.

**Not:** En son bellenimini edinmek için [www.lexmark.com/downloads](http://www.lexmark.com/downloads) adresini ziyaret edin ve yazıcı modelinizi arayın.

**a** Flash dosyasına göz atın.

**Not:** Bellenim zip dosyasını ayıkladığınızdan emin olun.

**b** **Yükle > Başlat** öğelerine tıklayın.

# Bildirimler

## Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark CX522ade, Lexmark CX522de; Lexmark CX622ade, Lexmark CX622de; Lexmark CX625ade, Lexmark CX625adhe, Lexmark CX625de; Lexmark MC2425adw; Lexmark MC2535adw; Lexmark MC2640adwe; Lexmark XC2235; Lexmark XC4240, Lexmark XC4240i

Makine türü:

7529

Modeller:

081, 230, 238, 436, 486, 496, 636, 638, 686, 698, 836, 838, 898

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

Lexmark teknik desteği için <http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin.

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

© 2018 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.

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

Macintosh, Safari, and AirPrint are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store and iCloud are service marks 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

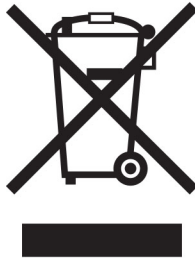
Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmıştır ve ISO 9296 uyarınca bildirilmiştir.

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

1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA	
Yazdırılıyor	53 (tek taraflı); 55 (çift taraflı)
Tarama	53
Kopyalama	56
Hazır	16

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.

## WEEE (Turkey)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

## Environmental labeling for packaging

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

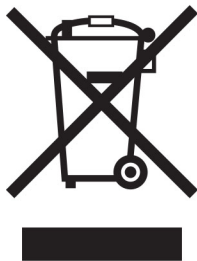
	This symbol indicates that the packaging may contain corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain non-corrugated fiberboard.
	This symbol indicates that the packaging may contain paper.

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

## Laddningsbart litiumjonbatteri



Den här produkten kan innehålla ett laddningsbart litiumjonknappcells batteri som endast bör tas bort av en utbildad tekniker. En överkryssad soptunna betyder att produkten inte ska kasseras som osorterat avfall utan måste skickas till separata insamlingsanläggningar för återvinning och återanvändning. Om batteriet tas bort ska du inte kassera det i hushållsavfall. Det kan finnas separata insamlingsystem för batterier i din kommun, till exempel en insamlingsplats för batteriåtervinning. Genom särskild insamling av förbrukade batterier säkerställs lämplig hantering av avfall, inklusive återanvändning och återvinning, samtidigt som eventuella negativa effekter på hälsa och miljö undviks. Kassera batterierna på ett ansvarsfullt sätt.

## Förordning (EU) 2023/1542

Denna punkt kan innehålla ett uppladdningsbart litiumknappcells batteri. Detta batteri överensstämmer med förordning (EU) 2023/1542. Uppfylllandet av kravet visas med CE-märkning:



Denna produkt kan innehålla ett av följande knappcells batterier:

- Batteriidentifiering: Seiko modellnummer MS621FE  
Tillverkare: Seiko Instruments Inc.  
Tillverkarens adress: 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, Japan
- Batteriidentifiering: Panasonic modellnummer ML621  
Tillverkare: Panasonic Energy Co., Ltd.  
Tillverkarens adress: 1-1 Matsushita-cho, Moriguchi City, Osaka 570-8511, Japan
- Batteriidentifiering: FDK modellnummer ML621  
Tillverkare: FDK Corporation  
Tillverkarens adress: Shibaura Crystal Shinagawa, 1-6-41 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-8212, Japan

## Lämna tillbaka Lexmark-kassetter för återanvändning eller återvinning

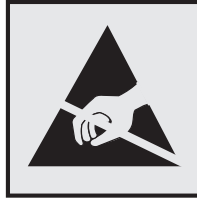
Genom Lexmarks insamlingsprogram kan du lämna tillbaka använda kassetter gratis till Lexmark för återanvändning eller återvinning. Alla kassetter som återlämnas till Lexmark antingen återanvänds eller monteras isär för återvinning. Förpackningarna som kassetterna återlämnas i återvinns också.

Om du vill lämna tillbaka Lexmark-kassetter för återanvändning eller återvinning gör du följande:

- 1 Gå till [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).

- 2 Valj land eller omrade.
- 3 Valj **Lexmarks program for insamling av tonerkassetter (LCCP)**.
- 4 Folj anvisningarna pa skarmen.

## Statik elektrige duyarlılık uyarısı



Bu simge statik elektrige duyarlı paraları belirtir. nce simgeden uzak bir alanda bulunan metal bir yzeye dokunmadan bu simgelerin yakınındaki alanlara dokunmayın.

Kağıt sıkışmalarını giderme veya sarf malzemelerini değiştirme gibi bakım işlerini gerçekleştirirken elektrostatik yk boşaltmanın neden olabileceği hasarları nlemek için simge mevcut olmasa bile yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden nce yazıcının açıkta kalan metal gvdesinin herhangi bir yerine dokunun.

## ENERGY STAR

zerinde veya başlangıç ekranında ENERGY STAR® amblemi bulunan tüm Lexmark rnlerinin, üretim tarihi itibariyle evre 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 / grntleme ünitesini uzun vadeli saklama <sup>1</sup>	15,3 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila %80 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı <sup>2</sup> : 22,8°C (73°F) Yoğuşmasız ortam
Yazıcı / kartuş / grntleme 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 radyasyonun maruz kalmayacağı şekilde tasarlanmıştır. Yazıcıda, aşağıdaki teknik özelliklere sahip bir lazer içeren, bakım yapılamayan bir yazıcı kafası grubu mevcuttur:

Sınıf: IIIb (3b) AlGaInP

Nominal çıkış gücü (miliwatt): 15

Dalga boyu (nanometre): 650-670

## 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: 400 (CX421, MC2325, MC2425); 530 (CX522, MC2535, XC2235); 580 (CX622, MC2640); 580 (CX625, XC4240) Çift taraflı: 280 (CX421, MC2325, MC2425); 360 (CX522, MC2535, XC2235); 420 (CX622, MC2640); 420 (CX625, XC4240)
Kopyala	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	425 (CX421, MC2325, MC2425); 485 (CX522, MC2535, XC2235); 560 (CX622, MC2640); 540 (CX625, XC4240)
Tara	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	25 (CX421, MC2325, MC2425); 28,5 (CX522, MC2535, XC2235); 29,5 (CX622, MC2640); 28 (CX625, XC4240)
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	25 (CX421, MC2325, MC2425); 26,5 (CX522, MC2535, XC2235); 28,5 (CX622, MC2640); 29,5 (CX625, XC4240)
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	2,2 (CX421, MC2325, MC2425); 1,9 (CX522, MC2535, XC2235); 1,8 (CX622, MC2640); 1,8 (CX625, XC4240)
Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,2 (CX421, MC2325, MC2425); 0,2 (CX522, MC2535, XC2235); 0,2 (CX622, MC2640); 0,2 (CX625, XC4240)
Kapalı	Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.	0,2 (CX421, MC2325, MC2425); 0,2 (CX522, MC2535, XC2235); 0,2 (CX622, MC2640); 0,2 (CX625, XC4240)

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): 15

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.

## EPEAT'ye kayıtlı görüntüleme ekipmanı ürünlerine ilişkin notlar:

- *Hazırda Bekleme veya Kapalı modlarında* bekleme güç düzeyi etkindir.
- Ürün otomatik olarak  $\leq 1W$  bekleme güç düzeyine geçer. Ürün sevkiyatında otomatik bekleme işlevi (*Hazırda Bekleme veya Kapalı*) etkinleştirilir.

## Kapalı modu

Bu üründe, ürünün tamamen kapalıyken harcadığı güçle kıyasla az miktarda güç tüketen kapalı modu varsa, güç kaynağı kablolarını 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-M14-002 veya 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 bildirimi

Kablosuz modellere aşağıdaki modüler bileşenlerden biri dahildir:

Lexmark Düzenleme Tipi/Model Numarası LEX-M07-001; FCC ID:IYLLXEM07001; IC:2376A-LEXM07001

Lexmark Düzenleme Tipi/Model Numarası LEX-M08-001; FCC ID:IYLLXEM08001; IC:2376A-LEXM08001

Sahip olduğunuz ürüne hangi modüler bileşenlerin takılı olduğunu belirlemek için asıl ürünün üzerindeki etikete bakın.

## 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 AT Konseyi direktifinin koruma gereklilikleriyle uyum içerisindedir.

Bu ürünün üreticisi: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. AEA/AB yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. AEA/AB İthalatçısı: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Cenevre, İsviçre. 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:



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

Bu radyo ürünü, AB dahilinde 2,4 GHz (2,412 - 2,472 GHz) bandında aktarım yapar. Anten kazancı dahil maksimum verici EIRP gücü çıkışı  $\leq 20$  dBm'dir.

## Birden fazla model için bilgiler

Aşağıdaki bilgiler tüm CX421 (7529-230), CX522 (7529-436), MC2325 (7529-081), MC2425 (7529-238), MC2535 (7529-486) ve XC2235 (7529-496) yazıcı modelleri için geçerlidir.

## Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği, enerji kaynaklı ürünleri çevreye duyarlı tasarımı ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olması konusundaki (AB) 2015/863 ile değiştirildiği üzere 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktifleri koruma gereklilikleriyle uyum içerisindedir.

Bu ürünün üreticisi: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. AEA/AB yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. AEA/AB İthalatçısı: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Cenevre, İsviçre. 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, EN 55032 B Sınıfı sınırlarını ve EN 62368-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

## Modele özgü bilgiler

Aşağıdaki bilgiler yalnızca CX622 (7529-636, 7529-638), CX625 (7529-836, 7529-838), MC2640 (7529-686) ve XC4240 (7529-898) yazıcı modelleri için geçerlidir.

## 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. AEA/AB yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. AEA/AB İthalatçısı: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Cenevre, İsviçre. 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, EN 55032 A Sınıfı sınırlarını ve EN 62368-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

## Radyo paraziti uyarısı

### Uyarı

Bu ürün, EN 55032 A Sınıfı emisyon gereksinimleri ve EN 55024 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

- A kapağında kağıt sıkışması 196
- ağ klasörü
  - tarama hedefi 80
- ağ klasörüne tarama yapılamıyor 252
- AirPrint
  - kullanım 45
- ana ekran
  - özelleştirme 23
  - simgeleri gösterme 23
- ana ekran simgeleri
  - kullanım 22
- ana ekranda simgeleri gösterme 23
- ana ekrandaki simgeler gösterme 23
- ana ekranı kullanma 22
- analog faks
  - faks alınamıyor 249
  - kurma 66
- analog faks kullanılarak faks alınamıyor 249
- analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 247
- antetli kağıda kopyalama 52
- antetli kağıt
  - kopyalama 52
  - yükleme 35, 36
- Arızalı bellek algılandı 237
- atık toner şişesi
  - değiştirme 181
- atık toner şişesi sipariş etme 179
- ayarlama
  - ADF kaydı 256
  - tarayıcı kaydı 256
- Aygıt Kotaları
  - kurma 25

## B

- bağdaştırıcı kapağı 71
- bekletilen işler 48
- belgeler, yazdırma
  - bilgisayardan 45
  - mobil aygıttan 45
- belleği silme
  - yazıcının sabit diskinden 163

- bellek kartı
  - yükleme 261
- bellenim güncelleme 270
- bellenim, güncelleme 270
- Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 238
- bildirimler 273, 274, 277, 278, 279, 280
- bilgisayar
  - yazıcıya bağlama 170
- bilgisayar, tarama hedefi 78
- bilgisayara yazıcı ekleme 268
- bilgisayardan yazdırma 45
- bir bellek kartı takma 261
- bir flash sürücüden yazdırma 46
- bir flash sürücüye tarama 81
- bir FTP sunucusuna tarama
  - kontrol panelini kullanma 80
- bir kağıda birden çok sayfa kopyalama 53
- bir kopyayı büyütme 52
- bir kopyayı küçültme 52
- bir slayt gösterisi yapma 24
- birden çok sayfa kopyalama 53
- Büyüteç modu
  - etkinleştirme 31
- Büyüteç modunu
  - etkinleştirme 31

## C

- Cihaz Kotaları'nı ayarlama 25
- Cloud Connector profili
  - oluşturma 27
  - şuradan yazdırma 50
  - tarama hedefi 82
- Cloud Connector profili
  - oluşturma 27

## Ç

- çevre ayarları 192
- çok amaçlı besleyici
  - yükleme 35
- çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması 206
- çok amaçlı besleyiciyi
  - yükleme 35

## D

- dahili seçenek algılanmıyor 237
- dahili seçenekler
  - bellek kartı 258
  - bellenim kartı 258
  - yazıcı sabit diski 258
- dahili seçenekler ekleme
  - yazdırma sürücüsü 269
- dahili seçenekler, ekleme
  - yazdırma sürücüsü 269
- denetleyici anakartı
  - erişme 258
- denetleyici anakartına erişim 258
- desteklenen dosya türleri 47
- desteklenen faks 65
- desteklenen flash sürücüler 47
- desteklenen kağıt ağırlıkları 42
- desteklenen kağıt boyutları 39
- desteklenen kağıt türleri 41
- desteklenen uygulamalar 23
- dizin listesi
  - yazdırma 50
- dokunmatik ekran
  - temizleme 174
- dokunmatik ekranı
  - temizleme 174
- donanım seçenekleri
  - bellek kartı 261
  - tepsiler 267
- donanım seçenekleri ekleme
  - yazdırma sürücüsü 269
- donanım seçenekleri, ekleme
  - yazdırma sürücüsü 269
- duvar kağıdını değiştirme 24
- Düğme yöntemi 168
- düşük faks yazdırma kalitesi 251

## E

- e-posta kısayolu oluşturma 62
- e-posta sunucusu
  - yapılandırma 54
- e-postalar gönderilemiyor 246
- e-posta
  - gönderme 62
  - kısayol oluşturma 62
- e-posta fonksiyonu
  - kurma 54

e-posta gönderme 62  
 otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 54  
 tarayıcı camını kullanarak 54  
 e-posta hizmet sağlayıcıları 54  
 e-posta sorunlarını giderme  
 e-postalar gönderilemiyor 246  
 e-posta sunucu ayarlarını yapılandırma 54  
 e-posta uyarıları kurma 165  
 e-posta uyarılarını ayarlama 165  
 etherFAX'ı kullanarak faks işlevini kurma 67  
 Eko Ayarları yapılandırma 26  
 Eko Modu ayarlama 192  
 ekran klavyesi kullanım 32  
 ekran koruyucuyu yönetme 24  
 Ekran Özelleştirme kullanım 24  
 Ekran Özelleştirme özelliğini kullanma 24  
 ekran parlaklığı ayarlama 193  
 ekranda gezinme el hareketlerini kullanma 31  
 ekranı kişiselleştirme 24  
 el hareketlerini kullanarak ekranda gezinme 31  
 el ile besleyici yükleme 36  
 el ile besleyiciye yükleme 36  
 elle renk düzeltme uygulama 243  
 Embedded Web Server açılmıyor 234  
 emisyon bildirimleri 273, 279  
 etherFAX kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 250  
 etherFAX'ı kullanma faks işlevini kurma 67  
 Ethernet bağlantı noktası 15  
 Ethernet kablosu 15

## F

faks  
 bekletme 76  
 gönderme 73

iletme 76  
 faks alıcısı kısayol oluşturma 74  
 faks alma/gönderme otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 64  
 tarayıcı camını kullanarak 64  
 tarihi ve saati ayarlama 73  
 faks ayarlarını yapma standart telefon hattı bağlantısı 68  
 ülkeye veya bölgeye özgü 71  
 faks bekletme 76  
 faks çözünürlüğü değiştirme 75  
 faks çözünürlüğünü değiştirme 75  
 faks gönderme 73 programlanmış 74  
 faks günlüğü yazdırma 76  
 faks hedefi kısayolu oluşturma 74  
 faks hoparlörü ayarları yapılandırma 166  
 faks hoparlörü ayarlarını yapılandırma 166  
 faks iletme 76  
 faks kapak sayfası bilgisayardan gönderilemiyor 251  
 faks kapak sayfasında eksik bilgi 251  
 faks koyuluğu ayarlama 75  
 faks koyuluğunu ayarlama 75  
 faks kurulumu standart telefon hattı bağlantısı 68  
 ülkeye veya bölgeye özgü 71  
 faks programlama 74  
 faks sorun giderme analog faks kullanılarak faks alınamıyor 249  
 analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor 249  
 analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 247  
 arayan kimliği gösterilmiyor 247  
 düşük faks yazdırma kalitesi 251

etherFAX kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 250  
 etherFAX kurulamıyor 250  
 faks kapak sayfası bilgisayardan gönderilemiyor 251  
 faks kapak sayfasında eksik bilgi 251  
 faks sunucusu, kullanma faks işlevini ayarlama 68  
 faks sunucusunu kullanarak faks işlevini ayarlama 68  
 faks sürücülerini kurma 268  
 faks sürücüsü yükleme 268  
 farklı zil hizmeti, faks etkinleştirme 73  
 FCC bildirimleri 279  
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 238  
 flash sürücü şuradan yazdırma 46  
 tarama hedefi 81  
 flash sürücü okunamıyor sorun giderme, yazdırma 233  
 fotoğraflar kopyalama 51  
 fotoğrafları kopyalama 51  
 fotokopi çekme 51  
 FTP adresi kısayol oluşturma 80  
 FTP kısayolu oluşturma 80  
 FTP sunucusu, tarama kontrol panelini kullanma 80

## G

geçici bellek 163  
 silme 162  
 geçicilik bildirimleri 163  
 geri dönüştürme Lexmark ambalajı 193  
 Lexmark ürünleri 193  
 gizli yazdırma işleri 48  
 görüntüleme kiti değiştirme 184  
 sipariş etme 178  
 gösterge ışığı durumu anlama 20  
 grup ekleme 29  
 gruplar düzenleme 29  
 ekleme 29

silme 29  
 grupları düzenleme 29  
 grupları silme 29  
 güç düğmesi ışığı  
 durumu anlama 20  
 güç kablosu girişi 15  
 güç tasarrufu modları  
 ayarlama 192  
 gün ışığından tasarruf saati  
 yapılandırma 73  
 güvenlik bilgileri 9, 10  
 güvenlik yuvası  
 bulma 162  
 güvenlik yuvasını bulma 162

## H

harmanlanmış yazdırma  
 çalışmıyor 240  
 Hazırda Bekleme modu  
 ayarlama 192  
 hoparlör  
 varsayılan ses düzeyi 166  
 HTTP/FTP Ayarları menüsü 149

## I

ısıtıcı bakım kiti  
 sipariş etme 179  
 ISP takıldıktan sonra yazıcı  
 bağlantı noktası ayarlarını  
 değiştirme 171  
 iki taraflı kopyalama 52  
 isteğe bağlı bir kart takma 262  
 isteğe bağlı kart  
 yükleme 262  
 istenmeyen fakslar  
 engelleme 76  
 istenmeyen faksları  
 engelleme 76

## K

kabloları takma 15  
 kablosuz ağ 167  
 Wi-Fi Protected Setup 168  
 yazıcıyı bağlama 167  
 kablosuz ağa bağlanma  
 Düğme yöntemini  
 kullanarak 168  
 PIN yöntemini kullanarak 168  
 kağıt boyutunu ayarlama 33  
 kağıt sıkışmaları  
 önleme 194

kağıt sıkışmaları, giderme  
 çift taraflı ünite 196  
 el ile besleyicide 207  
 ısıtıcıda 196  
 kağıt sıkışmalarını önleme 194  
 kağıt sıkışması, giderme  
 otomatik belge besleyicide 202  
 kağıt sıkışmasını giderme  
 çok amaçlı besleyicide 206  
 standart kutu 202  
 tepşilerde 196  
 kağıt tasarrufu 53  
 kağıt türünü ayarlama 33  
 kalıcı bellek 163  
 silme 162  
 Kart Kopyalama  
 kurma 23  
 karton kağıt  
 yükleme 35  
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi  
 uyuşmuyor 238  
 kısayol  
 E-posta 24  
 Faks 24  
 FTP 24  
 Kopyala 24  
 kısayol oluşturma  
 e-posta 62  
 faks alıcısı 74  
 FTP adresi 80  
 kopyalama 53  
 kısayollar  
 oluşturma 24  
 kısayolları oluşturma 24  
 kişi ekleme 28  
 kişi silme 29  
 kişiler  
 düzenleme 29  
 ekleme 28  
 silme 29  
 kişileri düzenleme 29  
 kişisel kimlik numarası  
 yöntemi 168  
 kişisel tanımlama numaraları  
 etkinleştirme 32  
 kişisel tanımlama numaralarını  
 etkinleştirme 32  
 klasör oluşturma  
 yer imleri için 28  
 kontrol paneli  
 Lexmark CX522 19  
 Lexmark CX622 19

Lexmark MC2535 19  
 Lexmark MC2640 19  
 Lexmark XC2235 19  
 kontrol panelini kullanma  
 Lexmark CX421 18  
 Lexmark CX625 20  
 Lexmark MC2325 18  
 Lexmark MC2425 18  
 Lexmark XC4240 20  
 konuşma hızını ayarlama  
 Sesli Kılavuz 31  
 kopyalama  
 ADF kullanarak 51  
 kağıdın her iki tarafına 52  
 kısayol oluşturma 53  
 otomatik belge besleyicisini  
 (ADF) kullanma 51  
 tarayıcı camını kullanarak 51  
 kopyalama kısayolu  
 oluşturma 53  
 kopyalama sorun giderme  
 belgelerin ya da fotoğrafların  
 kısmi kopyaları 254  
 düşük kopyalama kalitesi 254  
 tarayıcı yanıt vermiyor 255  
 kopyalar arasına ayırma sayfaları  
 yerleştirme 53  
 kopyalar arasında ayırma  
 sayfaları  
 yerleştirme 53  
 kopyaları harmanlama  
 kopyalama 52  
 kullanım  
 orijinal Lexmark parçaları 175  
 orijinal Lexmark sarf  
 malzemeleri 175  
 kurma  
 analog faks 66  
 kurulum seçenekleri  
 yazıcı sabit diski 264

## L

Lexmark markalı olmayan sarf  
 malzemesi 238  
 Lexmark Mobil Yazdırma  
 kullanım 45  
 Lexmark ScanBack Yardımcı  
 Programı  
 kullanım 78  
 LINE port 15



**M**

menü  
 802.1x 149  
 Ağ 160  
 Ağ Genel Bakış 141  
 Anonim Veri Toplama 91  
 Ayarlar 99  
 Aygıt 159  
 Baskı 159  
 Bildirimler 87  
 Bu Yazıcı Hakkında 97  
 Çözüm LDAP Ayarları 158  
 Düzen 98  
 E-posta Ayarları 124  
 Eko Modu 86  
 Erişilebilirlik 92  
 Ethernet 145  
 Fabrika Varsayılanlarını Geri  
 Yükleme 92  
 Faks 160  
 Faks Kurulumu 113  
 Faks Modu 112  
 Faks Sunucusu Ayarları 122  
 Flash Sürücü Tarama 136  
 Flash Sürücü Yazdırma 140  
 Geçici Veri Dosyalarını Sil 158  
 Gizli Yazdırma Ayarı 157  
 Görüntü 106  
 Görünür Ana Ekran  
 Simgeleri 97  
 Güç Yönetimi 91  
 Güvenlik Denetim Günlüğü 154  
 Harici ağ erişimini  
 sınırlandırma 151  
 HTML 105  
 HTTP/FTP Ayarları 149  
 IPSec 148  
 İş Hesaplama 101  
 İzinleri Yönet 152  
 Kablosuz 142  
 Kalite 100  
 Kısayollar 160  
 LPD Yapılandırması 149  
 Menü Ayarları Sayfası 159  
 Muhtelif 158  
 Ortam Türleri 108  
 Oturum Açma Sınırlamaları 156  
 Özel Tarama Boyutları 108  
 PCL 104  
 PDF 103  
 PostScript 103

Servis Dışı Silme 97  
 SNMP 147  
 Sorun Giderme 161  
 TCP/IP 146  
 Tepsi Yapılandırması 107  
 Tercihler 84  
 ThinPrint 150  
 Universal Ayarları 107  
 USB 151  
 Uzak Operatör Paneli 86  
 Varsayılan E-posta Ayarları 126  
 Varsayılan FTP Ayarları 132  
 Varsayılan Kopyalama  
 Ayarları 109  
 Web Bağlantısı Kurulumu 131  
 Wi-Fi Direct 144  
 XPS 103  
 Yapılandırma Menüsü 93  
 Yardım 160  
 Yerel Hesaplar 153  
 Menü Ayarları Sayfası  
 yazdırma 161  
 menüler  
 Disk Şifreleme 157  
 USB Aygıtlarını Zamanla 154  
 mobil aygıt  
 şuradan yazdırma 45, 46  
 yazıcıya bağlama 169  
 mobil aygıtı  
 yazıcıya bağlama 169  
 Mopria Print Service 45  
 müşteri desteği  
 başvurma 257  
 Müşteri Desteği  
 kullanım 26  
 Müşteri Desteği'ni kullanma 26  
 müşteri desteğine başvurma 257

**O**

otomatik belge besleyici (ADF)  
 kullanım 51, 54, 64, 78  
 otomatik belge besleyicisinde  
 kağıt sıkışması 202  
 otomatik belge besleyicisini  
 (ADF) kullanma 51, 54, 64, 78

**P**

parça durumları  
 kontrol etme 175  
 parçaların ve sarf malzemelerinin  
 durumunu kontrol etme 175

parlaklığı ayarlama  
 ekran 193

**Q**

QR kodları  
 ekleme 26  
 QR Kodu Oluşturucu'yu  
 kullanma 26

**R**

raporları görüntüleme 166  
 Renk Düzeltme  
 manuel 243  
 Renk Düzeltme İçeriği 243  
 Renkli yazdırma ile ilgili sık  
 sorulan sorular 244  
 RJ-11 bağdaştırıcısı 71

**S**

sanal klavye  
 kullanım 32  
 sarf malzemeleri  
 tasarruf etme 193  
 sarf malzemeleri durumu  
 kontrol etme 175  
 sarf malzemelerinden tasarruf  
 etme 193  
 sarf malzemelerini değiştirme  
 atık toner şişesi 181  
 siyah görüntüleme kiti 184  
 siyah ve renkli görüntüleme  
 kiti 184  
 toner kartuşu 179  
 sarf malzemesi bildirimleri  
 yapılandırma 165  
 sarf malzemesi bildirimlerini  
 yapılandırma 165  
 sarf malzemesi kullanım  
 sayaçları  
 sıfırlama 238  
 sarf malzemesi kullanım  
 sayaçlarını sıfırlama 238  
 sarf malzemesi sipariş etme  
 atık toner şişesi 179  
 görüntüleme kiti 178  
 toner kartuşu 175  
 ses emisyon seviyeleri 273  
 Sesli Kılavuz  
 etkinleştirme 31  
 konuşma hızı 31

- Sesli Kılavuz konuşma hızı ayarlama 31
- Sesli Kılavuzu etkinleştirme 31
- sıfırlama  
sarf malzemesi kullanım sayaçları 238
- sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor 243
- sıkışmalar  
önleme 194  
sıkışma bölgelerini bulma 195  
yerleri 195
- sıkışmalar, giderme  
çift taraflı ünitelerde 196  
el ile besleyicide 207  
ısıtıcıda 196  
otomatik belge besleyicide 202
- sıkışmayı giderme  
çok amaçlı besleyicide 206  
tepsilerde 196
- sipariş etme  
ısıtıcı bakım kiti 179
- siyah görüntüleme kiti sipariş etme 178
- siyah ve renkli görüntüleme kiti sipariş etme 178
- SMTP ayarları  
yapılandırma 54
- sorun giderme  
Embedded Web Server açılmıyor 234  
Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular 244  
yazıcı Wi-Fi'ya bağlanamıyor 235  
yazıcı yanıt vermiyor 232
- sorun giderme, e-posta  
e-postalar gönderilemiyor 246
- sorun giderme, faks  
analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor 249  
analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 247  
arayan kimliği gösterilmiyor 247
- etherFAX kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 250
- etherFAX kurulamıyor 250
- faks kapak sayfası bilgisayardan gönderilemiyor 251
- faks kapak sayfasında eksik bilgi 251
- sorun giderme, kopyalama belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 254  
düşük kopyalama kalitesi 254  
tarayıcı kapanmıyor 255  
tarayıcı yanıt vermiyor 255
- sorun giderme, tarama  
ağ klasörüne tarama yapılamıyor 252  
belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 254  
bilgisayardan taranamıyor 252  
düşük kopyalama kalitesi 254  
tarama işi başarısız oldu 254  
tarayıcı kapanmıyor 255  
tarayıcı yanıt vermiyor 255
- sorun giderme, yazdırma  
gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor 231  
harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 240  
hatalı kenar boşlukları 213  
iş yanlış kağıda yazdırılıyor 231  
iş yanlış tepside yazdırılıyor 231  
kağıt çok sık sıkışıyor 242  
sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor 243  
tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 241  
yavaş yazdırılıyor 229  
yazdırma işleri yazdırılmıyor 228  
yazdırma sırasında zarf yapışıyor 239
- sorun giderme, yazdırma kalitesi  
açık yazdırma 214  
baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor 245  
baskılarda hayalet resimler 211  
benekli baskı ve noktalar 216  
beyaz sayfalar 209  
boş sayfalar 209  
çarpık baskı 218  
dikey beyaz çizgiler 226  
dikey renkli çizgiler veya ton geçişi çizgileri 223  
eksik renkler 216  
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 221  
gri veya renkli arka plan 212  
kağıt kıvrılması 240  
kesik metin veya resim 219
- koyu baskı 210  
tamamen renkli veya siyah resimler 218  
tekrarlayan kusurlar 227  
toner kolayca siliniyor 220  
yamuk baskı 218  
yatay beyaz çizgiler 225  
yatay koyu çizgiler 222
- sorun giderme, yazıcı seçenekleri  
dahili seçenek algılanamıyor 237
- sözlü parolalar etkinleştirme 32
- sözlü parolaları etkinleştirme 32
- standart kutuda kağıt sıkışması 202
- Ş**  
şifreleme  
yazıcı sabit disk 163
- T**  
tarama  
ağ klasörüne 80  
bilgisayara 78  
bir FTP sunucusuna 80  
Cloud Connector profiline 82  
e-postaya 62  
otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 78  
tarayıcı camını kullanarak 78
- Tarama Merkezi kurma 25
- tarama sorunlarını giderme  
ağ klasörüne tarama yapılamıyor 252  
belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 254  
bilgisayardan taranamıyor 252  
düşük kopyalama kalitesi 254  
tarama bilgisayarı donduruyor 255  
tarama çok uzun sürüyor 255  
tarama işi başarısız oldu 254  
tarayıcı yanıt vermiyor 255
- tarayıcı temizleme 172
- Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın 239

tarayıcı camı  
kullanım 51, 54, 64, 78  
tarayıcı camını  
kullanarak 51, 54, 64, 78  
tarayıcı kapanmıyor 255  
tarayıcıyı temizleme 161  
tarih ve saat  
faks ayarları 73  
tekrarlayan kusurlar 227  
telesekreter  
kurma 68  
temizleme  
tarayıcı 172  
yazıcının dışı 171  
yazıcının içi 171  
tepsi bağlantılarını kaldırma 38  
tepsiler  
bağlantılandırma 38  
bağlantıyı kaldırma 38  
yükleme 267, 33  
tepsilerde kağıt sıkışması 196  
tepsileri bağlantılandırma 38  
tepsileri takma 267  
tepsileri yükleme 33  
toner kartuşu  
değiştirme 179  
sipariş etme 175  
toner koyuluğu  
ayarlar 243  
toner koyuluğunu ayarlama 243

## U

Universal kağıdı yapılandırma 33  
Universal kağıt  
yapılandırma 33  
USB bağlantı noktası 15  
etkinleştirme 234  
USB bağlantı noktasını  
etkinleştirme 234  
USB kablosu 15  
uygulamalar, desteklenen 23  
Uyku modu  
ayarlar 192

## V

varsayılan fabrika ayarları  
geri yüklemeye 163  
varsayılan fabrika ayarlarını geri  
yüklemeye 163  
varsayılan hoparlör ses düzeyi  
ayarlar 166

varsayılan hoparlör ses düzeyini  
ayarlar 166  
varsayılan kulaklık ses düzeyi  
ayarlar 166  
varsayılan kulaklık ses düzeyini  
ayarlar 166

## W

Wi-Fi ağı  
devre dışı bırakma 170  
Wi-Fi ağını devre dışı  
bırakma 170  
Wi-Fi Direct'i yapılandırma 169  
Wi-Fi Direct  
etkinleştirme 169  
mobil aygıttan yazdırma 46  
yapılandırma 169  
Wi-Fi Direct'i etkinleştirme 169  
Wi-Fi Protected Setup  
kablolu ağ 168

## Y

yapılandırma dosyasını dışa  
aktarma  
Embedded Web Server'ı  
kullanarak 270  
yapılandırma dosyasını içe  
aktarma  
Embedded Web Server'ı  
kullanarak 270  
yavaş yazdırılıyor 229  
yaz saatini yapılandırma 73  
yazdırma  
bekletilen işler 48  
bilgisayardan 45  
Cloud Connector profilinden 50  
dizin listesi 50  
faks günlüğü 76  
flash sürücünden 46  
gizli yazdırma işleri 48  
kalite sınama sayfaları 161  
Menü Ayarları Sayfası 161  
mobil aygıttan 45, 46  
Mopria Print Service'ı  
kullanarak 45  
Wi-Fi Direct kullanarak 46  
yazdırma işlerini doğrulama 48  
yazdırma işlerini tekrarlama 48  
yazı tipi örneği listesi 50  
yedek yazdırma işleri 48  
yazdırma işleri yazdırılmadı 228

yazdırma işlerini depolama 48  
yazdırma işlerini doğrulama 48  
yazdırma işlerini tekrarlama 48  
yazdırma kalitesi  
tarayıcıyı temizleme 172  
yazdırma kalitesi sorunlarını  
giderme  
açık yazdırma 214  
baskıda renk filtresi kullanılmış  
gibi görünüyor 245  
baskılarda hayalet resimler 211  
benekli baskı ve noktalar 216  
beyaz sayfalar 209  
boş sayfalar 209  
çarpık baskı 218  
dikey beyaz çizgiler 226  
dikey renkli çizgiler veya ton  
geçiş çizgileri 223  
eksik renkler 216  
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 221  
gri veya renkli arka plan 212  
kağıt kırılması 240  
kesik metin veya resim 219  
koyu baskı 210  
tamamen renkli veya siyah  
resimler 218  
tekrarlayan kusurlar 227  
toner kolayca siliniyor 220  
yamuk baskı 218  
yatay beyaz çizgiler 225  
yatay koyu çizgiler 222  
yazdırma sırasında zarf  
yapışıyor 239  
yazdırma sorunlarını giderme  
flash sürücü okunamıyor 233  
gizli ve diğer bekletilen belgeler  
yazdırılmıyor 231  
harmanlanmış yazdırma  
çalışmıyor 240  
hatalı kenar boşlukları 213  
iş yanlış kağıda yazdırılıyor 231  
iş yanlış tepside  
yazdırılıyor 231  
kağıt çok sık sıkışıyor 242  
sıkışan sayfalar yeniden  
yazdırılmıyor 243  
tepsi bağlantılandırma  
çalışmıyor 241  
yavaş yazdırılıyor 229  
yazdırma işleri  
yazdırılmıyor 228

- yazdırma sırasında zarf yapıyor 239
  - yazdırma sürücülerini kurma 268
  - yazdırma sürücüsü donanım seçenekleri, ekleme 269
  - yükleme 268
  - yazı tipi örneği listesi yazdırma 50
  - yazıcı gönderme 192
  - tam yapılandırılmış 13
  - yazıcı ayarları fabrika varsayılanlarını geri yükleme 163
  - yazıcı bağlanabilirliğini denetleme 236
  - yazıcı bağlantı noktaları 15
  - yazıcı bağlantı noktası ayarları değiştirme 171
  - yazıcı bağlantısı kontrol etme 236
  - yazıcı belleği silme 162
  - yazıcı belleğini silme 162, 163
  - yazıcı belleğinin güvenliğini sağlama 163
  - yazıcı bilgileri bulma 11
  - yazıcı çevresindeki boşluklar 12
  - yazıcı çevresindeki nem 276
  - yazıcı çevresindeki sıcaklık 12, 276
  - yazıcı durumu 20
  - yazıcı hakkında bilgi bulma 11
  - yazıcı için bir yer seçme 12
  - yazıcı konumu seçme 12
  - yazıcı menüleri 83
  - yazıcı mesajları Arızalı bellek algılandı 237
  - Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 238
  - Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 238
  - Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 238
  - Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 238
  - Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın 239
  - yazıcı raporları görüntüleme 166
  - yazıcı sabit diski şifreleme 163
  - yükleme 264
  - yazıcı sabit diski belleği 163 silme 163
  - yazıcı sabit diski belleğini silme 163
  - yazıcı seçenekleri sorun giderme dahili seçenek algılanamıyor 237
  - yazıcı seri numarası bulma 16
  - yazıcı seri numarasını bulma 16
  - yazıcı Wi-Fi'a bağlanamıyor 235
  - yazıcı yanıt vermiyor 232
  - yazıcı yapılandırmaları 13
  - yazıcı yazılımı yükleme 268
  - yazıcı yazılımını kurma 268
  - yazıcıya bilgisayar bağlama 170
  - yazıcıyı belirli bir zil hizmetine bağlama 73
  - yazıcıyı bir zil sesi düzenine atama 73
  - yazıcıyı gönderme 192
  - yazıcıyı kablosuz ağa bağlama 167
  - yazıcıyı taşıma 191
  - yazıcıyı temizleme 171
  - yer imleri oluşturma 27
  - şunun için klasör oluşturma 28
  - yer imleri oluşturma 27
- ## Z
- zarflar yükleme 35, 36