



CX820, CX827, XC6152, XC6153 MFP'ler

Kullanıcı Kılavuzu

Temmuz 2024

www.lexmark.com

Makine türleri:

7563

Model(ler):

136, 137

İçerikler

| | |
|--|-----------|
| Güvenlik bilgileri..... | 7 |
| Kurallar..... | 7 |
| Ürün beyanları..... | 7 |
| Yazıcıyı tanıma..... | 10 |
| Yazıcı hakkında bilgi bulma..... | 10 |
| Yazıcı için bir yer seçme..... | 11 |
| Yazıcı yapılandırmaları..... | 12 |
| Kabloları takma..... | 13 |
| Kontrol panelini kullanarak..... | 15 |
| Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama..... | 16 |
| Ana ekranı kullanma..... | 16 |
| Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma..... | 18 |
| Ana ekranı özelleştirme..... | 18 |
| Desteklenen uygulamalar..... | 18 |
| Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama..... | 18 |
| Kart Kopyalama'yı kurma..... | 19 |
| Kısayol Merkezi'ni kullanma..... | 19 |
| Tarama Merkezi'ni kurma..... | 19 |
| Cihaz Kotaları'nı Ayarlama..... | 20 |
| QR Kodu Oluşturucu'yu Kullanma..... | 20 |
| Eko Ayarları yapılandırma..... | 21 |
| Müşteri Desteği'ni Kullanma..... | 21 |
| Cloud Connector profili oluşturma..... | 21 |
| Yer imlerini yönetme..... | 22 |
| Kişileri yönetme..... | 23 |
| Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma..... | 25 |
| Büyüteç modunu etkinleştirme..... | 25 |
| Sesli Kılavuzu Etkinleştirme..... | 25 |
| Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama..... | 25 |
| Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme..... | 25 |
| El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme..... | 26 |
| Ekran klavyesini kullanma..... | 26 |

| | |
|---|-----------|
| Kağıt ve özel ortam yükleme..... | 27 |
| Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama..... | 27 |
| Universal kağıt ayarlarını yapılandırma..... | 27 |
| Tepsileri yükleme..... | 27 |
| Çok amaçlı besleyiciyi yükleme..... | 29 |
| Tepsileri bağlantılandırma..... | 30 |
| Kağıt desteği..... | 31 |
| Desteklenen kağıt boyutları..... | 31 |
| Desteklenen kağıt türleri..... | 34 |
| Desteklenen kağıt ağırlıkları..... | 36 |
| Kabul edilemez kağıtlar..... | 36 |
| Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma..... | 37 |
| Yazdırma..... | 38 |
| Bilgisayardan yazdırma..... | 38 |
| Formları yazdırma..... | 38 |
| Mobil aygıttan yazdırma..... | 38 |
| Bir flash sürücüden yazdırma..... | 40 |
| Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri..... | 41 |
| Gizli işlerin yapılandırılması..... | 42 |
| Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma..... | 42 |
| Cloud Connector profilinden yazdırma..... | 43 |
| yazı tipi örneği listesi yazdırma..... | 43 |
| Bir dizin listesi yazdırma..... | 44 |
| Bir yazdırma işini iptal etme..... | 44 |
| Kopyalama..... | 45 |
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 45 |
| Fotokopi çekme..... | 45 |
| Fotoğraf kopyalama..... | 45 |
| Antetli kağıda kopyalama..... | 46 |
| Kağıdın her iki tarafına kopyalama..... | 46 |
| Kopyaları küçültme veya büyütme..... | 46 |
| Kopyaları harmanlama..... | 46 |
| Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme..... | 46 |

| | |
|--|----|
| Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama..... | 47 |
| Kopyalama kısayolu oluşturma..... | 47 |

E-posta gönderme..... 48

| | |
|---|----|
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 48 |
| E-posta için SMTP sunucusunu yapılandırma..... | 48 |
| E-posta gönderme..... | 49 |
| Bir e-posta kısayolu oluşturma..... | 49 |

Faks alma/gönderme..... 50

| | |
|---|----|
| Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama..... | 50 |
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 59 |
| Faks gönderme..... | 59 |
| Faks programlama..... | 60 |
| Faks hedefi kısayolu oluşturma..... | 60 |
| Faks çözünürlüğünü değiştirme..... | 61 |
| Faks koyuluğunun ayarlanması..... | 61 |
| Faks günlüğü yazdırma..... | 61 |
| İstenmeyen faksları engelleme..... | 61 |
| Faks bekletme..... | 61 |
| Faks iletme..... | 61 |

Tarama.....62

| | |
|---|----|
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 62 |
| Bir FTP sunucusuna tarama..... | 62 |
| FTP kısayolu oluşturma..... | 62 |
| Ağ klasörü kısayolu oluşturma..... | 62 |
| Flash sürücüyü tarama..... | 63 |
| Bir faks sunucusuna tarama..... | 64 |
| Taranan belgeleri bilgisayara gönderme..... | 64 |
| Cloud Connector profiline tarama..... | 64 |

Yazıcı menülerini anlama.....66

| | |
|--------------------|----|
| Menü haritası..... | 66 |
| Aygıt..... | 67 |
| Yazdırma..... | 82 |
| Kağıt..... | 91 |

| | |
|---|------------|
| Kopyalama..... | 94 |
| Faks..... | 98 |
| E-posta..... | 111 |
| FTP..... | 117 |
| USB Sürücüsü..... | 120 |
| Ağ/Bağlantı Noktaları..... | 126 |
| Güvenlik..... | 137 |
| Raporlar..... | 143 |
| Yardım..... | 145 |
| Sorun Giderme..... | 145 |
| Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma..... | 145 |
| Yazıcıyı sabitleme..... | 146 |
| Güvenlik yuvasının konumlandırılması..... | 146 |
| Yazıcı belleğini silme..... | 146 |
| Yazıcı sabit diski belleğini silme..... | 146 |
| Yazıcının sabit diskini şifreleme..... | 147 |
| Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme..... | 147 |
| Geçicilik Bildirimi..... | 147 |
| Yazıcının bakımını yapma..... | 149 |
| E-posta uyarılarını ayarlama..... | 149 |
| Raporları görüntüleme..... | 149 |
| Hoparlör ses düzeyini ayarlama..... | 149 |
| Ağ Oluşturma..... | 150 |
| Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)..... | 152 |
| Yazıcı parçalarını temizleme..... | 153 |
| Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme..... | 158 |
| Parça ve sarf malzemeleri değiştirme..... | 161 |
| Sarf malzemelerini saklama..... | 193 |
| Yazıcıyı taşıma..... | 193 |
| Enerji ve kağıt tasarrufu..... | 194 |
| Geri dönüştürme..... | 195 |
| Sıkışmaları giderme..... | 196 |
| Sıkışmaları önleme..... | 196 |
| Sıkışma konumlarını belirleme..... | 197 |

| | |
|--|------------|
| Tepsilerde kağıt sıkışması..... | 198 |
| Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması..... | 199 |
| Otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması..... | 200 |
| Standart seledede kağıt sıkışması..... | 202 |
| B kapağında kağıt sıkışması..... | 203 |
| Son işlemci selesinde kağıt sıkışması..... | 206 |
| G kapağında zimba sıkışması..... | 208 |
| Sorun giderme..... | 212 |
| Ağ bağlantısı sorunları..... | 212 |
| Donanım seçenekleri sorunları..... | 214 |
| Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar..... | 216 |
| Kağıt besleme sorunları..... | 218 |
| Yazdırma sorunları..... | 221 |
| Renk kalitesi sorunları..... | 242 |
| Faks sorunları..... | 245 |
| Tarama sorunları..... | 248 |
| Müşteri destek merkezine başvurma..... | 252 |
| Yükseltme ve geçiş..... | 253 |
| Donanım..... | 253 |
| Yazılım..... | 268 |
| Bellenim..... | 268 |
| Bildirimler..... | 270 |
| Dizin..... | 279 |

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 aşılabilir 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.

-  **DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ:** Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepleri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.
-  **DİKKAT—SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.
-  **DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için bu etiketle işaretlenen alanlarda dikkatli olun. Dişliler, kapılar, tepler ve kapaklar gibi hareket eden parçaların etrafında sıkışmadan kaynaklanan yaralanmalar oluşabilir.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. *Kullanıcı Kılavuzu*'nda belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.
-  **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünün içindeki lityum pil değiştirilemez. Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, parçalamayın veya yakmayın. Kullanılmış lityum pilleri üretici tarafından verilen yönergeler ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

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

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


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

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

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Yazıcıyı tanıma

Yazıcı hakkında bilgi bulma

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

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

Yazıcı için bir yer seçme

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

- Yazıcıyı prizın yakınına kurun.

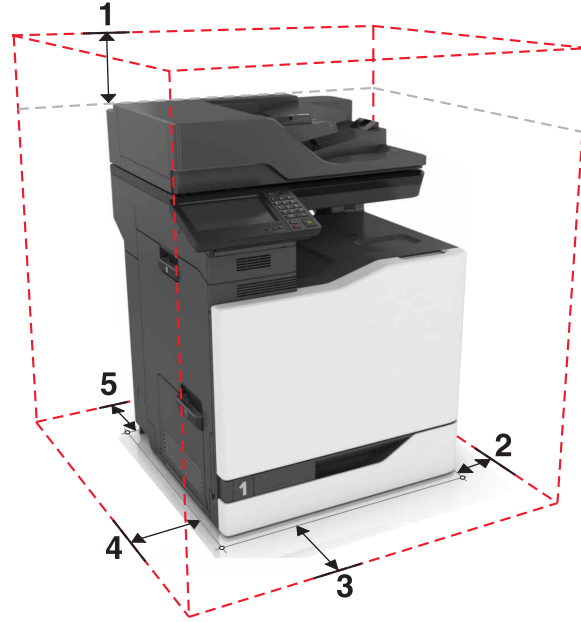
⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

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

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

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

- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:



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

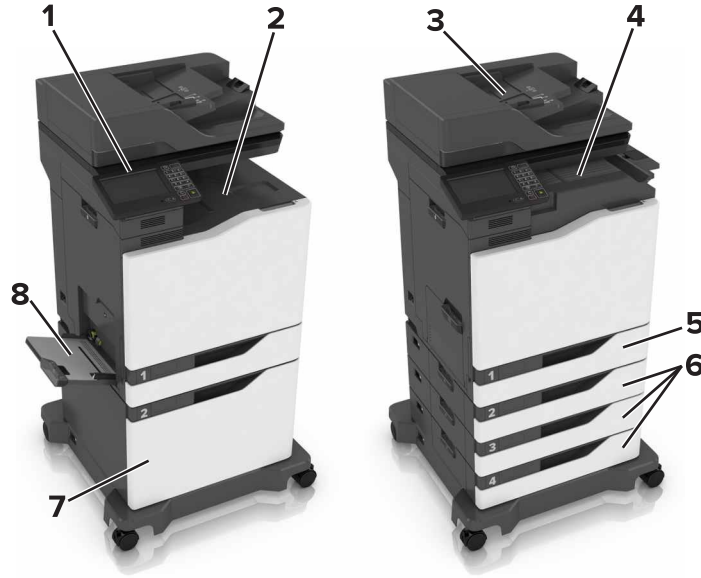
Yazıcı yapılandırmaları



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

www.lexmark.com/multifunctionprinters.

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

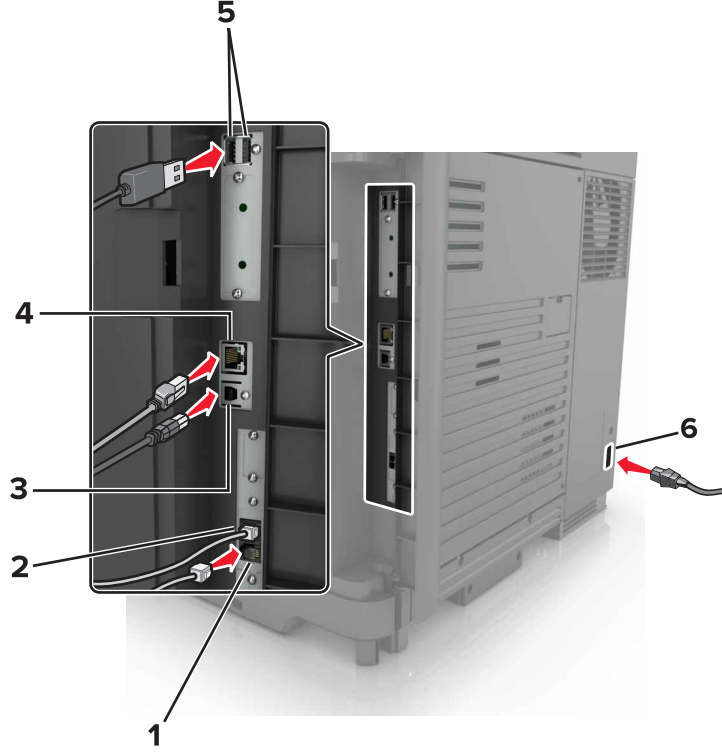


| | |
|---|---|
| 1 | Kontrol paneli |
| 2 | Standart kutu |
| 3 | Otomatik belge besleyici (ADF) |
| 4 | Zimba sonlandırıcı |
| 5 | Standart 550 yapraklık tepsi |
| 6 | İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsiler veya zarf tepsileri |
| 7 | İsteğe bağlı 2200 sayfalık tepsi |
| 8 | Çok amaçlı besleyici |

Kabloları takma

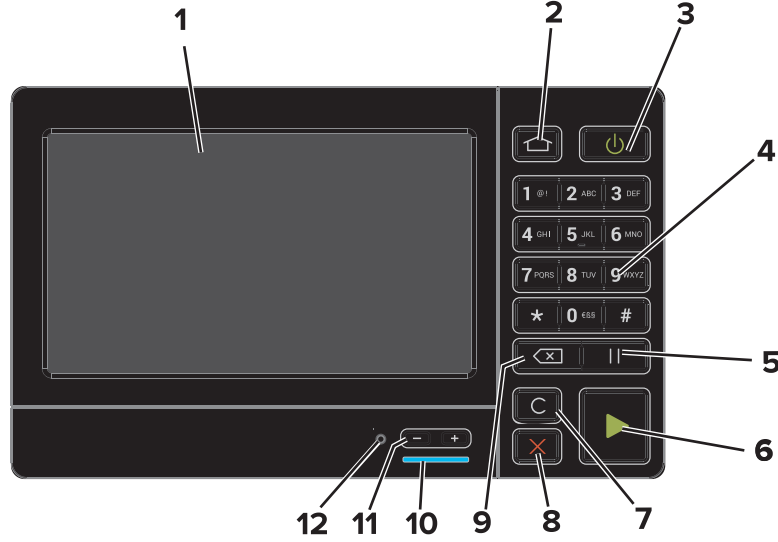
- ⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.
- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpması riskini önlemek için güç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

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



| | Yazıcı bağlantı noktası | İşlev |
|---|-----------------------------|---|
| 1 | EXT port | Yazıcıya ve telefon hattına daha fazla cihaz (telefon ya da telesekreter) bağlayın. Yazıcı için ayrı bir faks hattınız yoksa ve bu bağlantı yöntemi ülkenizde ya da bölgenizde destekleniyorsa bu bağlantı noktasını kullanın. Not: Bağlantı noktasına erişmek için kapağı çıkarın. |
| 2 | LINE port | Faks gönderip almak için standart bir duvar prizi (RJ-11), DSL filtresi veya VoIP adaptörü ya da telefon hattınıza erişmenizi sağlayan herhangi bir adaptör yoluyla yazıcıyı çalışan telefon hattına bağlayın. |
| 3 | USB yazıcı bağlantı noktası | Yazıcıyı bilgisayara bağlayın. |
| 4 | Ethernet bağlantı noktası | Yazıcıyı bir ağa bağlayın. |
| 5 | USB bağlantı noktaları | Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın. |
| 6 | Güç kablosu girişi | Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın. |

Kontrol panelini kullanarak



| | Kullanın | Bunun için: |
|----|-------------------------------------|--|
| 1 | Göster | <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu görüntüle. • Yazıcıyı kurun ve çalıştırın. |
| 2 | Ana sayfa düğmesi | Ana ekrana dönün. |
| 3 | Güç düğmesi | <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcıyı açın veya kapatın. <p>Not: Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme moduna alın. • Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan uyandırın. |
| 4 | Tuş takımı | Giriş alanına sayı veya simge girin. |
| 5 | Duraklat düğmesi | Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirin. |
| 6 | Başlat düğmesi | Seçilen moda bağlı olarak, bir iş başlatın. |
| 7 | Tümünü temizle veya Sıfırla düğmesi | Kopyalama, fakslama veya tarama gibi bir fonksiyonun varsayılan ayarlarını sıfırlayın. |
| 8 | Durdur veya İptal düğmesi | Geçerli işi durdurun. |
| 9 | Geri düğmesi | İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin. |
| 10 | Gösterge ışığı | Yazıcının durumunu denetleyin. |
| 11 | Ses düzeyi düğmeleri | Kulaklık veya hoparlörün ses düzeyini ayarlayın. |
| 12 | Kulaklık veya hoparlör portu | Kulaklık veya hoparlör takın. |

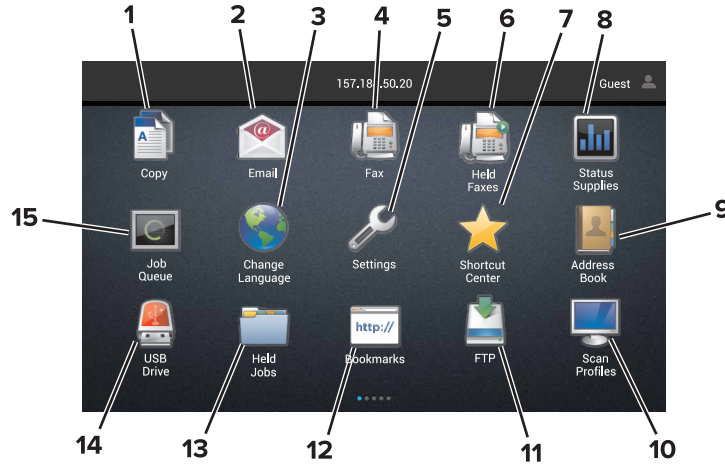
Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

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

| Güç düğmesi ışığı | Yazıcı durumu |
|-------------------|---|
| Kapalı | Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor. |
| Sürekli sarı | Yazıcı uyku modunda. |
| Yanıp sönen sarı | Yazıcı hazırda bekleme modunda. |

Ana ekranı kullanma

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



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

| Dokunun | | Bunun için: |
|---------|------------------------|--|
| 8 | Durum/Sarf Malzemeleri | <ul style="list-style-type: none">İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir yazıcı uyarısı veya hata mesajı gösterir.Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görüntüler. Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz. |
| 9 | Adres Defteri | Kişilerinize erişin, kişiler oluşturun ve bu kişileri düzenleyin. |
| 10 | Tarama Profilleri | Belgelerinizi tarayıp doğrudan bilgisayara kaydedin. |
| 11 | FTP | Belgelerinizi tarayıp doğrudan bir FTP sunucusuna kaydedin. |
| 12 | Yer İmleri | Tüm yer imlerini düzenleyin. |
| 13 | Bekletilen İşler | Geçerli tüm bekletilen yazdırma işlerini görüntüleyin |
| 14 | USB Sürücüsü | Flaş sürücüden fotoğraf ve belgeleri görüntüleyin, seçin veya yazdırın. |
| 15 | İş Sırası | Geçerli tüm yazdırma işlerini görüntüleyin. Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz. |

Bu ayarlar ayrıca ana ekranda da görünebilir

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

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Ana ekranı özelleştirme

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

Desteklenen uygulamalar

| Uygulama | Yazıcı modelleri |
|------------------------------|------------------------------|
| Tarama Merkezi | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Kısayol Merkezi | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Kart Kopyalama | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Ekranın Özelleştirilmesi | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Formlar ve Sık Kullanılanlar | CX820, CX827, XC6152, XC6153 |
| Müşteri Desteği | XC6152, XC6153 |
| Cihaz Kotaları | XC6152, XC6153 |
| QR Kodu | XC6152, XC6153 |
| Eko Ayarları | XC6152, XC6153 |
| Cloud Connector | XC6152, XC6153 |

Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

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

Notlar:

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

- 2 **Uygulamalar > Formlar ve Sık Kullanılanlar > Yapılandır** yolunu tıklayınız.

- 3 **Ekle**'yi tıklayınız ve sonra ayarları özelleştiriniz.

Notlar:

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

- 4 Değişiklikleri uygulayınız.

Kart Kopyalama'yı kurma

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

Notlar:

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

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

3 Çıkış seçeneklerini ve tarama seçeneklerini yapılandırın.

Notlar:

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

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kısayol Merkezi'ni kullanma

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

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

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

4 Değişiklikleri uygulayın.

Tarama Merkezi'ni kurma

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

2 Bir hedef seçin veya oluşturun, ardından ayarlarını yapılandırın.

Notlar:

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

3 Değişiklikleri uygulayın.

Cihaz Kotaları'nı Ayarlama

Notlar:

- Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. Daha fazla bilgi için bkz. [18. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).
- Uygulamaya erişmek yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.

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

Notlar:

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

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

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

4 Değişiklikleri uygulayın.

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

QR Kodu Oluşturucu'yu Kullanma

Notlar:

- Bu uygulama yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. Daha fazla bilgi için bkz. [18. 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. [18. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).

- 1 Ana ekrandan **Eko Ayarları** ögesine dokunun.
- 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. [18. sayfadaki "Desteklenen uygulamalar"](#).

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

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

Cloud Connector profili oluşturma

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

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

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

Yer imlerini yönetme

Yer imleri oluşturma

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

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

Notlar:

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

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

3 Bir Adres protokolü türü seçin ve aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:

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

Yer imine erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

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

4 **Kaydet** 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 İmleri > Klasör Ekle** öğesine tıklayın ve ardından bir klasör adı yazın.

Not: Klasöre erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

3 **Kaydet** öğesine tıklayın.

Not: Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. [22. sayfadaki "Yer imleri oluşturma"](#).

Kişileri yönetme

Kişi ekleme

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

Notlar:

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

2 **Adres Defteri**'ne tıklayın.

3 Kişiler bölümünden bir kişi ekleyin.

Not: Kişiyi bir veya daha fazla gruba atayabilirsiniz.

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

5 Değişiklikleri uygulayın.

Grup ekleme

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

Notlar:

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

2 **Adres Defteri**'ne tıklayın.

3 Kişi Grupları bölümünden bir grup adı ekleyin.

Not: Gruba bir veya daha fazla kişi atayabilirsiniz.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup düzenleme

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

Notlar:

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

2 **Adres Defteri**'ne tıklayın.

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

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

4 Değişiklikleri uygulayın.**Kişi ya da grup silme****1** Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.**Notlar:**

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

2 Adres Defteri'ne tıklayın.**3** Aşağıdakilerden birini yapın:

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

Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma

Büyüteç modunu etkinleştirme

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

Büyüteç ekranında gezinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [26. sayfadaki "El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme"](#).

Sesli Kılavuzu Etkinleştirme

Kontrol panelinden

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

Klavyeden

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

Notlar:

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

Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama

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

Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme

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

El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme

Notlar:

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

| El hareketi | Fonksiyon |
|--|--|
| İki kez dokunma | Ekranda bir seçeneği veya öğeyi seçin. |
| Üç kez dokunma | Metin veya görüntüleri yakınlaştırıp uzaklaştırın. |
| Sağa veya aşağı kaydırma | Ekranda sonraki öğeye geçin. |
| Sola veya yukarı kaydırma | Ekranda önceki öğeye geçin. |
| Yatay kaydırma | Yakınlaştırılan görüntünün ekranın sınırları dışında kalan bölümlerine erişin. Not: Bu el hareketi için iki parmağın kullanılması ve yakınlaştırılan görüntü boyunca sürüklenmesi gerekir. |
| Yukarı kaydıldıktan sonra sola kaydırma | Uygulamadan çıkın ve ana ekrana geri dönün. |
| Aşağı kaydıldıktan sonra sola kaydırma | <ul style="list-style-type: none"> • Bir işi iptal edin. • Önceki ayara geri dönün. • Bir ayarı veya değeri değiştirmeden görüntülenen ekrandan çıkın. |
| Yukarı kaydıldıktan sonra aşağı kaydırma | Söylenen bir istemi tekrarlayın. |

Ekran klavyesini kullanma

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:

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

Kağıt ve özel ortam yükleme

Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama

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

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

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

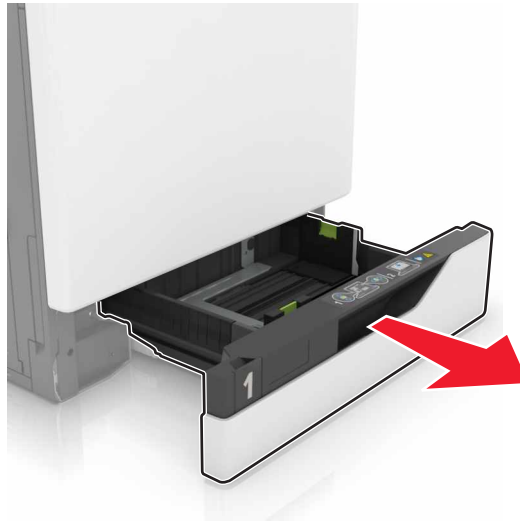
- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Kağıt > Medya Yapılandırma > Universal Kurulum** yoluna dokununuz.
- 2 Ayarları yapılandırın.

Tepsileri yükleme

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

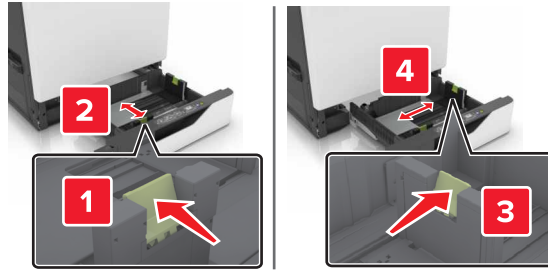
- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

Not: Kağıt sıkışmalarını önlemek için tepsiyi yazıcı kullanılırken çıkarmayın.

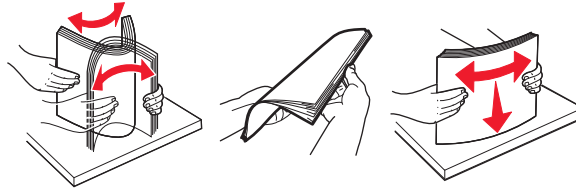


- 2 Kılavuzları, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.

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



3 Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



4 Kağıtları yazdırılacak yüzü yukarı dönük şekilde yükleyin.

Not: Zarfları yalnızca isteğe bağlı zarf tepsisine yükleyin.

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

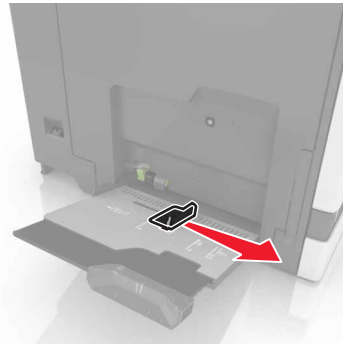
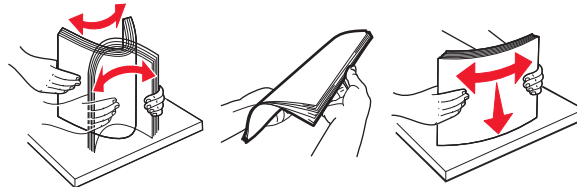
Notlar:

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

**5** Tepsiyi takın.

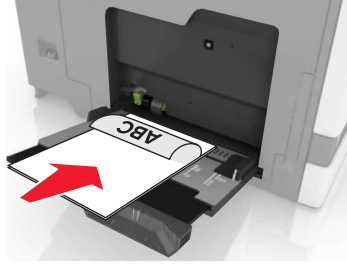
Düz kağıt dışında bir kağıt türü yüklüyorsanız Kağıt menüsünden kağıt boyutunu ve kağıt türünü, yüklü kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

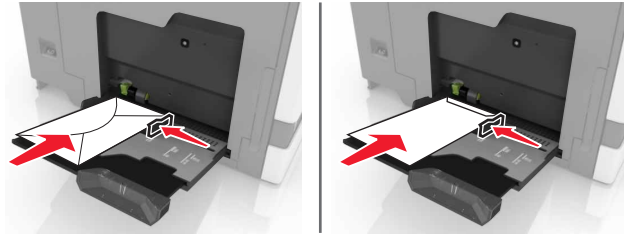
1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.**2** Kılavuzu yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.**3** Kağıt kenarlarını yüklemeye önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

4 Kağıdı yükleyin.

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



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



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

- 5 Kontrol panelinden, kağıt boyutu ve türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.

Tepsileri bağlantılandırma

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

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

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

Kağıt desteği

Desteklenen kağıt boyutları

Desteklenen girdi boyutları

| Kağıt boyutu | Boyutlar | 550 yapraklık tepsi | 2200 yapraklık tepsi | Zarf tepsi | Çok amaçlı besleyici ¹ | Çift taraflı yazdırma | ADF |
|-----------------------------|---|------------------------|-------------------------|---------------|--------------------------------------|--------------------------|-----|
| 3 x 5 | 76,2 x 127 mm (3 x 5 inç) | X | X | X | ✓ | X | X |
| 4 x 6 | 101,6 x 152,4 mm (4 x 6 inç) | X | X | X | ✓ | X | X |
| A4 | 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 yatay | 210 x 148 mm (8,3 x 5,8 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| A5 dikey² | 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| A6 | 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) | X | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Afiş | Maksimum genişlik: 215,9 mm (8,5 inç) Maksimum uzunluk: 1320,8 mm (52 inç) | X | X | X | ✓ | X | X |
| Executive | 184,2 x 266,7 mm (7,3 x 10,5 inç) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Folio | 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| JIS B5 | 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal | 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Letter | 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Oficio | 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç) | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Statement | 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç) | ✓ | X | X | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ Bu kağıt kaynağında otomatik boyut algılama desteklenmemektedir.

² Standart ve isteğe bağlı 550 yapraklık tepsilerde Universal olarak A5 dikey raporları.

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

¹ Bu kağıt kaynağında otomatik boyut algılama desteklenmemektedir.

² Standart ve isteğe bağlı 550 yapraklık tepsilerde Universal olarak A5 dikey raporları.

Desteklenen çıktı boyutları

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

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

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

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

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

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

Desteklenen kağıt türleri

Desteklenen girdi türleri

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

| Kağıt türü | 550 yapraklık tepsi | 2200 yapraklık tepsi | Zarf tepsi | Çok amaçlı besleyici | Çift taraflı yazdırma | ADF |
|---------------------------------|---------------------|----------------------|------------|----------------------|-----------------------|-----|
| Düz Kağıt | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Karton Kağıt² | ✓ ¹ | X | X | ✓ ¹ | ✓ | X |
| Geri Dönüştürülmüş | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Parlak | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| Ağır Parlak | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | X |
| Etiketler | ✓ | X | X | ✓ | X | X |
| Vinil Etiketler | ✓ | X | X | ✓ | X | X |
| Bond | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |
| Zarf | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Pürüzlü Zarf | X | X | ✓ | ✓ | X | X |
| Saydamlık | X | X | X | ✓ | X | X |
| Antet | ✓ | ✓ | X | ✓ | ✓ | ✓ |

¹ 176 g/m²'ye kadar olan karton kağıt ağırlığını destekler.

² 176 g/m²'den ağır olan karton kağıtlar yalnızca standart 550 yapraklık tepsinin kullanıldığı tek taraflı yazdırmada desteklenir.

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

¹ 176 g/m²'ye kadar olan karton kağıt ağırlığını destekler.

² 176 g/m²'den ağır olan karton kağıtlar yalnızca standart 550 yapraklık tepsinin kullanıldığı tek taraflı yazdırmada desteklenir.

Desteklenen çıktı türleri

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

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

Desteklenen kağıt ağırlıkları

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

¹ İki taraflı yazdırmada en az 90 g/m² (24 lb) ağırlığındaki kısa grenli kağıt desteklenir.

² İki taraflı yazdırmada en az 75–120 g/m² (20–32 lb) ağırlığındaki geri dönüştürülmüş kağıt desteklenir.

³ Kağıt ağırlığı, iki taraflı yazdırmada da desteklenir.

⁴ %100 pamuklu içeriğin maksimum ağırlığı 24 lb bond'dur.

⁵ 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/m²'den (16lb) az olan kağıtlar.
- Çok parçalı formlar veya belgeler.

Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma

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

Yazdırma

 **DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için bu etiketle işaretlenen alanlarda dikkatli olun. Dişliler, kapılar, tepsiler ve kapaklar gibi hareket eden parçaların etrafında sıkışmadan kaynaklanan yaralanmalar oluşabilir.

Bilgisayardan yazdırma

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

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

Formları yazdırma

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

Mobil aygıttan yazdırma

Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma

Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma

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

- 1 Belgeyi açın ve Lexmark Mobile Print'e gönderin veya bununla paylaşın.
Not: Bazı üçüncü taraf uygulamaları, gönderme veya paylaşma özelliğini desteklemez. Daha fazla bilgi için uygulama ile birlikte gelen belgelere bakın.
- 2 Bir yazıcı seçin.
- 3 Belgeyi yazdırın.


Google Cloud Print kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

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

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

2  > **Yazdır** öğesine dokunun.


3 Bir yazıcı seçin ve ardından  öğesine dokunun.

Mopria Print Service kullanarak mobil aygıttan yazdırma


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

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

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

2  > **Yazdır** öğesine dokunun.

3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.

4  öğesine dokunun.

AirPrint kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

Notlar:

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

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

2  > **Yazdır** öğesine dokunun.




3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.

4 Belgeyi yazdırın.

Wi-Fi Direct® kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

Not: Mobil aygıtınızın yazıcı kablosuz ağına bağlı olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [151. sayfadaki "Yazıcıya mobil aygıt bağlama"](#).

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

Bir flash sürücüden yazdırma

- 1 Flash sürücüyü takın.



Notlar:

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

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



Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

Flash sürücüler

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

Notlar:

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

Dosya türleri

Belgeler

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

Resimler

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

- .TIFF veya .tif
- .png

Gizli işlerin yapılandırılması

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı

2 Ayarları yapılandırın.

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

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Windows kullanıcıları için

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

7 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Gerekirse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklayın.

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

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

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

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

5 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.

- Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

- Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:

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

Cloud Connector profilinden yazdırma

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

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

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

Not: Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [21. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

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

Gerekirse ayarları değiştirin.

Not: Desteklenen bir dosya seçtiğinizden emin olun.

4 Belgeyi yazdırın.

yazı tipi örneği listesi yazdırma

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

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

Bir dizin listesi yazdırma

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

Bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden

1 Ana ekrandan, **İş Kuyruğu** düğmesine dokununuz.

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

2 İptal edeceğiniz işi seçin.

Bilgisayardan


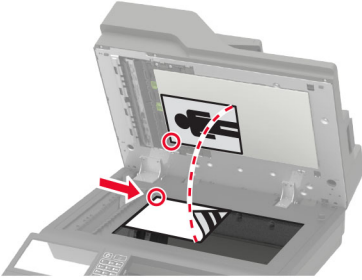
1 İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

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

2 İptal edeceğiniz işi seçin.

Kopyalama

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

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


Fotokopi çekme

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

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

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

3 Belgeyi kopyalayın.

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

Fotoğraf kopyalama

1 Fotoğrafi tarayıcı camına yerleştirin.

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

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

4 Fotoğrafi kopyalayın.

Antetli kağıda kopyalama

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

Kağıdın her iki tarafına kopyalama

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

Kopyaları küçültme veya büyütme

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

Kopyaları harmanlama

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


Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

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

Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama


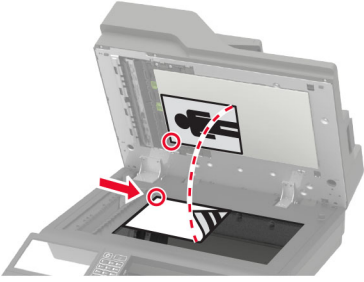
- 1 Özgün bir belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, **Kopyala** > **Taraf Başına Sayfa** öğelerine dokununuz.
- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kopyalama kısayolu oluşturma

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

E-posta gönderme

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

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

E-posta için SMTP sunucusunu yapılandırma

Kontrol panelinden

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

Embedded Web Server'dan

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

Notlar:

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

- 2 **Ayarlar > E-posta** öğesine tıklayın.
- 3 E-posta Ayarları bölümünden ayarları yapılandırın.
- 4 **Kaydet** öğesine tıklayın.

E-posta gönderme


Kontrol panelini kullanarak

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

Kısayol numarasının kullanımı

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

Bir e-posta kısayolu oluşturma

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

Faks alma/gönderme

Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama

Notlar:

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

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



Faks için SMTP sunucusunu yapılandırma

Kontrol panelinden

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

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

Embedded Web Server'dan

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

Notlar:

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

2 Ayarlar > Faks > Faks Sunucusu Ayarları ögesine tıklayın.

3 Faks Sunucusu E-posta Ayarları bölümünden ayarları yapılandırın.

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

4 Kaydet ögesine tıklayın.

Bir faks bağlantısı seçme

Standart telefon hattı kullanarak faks kurulumu yapma



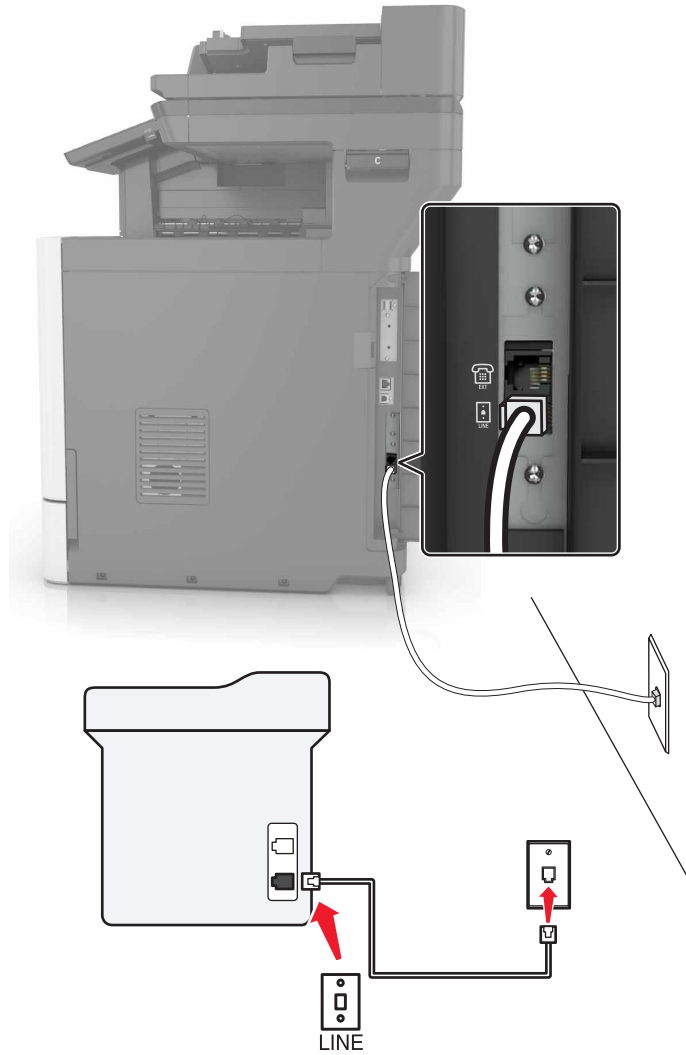
DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.



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



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

Kurulum 1: Yazıcı ayrı bir faks hattına bağlı

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

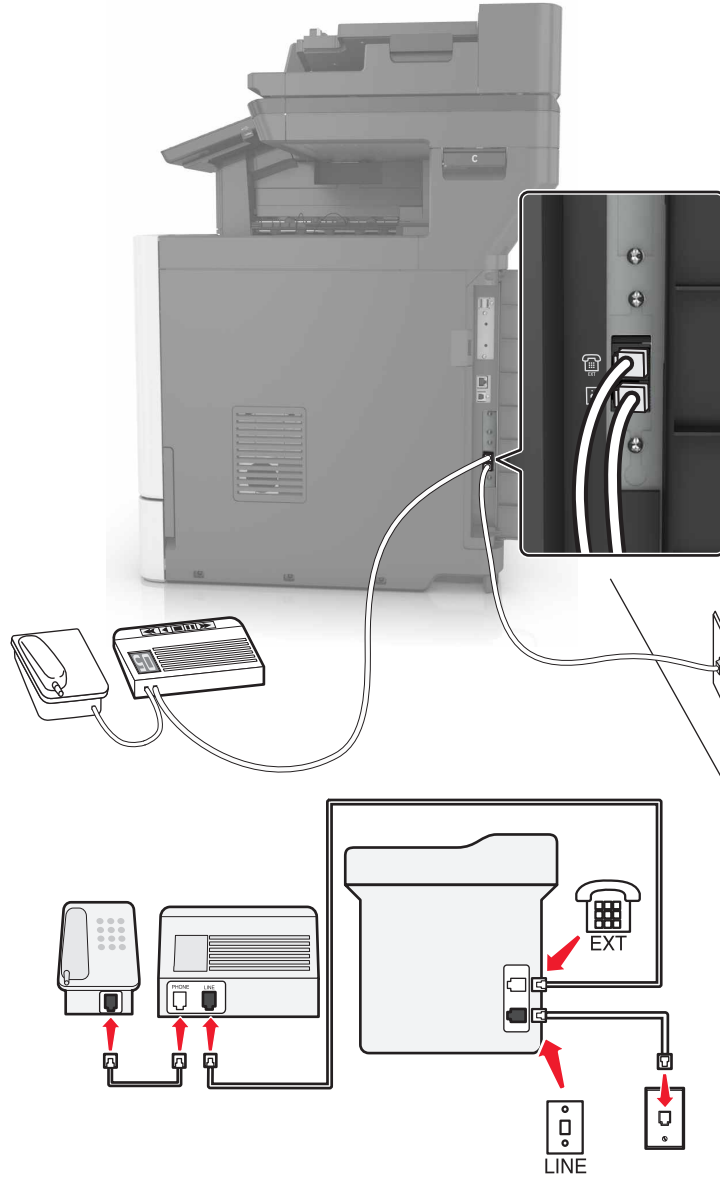
2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

Notlar:

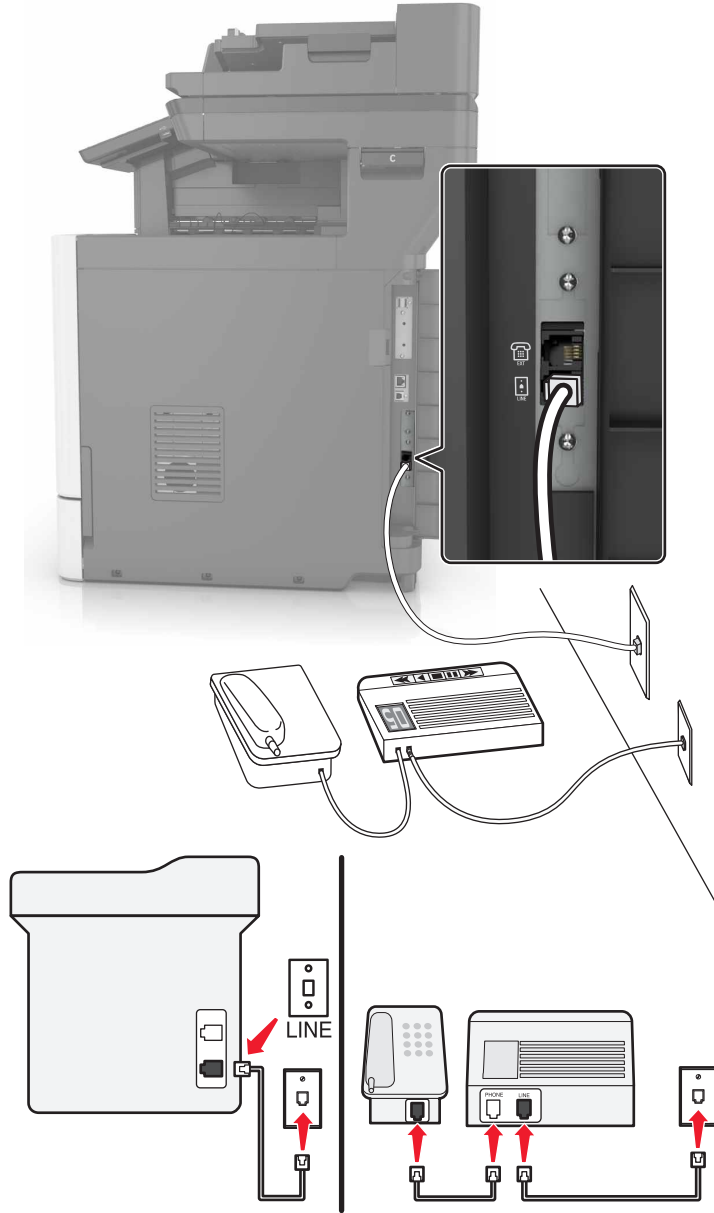
- Yazıcıyı faksları otomatik olarak (Otomatik Yanıtlama Açık) ya da elle (Otomatik Yanıtlama Kapalı) alacak şekilde ayarlayabilirsiniz.
- Faksları otomatik olarak almak istiyorsanız yazıcıyı, belirli sayıda zil sesini bekledikten sonra çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın.

Kurulum 2: Yazıcı hattı bir telesekreterle paylaşıyor

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

Aynı telefon prizine bağlı

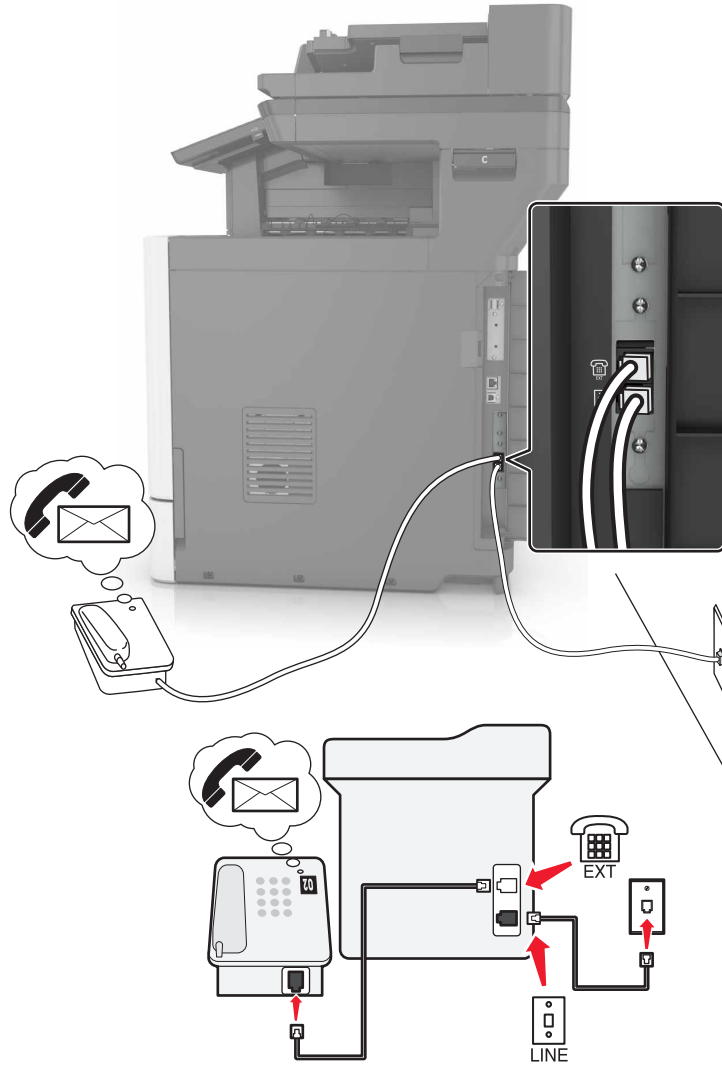
- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 3 Telesekreteri, yazıcının telefon bağlantı noktasına takın.

Farklı prizlere bağlı

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

Notlar:

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

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

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

Notlar:

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

Farklı priz ve fiş girişleri olan bölge veya ülkelerde faks kurulumu

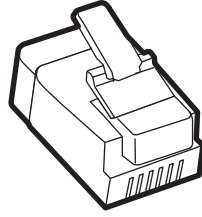
⚠ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

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

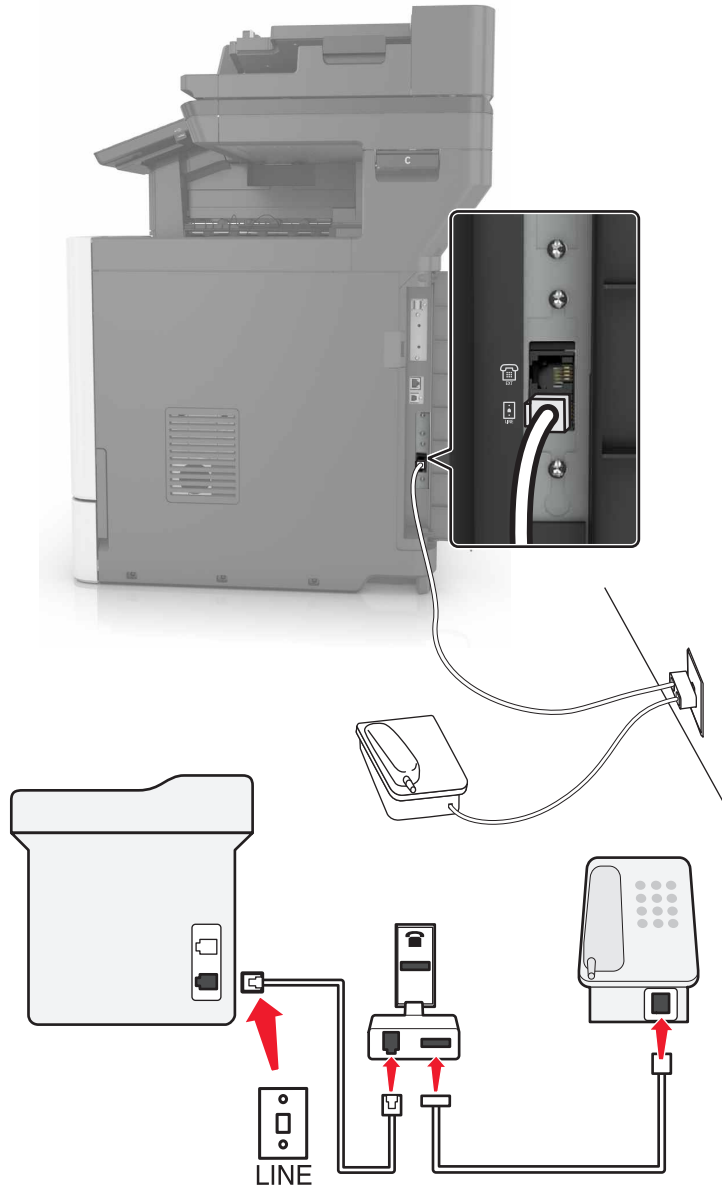
⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Australian Communications and Media Authority tarafından onaylanmalıdır.

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

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



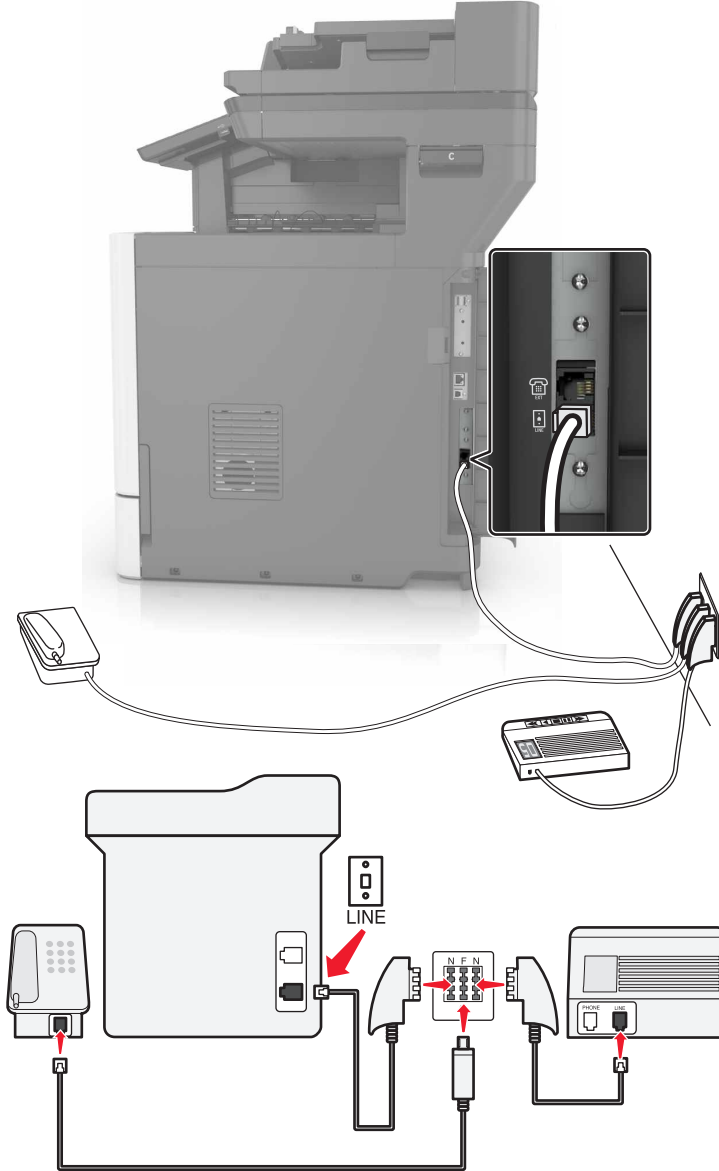
| Parça adı | Parça numarası |
|-----------------------------|----------------|
| Lexmark bağdaştırıcı kapağı | 40X8519 |

Yazıcıyı RJ11 prizi dışında bir prize bağlama

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

Yazıcıyı Almanya'da prize bağlama

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



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

Belirgin bir zil hizmetine bağlama

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

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


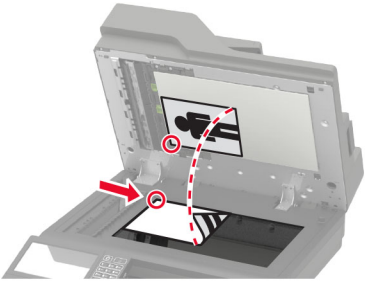
Faks tarihini ve saatini ayarlama

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

Yaz saatini yapılandırma

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

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

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

Faks gönderme

Kontrol panelini kullanarak

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

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

Bilgisayarı kullanarak

Not: Evrensel Faks sürücüsünün kurulduğundan emin olun.

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Faks programlama

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

Faks hedefi kısayolu oluşturma

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

Faks çözünürlüğünü değiştirme

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

Faks koyuluğunun ayarlanması

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

Faks günlüğü yazdırma

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

İstenmeyen faksları engelleme

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

Faks bekletme


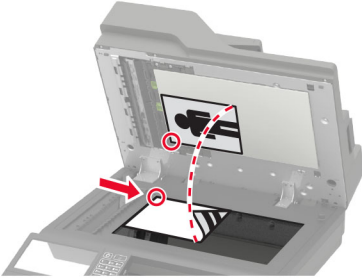
- 1 Ana ekrandan **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Faksları Bekletme** öğesine dokunun.
- 2 Bir mod seçin.

Faks iletme

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

Tarama

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

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

Bir FTP sunucusuna tarama

Bir FTP sunucusuna tarama

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

FTP kısayolu oluşturma

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

Ağ klasörü kısayolu oluşturma

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

Notlar:

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

2 Kısayollar > Kısayol Ekle öğelerine tıklayın.

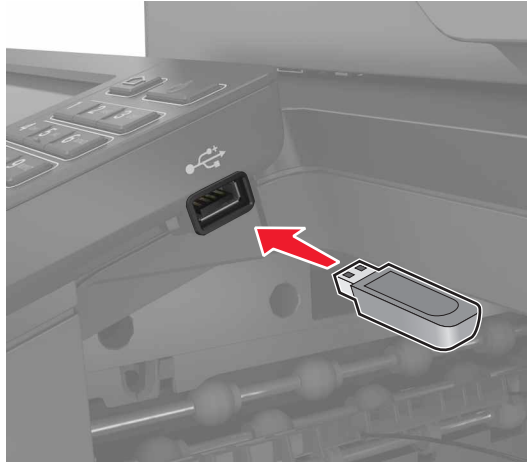
3 Kısayol Türü menüsünden **Ağ Klasörü** öğesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Flash sürücüye tarama

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

2 Flash sürücüyü takın.

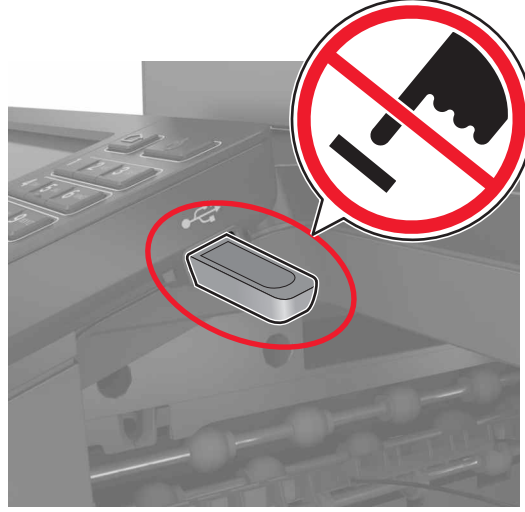


3 USB'ye tara öğesine dokunun ve gerekirse ayarları değiştirin.

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

4 Belgeyi tarayın.

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



Bir faks sunucusuna tarama

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

Taranan belgeleri bilgisayara gönderme

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

Cloud Connector profiline tarama

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

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan **Cloud Connector** öğesine dokununuz.
- 3 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçiniz ve ardından bir profil seçiniz.
Not: Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [21. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).
- 4 **Tara** öğesine dokununuz ve ardından bir dosya adı ve hedef klasör atayınız.

5 Buraya Tara ögesine dokunun.

Gerekirse tarama ayarlarını değiştirin.

6 Belgeyi tarayın.

Yazıcı menülerini anlama

Menü haritası

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

* Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.

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

Aygıt

Tercihler

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Ekran Dili | Ekranında görüntülenen metnin dilini ayarlar. |
| Ülke/Bölge | Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlar. |
| Başlangıç kurulumunu çalıştır Kapalı* Açık | Kurulum sihirbazını çalıştırır. |
| Klavye Klavye Türü | Bir klavye türü olarak bir dil seçer. Not: Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel donanım yüklenmesi gerekebilir. |
| Görüntülenen bilgiler Ekran Metni 1 (IP Adresi*) Ekran Metni 2 (Tarih/Saat*) Özel Metin 1 Özel Metin 2 | Ana ekranda görünecek bilgileri belirler. |
| Tarih ve Saat Yapılandır Geçerli Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi (GG-AA-YYYY*) Zaman Biçimi (24 saat*) Zaman Dilimi (UTC-5:00*) Ağ Zaman Protokolü NTP'yi Etkinleştir (Açık*) NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir | Yazıcının tarih, saat ve ağ saati protokolünü yapılandırır. |
| Kağıt Boyutları ABD* Metrik | Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Not: İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

Eko Modu

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

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

Uzak Operatör Paneli

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

Bildirimler

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Hata Işığı Kapalı Açık* | Bir yazıcı hatası olduğunda gösterge ışığını yanacak şekilde ayarlar. |
| ADF Yüklendi Uyarısı Kapalı Açık* | ADF'ye kağıt yüklerken sesli uyarıyı etkinleştirir. |
| Alarm Denetimi Kapalı Tek* Sürekli | Yazıcı için kullanıcı müdahalesi gerektiğinde alarmin kaç kez çalacağını ayarlar. |
| Sarf malzemeleri Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri göster* Tahminleri Gösterme | Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir. |
| Sarf malzemeleri Tahminleri Görüntüle Sayfalar* Yüzde | Yazıcının sarf malzemesi kullanımını tahmin etmek için kullandığı birimi belirler ve kullanıcı müdahalesi gerektiğinde özel bildirimleri tetikler. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. |
| Sarf malzemeleri Kartuş Alarmı Kapalı Tek* Sürekli | Kartuş az olduğunda alarmin kaç kez çalacağını ayarlar. |
| Sarf malzemeleri Özel Sarf Malzemesi Tahminleri Tahminleri Göster Tahminleri Gösterme* | Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde bildirim ayarlarını yapılandırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi | E-posta gönderimi için kullanılan birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65.535 (25*) | Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi | İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65.535 (25*) | İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu bağlantı noktası numarasını girer. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Zaman Aşımı 5-30 saniye (30*) | SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi belirler. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Yanıt Adresi | E-postaya yanıt adresini belirler. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan Kapalı* Açık | SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullanır. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SSL/TLS Kullan Devre dışı* Görüşme Gerekli | Şifrelenmiş bağlantı kullanarak e-posta gönderir. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Güvenilir Sertifika Gerektir Açık* Kapalı | SMTP sunucusuna erişirken güvenilir sertifika gerektirir. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor* Oturum Aç / Düz NTLM CRAM-MD5 Digest-MD5 Kerberos 5 | SMTP sunucusu için kimlik doğrulama türünü ayarlar. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok* Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan | Aygıt tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Hiçbiri Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Oturum Kullanıcı Kimliği ve Parolası kullan Oturum E-posta Adresi ve Parolası Kullan* Kullanıcıya sor | Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini ayarlar. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan Kapalı Açık* | Kullanıcı kimlik bilgileri ve grup adlarının SMTP sunucusuna bağlanmasını sağlar. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Kullanıcı Kimliği | SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliğini belirler. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Aygıt Parolası | SMTP sunucusuna bağlanmak için kullanılacak parolayı belirler. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Kerberos 5 ALANI | Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler. |
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları NTLM Etki Alanı | NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler. |
| Hata Önleme ADF Çoklu Besleme Sensörü Kapalı Açık* | ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığıında bunu algılar. |
| Hata Önleme Sıkışma Yardımı Kapalı Açık* | Yazıcıyı, sıkışan kağıt olup olmadığını otomatik olarak kontrol edecek şekilde ayarlar. |
| Hata Önleme Oto Devam Kapalı Açık* (5 saniye) | Yazıcının bazı katılım koşullarını sildikten sonra otomatik olarak bir yazdırma işini işlemeye veya yazdırmaya devam etmesine izin verir. |
| Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Boştayken yeniden başlat Daima yeniden başlat* Asla yeniden başlatma | Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1-20 (2*) | Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar. |
| Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi 1-525.600 saniye (720*) | Yazıcının otomatik olarak yeniden başlatılmasından önce geçmesi gereken saniye sayısını ayarlar. |
| Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacı | Yeniden başlatma sayacının salt okunur bilgilerini gösterir. |
| Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Sayacını Sıfırla İptal Devam | Otomatik Yeniden Başlatma Sayacı'nı sıfırlar. |
| Hata Önleme Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle Açık Otomatik temizle* | Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj gösterecek şekilde ayarlar. Not: Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder. |
| Hata Önleme Sayfa Koruması Kapalı* Açık | Yazıcıyı, yazdırmadan önce tüm sayfayı belleğe işleyecek şekilde ayarlar. |
| Sıkışma İçeriği Giderme Sıkışma Giderme Kapalı Açık Otomatik* | Yazıcıyı, sıkışan sayfaları yeniden yazdıracak şekilde ayarlar. |
| Sıkışma İçeriği Giderme Tarayıcı Sıkışma Giderme İş seviyesi Sayfa düzeyi* | Kağıt sıkışması çözümlendikten sonra tarama işinin nasıl yeniden başlatılacağını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Güç Yönetimi

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Uyku Modu Profili 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Zaman aşımaları Uyku Modu 1-120 dakika (15*) | Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar. |
| Zaman aşımaları 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. |
| Zaman aşımaları Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme* | Aktif Ethernet mevcut olduğunda yazıcıyı kapatmak için Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Lexmark'a Gönderilen Bilgiler

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

Erişilebilirlik

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Aynı Tuşa Basma Aralığı 0-5 (0*) | Yazıcının, takılı bir klavyede aynı tuşa tekrar basılmasını yok saydığı saniye aralığını ayarlar. |
| Tuş Tekrarı Bşngç Gecikmesi 0,25-5 (1*) | Bir tekrarlama tuşu tekrarlama başlamadan önce saniye olarak ilk gecikme süresini ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Tuş Tekrar Hızı 0,5-30 (30*) | Bir tekrarlama tuşu için saniye başına basma sayısını ayarlar. |
| Ekran Zaman Aşımını Uzat Kapalı* Açık | Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcısının süresi dolduğunda kullanıcının ana ekrana dönmek yerine aynı konumda kalmasını sağlar ve zamanlayıcıyı sıfırlar. |
| Kulaklık Ses Düzeyi 1-10 (5*) | Kulaklık ses düzeyini ayarlar. |
| Kulaklık Takılıyken Sesli Kılavuzu Etkinleştir Kapalı* Açık | Yazıcıya kulaklık takıldığında Sesli Kılavuzu etkinleştirir. |
| Parolaları/PIN'leri Oku Kapalı* Açık | Yazıcıyı parolaları veya kişisel kimlik numaralarını yüksek sesle okuyacak şekilde ayarlar. |
| Konuşma Hızı Çok Yavaş Yavaş Normal* Hızlı Daha Hızlı Çok Hızlı Seri Çok Seri En Hızlı | Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Ayarları Geri Yükle Tüm ayarları geri yükleyin Yazıcı ayarlarını geri yükleyin Ağ ayarlarını geri yükleyin Faks ayarlarını geri yükleyin Uygulama ayarlarını geri yükleyin | Yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler. |

Bakım

Yapılandırma Menüsü

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

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği İşin Ardından Emülatörü Sıfırla Kapalı* Açık | Bir yazdırma işinden sonra emülatörü sıfırlar. |
| Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak Kapalı Açık* | Öykünme sırasında yazıcının mesaj erişimini devre dışı bırakır. |
| Faks Yapılandırması Faks Düşük Güç Desteği Uykuyu Devre Dışı Bırak Uykuya İzin Ver Otomatik* | Yazıcı gerekli gördüğünde Uyku moduna geçmek için faksı ayarlar. |
| Faks Yapılandırması Faks Depolama Konumu NAND Disk* | Tüm fakslar için depolama konumunu ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir. |
| Yazdırma Yapılandırması Yalnızca Siyah Modu Kapalı* Açık | Kopyalama dışındaki işleri gri tonlamalı olarak yazdırır. |
| Yazdırma Yapılandırması Renk Yakalama Kapalı 1 2* 3 4 5 | Yazıcıdaki yanlışlığı telafi etmek için yazdırılan çıktıyı geliştirir. |
| Yazdırma Yapılandırması 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. |
| Aygıt İşlemleri Sessiz Modu Kapalı* Açık | Yazıcıyı Sessiz Modu'nda çalışacak şekilde ayarlar. Not: Bu ayar etkinleştirilirse yazıcının genel performansı yavaşlar. |
| Aygıt İşlemleri Panel Menüleri Etkinleştir* Devreden çıkar | Kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Aygıt İşlemleri Güvenli Mod Kapalı* Açık | Yazıcıyı, bilinen sorunlara rağmen mümkün olduğunca fazla işlevselliği sunmayı denediği özel modda çalışacak şekilde ayarlar. Örneğin Açık olarak ayarlandığında ve çift taraflı motor çalışmadığında yazıcı, çift taraflı yazdırma işlemlerinde bile belgelerin tek taraflı baskılarını yapar. |
| Aygıt İşlemleri Minimum Kopya Belleği 80 MB* 100 MB | Kopyalama işlemlerini depolamaya ayrılan minimum belleği ayarlar. |
| Aygıt İşlemleri Özel Durumu Temizle | Varsayılan veya Alternatif özel mesajlar için kullanıcı tanımlı dizeleri siler. |
| Aygıt İşlemleri Tüm uzaktan yüklenmiş mesajları temizle | Uzaktan yüklenmiş mesajları siler. |
| Aygıt İşlemleri Hata Ekranlarını Otomatik Göster Kapalı Açık* | Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür. |
| Aygıt İşlemleri Hızlı yoldan kopyalamada yönlendirmeye uy Kapalı* Açık | Yazıcıyı, hızlı kopyalama işlemleri gönderirken Kopyalama menüsü altındaki yönlendirme ayarını kullanacak şekilde etkinleştirir. |
| Aygıt İşlemleri Algılama ve lazer optikleri temizle | Yazıcıyı, sileceklerini çalıştırıp algılama ve lazer optikleri temizlemesi için ayarlar. |
| Toner yama sensörü kurulumu Kalibrasyon sıklığı tercihi Devre dışı En az renk düzenlemeleri Daha az renk düzenlemeleri Normal* Daha iyi renk doğruluğu En iyi renk doğruluğu | Yazıcıyı, renk tutarlılığını korumak için doğru toner miktarını koyacak şekilde ayarlar. |
| Toner yama sensörü kurulumu Tam kalibrasyon | Tam renk kalibrasyonunu çalıştırır. |
| Toner yama sensörü kurulumu TPS bilgi sayfasını yazdırma | Toner yama sensörü kalibrasyonuna ilişkin bilgi içeren bir tanımlama sayfası yazdırır. |
| Uygulama Yapılandırması LES Uygulamaları Kapalı Açık* | Lexmark Embedded Solutions (LES) uygulamalarını etkinleştirir. |
| Tarayıcı Yapılandırması Tarayıcı Elle Kayıt Hızlı Yazdırma Testi | Hızlı Test hedef sayfası yazdırır. Not: Hedef sayfadaki kenar boşluğunun, hedef çevresinde tamamen eşit olduğundan emin olun. Eşit olmadığında yazıcı kenar boşluklarının sıfırlanması gerekir. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü ögesi | Açıklama |
|--|--|
| Tarayıcı Yapılandırması 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. |
| Tarayıcı Yapılandırması Bakım Sayacını Sıfırla | ADF bakım kitini değiştirdikten sonra sayacı sıfırlar. |
| Tarayıcı Yapılandırması Kenar Silme Düz Yatak Kenar Silme (3*) ADF Kenar Silme (3*) | Bir ADF veya düz yataklı tarama işinin çevresindeki yazdırılmayacak alanın boyutunu milimetre cinsinden ayarlar. |
| Tarayıcı Yapılandırması ADF Eğilmeyi Giderme ADF Eğilmeyi Elektronik Olarak Giderme (Açık*) | ADF'den taranan belgelerdeki eğikliği azaltır. |
| Tarayıcı Yapılandırması Tarayıcı Devre Dışı Bırak Etkin* Devre dışı ADF Devre Dışı | Düzensiz çalışmadığında tarayıcıyı devre dışı bırakır. |
| Tarayıcı Yapılandırması Tiff Bayt Düzeni CPU Bayt Düzeni* Küçük Bayt Düzeni Büyük Bayt Düzeni | TIFF formatlı tarama çıktısının bayt düzenini ayarlar. |
| Tarayıcı Yapılandırması Şerit Başına Tam Tiff Satırı Sayısı Açık* Kapalı | TIFF formatlı tarama çıktısının RowsPerStrip etiket değerini ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Servis Dışı Silme

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

Görünür Ana Ekran Simgeleri

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

Bu Yazıcı Hakkında

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Varlık Etiketi | Yazıcıyı tanımlar. Maksimum uzunluk 32 karakterdir. |
| Yazıcının Konumu | Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir. |
| Kişi | Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir. |
| * Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Yapılandırma Dosyasını USB'ye Aktar* | Yapılandırma dosyalarını bir flash sürücüye aktarır. |
| Sıkıştırılmış Günlükleri USB'ye Aktar* | Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır. |
| Günlükleri Gönder İptal Gönder | Tanımlama bilgilerini Lexmark'a gönderir. |
| * Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. | |

Yazdırma

Düzen

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

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

Sonlandırma

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

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

Ayarlar

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Hepsini Yazdır Sırası Alfabetik* Önce En Yeni Önce En Eski | Tüm bekletilen ve gizli işleri yazdıracağınız zaman yazdırma sırasını belirler. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit disk takıldığında kullanılabilir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Kalite

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

Gelişmiş Görüntüleme

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

İş Hesaplama

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

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

XPS

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

PDF

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

PostScript

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

PCL

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Yazı Tipi Kaynağı Yerleşik* Disk Flash Tümü | Varsayılan yazı tipi seçimini içeren kaynağı seçer. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Flash ve Disk seçenekleri yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir. Flash ve Disk seçeneklerinin görünmesi için okuma veya yazma korumalı olmadıklarından emin olun. |
| Yazı Tipi Adı Courier* | Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer. |
| Simge Takımı 12U PC-850* | Her yazı tipi adının simge takımını belirtir. Not: Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler. |
| Karakter Aralığı 0,08-100 (10*) | Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin. Not: Karakter Aralığı, yazının bir yatay inçindeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır. |
| Yönlendirme Dikey* Yatay | Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir. |
| Sayfa Başına Satır 1-255 | PCL veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin sayısını® belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydırmayı etkinleştirir. 60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| PCL5 Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*) | İlk minimum strok genişliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır. 4800 CQ'da yazdırılan işler değerinin yarısını kullanır. |
| PCLXL Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*) | |
| A4 Genişliği 198 mm* 203 mm | A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar. Not: Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır. |
| Önce SB sonra SD Kapalı* Açık | Yazıcıyı, satır besleme kontrol komutundan sonra sürgü dönüşü gerçekleştirecek biçimde ayarlar. Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır. |
| Önce SD sonra SB Kapalı* Açık | Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

HTML

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

Görüntü

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

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

Kağıt

Tepsi Yapılandırması

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

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

Ortam Yapılandırması

Universal Ayarları

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

Özel Tarama Boyutları

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

Ortam Türleri

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

Kutu Yapılandırması

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

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

Kopyalama

Varsayılan Kopyalama Ayarları

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

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

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

Gelişmiş Görüntüleme

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

Yönetici Kontrolleri

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

Faks

Varsayılan Faks Ayarları

Faks Modu

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

Faks Kurulumu

Genel Faks ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Faks Adı | Faks makinenizi tanımlar. |
| Faks Numarası | Faks numaranızı tanımlar. |
| Faks Kimliği Faks Adı Faks Numarası* | Faks alıcılarına faks adınızı veya faks numaranızı bildirir. |
| Elle Faksı Etknlştr. Kapalı* Açık | Yazıcıyı manuel faks için ayarlayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu Menü öğesi için hat ayırıcı ve telefon aygıtı gerekir. Gelen faks işini yanıtlamak ve faks numarası çevirmek için normal telefon hattı kullanın. Doğrudan manuel faks işlevine gitmek için tuş takımında # ve 0 tuşlarına dokunun. |
| Bellek Kullanımı Tüm alınanlar Çoğunu al Eşit* En çok gönderilen Tüm gönderilenler | Faks gönderme için ayrılan dahili yazıcı belleği miktarını ayarlar. Not: Bu Menü öğesi, arabellek koşullarını ve başarısız faksları önler. |
| Faksları İptal Et İzin Ver* İzin Verme | Giden faksları iletilmeden önce iptal eder ya da gelen faksları yazdırılması bitmeden önce iptal eder. |
| Faks Numarası Maskeleye Kapalı* Soldan Sağdan | Giden faks numarasını maskeleye formatını belirler. |
| Maskelenecek Basamaklar 0-58 (0*) | Giden bir faks numarasında maskelenecek basamakların sayısını belirtir. |
| Hatta Bağlı Algılamayı Etkinleştir Kapalı Açık* | Yazıcıya telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. Not: Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir. |
| Yanlış Jak Algılamada Hattı Etkinleştir Kapalı Açık* | Yazıcının doğru bağlantı noktasına telefon hattı bağlı olup olmadığını tespit eder. Not: Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir. |
| Kullanım Desteğinde Uzantıyı Etkinleştir Kapalı Açık* | Telefon hattının başka bir aygıt tarafından (ör. aynı hattaki başka bir telefon) kullanılıp kullanılmadığını tespit eder. Not: Tespit işlemi yazıcı açıldığında ve her aramadan önce gerçekleşir. |
| Faks Uyumluluğunu Optimize Et | Yazıcının faks işlevini diğer faks makineleriyle optimum uyumluluk için yapılandırır. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|------------------------------------|
| Faks Aktarımı Analog* etherFAX Hiçbiri | Faks aktarımı yöntemini ayarlayın. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Faks Gönderme Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Çözünürlük Standart* İnce Süper İnce Ultra İnce | Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar. Not: Çözünürlüğün yüksek olması faksın iletim süresini artırır ve daha fazla bellek gerektirir. |
| Özgün Boyut [Kağıt boyutlarının listesi] | Özgün belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Yönlendirme Dikey* Yatay | Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. |
| Kenarlar Kapalı* Kısa Kenar Uzun Kenar | Belgenin her iki tarafında tarama yaparken özgün belgenin yönünü belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. |
| İçerik Türü Metin* Metin/Fotoğraf Fotoğraf Resim | Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Özgün belgenin kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Koyuluk 1-9 (5*) | Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar. |
| PABX arkasında Açık Kapalı* | Yazıcının çevir sesini beklemeden faks numarasını çevirmesini sağlar. Not: Private Automated Branch Exchange (PABX), tek bir erişim numarasının dışarıdan arayanlara birkaç hat sunmasını sağlayan bir telefon ağıdır. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Çevirme Modu Ton* Darbeli | Gelen veya giden fakslar için çevirme modunu belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Gelişmiş Görüntüleme

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Renk Dengesi Camgöbeği - Kırmızı -4 - 4 (0*) Macenta - Yeşil -4 - 4 (0*) Sarı - Mavi -4 - 4 (0*) | Tarama sırasında renk yoğunluğunu ayarlar. |
| Renk Eksikliği 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. |
| Kontrast İçerik için En İyisi* 0 1 2 3 4 5 | Çıktının kontrastını ayarlar. |
| Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması İçerik bazlı* Sabit Düzey -4 - 4 (0*) | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. Not: Özgün belgeden arka plan rengini kaldırmak isterseniz Arka Plan Algılaması öğesini İçerik Bazlı olarak ayarlayın. Bir fotoğraftaki kumlanmayı gidermek isterseniz Arka Plan Algılaması öğesini Sabit olarak ayarlayın. |
| Ayna Görüntü Kapalı* Açık | Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. |
| Negatif Resim Kapalı* Açık | Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. |
| Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*) | Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Kenardan Kenara Tara Açık Kapalı* | Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar. |
| Netlik 1-5 (3*) | Taranan görüntünün netliğini ayarlar. |
| Sıcaklık -4 - 4 (0*) | Çıktının daha soğuk mu yoksa daha sıcak mı olacağını belirler. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Yönetici Kontrolleri

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Otomatik Yeniden Ara 0-9 (5*) | Alıcı faks makinelerinin etkinlik düzeylerine göre yeniden arama girişimlerinin sayısını ayarlar. |
| Yeniden Arama Sıklığı 1-200 dakika (3*) | Faksı başarıyla gönderme şansını artırmak için yeniden arama girişimleri arasındaki süreyi artırır. |
| ECM'yi Etkinleştir Açık* Kapalı | Faks işleri için Hata Düzeltme Modunu (ECM) etkinleştirir. Not: ECM, faks iletim işleminde telefon hattı paraziti ve zayıf sinyal gücünden kaynaklanan hataları algılar ve düzeltir. |
| Faks Taramaları Etkinleştir. Açık* Kapalı | Yazıcıda taranan dosyaları fakslar. |
| Faks için Sürücü Açık* Kapalı | Yazdırma sürücüsünün faks göndermesine izin verir. |
| Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık* Kapalı | Faks numaralarını yazıcıda kısayol olarak kaydeder. |
| Maks Hız 33.600* 14.400 9600 4800 2400 | Maksimum faks gönderme hızını ayarlar. |
| Özel İş Tarama Kapalı* Açık | Özel işlerin taramasını varsayılan olarak açar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir. |
| Tarama Önizleme Kapalı* Açık | Ekranda taramanın bir önizlemesini gösterir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| ADF Eğim Ayarı Kapalı* Açık | Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. |
| Renkli Faks Taramaları Etkinleştir. Varsayılan Olarak Kapalı* Varsayılan Olarak Açık Hiçbir Zaman Kullanma Her Zaman Kullan | Faks için renkli taramaları etkinleştirir. |
| Renkli Faksları Tek Renk Faksa Otomatik Dönüştür Açık* Kapalı | Tüm giden renkli faksları siyah beyaza dönüştürür. |
| Faks Numarasını Onaylayın Kapalı* Açık | Kullanıcıdan faks numarasını onaylamasını ister. |
| Çevirme Öneki | Bir çevirme öneki ayarlar. |
| Çevirme Öneki Kuralları | Bir çevirme öneki kuralı oluşturur. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Faks Alma Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Faks İş Bekletiliyor Yok* Toner Toner ve Sarf Malzemeleri | Yazdırma kuyruğundan belirli kullanılmayan kaynakları talep eden faks işlerini kaldırır. |
| Çalma Sayısı 1-25 (3*) | Gelen faks için zil sayısını ayarlar. |
| Otomatik Küçültme Açık* Kapalı | Gelen faksı sayfaya sığacak şekilde ölçeklendirir. |
| Kağıt Kaynağı Tepsi [X] Otomatik* | Gelen faksı yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını ayarlar. |
| Kenarlar Açık Kapalı* | Kağıdın her iki tarafına yazdırın. |
| Ayırma Sayfaları Yok* İş Öncesi İş Sonrası | Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [X] (1*) | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. |
| Çıkış Kutusu Standart Kutu | Alınan fakslar için çıkış kutusunu belirler. |
| Faks Alt Bilgisi Açık Kapalı* | Alınan bir fakstaki her sayfanın en alt kısmına iletim bilgilerini yazdırır. |
| Faks Altbilgisi Saat Damgası Al* Yazdırma | Saat damgasını alınan faksın her sayfasının alt kısmına yazdırır. |
| Delme Kapalı* 2 delik 3 delik 4 delik | Yazdırılan faks belgesinin kenarı boyunca delikler açar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zımba, delgeç tutucu kuruluysa görünür. |
| Zımba Kapalı* 1 zımba 2 zımba | Yazdırılan faks belgesini zimbalar. Not: Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir. |
| Faks Bekletme Bekletilen Faks Modu Kapalı* Her Zaman Açık Elle Prgrmlnan | Alınan faksların yazdırılmasını izin verilinceye kadar bekletir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Yönetici Kontrolleri

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Faks Alımını Etkinleştir Açık* Kapalı | Yazıcıyı faks alacak şekilde ayarlar. |
| Renkli Faks Alımını Etkinleştir Açık* Kapalı | Yazıcıyı renkli faks alacak şekilde ayarlar. |
| Arayan Kimliğini Etkinleştir Açık* Kapalı | Gelen faksı gönderen numarayı gösterir. |
| Adsız Faksları Engelle Açık Kapalı* | İstasyon kimliği veya faks kimliği belirtilmemiş aygıtlardan gönderilen gelen faksları engeller. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Yasak Faks Listesi Yasak Faks Ekle | Engellemek istediğiniz telefon numaralarını belirler. |
| Yanıt Açık 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. |
| Otomatik Yanıtlama Açık* Kapalı | Yazıcıyı, faksı otomatik olarak alacak şekilde ayarlar. |
| Faksı İletme Yazdır* Yazdır ve İlet İlet | Alınan faksın iletilip iletilmeyeceğini belirler. |
| İletme Hedefi Hedef 1 Hedef 2 | Alınan faksın nereye iletileceğini belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca Faks İletme özelliği Yazdır ve İlet veya İlet olarak ayarlandığında görünür. |
| Onay E-postası | Faks başarıyla iletildiğinde onay e-postası gönderir. Not: E-posta yalnızca FTP veya Ağ Paylaşımı hedeflerine iletimde gönderilir. |
| Maks Hız 33.600* 14.400 9600 4800 2400 | Maksimum faks iletim hızını ayarlar. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Faks Kapak Sayfası

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

Faks Günlüğü ayarları

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

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

Hoparlör ayarları

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

Faks Sunucusu Ayarları

Genel Faks Ayarları

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

Faks Sunucusu E-posta Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| E-posta SMTP Sunucusu Kullan Açık* Kapalı | Faks alırken ve gönderirken e-posta için Basit Posta Aktarım Protokolü (SMTP) ayarlarını kullanır. Not: Açık olarak ayarlandığında Faks Sunucusu E-posta Ayarları menüsündeki diğer tüm ayarlar gösterilmez. |
| Birincil SMTP Ağ Geçidi | Birincil SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. |
| Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65.535 (25*) | Birincil SMTP sunucusunun bağlantı noktası numarasını girer. |
| İkincil SMTP Ağ Geçidi | İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. |
| İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65.535 (25*) | İkincil veya yedek SMTP sunucusunun sunucu bağlantı noktası numarasını girer. |
| SMTP Zaman Aşımı 5–30 (30*) | SMTP sunucusu yanıt vermiyorsa yazıcı zaman aşımına uğramadan önce geçmesi gereken süreyi ayarlar. |
| Yanıt Adresi | Faks göndermek için yanıt adresini belirler. |
| SSL/TLS Kullan Devre dışı* Görüşme Gerekli | Faksın şifreli bağlantı kullanarak gönderilip gönderilmeyeceğini belirler. |
| Güvenilir Sertifika Gerekli Kapalı Açık* | SMTP sunucusuna erişirken kullanılacak güvenilir sertifikayı belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

Faks Sunucusu Tarama Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Görüntü Biçimi TIFF (.tif) PDF (.pdf)* XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Taranan görüntü için dosya formatını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

E-posta

E-posta Ayarları

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Active Directory Aygıt Bilgilerini Kullan Kapalı* Açık | Kullanıcı tarafından gönderilen e-posta için kimlik bilgileri gerekip gerekmeyeceğini belirler. |
| Aygıt Kullanıcı Kimliği | SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliği ve parolayı belirler. |
| Aygıt Parolası | |
| Kerberos 5 ALANI | Kerberos 5 kimlik doğrulama protokolü için alanı belirler. |
| NTLM Etki Alanı | NTLM güvenlik protokolü için etki alanı adını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Varsayılan E-posta Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Konu: | E-posta konusunu ve mesajını belirler. |
| Mesaj: | |
| Dosya Adı | Taranan belge için dosya adını belirler. |
| Biçim JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Taranan belgenin dosya formatını belirler. |
| Genel OCR Ayarları Tanınan Diller Otomatik Döndür Benekleri Gider Oto Kontrast Geliştirme | Optik karakter tanıma (OCR) için ayarları yapılandırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir OCR çözümü satın alıp yüklediyseniz görüntülenir. |
| PDF Ayarları PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış (Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*) | Taranan belgenin PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa desteklenir. Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir. |
| İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Fotoğraf Resim | Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

Gelişmiş Görüntüleme

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Renk Dengesi Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*) | Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Renk Eksikliği 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. |
| Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) E-posta Bit Derinliği (1 bit*) | Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır. |
| Minimum Tarama Çözünürlüğü 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Taranan görüntü için minimum çözünürlüğünü belirler. |
| JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi* 5-95 | Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar. |
| Kontrast İçerik için en iyisi* 0-5 | Taranan görüntü için kontrastı belirler. |
| Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzey (0*) | Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır. Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir. |
| Ayna Görüntü Kapalı* Açık | Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. |
| Negatif Resim Kapalı* Açık | Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. |
| Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*) | Taranan görüntünün gölge ayrıntısını ayarlar. |
| Kenardan Kenara Tara Kapalı* Açık | Özgün belgeyi kenardan kenara tarar. |
| Netlik 1-5 (3*) | Taranan görüntünün netliğini ayarlar. |
| Sıcaklık -4 - 4 (0*) | Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Boş Sayfalar Boş Sayfa Kaldırma (Kaldırma*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*) | Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Yönetici Kontrolleri

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Maks E-posta Boyutu 0-65535 (0*) | Her e-posta için izin verilen dosya boyutunu ayarlar. |
| Boyut Hatası Mesajı | E-posta izin verilen dosya boyutunu aştığında yazıcının gönderdiği hata mesajını belirler. Not: En fazla 1024 karakter girebilirsiniz. |
| Hedefleri Sınırla | E-posta gönderimini yalnızca belirtilen etki alanı adı listesiyle sınırlar. Not: Etki alanlarını ayırmak için virgül kullanın. |
| Bana Kopya Gönder Asla görünmez* Varsayılan Olarak Açık Varsayılan Olarak Kapalı Her Zaman Açık | Size e-postanın kopyasını gönderir. |
| Yalnızca otomatik e-postalara izin ver Kapalı* Açık | Yazıcıyı, e-postaları yalnızca kendinize gönderecek şekilde ayarlar. |
| Bilgi/gizli: kullan Kapalı* Açık | E-postada bilgi ve gizli alanlarını etkinleştirir. |
| Birden-Çok Syf TIFF Kullan Kapalı Açık* | Birden fazla TIFF görüntüsünün tek bir TIFF dosyasında taranmasını sağlar. |
| TIFF Sıkıştırma JPEG LZW* | TIFF dosyaları için sıkıştırma türünü belirler. |
| Metin Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan içerikteki metin kalitesini ayarlar. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranmakta olan içerikteki metin ve fotoğraf kalitesini ayarlar. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (50*) | Taranmakta olan içerikteki fotoğraf kalitesini ayarlar. |
| ADF Eğim Ayarı Kapalı* Açık | Yazıcıyı, ADF'den taranan belgelerdeki eğik görüntüleri düzeltecek şekilde ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Aktarım Günlüğü Günlük yazdır* Günlük Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır | E-posta taramaları için bir aktarım günlüğü yazdırır. |
| Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici | E-posta günlüklerinin yazdırılması için bir kağıt kaynağı belirler. |
| Günlük Çıkış Kutusu Standart Kutu* Kutu [x] | Yazdırılan günlükler için çıkış kutusunu belirler. |
| Özel İş Tarama Kapalı* Açık | Yazıcıyı, belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarayacak ve ardından aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarayacak şekilde ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir. |
| Tarama Önizleme Kapalı* Açık | Özgün belgenin bir tarama önizlemesini gösterir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir. |
| Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Kapalı Açık* | E-posta adresini kısayol olarak kaydeder. |
| E-postayla Görüntü Gönderme Biçimi Ek* Web Bağlantısı | E-postaya eklenen görüntülerin nasıl gönderileceğini belirler. |
| Gönderdikten Sonra E-posta Bilgilerini Sıfırla Kapalı Açık* | E-postayı gönderdikten sonra Alıcı, Konu, İleti ve Dosya Adı alanlarını varsayılan değerlerine sıfırlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Web Bağlantısı Kurulumu

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

FTP

Varsayılan FTP Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Biçim JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Taranan görüntü için dosya formatını belirler. |
| Genel OCR Ayarları Tanınan Diller Otomatik Döndür Benekleri Gider Oto Kontrast Geliştirme | Optik karakter tanıma (OCR) için ayarları yapılandırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir OCR çözümü satın alıp yüklediyseniz görüntülenir. |
| PDF Ayarları PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış (Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*) | Taranan görüntü için PDF ayarlarını yapılandırır. Not: Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir. |
| İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf | Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik | Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

Gelişmiş Görüntüleme

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Renk Dengesi Camgöbeği (0*) Macenta (0*) Sarı (0*) | Camgöbeği, macenta ve sarı için renk yoğunluğunu ayarlar. |
| Renk Eksikliği 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. |
| Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti (5*) Alan Hassasiyeti (5*) FTP Bit Derinliği (1 bit*) | Otomatik renk algılama ayarını yapılandırır. |
| JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi* 5-95 | Taranan görüntünün JPEG kalitesini ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Kontrast İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5 | Taranan görüntü için kontrastı belirler. |
| Arka Planı Kaldırma Arka Plan Algılaması (İçerik bazlı*) Düzey (0*) | Özgün belgeden arka plan rengini veya görüntüdeki kumlanmayı kaldırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • İçerik bazlı, özgün belgeden arka plan rengini kaldırır. • Sabit, bir fotoğraftaki görüntü kumlanmasını giderir. |
| Ayna Görüntü Kapalı* Açık | Özgün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. |
| Negatif Resim Kapalı* Açık | Özgün belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. |
| Gölge Ayrıntısı -4 - 4 (0*) | Taranan görüntünün gölge ayrıntısını ayarlar. |
| Kenardan Kenara Tara Kapalı* Açık | Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar. |
| Netlik 1-5 (3*) | Taranan görüntünün netliğini ayarlar. |
| Sıcaklık -4 - 4 (0*) | Özgün belgenin daha mavi veya daha kırmızı bir çıktısını oluşturur. |
| Boş Sayfalar Boş Sayfa Kaldırma (Kaldırma*) Boş Sayfa Hassasiyeti (5*) | Özgün belgedeki boş sayfalarla ilgili olarak tarama hassasiyetini ayarlar. |
| Not: Bir değer in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Yönetici Kontrolleri

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Metin Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metin kalitesini ayarlar. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metin veya fotoğraf kalitesini ayarlar. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (50*) | Taranan görüntüdeki fotoğraf kalitesini ayarlar. |
| Not: Bir değer in yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

USB Sürücüsü

Flash Sürücü Tarama

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Biçim JPEG (.jpg) PDF (.pdf)* TIFF (.tif) XPS (.xps) TXT (.txt) RTF (.rtf) DOCX (.docx) CSV (.csv) | Taranan görüntü için dosya formatını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Genel OCR Ayarları Tanınan Diller Otomatik Döndür Benekleri Gider Oto Kontrast Geliştirme | Optik karakter tanıma (OCR) için ayarları yapılandırır. Not: Bu Menü öğesi yalnızca bir OCR çözümü satın alıp yüklediyseniz görüntülenir. |
| PDF Ayarları PDF Sürümü (1.5*) Arşiv Sürümü (A-1a*) Yüksek Oranda Sıkıştırılmış (Kapalı*) Güvenli (Kapalı*) Arşiv (PDF/A) (Kapalı*) | Taranan görüntünün PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa desteklenir. Yüksek Oranda Sıkıştırılmış seçeneği yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir. |
| İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf | Özgün belgenin içerik türüne göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| İçerik Kaynağı Siyah Beyaz Lazer Renkli Lazer* Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer | Özgün belgenin içerik kaynağına göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik | Yazıcıyı, dosya içeriğini renkli veya siyah beyaz olarak alacak şekilde ayarlar. |
| Çözünürlük 75 dpi 150 dpi* 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi | Taranan görüntünün çözünürlüğünü ayarlar. |
| Koyuluk 1-9 (5*) | Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar. |
| Yönlendirme Dikey* Yatay | Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

Gelişmiş Görüntüleme

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

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

Yönetici Kontrolleri

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

Flash Sürücü Yazdırma

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

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

Ağ/Bağlantı Noktaları

Ağa Genel Bakış

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

Kablosuz

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur | Lexmark Mobile Assistant'ı kullanarak kablosuz bağlantıyı yapılandırır. |

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

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

Ethernet

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Network Speed (Ağ Hızı) | Etkin ağ bağdaştırıcısının hızını gösterir. |
| IPv4 DHCP'yi Etkinleştir (Açık*) Statik IP Adresini Ayarla | IPv4 ayarlarını yapılandırır. |
| IPv6 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. |
| Ağ Adresi UAA LAA | Ağ adresini belirler. |
| PCL SmartSwitch Kapalı Açık* | Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

TCP/IP

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

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

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

SNMP

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

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

IPSec

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

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

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

802.1x

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

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

LPD Yapılandırması

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

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

HTTP/FTP Ayarları

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

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

ThinPrint

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

USB

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

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

Harici ağ erişimini sınırlandırma

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

Google Cloud Print

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

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

Wi-Fi Direct

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

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

Güvenlik

Oturum Açma Yöntemleri

İzinleri Yönet

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Fonksiyon Erişimi 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. Not: Bazı menü öğeleri yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir. |
| Yönetici Menüleri Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü Seçenek Kartı Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü | Yazıcı menü ayarlarına erişimi kontrol eder. |

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

Yerel Hesaplar

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

USB Aygıtlarını Zamanla

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Programlar Yeni Program Ekle | Ön USB bağlantı noktasına erişimi programlar. |

Güvenlik Denetim Günlüğü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Denetimi Etkinleştir Kapalı* Açık | Olayları güvenli denetim günlüğü ve uzak sistem günlüğünde kaydeder. |
| Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir Kapalı* Açık | Denetim günlüklerini uzak sunucuya gönderir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

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

Oturum Açma Sınırlamaları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Oturum açılmama sayısı 1-10 (3*) | Kullanıcının bağlantısının kaç başarısız oturum açma denemesinden sonra kilitleneceğini belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

Gizli Yazdırma Ayarı

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

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

Disk Şifreleme

Not: Bu menü yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.

| Menü öğesi | Açıklama |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Durum Etkin Devre dışı | Disk şifrelemeyi etkinleştirir. |
| Şifrelemeye başla | |

Geçici Veri Dosyalarını Sil

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

Çözüm LDAP Ayarları

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

Muhtelif

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

Raporlar

Menü Ayarları Sayfası

| Menü öğesi | Açıklama |
|------------------------------|--|
| Menü Ayarları Sayfası | Yazıcı menülerini içeren bir rapor yazdırır. |

Aygıt

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

Yazdırma

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

Kısayollar

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

Faks

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

Ağ

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

Yardım

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

Sorun Giderme

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| 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

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

Yazıcıyı sabitleme

Güvenlik yuvasının konumlandırılması

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



Yazıcı belleğini silme

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

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

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

Yazıcı sabit diski belleğini silme

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

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

Yazıcının sabit diskini şifreleme

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

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme > Şifrelemeyi başlat** ögesine dokununuz.
- 2 Ekrandaki yönergeleri 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 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Fabrika Ayarlarına Geri Yükle** ögesine dokununuz.
- 2 **Ayarları Geri Yükle >** geri yüklemek istediğiniz ayarları seçin > **GERİ YÜKLE** ögesine dokununuz.
- 3 İşlemi başlatın.

Geçicilik Bildirimi

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

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

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

Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması

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

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

Yazıcının bakımını yapma

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

E-posta uyarılarını ayarlama

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

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

Notlar:

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

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

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

4 Değişiklikleri uygulayın.

Raporları görüntüleme

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

2 Görüntülemek istediğiniz raporu seçin.

Hoparlör ses düzeyini ayarlama

Varsayılan dahili hoparlör ses düzeyini ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Sesli Geri Bildirim

2 Ses düzeyini ayarlayın.

Notlar:

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

Varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama

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

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

Faks hoparlörü ayarlarını yapılandırma

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

Ağ Oluşturma

Not: Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce bir MarkNet™ N8370 kablosuz ağ bağdaştırıcısı satın alın. Kablosuz ağ bağdaştırıcısını takma hakkında bilgi için bağdaştırıcı ile birlikte gelen kurulum sayfasına bakın.

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

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici) WPS sertifikalı veya WPS onaylıdır. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir kablosuz ağ adaptörü yazıcınıza bağlıdır. Daha fazla bilgi için adaptörle birlikte verilen yönergelere bakın.
- Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağ Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı** öğesine dokununuz.

Push Düğmesi yöntemini kullanma

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

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

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

Notlar:

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

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

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

5 Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

Yazıcıya mobil aygıt bağlama

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

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

Wi-Fi Direct kullanarak bağlanma

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

Wi-Fi kullanarak bağlanma

- 1** Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
- 2** **Wi-Fi** ögesine dokununuz ve ardından yazıcı SSID'sini seçin.

Not: SSID'den önce **DIRECT-xy** (**x** ve **y** iki rastgele karakterdir) dizesi eklenir.

- 3** PSK'yi girin.

Not: PSK, paroladır.

Notlar:

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

Dahili çözüm bağlantı noktasını taktıktan sonra yazıcı bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

Notlar:

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

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Wi-Fi ağını devre dışı bırakma

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

Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)

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

Notlar:

- Seri yazdırma, yazdırma hızını düşürür.

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

Yazıcı parçalarını temizleme

Yazıcıyı temizleme

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

Notlar:

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

- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 2 Standart kutu ve çok amaçlı besleyicideki kağıdı çıkarın.
- 3 Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.
- 4 Yazıcının dışını nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.

Notlar:

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

- 5 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

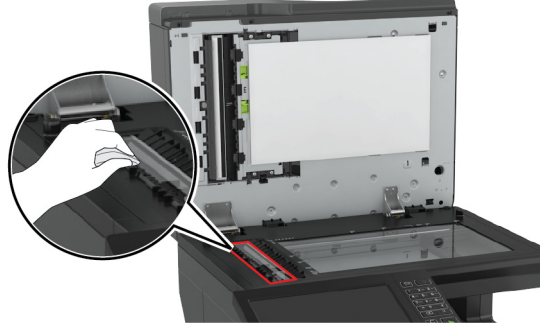
Tarayıcıyı temizleme

- 1 Tarayıcı kapağını açın.

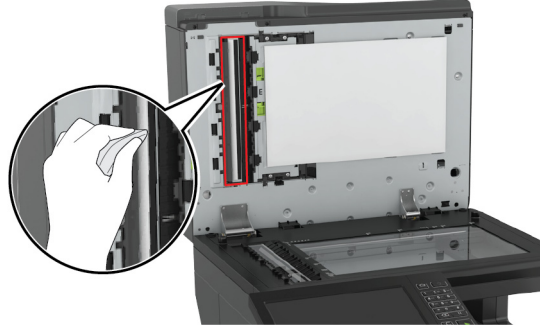


2 Aşağıdaki alanları nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin:

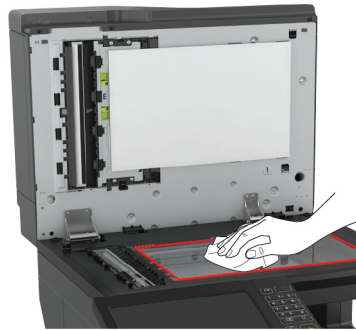
- ADF camı



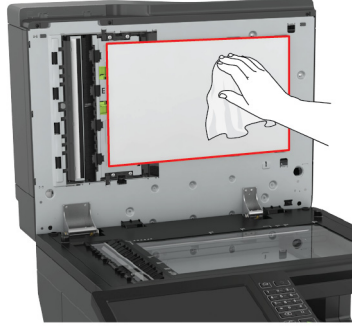
- ADF camının pad'i



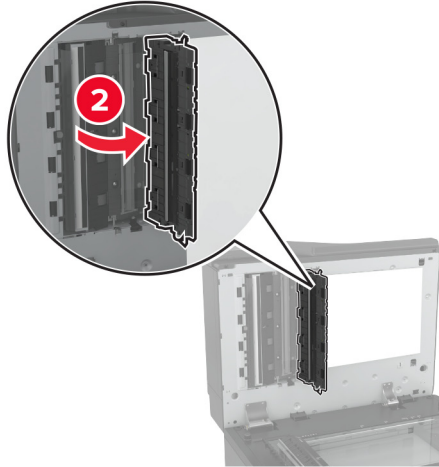
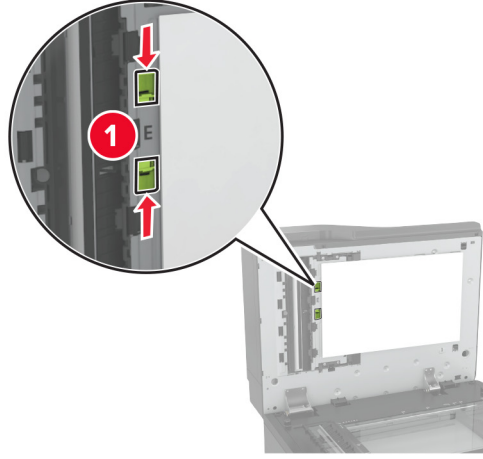
- Tarayıcı camı



- Tarayıcı camının pad'i

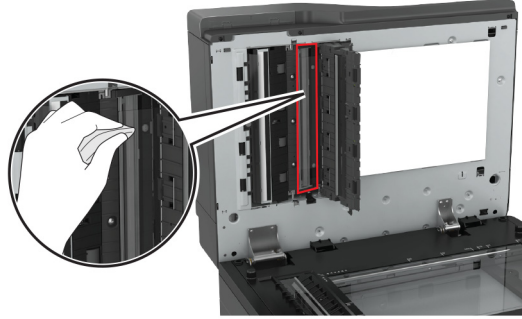


3 E kapağını açın.

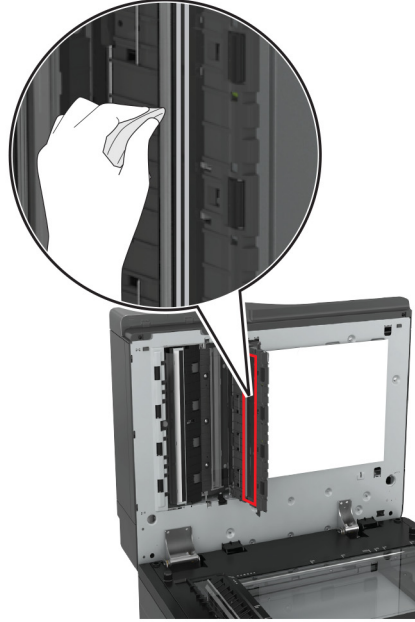
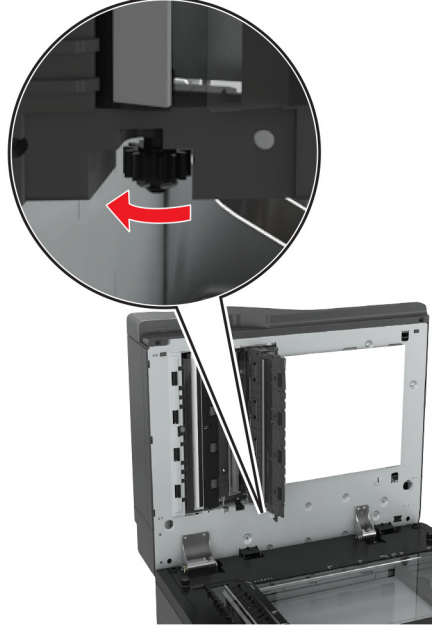


4 Aşağıdaki alanları silin:

- E kapağındaki ADF camı



- E kapağındaki ADF camının pad'i



5 Kapağı ve ardından tarayıcı kapağını kapatın.

Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme

ABD'de sarf malzemesi siparişi vermek için 1-800-539-6275 numaralı telefondan bölgenizdeki yetkili Lexmark sarf malzemesi bayileri ile ilgili bilgi alabilirsiniz. Diğer ülkelerde veya bölgelerde, www.lexmark.com web sitesine gidin veya yazıcıyı satın aldığınız yere başvurun.

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

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

- 1 Ana ekrandan, **Durum/Sarf Malzemeleri** ögesine 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 ve kartuş parçalarının toner bitmeden arızalanmasına neden olabilir.

Lexmark CX820 İade Programı kartuşları

| Öge | ABD ve Kanada | Avrupa Ekonomik Bölgesi | Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika | Latin Amerika | Asya Pasifik'in Geri Kalanı | Avustralya ve Yeni Zelanda |
|--|---------------|-------------------------|---|---------------|-----------------------------|----------------------------|
| İade Programı toner kartuşları | | | | | | |
| Siyah | 72K10K0 | 72K20K0 | 72K50K0 | 72K40K0 | 72K30K0 | 72K60K0 |
| Camgöbeği | 72K10C0 | 72K20C0 | 72K50C0 | 72K40C0 | 72K30C0 | 72K60C0 |
| Macenta | 72K10M0 | 72K20M0 | 72K50M0 | 72K40M0 | 72K30M0 | 72K60M0 |
| Sarı | 72K10Y0 | 72K20Y0 | 72K50Y0 | 72K40Y0 | 72K30Y0 | 72K60Y0 |
| Yüksek Verimli İade Programı toner kartuşları | | | | | | |
| Camgöbeği | 82K1HC0 | 82K2HC0 | 82K5HC0 | 82K4HC0 | 82K3HC0 | 82K6HC0 |
| Macenta | 82K1HM0 | 82K2HM0 | 82K5HM0 | 82K4HM0 | 82K3HM0 | 82K6HM0 |

| Öge | ABD ve Kanada | Avrupa Ekonomik Bölgesi | Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika | Latin Amerika | Asya Pasifik'in Geri Kalanı | Avustralya ve Yeni Zelanda |
|--|---------------|-------------------------|---|---------------|-----------------------------|----------------------------|
| Sarı | 82K1HY0 | 82K2HY0 | 82K5HY0 | 82K4HY0 | 82K3HY0 | 82K6HY0 |
| Ekstra Yüksek Verimli İade Programı toner kartuşu | | | | | | |
| Siyah | 72K1XK0 | 72K2XK0 | 72K3XK0 | 72K4XK0 | 72K5XK0 | 72K6XK0 |

Lexmark CX820 normal kartuşlar

| Öge | Tüm Dünyada |
|---|-------------|
| Yüksek verimli normal toner kartuşları | |
| Camgöbeği | 82K0H20 |
| Macenta | 82K0H30 |
| Sarı | 82K0H40 |
| Ekstra yüksek verimli normal toner kartuşu | |
| Siyah | 72K0X10 |

Lexmark CX827 İade Programı kartuşları

| Öge | ABD ve Kanada | Avrupa Ekonomik Bölgesi | Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika | Latin Amerika | Asya Pasifik'in Geri Kalanı | Avustralya ve Yeni Zelanda |
|--|---------------|-------------------------|---|---------------|-----------------------------|----------------------------|
| Normal Program toner kartuşları | | | | | | |
| Siyah | 73B10K0 | 73B20K0 | 73B50K0 | 73B40K0 | 73B30K0 | 73B60K0 |
| Camgöbeği | 73B10C0 | 73B20C0 | 73B50C0 | 73B40C0 | 73B30C0 | 73B60C0 |
| Macenta | 73B10M0 | 73B20M0 | 73B50M0 | 73B40M0 | 73B30M0 | 73B60M0 |
| Sarı | 73B10Y0 | 73B20Y0 | 73B50Y0 | 73B40Y0 | 73B30Y0 | 73B60Y0 |

Lexmark CX827 normal kartuşlar

| Öge | Tüm Dünyada |
|--------------------------------|-------------|
| Normal toner kartuşları | |
| Siyah | 73B0010 |
| Camgöbeği | 73B0020 |
| Macenta | 73B0030 |
| Sarı | 73B0040 |

Lexmark XC6152 ve XC6153 İade Programı kartuşları

| Öge | Tüm Dünyada | Latin Amerika |
|-----------|-------------|---------------|
| Siyah | 24B6511 | 24B2454 |
| Camgöbeği | 24B6508 | 24B2154 |
| Macenta | 24B6509 | 24B2155 |

| Öge | Tüm Dünyada | Latin Amerika |
|------|-------------|---------------|
| Sarı | 24B6510 | 24B2421 |

Fotokondüktör birimi sipariş etme

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

Developer ve PC birimi combo paketi sipariş etme

| Öge | Tüm ülkeler ve bölgeler |
|--|-------------------------|
| İade Programı developer'ı ve PC birimi combo paketi | |
| Siyah | 72K0FK0 |
| Renkli (CMY) | 72K0FV0 |
| Normal developer ve PC birimi combo paketi | |
| Siyah | 72K0F10 |
| Renkli (CMY) | 72K0F50 |

Developer birimlerinin sipariş edilmesi

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

Zimba kartuşları sipariş etme

| Öge | Parça numarası |
|------------------|----------------|
| Zimba kartuşları | 25A0013 |

Atık toner şişesi sipariş etme

| Öge | Parça numarası |
|-------------------|----------------|
| Atık toner şişesi | 72K0W00 |

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

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

Notlar:

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

2 **Ayarlar > Aygıt > Bildirimler** ögesine tıklayın.

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

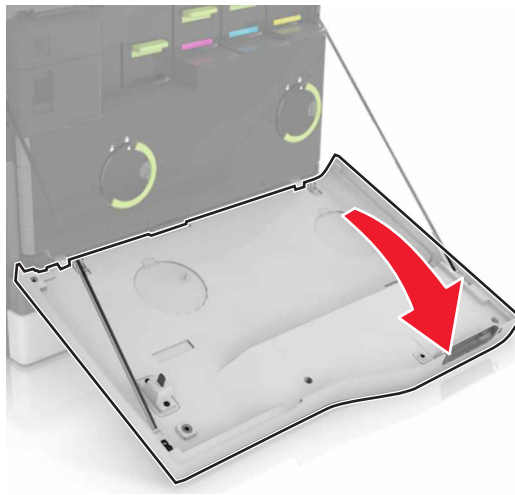
4 Her sarf malzemesi ögesi için bir bildirim seçin.

5 Değişiklikleri uygulayın.

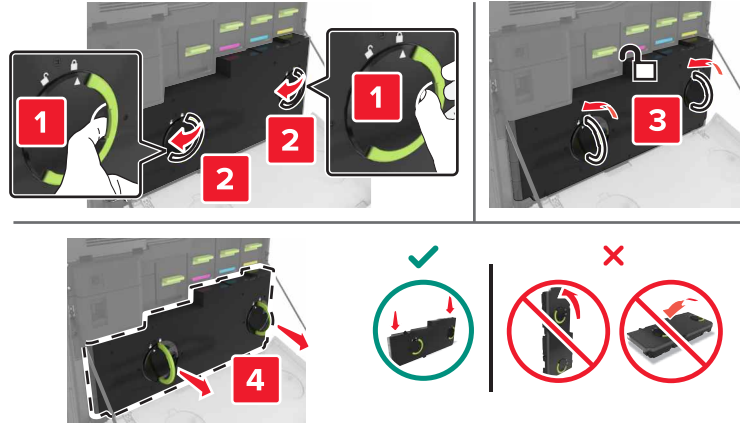
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

Developer birimini değiştirme

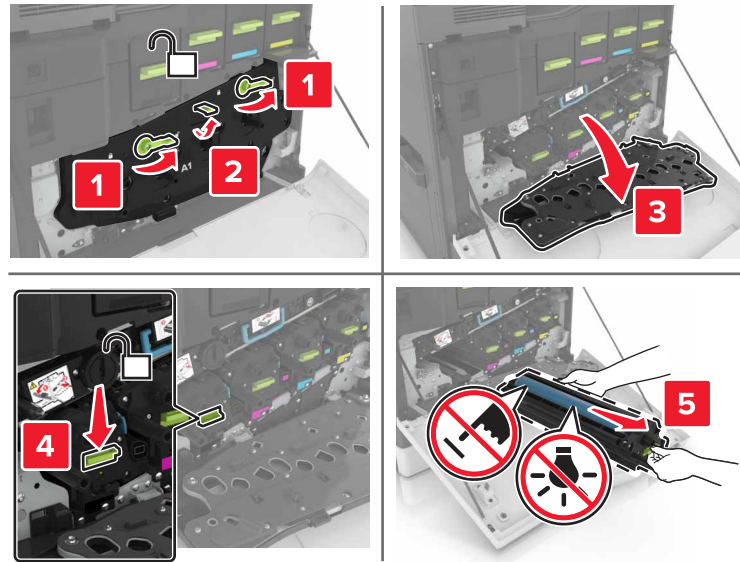
1 A kapağını açın.



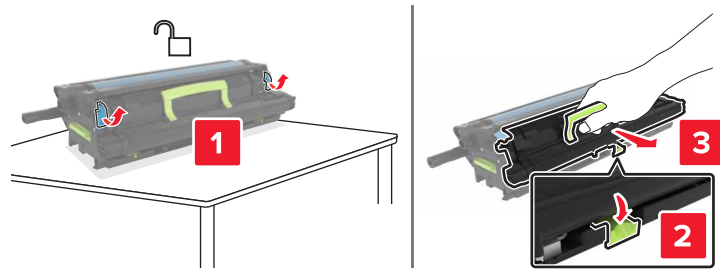
2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.

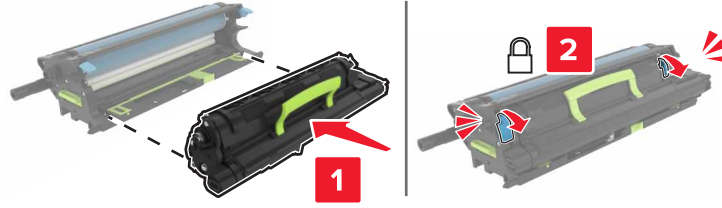


4 Developer birimini çıkarın.

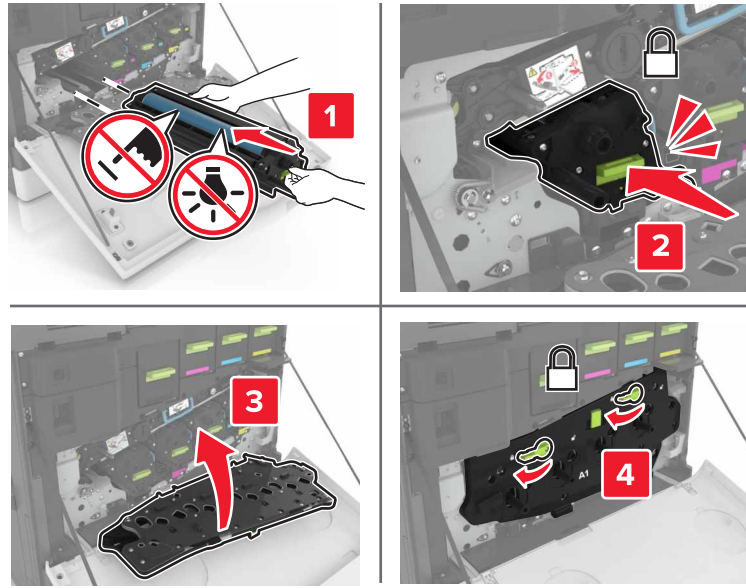


5 Yeni developer biriminin ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.

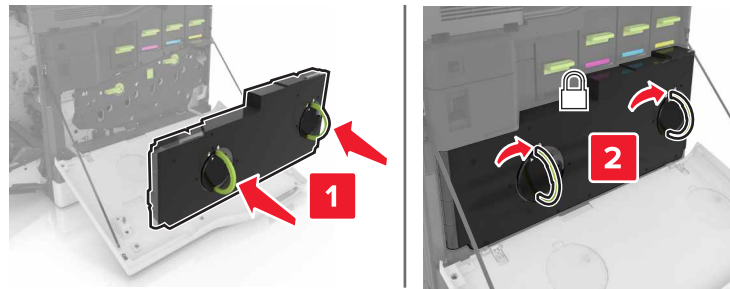
6 Yeni developer birimini takın.



7 Görüntüleme ünitesini takın.



8 Atık toner şişesini takın.



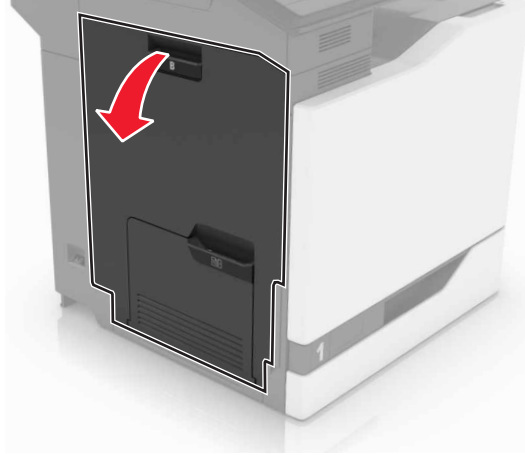
9 A kapağını kapatın.

Isıtıcıyı değiştirme

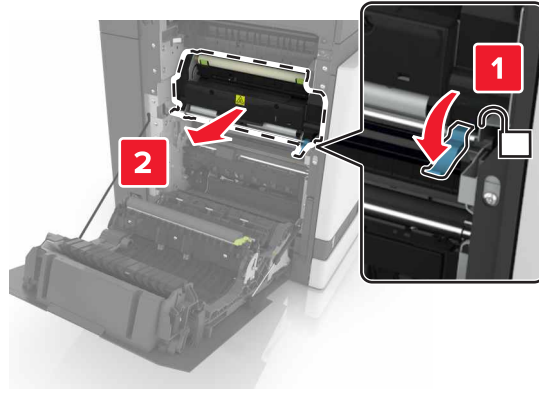
1 Yazıcıyı kapatın.

2 B kapağını açın.

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

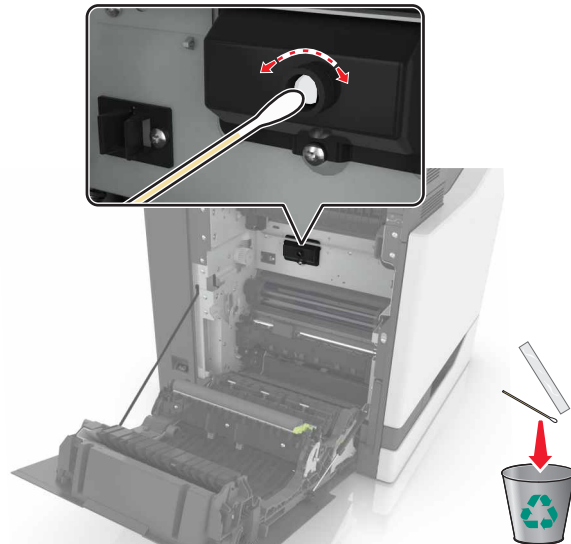


3 Isıtıcıyı çıkarın.

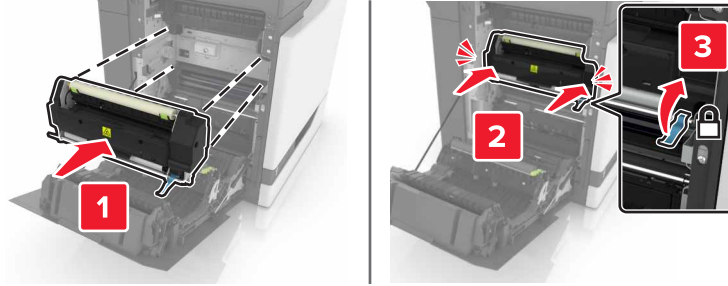


4 Yeni ısıtıcıyı ambalajından çıkarın.

5 Paketle gelen pamuklu çubuğu kullanarak ısıtıcının lensini temizleyin.



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

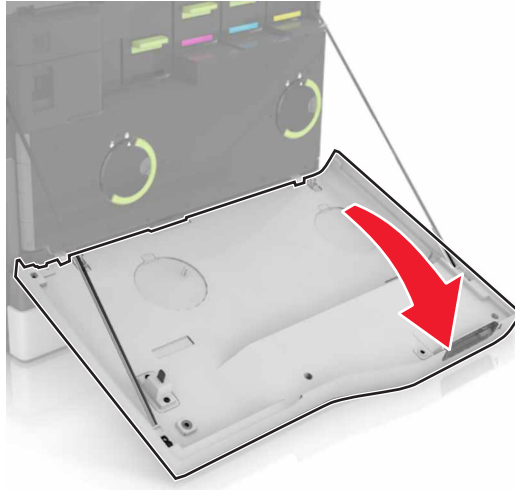


7 Kapak B'yi kapatın.

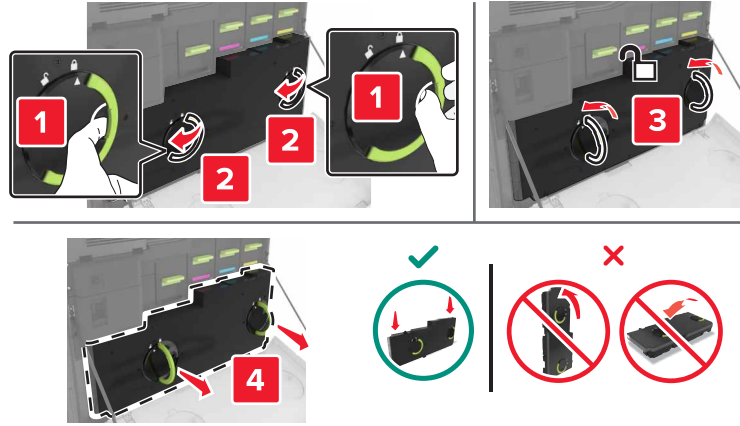
8 Yazıcıyı açın.

Fotoğraf iletkeni birimini değiştirme

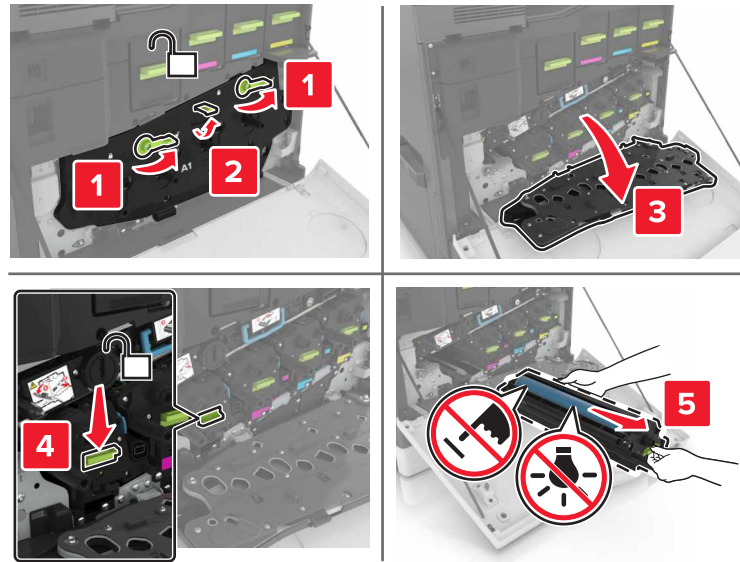
1 A kapağını açın.



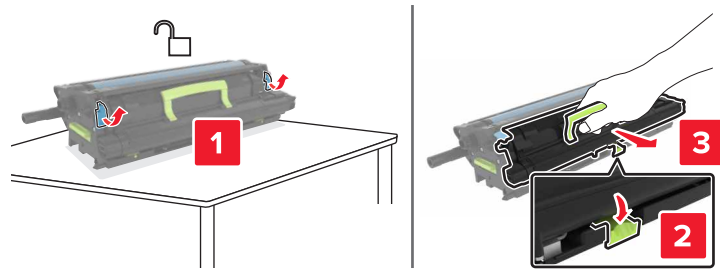
2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.



4 Fotoğraf iletkeni birimini çıkarın.

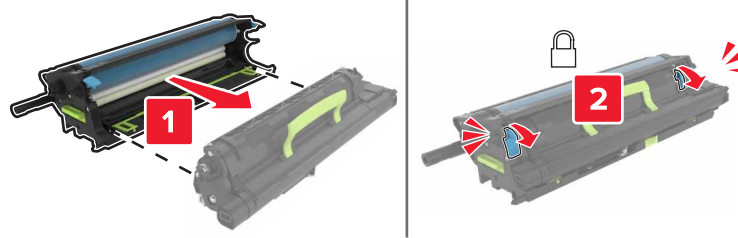


5 Yeni fotoğraf iletkeni biriminin ambalajını açın ve ambalaj malzemelerini çıkarın.

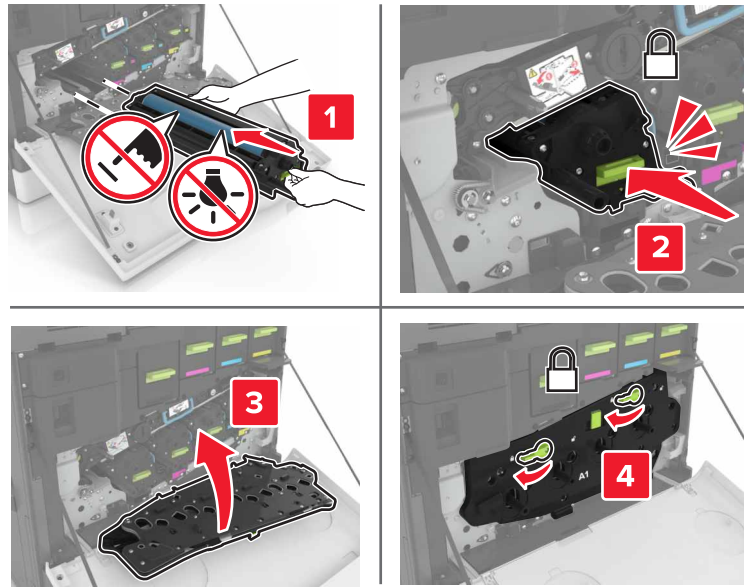
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotoğraf iletkeni birimini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

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

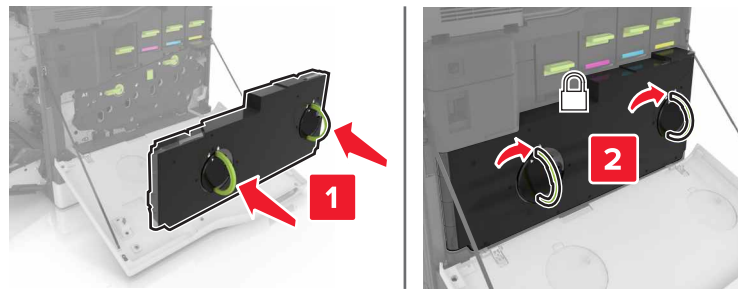
6 Yeni fotoğraf iletkeni birimini takın.



7 Görüntüleme ünitesini takın.



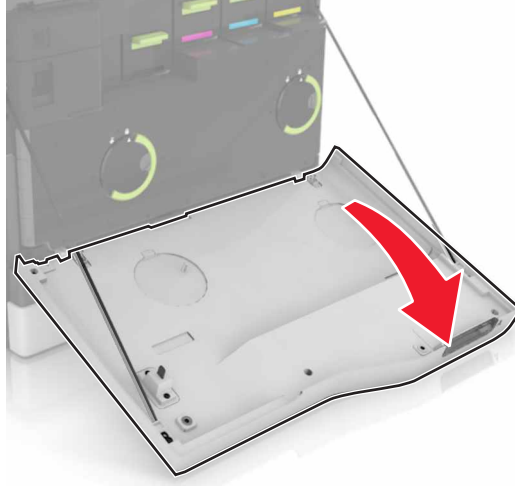
8 Atık toner şişesini takın.



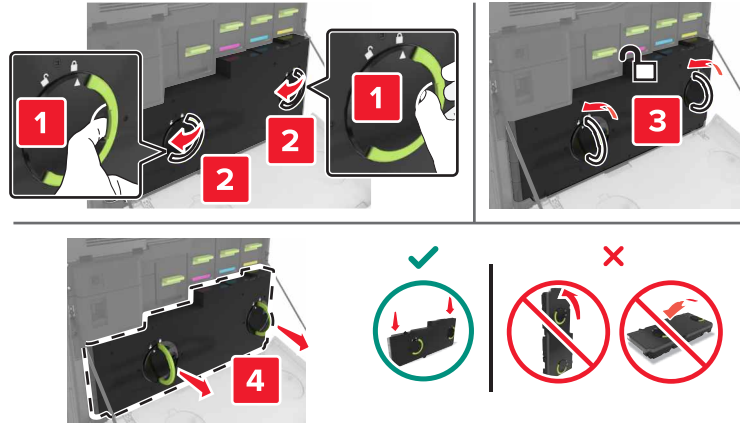
9 A kapağını kapatın.

Görüntüleme ünitesini değiştirme

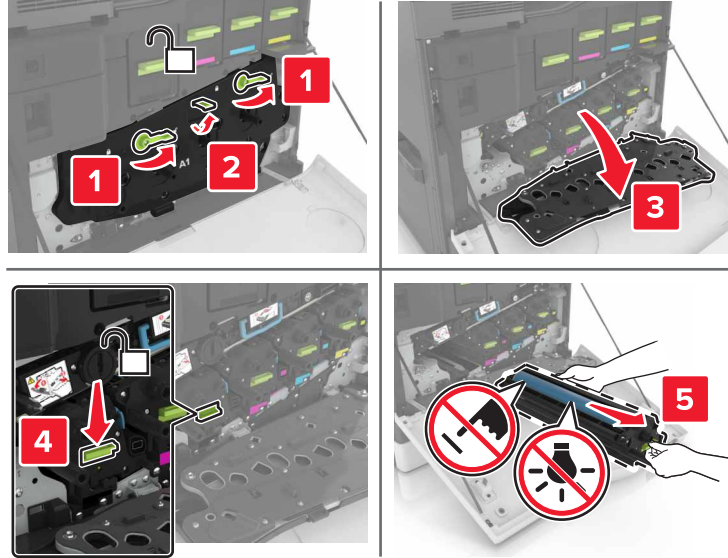
1 A kapağını açın.



2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Görüntüleme ünitesini çıkarın.

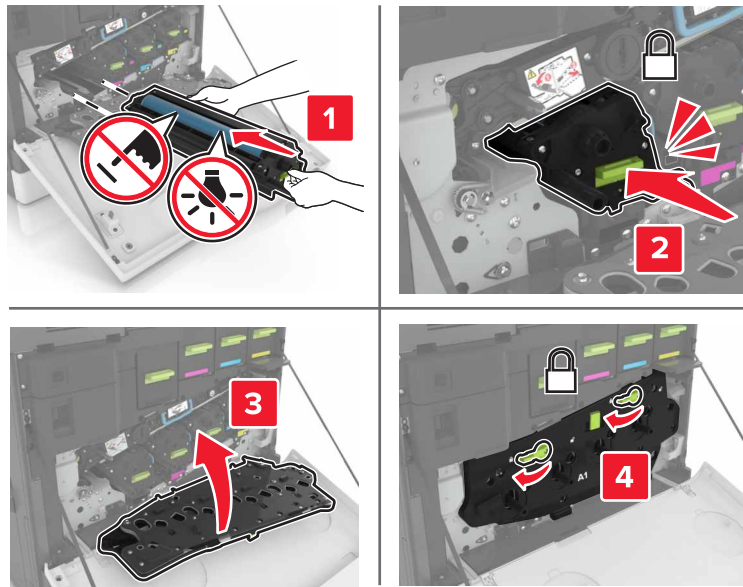


4 Yeni görüntüleme ünitesinin ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.

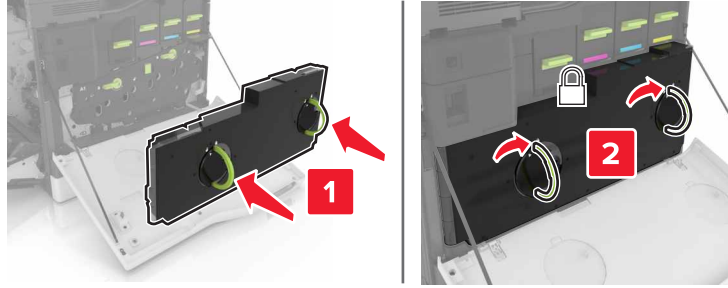
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotoğraf iletkeni birimini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

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

5 Yeni görüntüleme ünitesini takın.



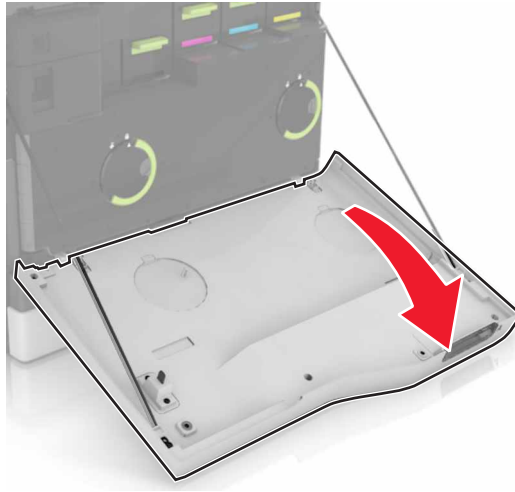
6 Atık toner şişesini takın.



7 A kapağını kapatın.

Toner kartuşu değiştirme

1 Kapak A'yı açın.

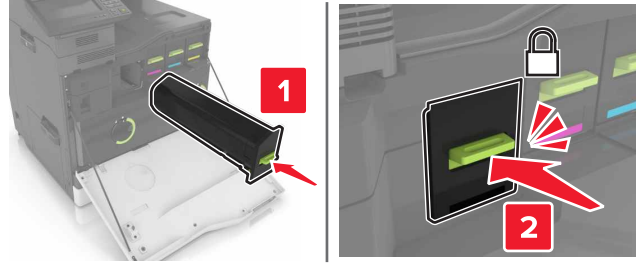


2 Toner kartuşunu çıkarın.



3 Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.

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



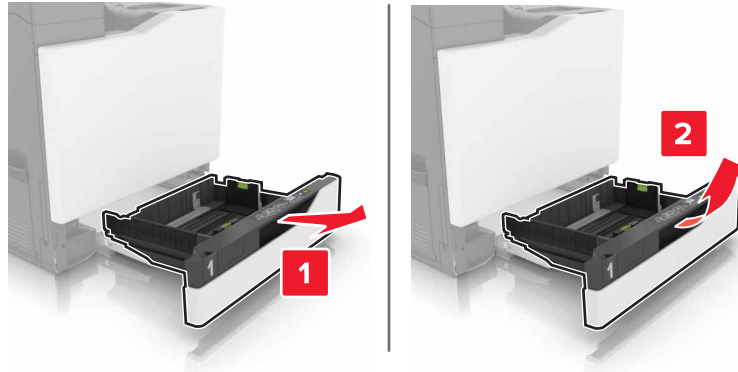
5 Kapak A'yı kapatın.

Alma silindirini değiştirme

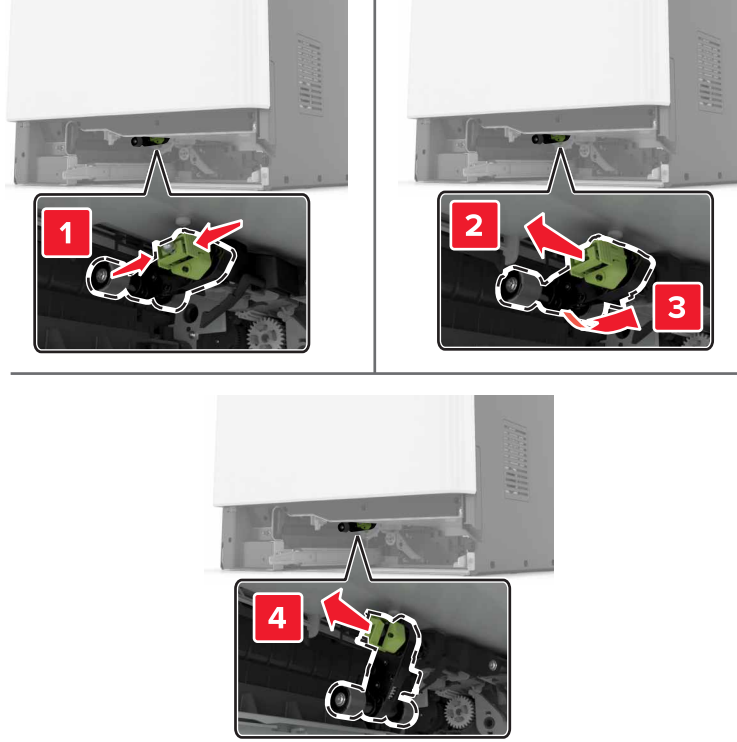
550 yapraklık tepsinin veya zarf tepsisinin alma silindirinin değiştirilmesi

1 Yazıcıyı kapatın.

2 Tepsiyi çıkarın.

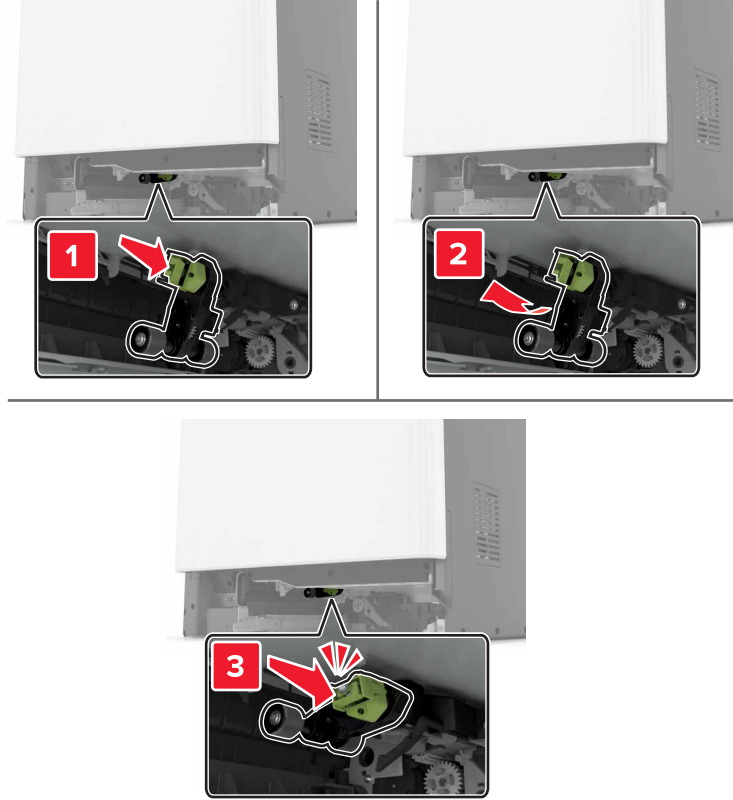


3 Alma silindirini çıkarın.

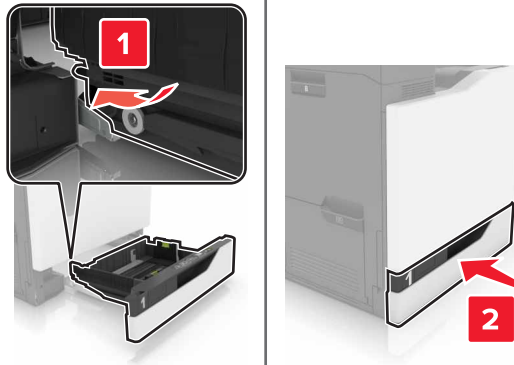


4 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

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



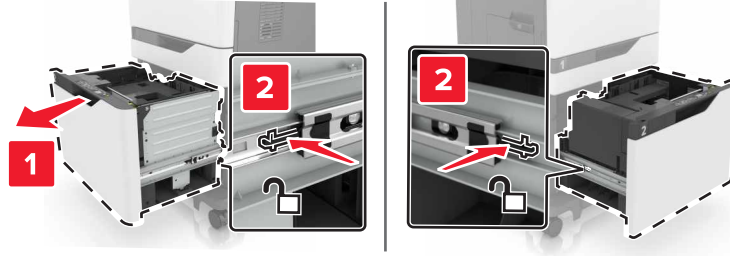
6 Tepsiyi takın.



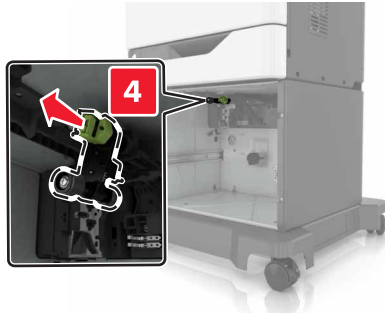
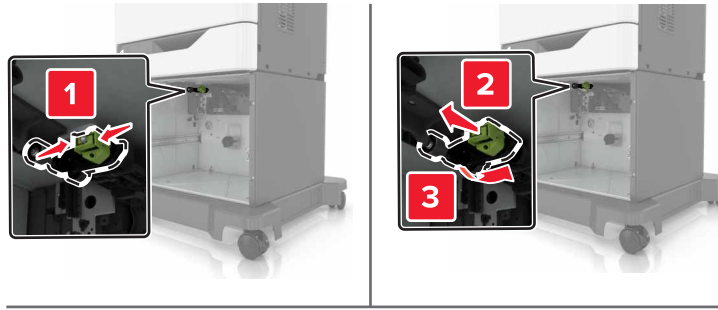
7 Yazıcıyı açın.

2200 yapraklık tepsideki alma silindirinin değiştirilmesi

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

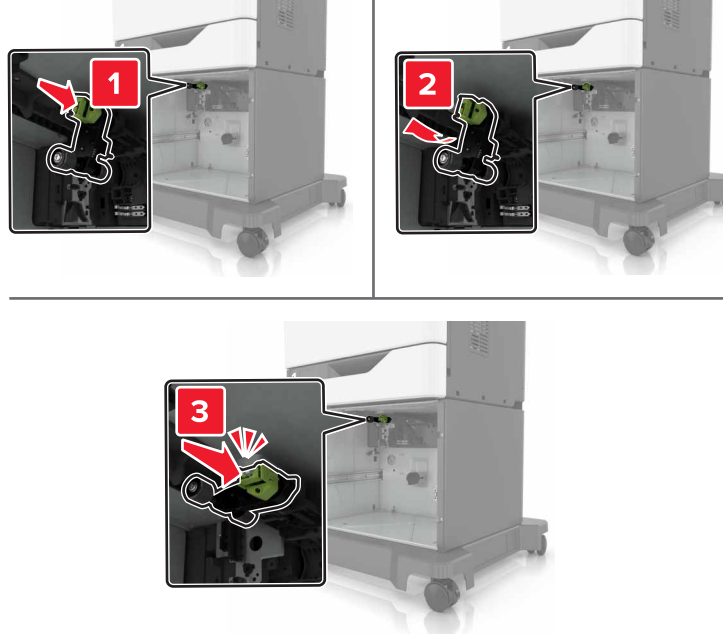


- 3 Tepsiyi çıkarın.
- 4 Alma silindirini çıkarın.

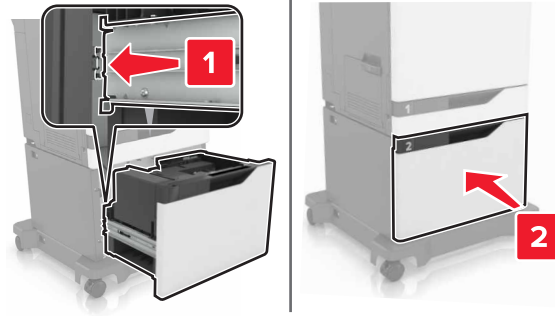


- 5 Yeni alma silindirini ambalajından çıkarın.

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



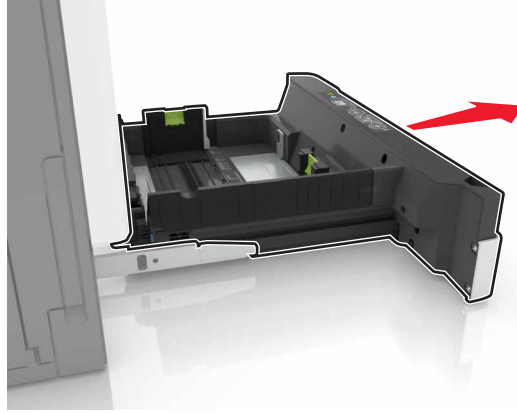
7 Tepsiyi takın.



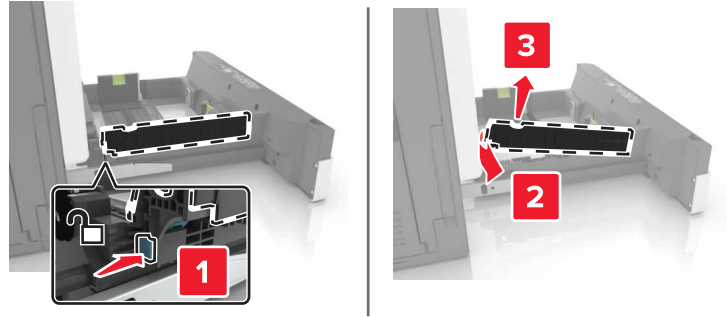
8 Yazıcıyı açın.

Ayırıcı pad'i değiştirme

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

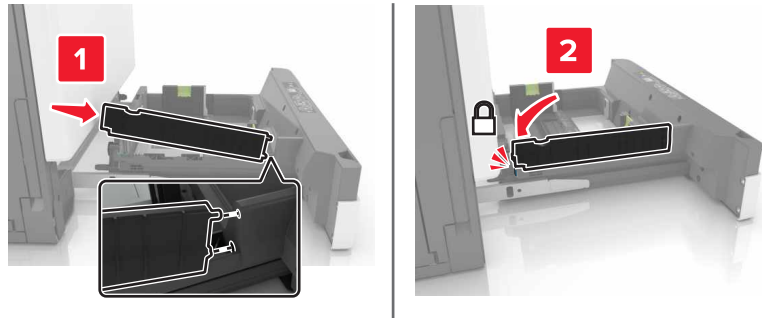


2 Ayırıcı pedi çıkarın.



3 Yeni ayırıcı pad'in ambalajını çıkarın.

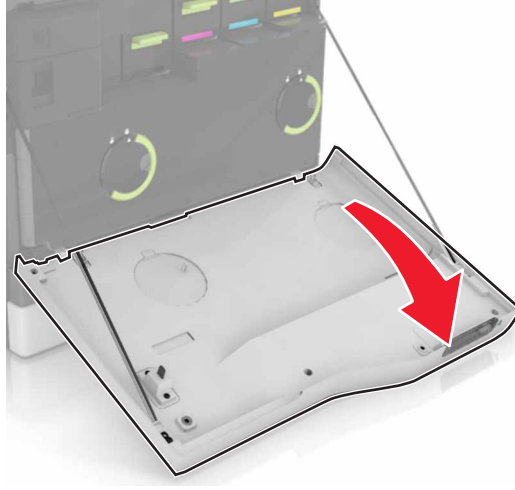
4 Yeni ayırıcı pad'i takın ve yerine *tık* sesiyle oturana kadar pad'i itin.



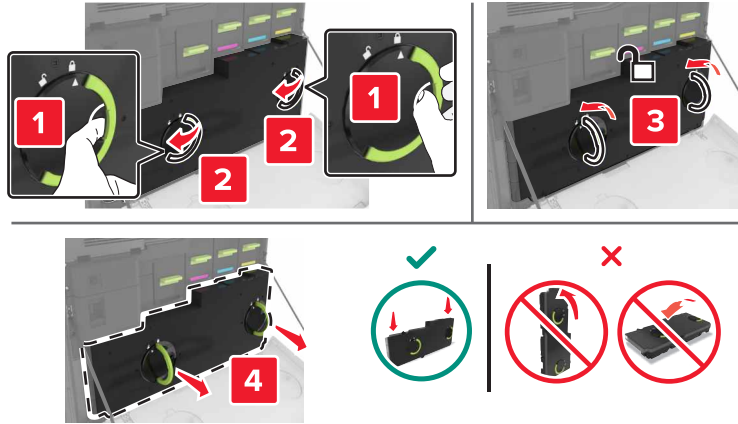
5 Tepsiyi takın.

Atık toner şişesini değiştirme

1 Kapak A'yı açın.

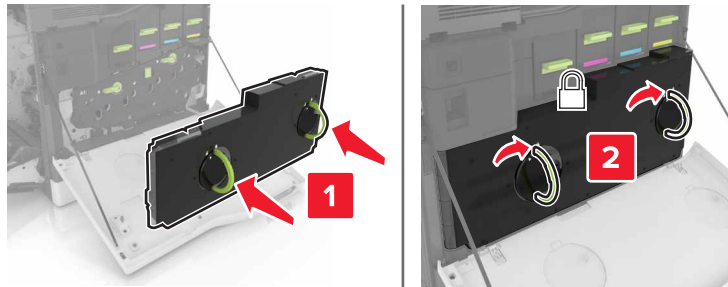


2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Yeni atık toner şişesini paketinden çıkarın.

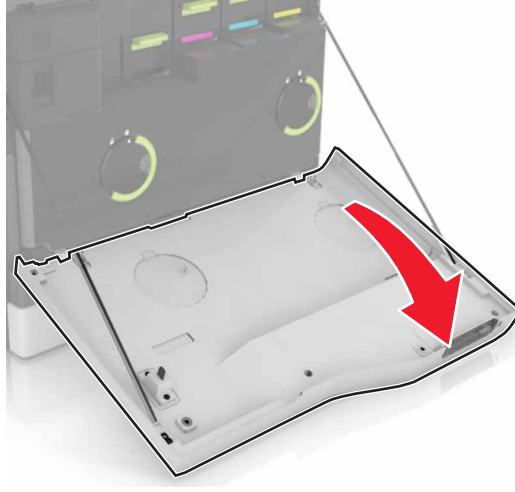
4 Yeni atık toner şişesini takın.



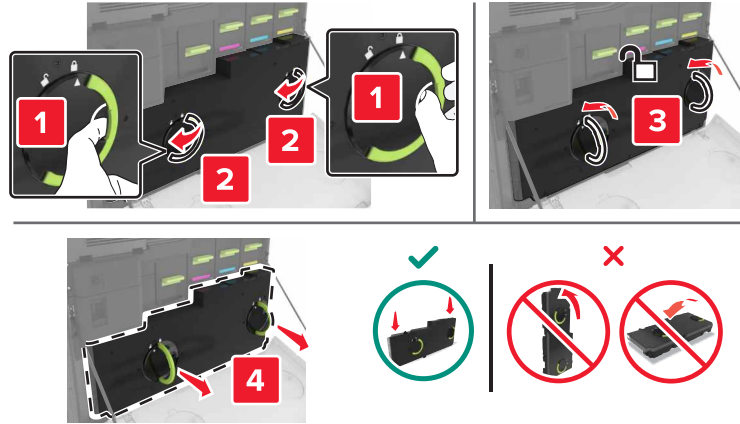
5 Kapak A'yı kapatın.

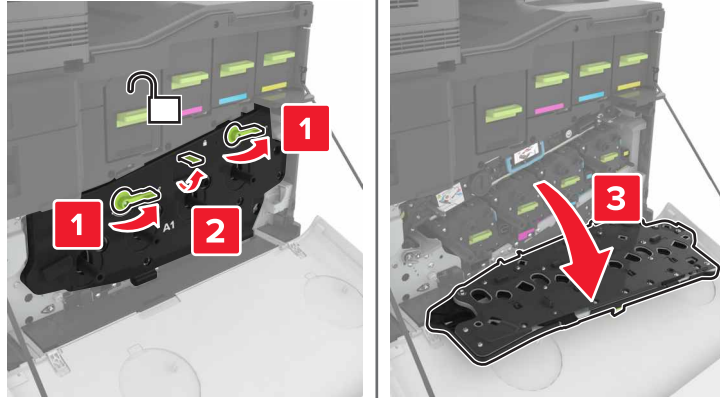
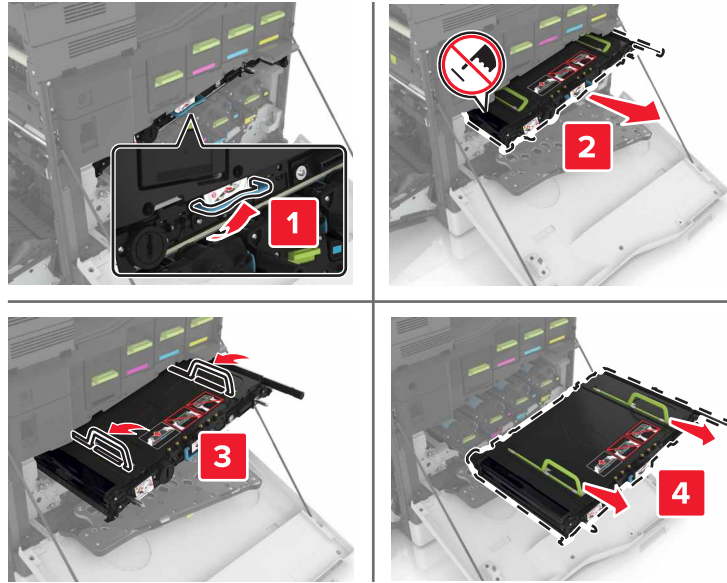
Aktarma kayışını değiştirme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 A kapağını açın.



- 3 Atık toner şişesini çıkarın.



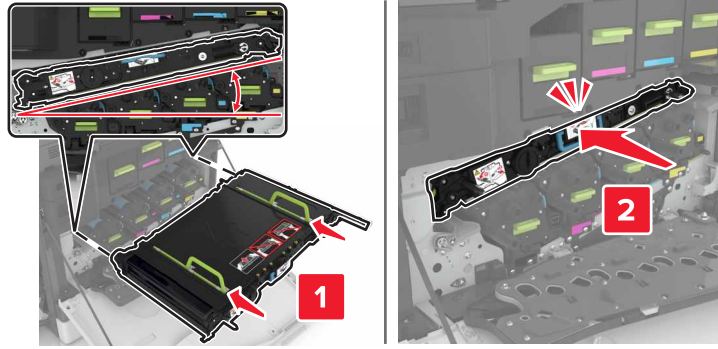
4 A1 kapağını açın.**5** Aktarma kayışı çıkarın.**6** Yeni aktarma kayışının ambalajını açın ve ambalaj malzemesini çıkarın.

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

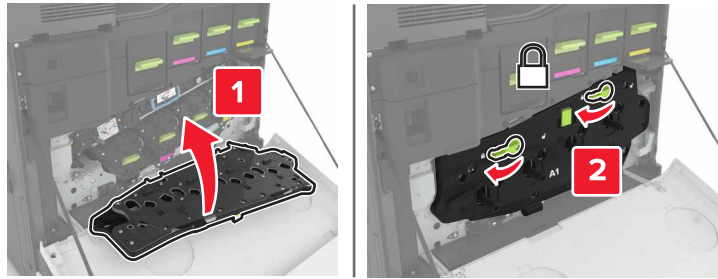
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Aktarma kayışına dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinde yazdırma kalitesini etkileyebilir.



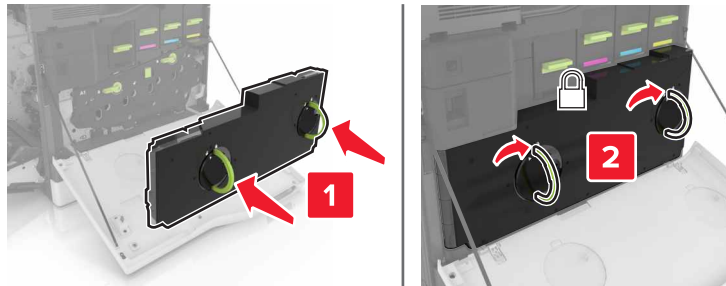
7 Yeni aktarma kayışını takın ve kayışın yerine *oturmasını* sağlayın.



8 A1 kapağını kapatın.



9 Atık toner şişesini takın.

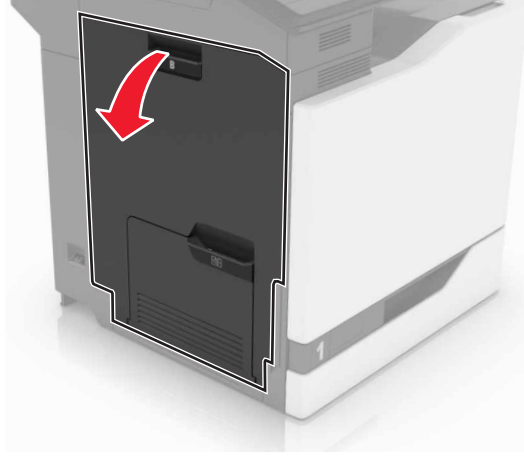


10 A kapağını kapatın.

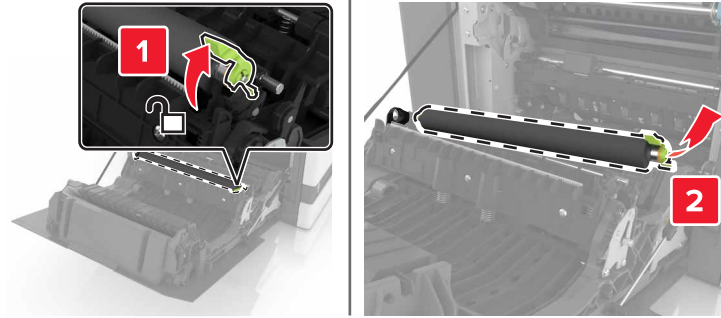
11 Yazıcıyı açın.

Aktarma silindirini değiştirme

1 B kapağını aın.

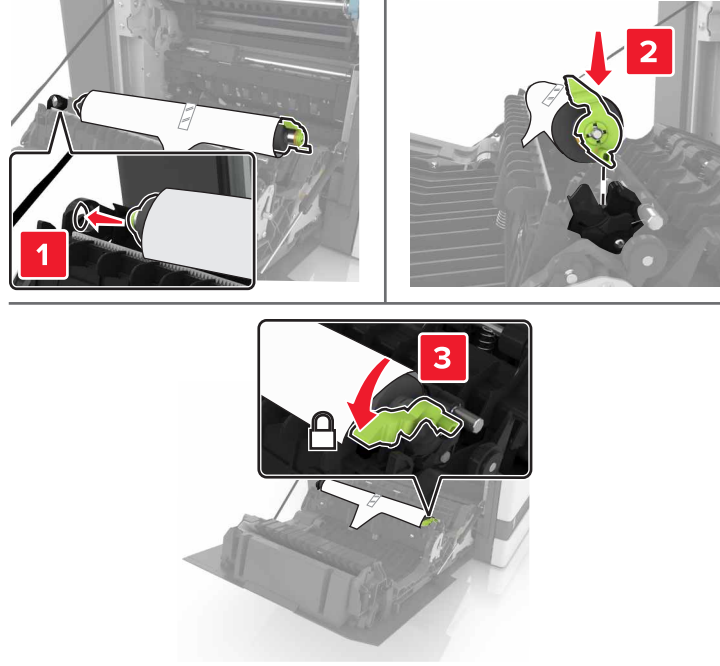


2 Aktarma silindirini ıkarın.



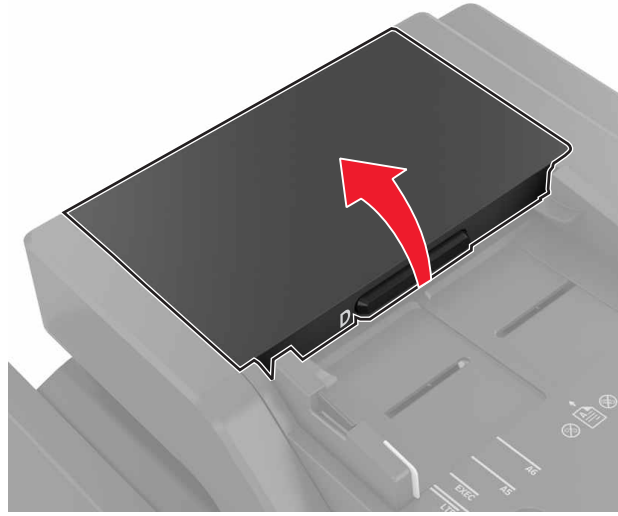
3 Yeni aktarma silindirini ambalajından ıkarın.

Not: Beyaz ambalaj malzemesini ıkarmayın.

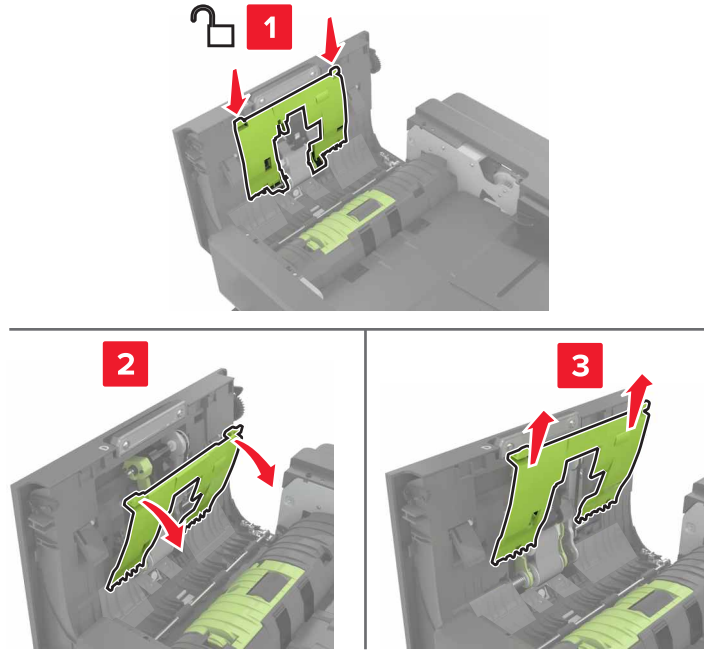
4 Yeni aktarma silindirini takın.**5** Beyaz ambalaj malzemelerini çıkarın.**6** B kapağını kapatın.

ADF alma silindirini değiştirme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 D kapağını açın.

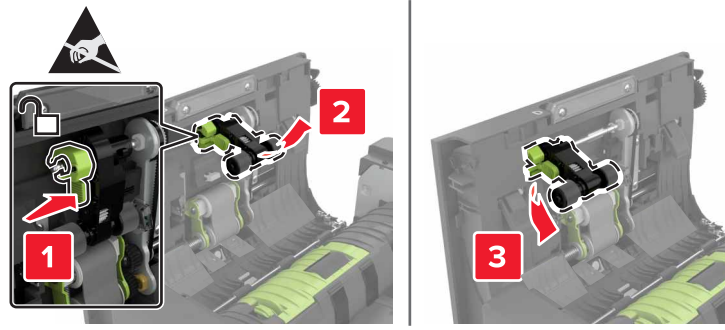


- 3 ADF alma silindiri kapağını çıkarın.



- 4 ADF alma silindirini çıkarın.

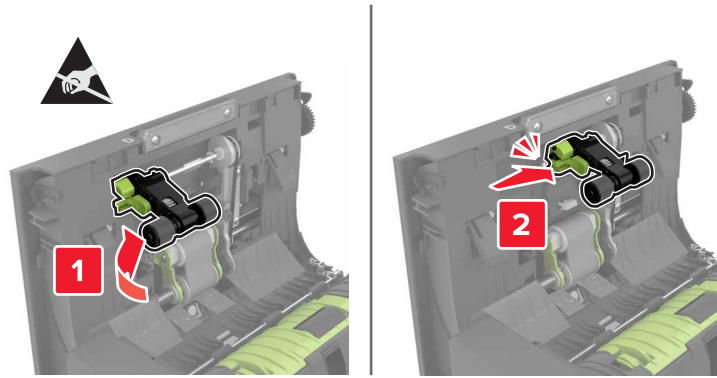
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcının bazı parçaları statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Statik elektriğe duyarlı simgesiyle işaretlenmiş bölgelerde bulunan parçalara veya bileşenlere dokunmadan önce, simgeden uzakta olan bir metal yüzeye dokununuz.



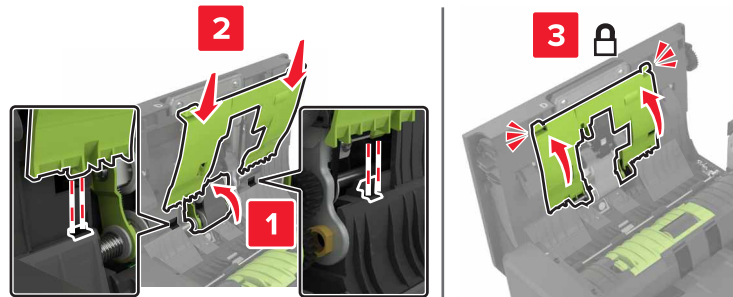
5 Yeni ADF alma silindirini ambalajından çıkarın.

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

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



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

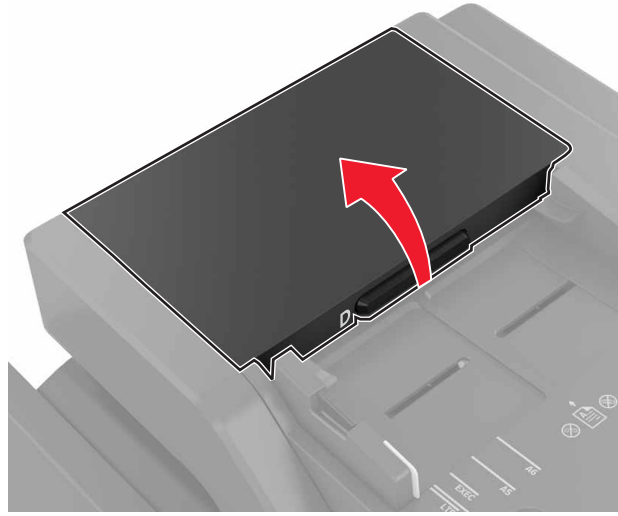


8 D kapağını kapatın.

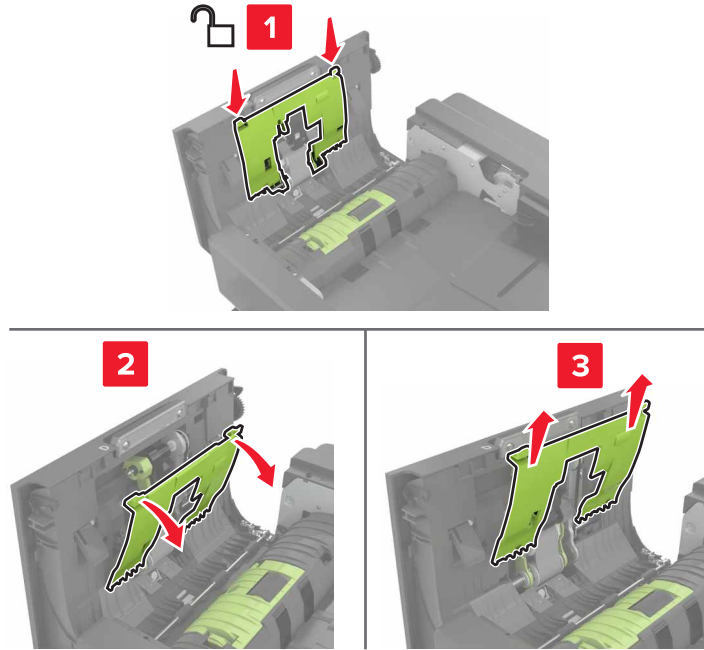
9 Yazıcıyı açın.

ADF besleme silindirini değiştirme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 D kapağını açın.

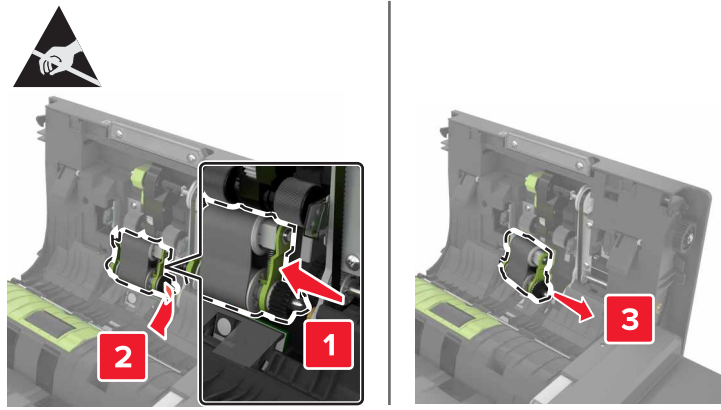


- 3 ADF alma silindiri kapağını çıkarın.



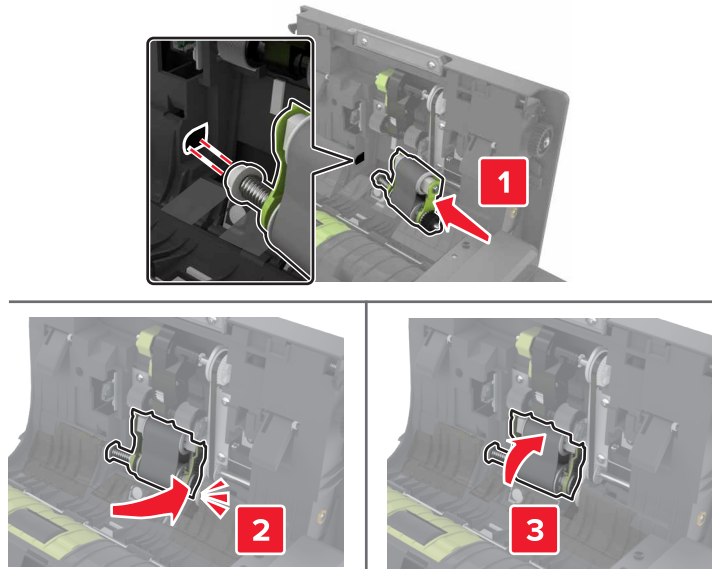
- 4 ADF besleme silindirini çıkarın.

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

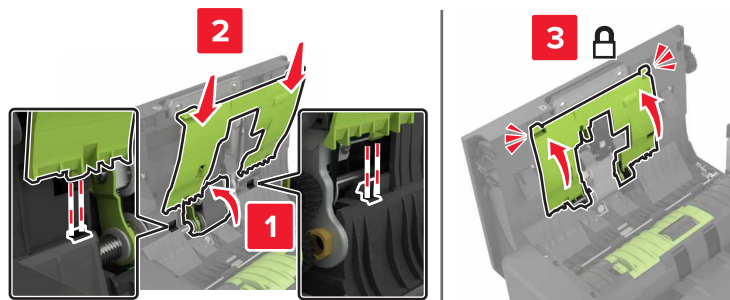


5 Yeni ADF besleme silindirini ambalajından çıkarın.

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



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

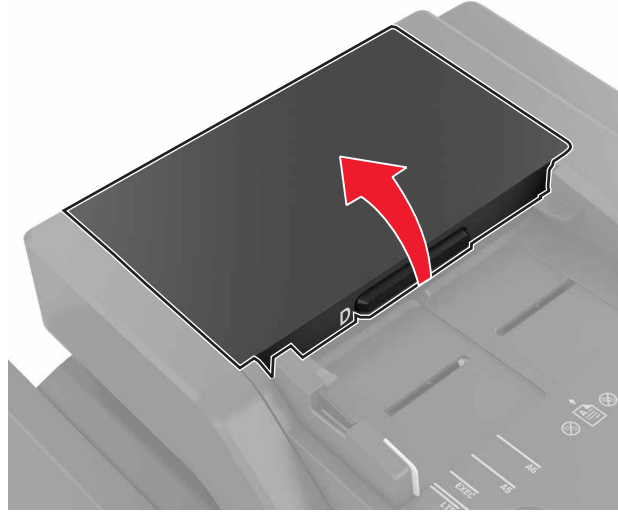


8 D kapağını kapatın.

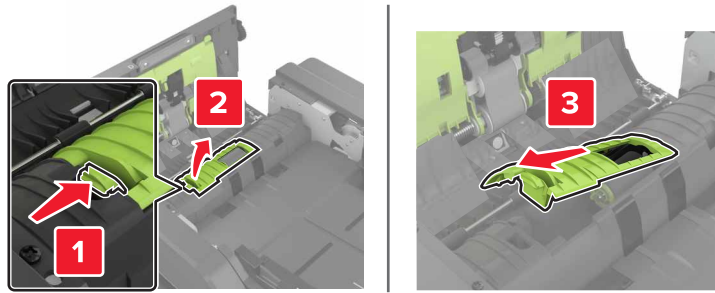
9 Yazıcıyı açın.

ADF ayırma silindirini değiştirme

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 D kapağını açın.

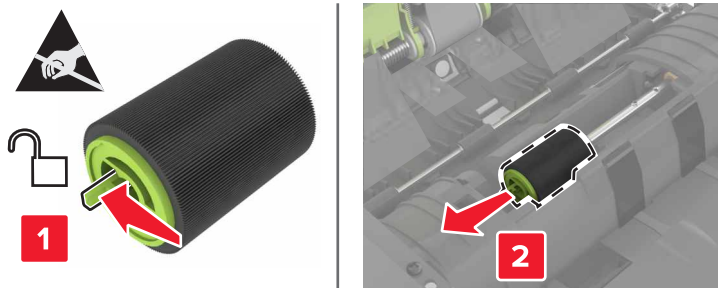


- 3 ADF ayırma silindiri kapağını çıkarın.



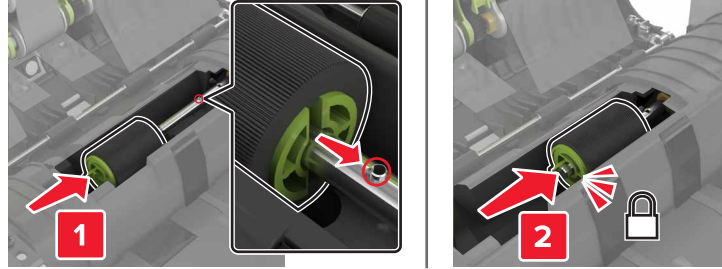
- 4 ADF ayırma silindirini çıkarın.

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

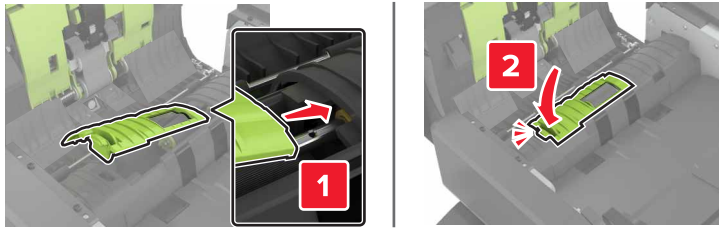


5 Yeni ADF ayırma silindirini ambalajından çıkarın.

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



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



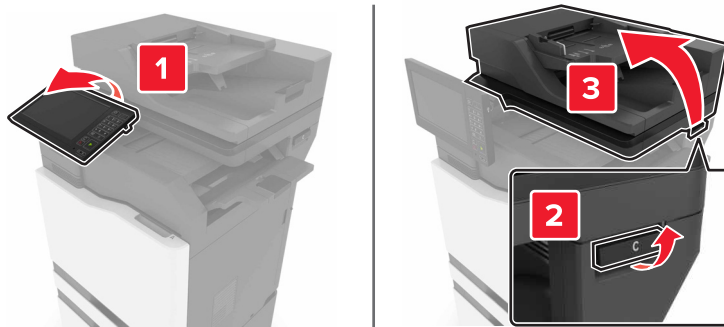
8 D kapağını kapatın.

9 Yazıcıyı açın.

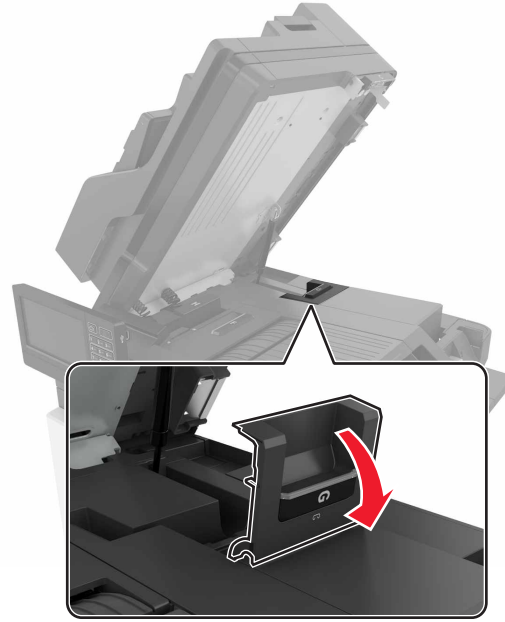
Zımba kartuşu birimini değiştirme

Zımba tutucudaki zımba kartuşunu değiştirme

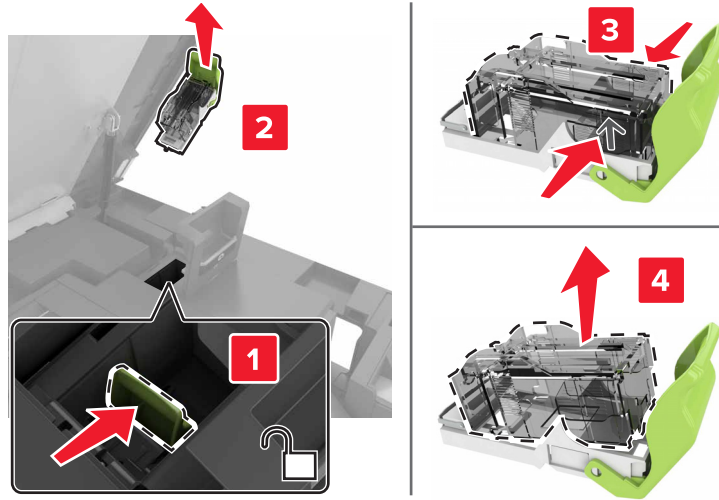
1 C kapağını açın.



2 G kapağını açın.

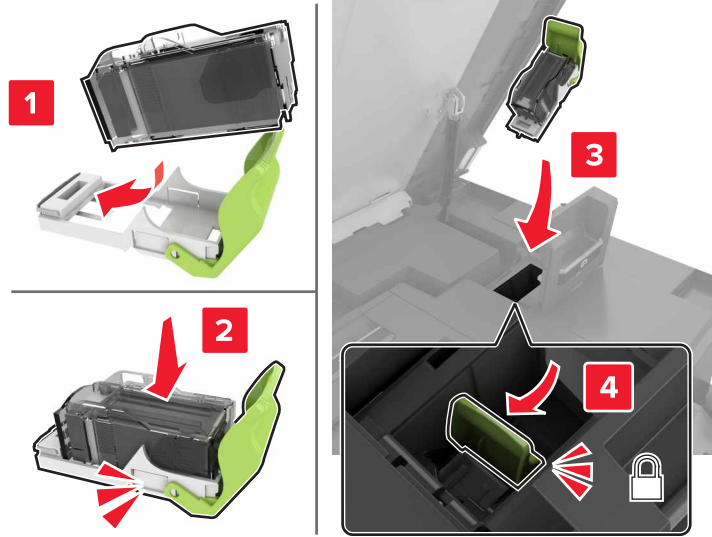


3 Zimba kartuşunu çıkarın.



4 Yeni zimba kartuşunu ambalajından çıkarın.

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



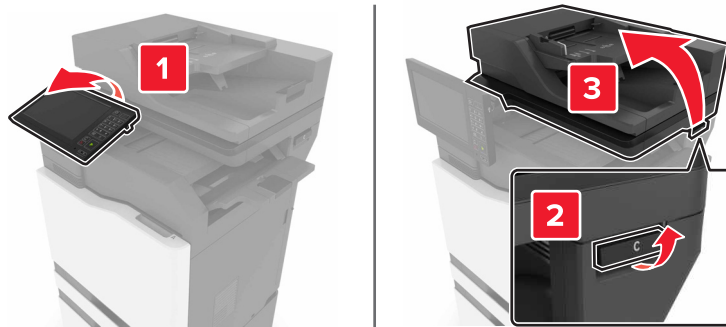
6 G ve C kapaklarını kapatın.



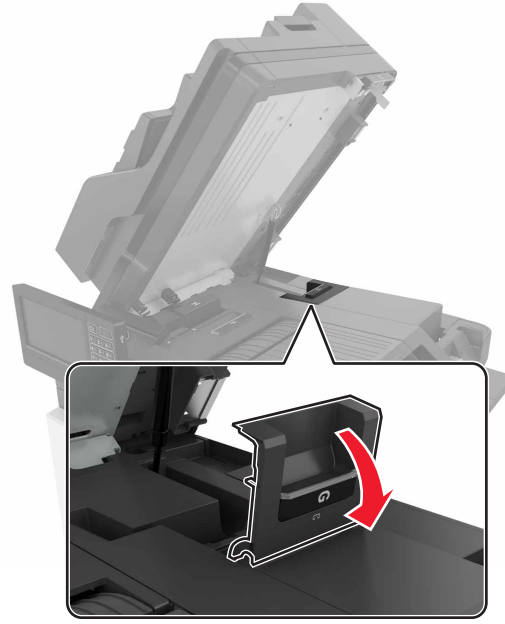
DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ: Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

Zımba tutucudaki zımba kartuş tutucuyu değiştirme

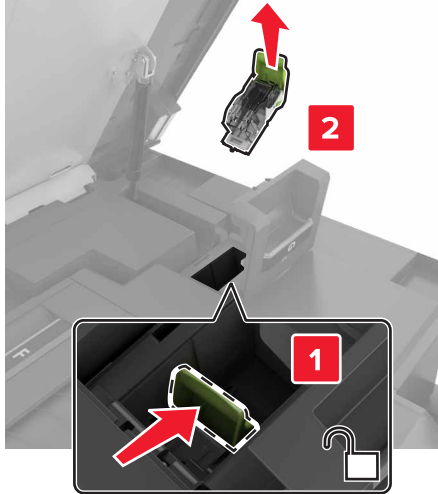
1 C kapağını açın.



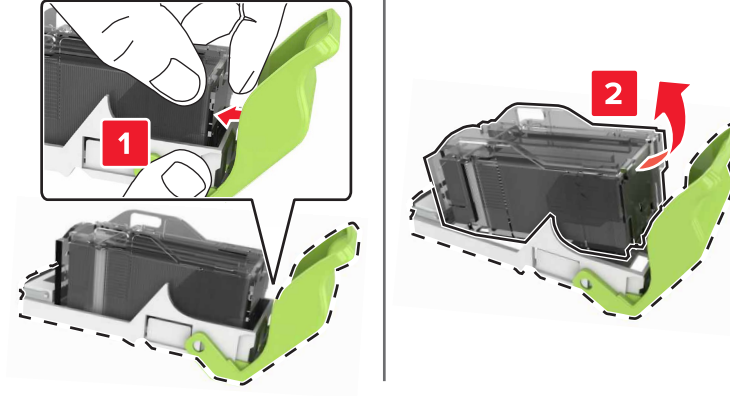
2 G kapağını açın.



3 Zimba kartuş tutucusunu çıkarın.

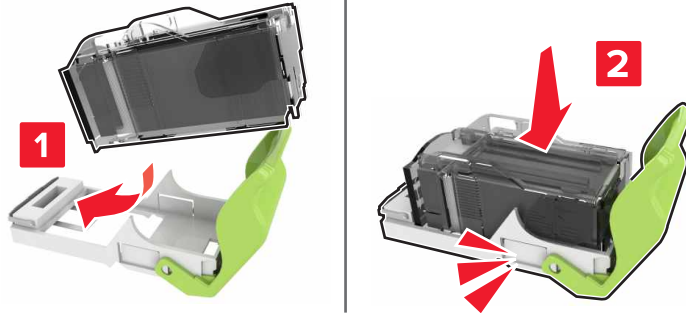


4 Zimba kartuşunu çıkarın.

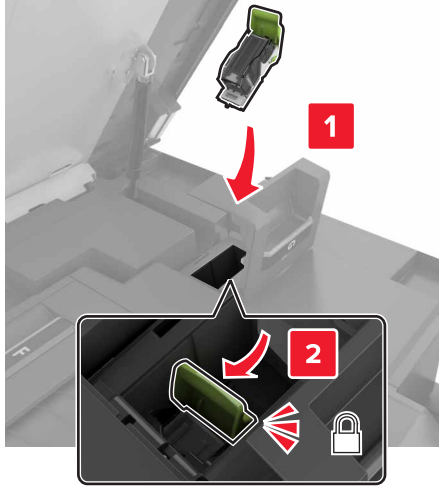


5 Yeni zimba kartuşu tutucusunu ambalajından çıkarın.

6 Zimba kartuşunu yerine *oturana* kadar itin.



7 Zimba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



8 G ve C kapaklarını kapatın.



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

Sarf malzemelerini saklama

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

Sarf malzemelerini aşağıdakilerden koruyun:

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

Yazıcıyı taşıma

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

Yazıcıyı başka bir yere taşıma



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



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

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

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

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

Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

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

Enerji ve kağıt tasarrufu

Güç tasarrufu modu ayarlarını yapılandırma

Uyku modu

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

Hazırda Bekleme modu

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

Notlar:

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

Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama

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

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

- Kağıdın her iki tarafına 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 kullanınız.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Geri dönüşürme**Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü**

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

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

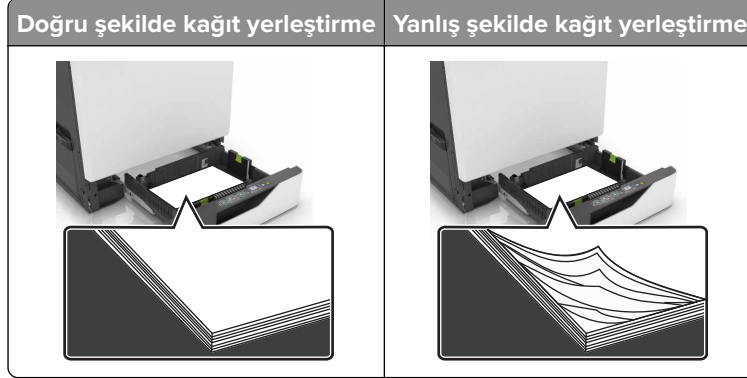
Lexmark'a kartuş iade ettiğinizde kartuşun bulunduğu kutuyu yeniden kullanabilirsiniz. Lexmark kutuyu geri dönüşüme sokar.

Sıkışmaları giderme

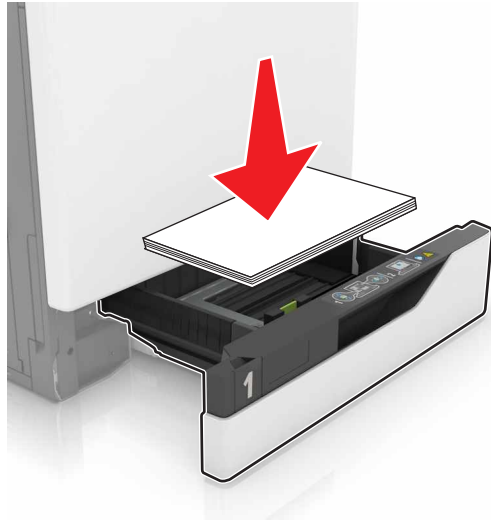
Sıkışmaları önleme

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.

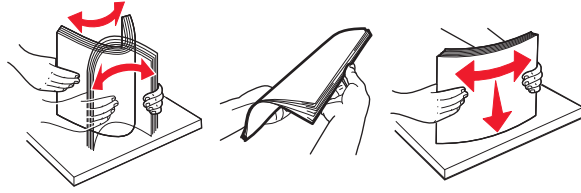


- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.

Önerilen kağıdı kullanın

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

- Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



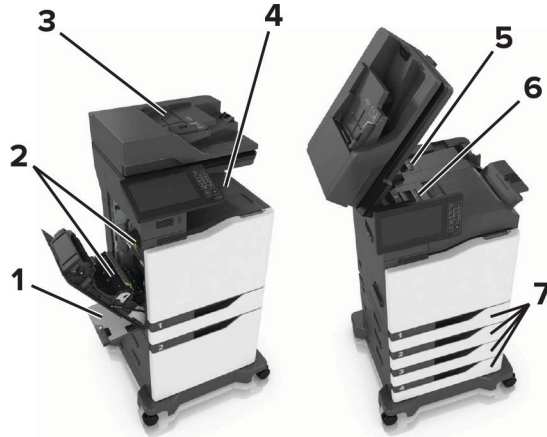
- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

Sıkışma konumlarını belirleme

Notlar:

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

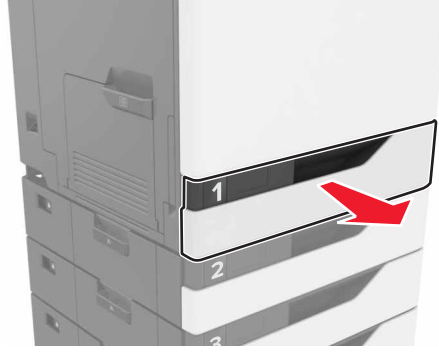
Yazıcı sıkışma konumları



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

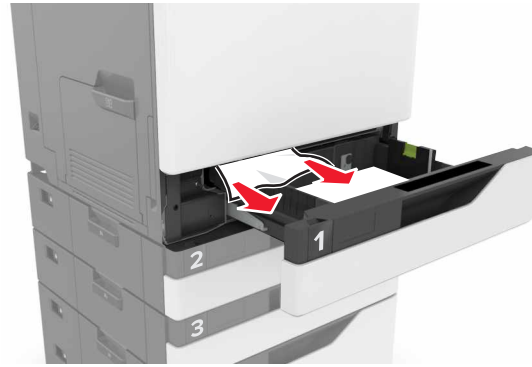
Tepsilerde kağıt sıkışması

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



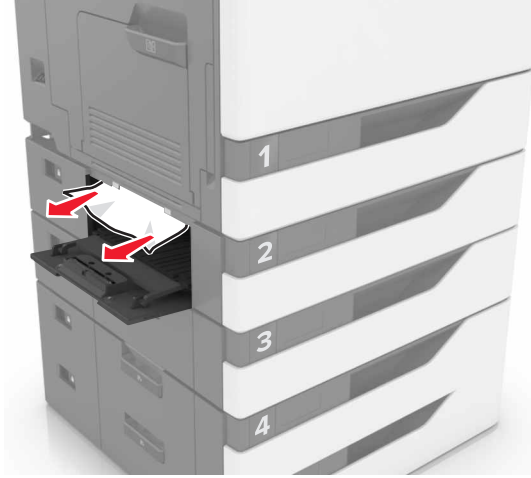
3 Tepsiyi takın.

4 Tepsi kapağını açın.



5 Sıkışan kağıdı çıkarın.

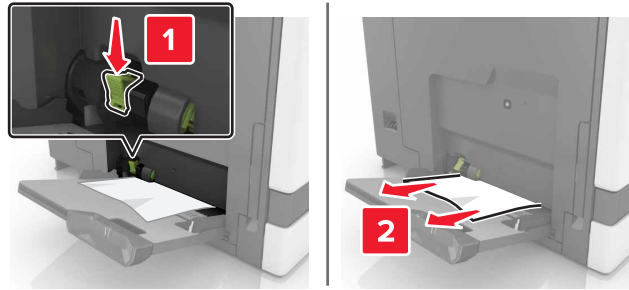
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

**6** Tepsi kapağını kapatın.

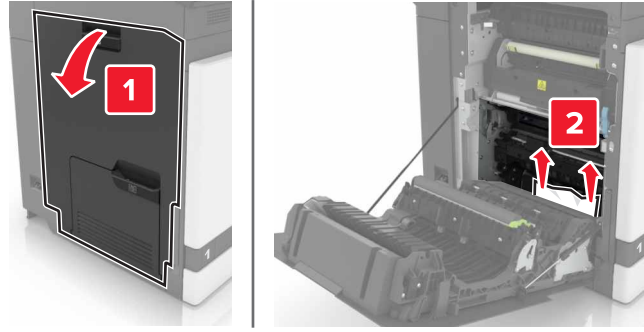
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

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

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

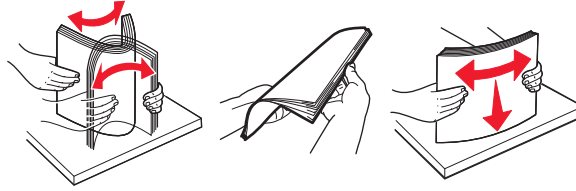
**3** B kapağını açın ve kağıt parçalarını çıkarın.

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



4 Kapak B'yi kapatın.

5 Kağıt kenarlarını yüklemeyen önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.

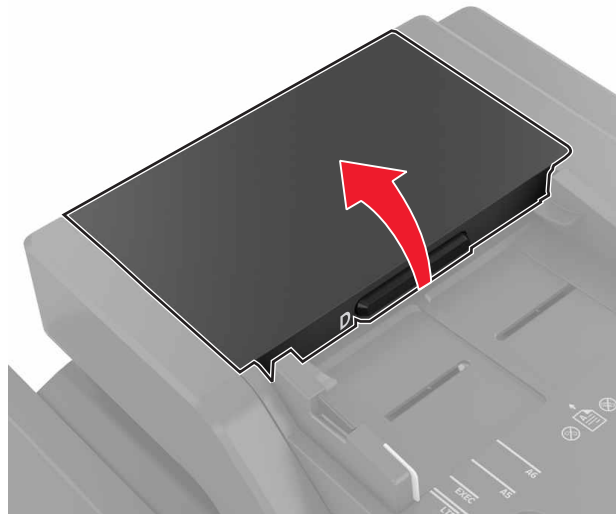


6 Kağıdı yeniden yükleyin.

Otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması

1 Tüm özgün belgeleri ADF tepsisinden çıkarın.

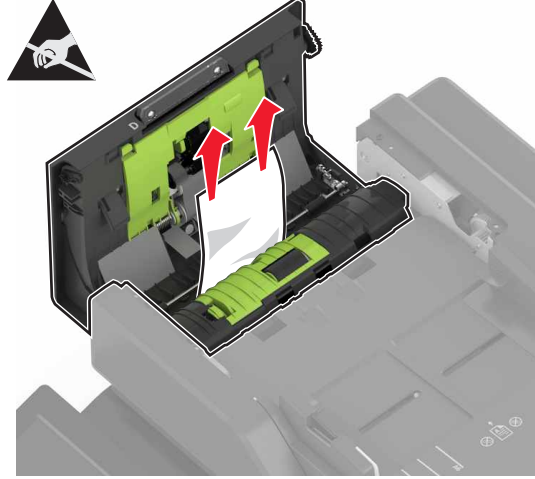
2 D kapağını açın.



3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

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

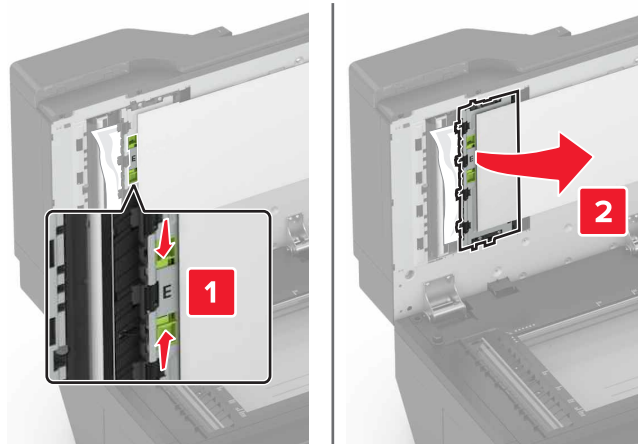


4 D kapağını kapatın.

5 Tarayıcı kapağını açın.

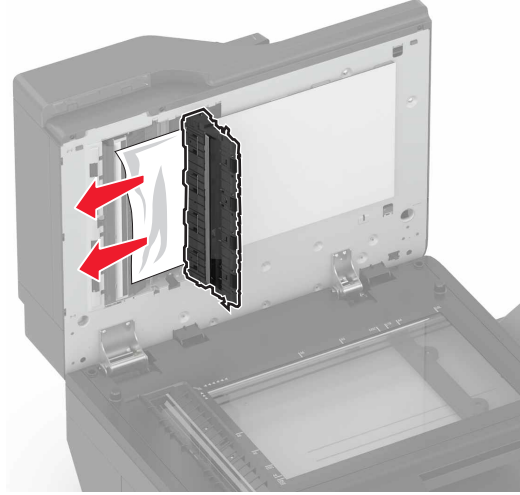


6 E kapağını açın.



7 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

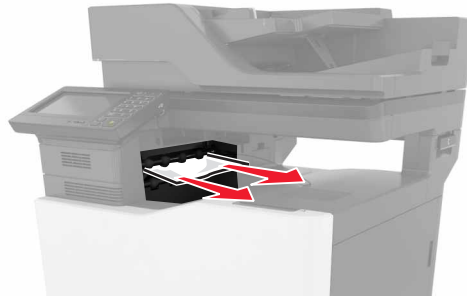


8 E kapağını ve tarayıcı kapağını kapatın.

Standart seledede kağıt sıkışması

1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

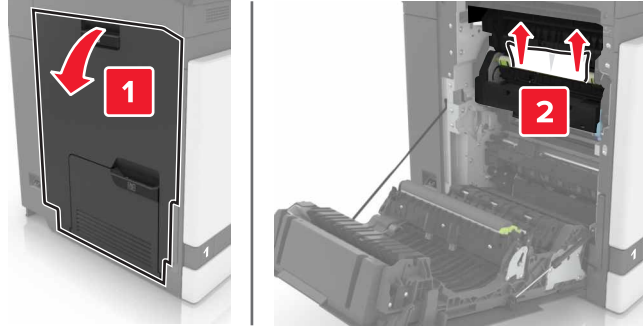
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



2 B kapağını açın ve kağıt parçalarını çıkarın.



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



3 Kapak B'yi kapatın.

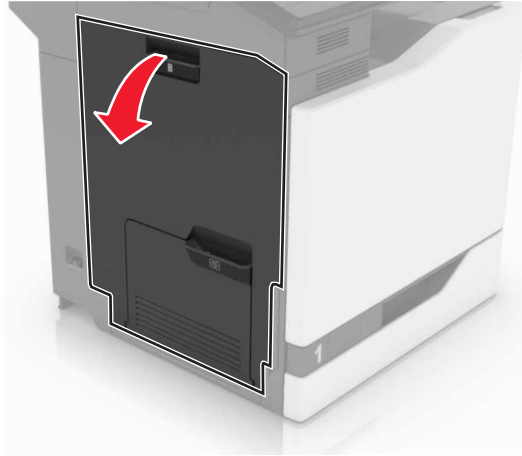
B kapağında kağıt sıkışması

Isıtıcıda kağıt sıkışması

1 B kapağını açın.

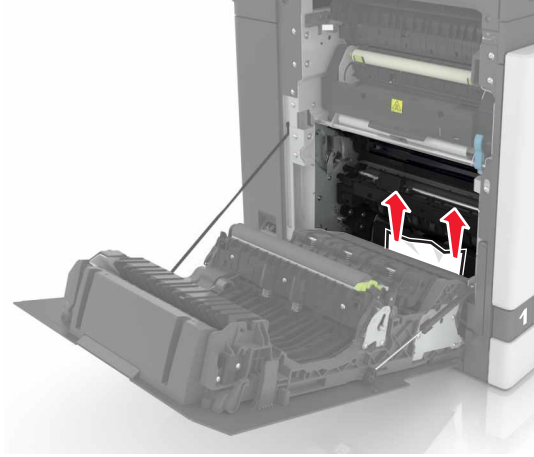


DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

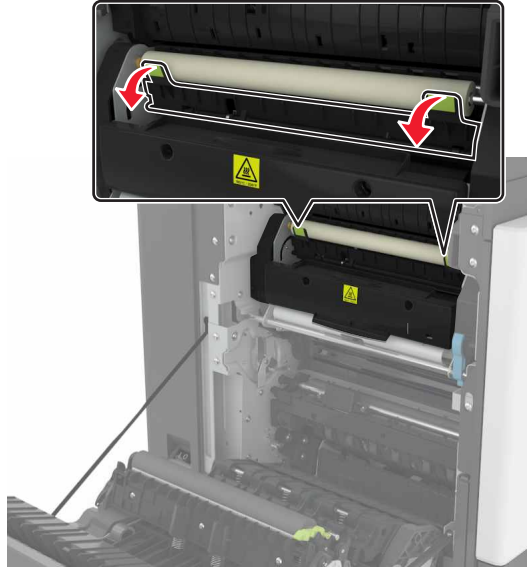


2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

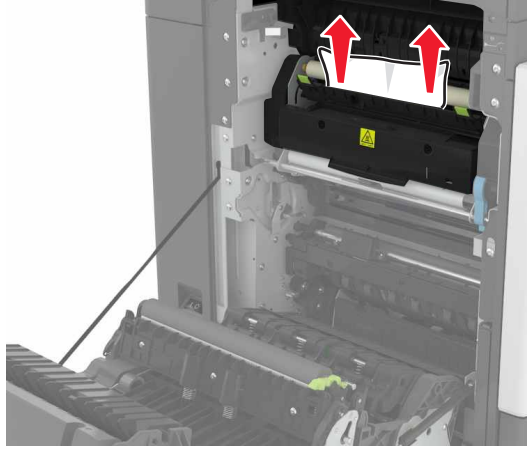


3 Isıtıcı erişim kapağını açın.



4 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



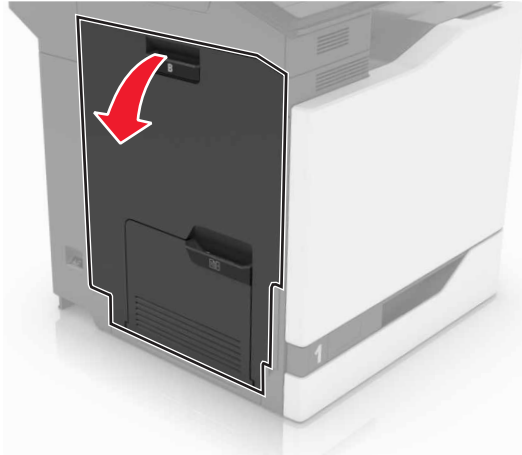
5 Kapak B'yi kapatın.

Duplex birimde kağıt sıkışması

1 B kapağını açın.

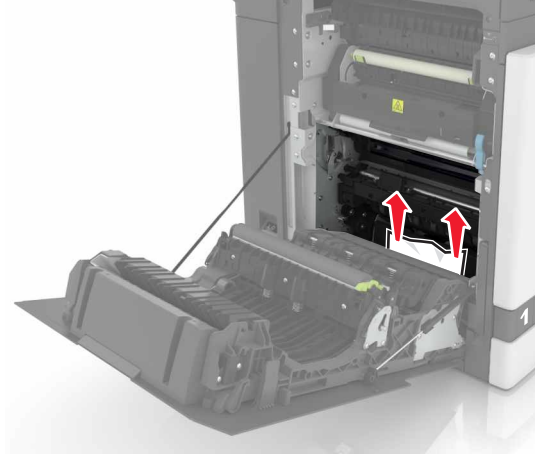


DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

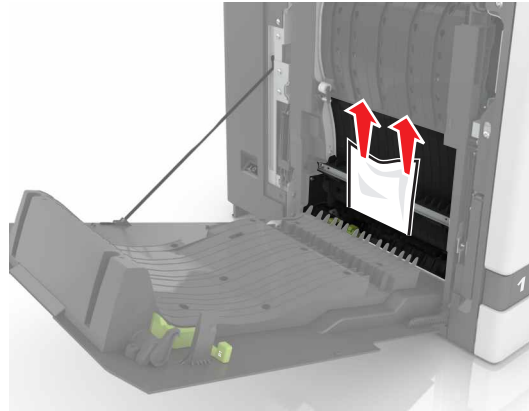


3 Duplex kapağını açın.



4 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

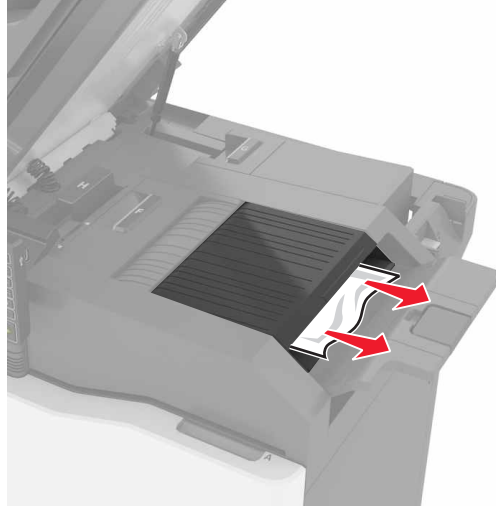


5 Duplex kapağını ve B kapağını kapatın.

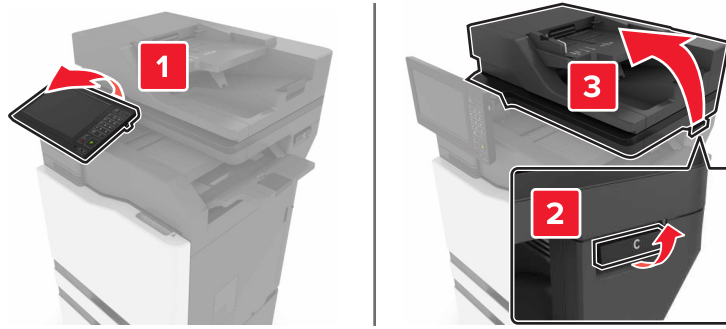
Son işlemci selesinde kağıt sıkışması

1 Sıkışan kağıdı çıkarın.

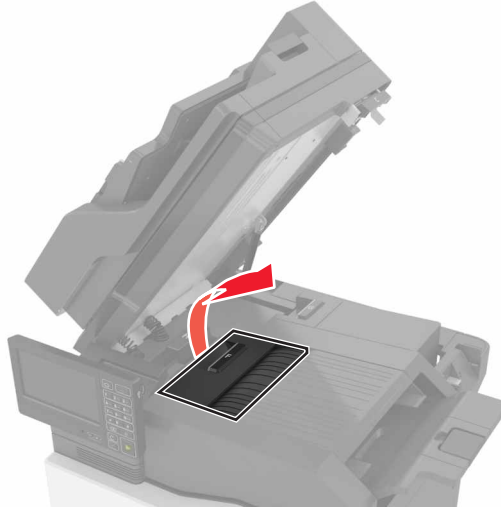
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



2 C kapağını açın.

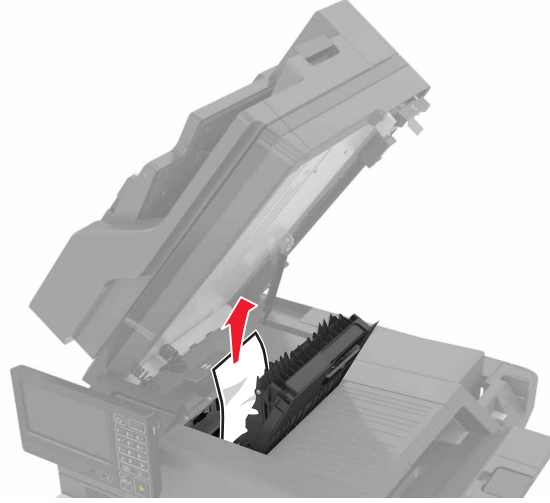


3 F kapağını açın.



4 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



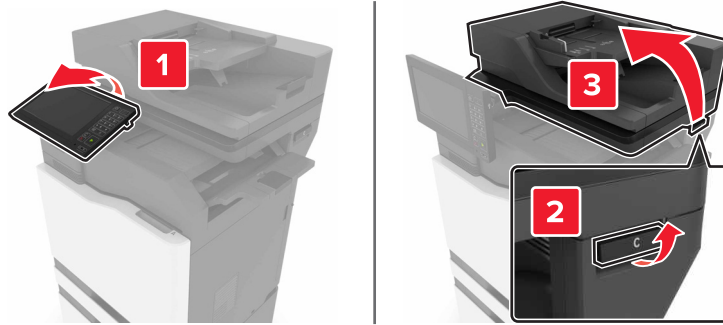
5 F ve C kapaklarını kapatın.



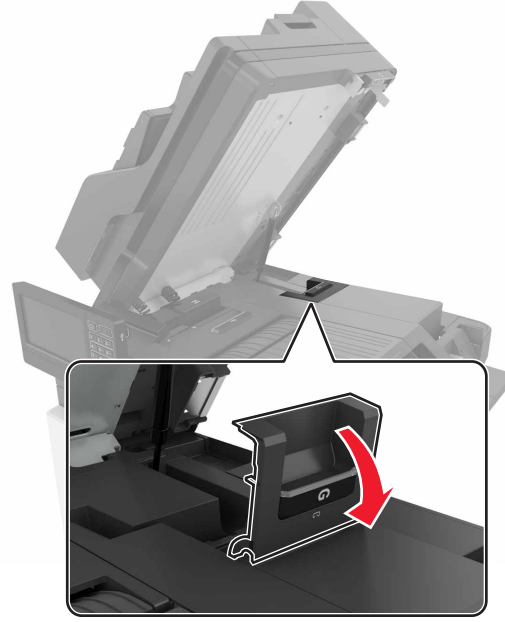
DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ: Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

G kapağında zimba sıkışması

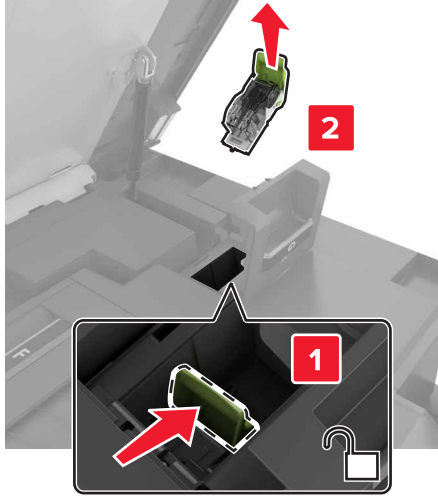
1 C kapağını açın.



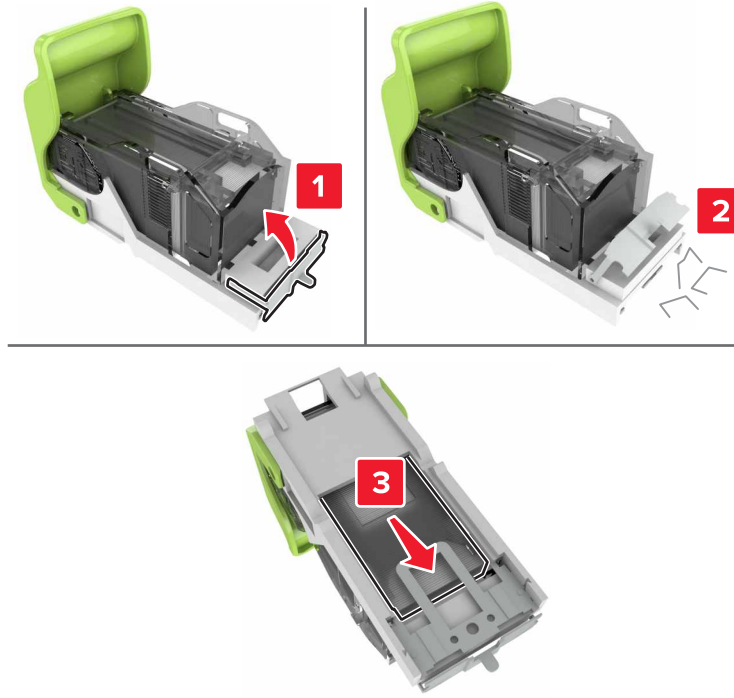
2 G kapağını açın.



3 Zimba kartuş tutucusunu çıkarın.



4 Zimba muhafazasını kaldırın ve gevşek zimbaları çıkarın.

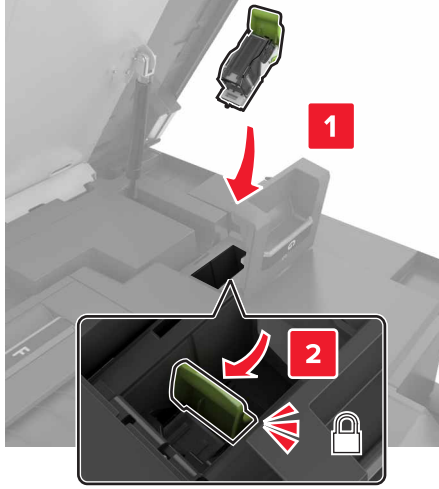


Not: Kartuştan çıkan zimbaları takmayın.

5 Zimba muhafazasını kapatın.



6 Zimba kartuşu tutucusunu yerleştirin.



7 G ve C kapaklarını kapatın.

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

Sorun giderme

Ağ bağlantısı sorunları

Embedded Web Server açılmıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|---|
| <p>Adım 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Yazıcı açık mı?</p> | 2 adıma gidin. | Yazıcıyı açın. |
| <p>Adım 2 Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ana ekranında IP adresini görüntüleyin. IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. <p>Yazıcının IP adresi doğru mu?</p> | 3 adıma gidin. | Adres çubuğuna doğru yazıcının IP adresini girin. |
| <p>Adım 3 Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:</p> <ul style="list-style-type: none"> Internet Explorer sürüm 11 veya üstü Microsoft Edge Safari sürüm 6 veya sonraki sürümleri Google Chrome™ sürüm 32 veya sonraki sürümleri Mozilla Firefox sürüm 24 veya sonraki sürümleri <p>Tarayıcınız destekleniyor mu?</p> | 4 adıma gidin. | Desteklenen bir tarayıcı yükleyin. |
| <p>Adım 4 Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun.</p> <p>Ağ bağlantısı çalışıyor mu?</p> | 5 adıma gidin. | Yöneticinize başvurun. |
| <p>Adım 5 Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen belgelere bakın.</p> <p>Kablo bağlantıları düzgün mü?</p> | 6 adıma gidin. | Kablo bağlantılarını sabitleyin. |
| <p>Adım 6 Web proxy sunucularının devre dışı bırakılıp bırakılmadığını kontrol edin.</p> <p>Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?</p> | 7 adıma gidin. | Yöneticinize başvurun. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|--|
| Adım 7 Embedded Web Server'a erişin. Embedded Web Server açıldı mı? | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

Flash sürücü okunamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| Adım 1 Yazıcının başka bir yazdırma, kopyalama, tarama veya faks işi ile meşgul olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı hazır mı? | 2 adıma gidin. | Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamlamasını bekleyin. |
| Adım 2 Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 41. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri" . Flash sürücü destekleniyor mu? | 3 adıma gidin. | Desteklenen bir flash sürücü takın. |
| Adım 3 Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın. Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı? | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

USB bağlantı noktasını etkinleştirme


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

Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi

- 1 Ana ekrandan, **Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Kurulum Sayfası** yoluna dokunun.
- 2 Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun bağlı olduğunu onaylayın.
Durumu bağlı değil ise LAN bağlantısı aktif olmayabilir veya ağ kablosu çıkmış ya da doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için yöneticinize başvurun.

Donanım seçenekleri sorunları

Dahili seçenek algılanamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|---------------------|---|
| <p>Adım 1 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 Menü Ayarları Sayfasını yazdırın ve dahili seçeneğin Kurulu Özellikler listesinde olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dahili seçenek, menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?</p> | Adım 4'e ilerleyin. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 Dahili seçeneğin denetleyici anakartına düzgün takıldığından emin olun.</p> <p>a Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.</p> <p>b Dahili seçeneğin, denetleyici anakartındaki ilgili konektöre takıldığından emin olun.</p> <p>c Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p> DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 4 adıma gidin. |
| <p>Adım 4 a Dahili seçeneğin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun.</p> <p>Not: Gerekirse yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 268. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme".</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Dahili çözüm bağlantı noktası düzgün çalışmıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|-----------------|--|
| <p>Adım 1 Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve dahili çözüm bağlantı noktasının (ISP) Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>ISP, Kurulu Özellikler listesinde var mı?</p> | 3. adıma gidin. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 ISP'yi kaldırın ve yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 254. sayfadaki "Dahili çözüm bağlantı noktası yükleme".</p> <p>Not: Desteklenen bir ISP kullanın.</p> <p>ISP doğru şekilde çalışıyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 Kabloyu ve ISP bağlantısını kontrol edin.</p> <p>a Doğru kabloyu kullanın ve ISP'ye güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.</p> <p>b ISP çözümü arabirimi kablosunun denetleyici anakartı üzerindeki prize sıkıca bağlandığından emin olun.</p> <p>ISP doğru şekilde çalışıyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği müşteri desteği . |

Paralel veya seri arabirim kartı doğru şekilde çalışmıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|-----------------|--|
| <p>Adım 1 Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ardından paralel veya seri arabirim kartının Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun.</p> <p>Paralel veya seri arabirim kartı, Kurulu Özellikler listesinde var mı?</p> | 3. adıma gidin. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 Paralel veya seri arabirim kartını çıkarın ve tekrar takın. Daha fazla bilgi için bkz. 254. sayfadaki "Dahili çözüm bağlantı noktası yükleme".</p> <p>Paralel veya seri arayüz kartı doğru şekilde çalışıyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 Kablo ile paralel veya seri arabirim kartı arasındaki bağlantıyı kontrol edin.</p> <p>Paralel veya seri arayüz kartı doğru şekilde çalışıyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği müşteri desteği . |

Arızalı bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

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

Biçimlendirilmemiş bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

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

Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar

Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor

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

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

Yazıcı ve toner kartuşu bölgeleri

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

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

Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi

Yazıcı Lexmark dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

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

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

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

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri ya da parçalar kullanmaya devam etmek için kontrol panelinden **X** ve **#** düğmelerine aynı anda basın ve 15 saniye basılı tutun.

Bu riskleri kabul etmek istemiyorsanız üçüncü taraf sarf malzemesini ya da parçasını yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Lexmark sarf malzemesi ya da parçası takın. Daha fazla bilgi için bkz. [158. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

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

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

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

4 Mesajı silmek için **X** ve **#** düğmelerine aynı anda basın ve 15 saniye basılı tutun.

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

Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın

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

Kağıt besleme sorunları

Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor

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

Harmanlanmış yazdırma çalışmıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Adım 1</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Düzen > Harmanlama</p> <p>b Açık [1,2,1,2,1,2] ögesine dokununuz.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru şekilde harmanlandı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru şekilde harmanlandı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

Kağıt kıvrılması



| İşlem | Evet | Hayır |
|--|---|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>Kağıdın diğer tarafına yazdırın.</p> <p>a Kağıdı çıkarın, ters çevirin ve tekrar yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt kıvrılıyor mu?</p> | Teknik destek müşteri desteği . | Sorun çözüldü. |

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|---|
| <p>Adım 1</p> <p>a Tepsilerin aynı kağıt boyutuna ve kağıt türüne sahip olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>b Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırılıp konumlandırılmadığını kontrol edin.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Kontrol panelinden Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü ögesine dokununuz</p> <p>b İlgili tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde kağıt boyutu ve kağıt türünü ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Tepsi Bağlantısı ögesinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 30. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma".</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Kağıt çok sık sıkışıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi çıkarın.</p> <p>b Kağıdın doğru şekilde yüklenip yüklenmediğini kontrol edin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşığından olduğundan emin olun. Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun. <p>c Tepsiyi takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 2</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>b Doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

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

Yazdırma sorunları

Gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.</p> <p>Not: Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.</p> <p>b Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir. Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Adım 3</p> <p>İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyor olabilir.</p> <p>Windows kullanıcıları için</p> <p>a Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın.</p> <p>b Yazdır ve Beklet sekmesinden Yazdır ve Beklet'i Kullan ögesine tıklayın ve ardından Çift belgeleri sakla ögesine tıklayın.</p> <p>c Bir PIN girin ve değişiklikleri kaydedin.</p> <p>d Yazdırma işini gönderin.</p> <p>Macintosh kullanıcıları için</p> <p>a Her işi birbirinden farklı olacak şekilde adlandırın ve kaydedin.</p> <p>b İş ayrı ayrı gönderin.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 4 adıma gidin. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın.</p> <p>b Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 5 adıma gidin. |
| <p>Adım 5</p> <p>a Yazıcı belleği ekleyin.</p> <p>b Belgeleri yazdırın.</p> <p>Belgeler yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

Yavaş yazdırılıyor

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


| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|----------------|
| <p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan yazdırma çözünürlüğünü belirleyin.</p> <p>b Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Yazdırma Çözünürlüğü ögesine dokununuz.</p> <p>b Çözünürlüğü 4800 CQ olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 5</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. • Daha ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılır. • Letter, A4 veya legal boyuttan daha dar kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 6</p> <p>a Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun.</p> <p>Ana ekranda Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırması > Ortam Türleri ögesine dokununuz.</p> <p>Not: Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 7 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 7</p> <p>Bekletilen işleri silin.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 8 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|---|----------------|
| <p>Adım 8</p> <p>a Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin. • Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 11. sayfadaki "Yazıcı için bir yer seçme". <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin . | Sorun çözüldü. |

Yazdırma işleri yazdırılmıyor

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

Yazıcı yanıt vermiyor

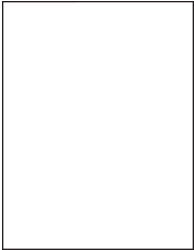
| İşlem | Evet | Hayır |
|--|---|--|
| <p>Adım 1 Güç kablosunun elektrik prizine doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</p> <p> DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan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

İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|---|
| <p>Adım 1</p> <p>a Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p> | 2 adıma gidin. | Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin. |
| <p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin.</p> <p>Not: Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin:</p> <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>b Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin.</p> <p>Daha fazla bilgi için bkz. 30. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma".</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru tepsideen yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Yazdırma kalitesi kötü

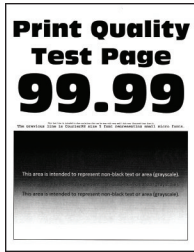
Boş veya beyaz sayfalar



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

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

Koyu baskı



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokunun.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan azaltın.</p> <p>Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu ögesine dokunun.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|-----------------|
| <p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p> | 5 adıma gidin. | 6. adıma gidin. |
| <p>Adım 5</p> <p>a Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p> | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 6</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p> | 7 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 7</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı çok mu koyu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

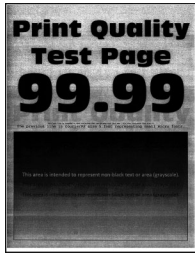
Hayalet resimler



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyeye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yerleştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın tepsiyeye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Gri veya renkli arka plan



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın.</p> <p>Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin.</p> <p>Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı ögesine dokununuz.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

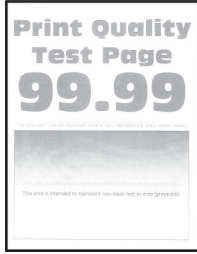
Hatalı marjlar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|---|
| <p>Adım 2</p> <p>a Kağıt boyutunu ayarlayın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. Not: Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Açık yazdırma

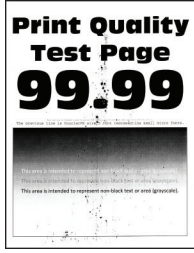


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** ögesine dokununuz.

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Renk Ayarı gerçekleştirin. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın. Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu ögesine gidin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

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

Benekli baskı ve noktalar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|--|
| <p>Adım 1 Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcıda toner sızıntısı yok mu?</p> | 2 adıma gidin. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |
| <p>Adım 2 a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b Kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının yüklenen kağıda uyup uymadığını kontrol edin. Not: Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.</p> <p>Ayarlar eşleşiyor mu?</p> | 4. adıma gidin. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin. Not: Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın. b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p> | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 5 Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı benekli mi?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

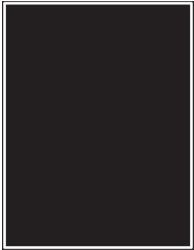
Yamuk veya eğik baskılar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi dışarı doğru çekin.</p> <p>b Kağıdı çıkarın ve ardından yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>c Kağıt kılavuzunu sıkıştırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.</p> <p>d Tepsiyi takın.</p> <p>e Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Tamamen renkli veya siyah resimler



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

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

Kesik metin veya resim



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma kaydırın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

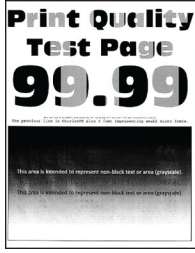
Toner kolayca siliniyor



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

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

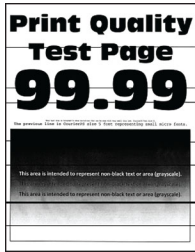
Eşitsiz yazdırma yoğunluğu



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın. Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi? | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Yatay koyu çizgiler



Notlar:

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

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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 2</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p> | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 5</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda yatay koyu çizgiler mi var?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Dikey koyu çizgiler



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor mu?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Yatay beyaz çizgiler



Notlar:

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

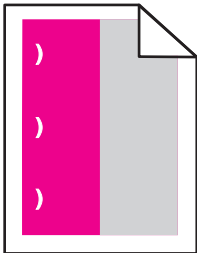
| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyiniz.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. • Bu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

Dikey beyaz çizgiler

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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdırma iletişim kutusundan kağıt türünü belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ayarın tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun. • Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokununuz. <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.</p> <p>a Belirtilen kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğrafiletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve ardından belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hâlâ dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Tekrarlayan kusurlar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|-----------------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Kusur Bakım Cetveli sayfasını kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.</p> <p>b Etkilenen renkli sayfadaki ölçümle eşleşen sarf malzemesini değiştirin.</p> <p>Fotoğraf iletkeni birimi</p> <ul style="list-style-type: none"> • 125,70 mm (4,95 inç) • 35,40 mm (1,39 inç) <p>Developer birimi</p> <p>42 mm (1,65 inç)</p> <p>c Kalite örneği sayfalarını yazdırın.</p> <p>Kusurlar görünüyor mu?</p> | <p>Mesafeyi not edin ve ardından müşteri desteği veya servis temsilcinizle iletişime geçin.</p> | <p>Sorun çözüldü.</p> |
| <p>Adım 2</p> <p>a Kusur Bakım Cetveli sayfasını kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.</p> <p>b Etkilenen renkli sayfadaki ölçümle eşleşen sarf malzemesini değiştirin.</p> <p>Aktarma silindiri</p> <p>78,50 mm (3,09 inç)</p> <p>Aktarma modülü</p> <ul style="list-style-type: none"> • 47,10 mm (1,86 inç) • 90 mm (3,54 inç) <p>Isıtıcı</p> <ul style="list-style-type: none"> • 96,60 mm (3,80 inç) • 127,60 mm (5,02 inç) <p>c Kalite örneği sayfalarını yazdırın.</p> <p>Kusurlar görünüyor mu?</p> | <p>Mesafeyi not edin ve ardından müşteri desteği veya servis temsilcinizle iletişime geçin.</p> | <p>Sorun çözüldü.</p> |

Renk kalitesi sorunları

Toner koyuluğunu ayarlama

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

Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme

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

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

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

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

Faks sorunları

Arayan kimliği gösterilmiyor

Arayan kimliği gösterilmiyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Arayan kimliğini etkinleştirin.</p> <p>Ana ekrandan Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri > Arayan Kimliğini Etkinleştir ögesine dokununuz.</p> <p>Arayan kimliği görünüyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

Faks gönderilemiyor veya alınamıyor

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

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

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

Faks alıyor ama gönderemiyor

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

Faks gönderiyor ama alamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|---|
| <p>Adım 1 Kağıt kaynağının boş olmadığından emin olun.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 Zil sayısı ayarını kontrol edin. Kontrol panelinden Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Çalma Sayısı öğesine dokununuz.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 Yazıcı boş sayfa yazdırıyorsa bkz. 226. sayfadaki "Boş veya beyaz sayfalar".</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Düşük faks yazdırma kalitesi

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|---|
| <p>Adım 1 Yazdırma kalitesi kusurları olmadığından emin olun.</p> <p>a Kontrol panelinden Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları ögesine dokununuz.</p> <p>b Yazdırma kalitesi kusurlarını düzeltin. Daha fazla bilgi için bkz. 226. sayfadaki "Yazdırma kalitesi kötü".</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 Gelen faks aktarım hızını azaltın.</p> <p>a Kontrol panelinden Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri ögesine dokununuz.</p> <p>b Maks Hız menüsünden daha düşük bir aktarım hızı seçin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Tarama sorunları

Bilgisayardan taranamıyor

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

Belgeler ya da fotoğrafların kısmi kopyaları

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

Düşük kopyalama kalitesi

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|---|
| <p>Adım 1</p> <p>a 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. 153. sayfadaki "Tarayıcıyı temizleme".</p> <p>b Belgenin ya da fotoğrafın ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirdiğinizden emin olun.</p> <p>c Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Kopyalama kalitesi yeterli mi?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Özgün belge veya fotoğrafın kalitesini denetleyin.</p> <p>b Tarama kalitesi ayarlarını düzenleyin.</p> <p>c Belge veya fotoğrafı kopyalayın.</p> <p>Kopyalama kalitesi yeterli mi?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Tarama işi başarısız oldu

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

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


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 ile iletişime geçin . |

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 başvurun . | Sorun çözüldü. |

Tarayıcı yanıt vermiyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Güç kablosunun yazıcıya ve prize doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.</p> <p> DİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.</p> <p>b Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|---|
| <p>Adım 2</p> <p>a Yazıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>b Ekranda görünen hata mesajlarını çözün.</p> <p>c Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.</p> <p>b Belgeyi kopyalayın veya tarayın.</p> <p>Tarayıcı yanıt veriyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Teknik destek müşteri desteği . |

Tarayıcı kaydını ayarlama

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

ADF kaydını ayarlama

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

Notlar:

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

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

6 Hızlı Kopyalama Testi sayfasını özgün belgeyle karşılaştırın.

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

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

Müşteri destek merkezine başvurma

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

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

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

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

Yükseltme ve geçiş

Donanım

Mevcut dahili seçenekler

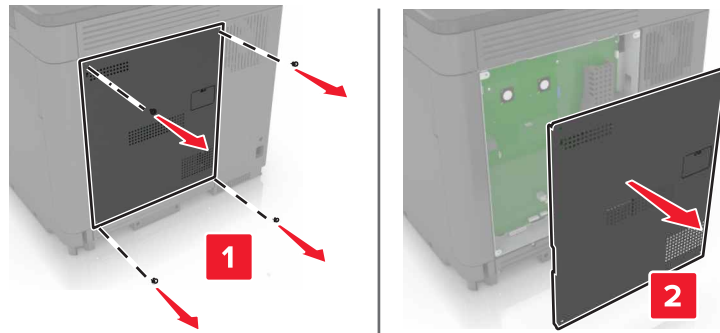
- Bellek kartı
 - DDR3 DIMM
 - Flash bellek
 - Yazı Tipleri
 - Uygulama kartları
 - Formlar ve Barkod
 - REÇETE
 - IPDS
- Lexmark Dahili Çözüm Bağlantı Noktası (ISP)
 - MarkNet N8370 (802.11 a/b/g/n/ac Kablosuz Yazıcı Sunucusu)
 - IEEE 1284-B Paralel Kart
 - RS-232C Seri Kart

Bir bellek kartı takma

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

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

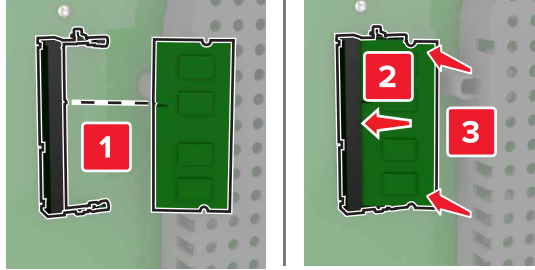
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine veya konektörlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



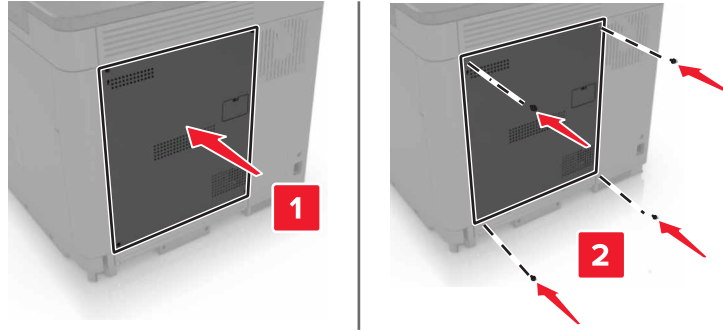
3 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

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

4 Hafıza kartını yerine *oturana* kadar itin.



5 Erişim kapağını yeniden takın.



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

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

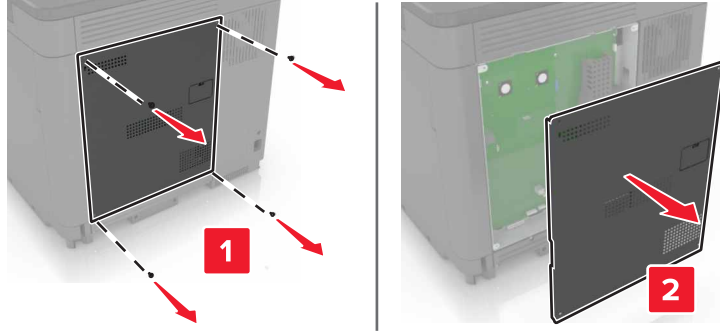
Dahili özm bağlantı noktası yükleme

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

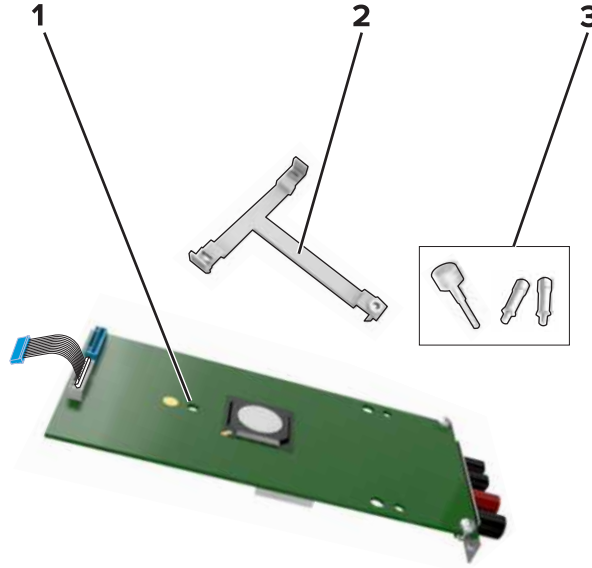
1 Yazıcıyı kapatın ve gc kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.

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

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



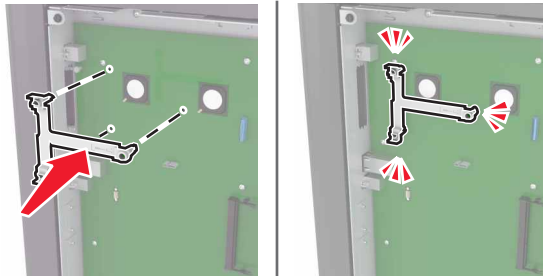
3 Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kitini ambalajından çıkarın.

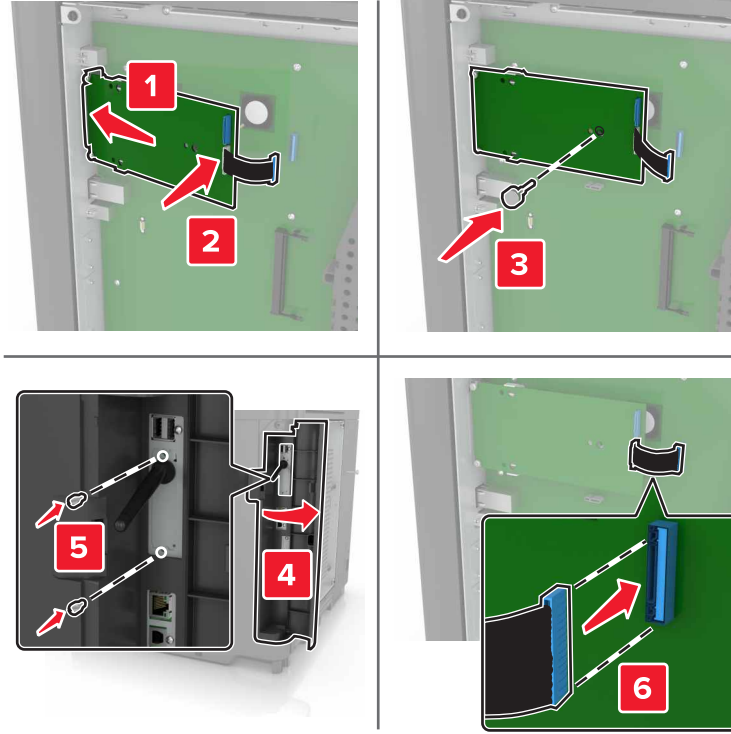
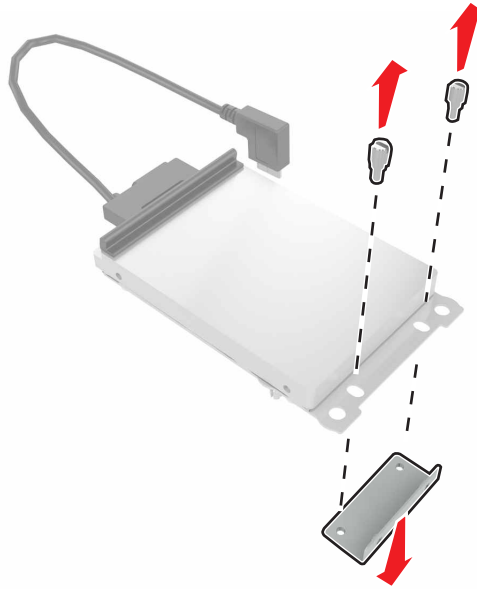


| | |
|---|------------------|
| 1 | ISP |
| 2 | Montaj desteği |
| 3 | Kelebek vidaları |

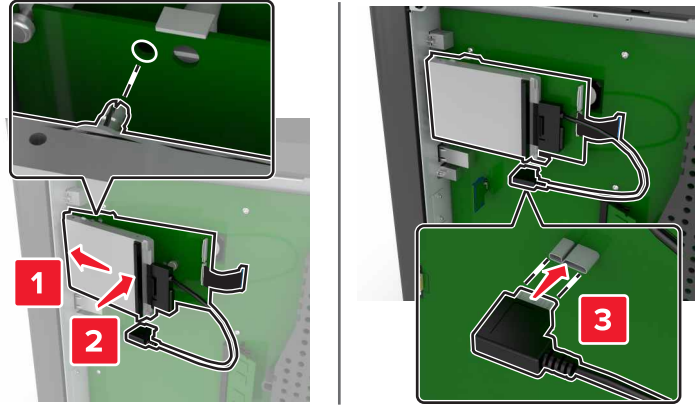
4 Gerekirse yazıcının sabit diskini çıkarın.

5 Desteği yerine *oturana* kadar panele itin.

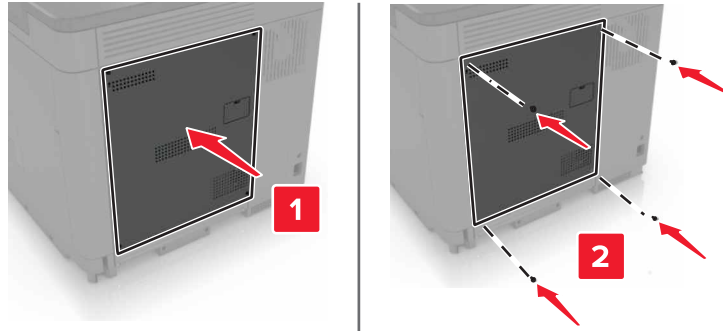


6 ISP'yi desteğe takın.**7** Gerekirse sabit disk i ISP'ye takın.**a** Sabit disk desteğini çıkarın.**b** Sabit disk i ISP'ye bağlayın.

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



8 Erişim kapağını yeniden takın.



9 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

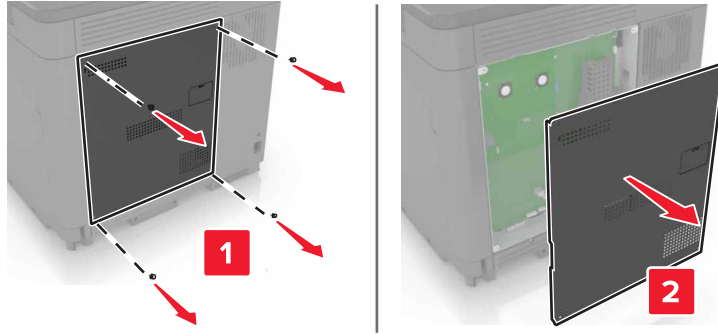
⚠ DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

İsteğe bağlı bir kart takma

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

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

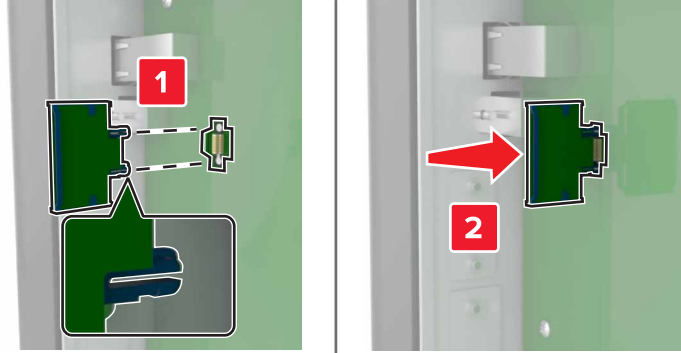
Uyarı–Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Elektronik bileşenlere veya konektörlere dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.



3 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

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

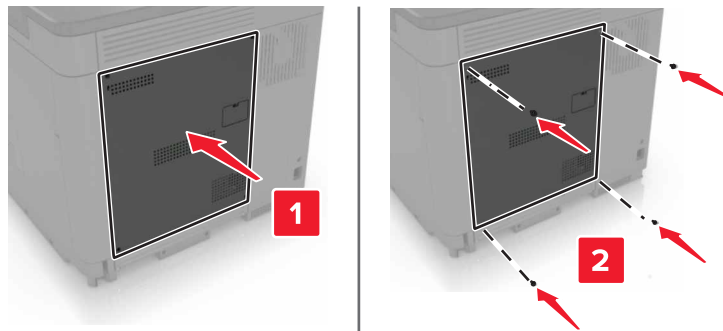
4 Kartı kuvvetlice yerine itin.



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

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

5 Erişim kapağını yeniden takın.



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

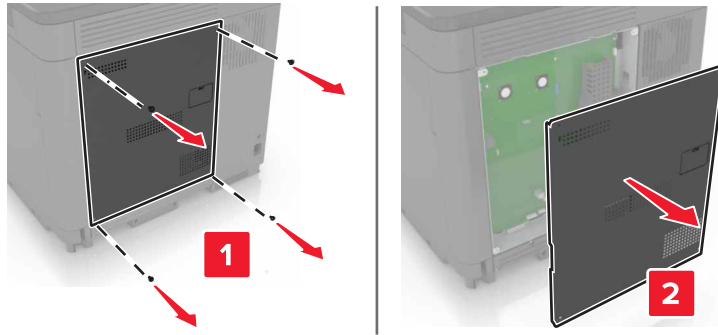
! DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını onlemek için gc kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

Bir yazıcı sabit diski takma

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

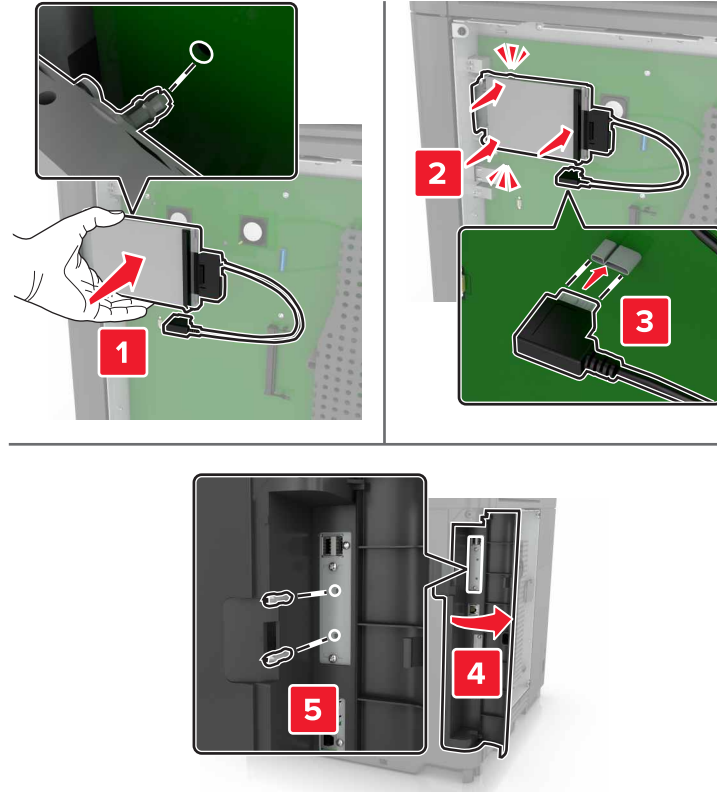
- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden ekin.
- 2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

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



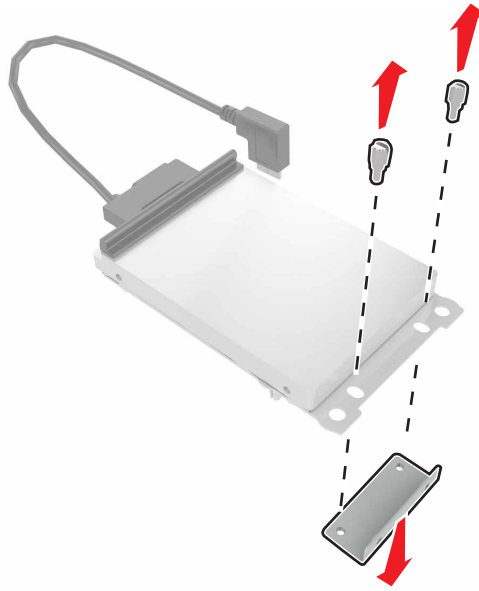
- 3 Sabit diski ambalajından çıkarınız.
- 4 Sabit diski, denetleyiciye anakarta takınız.

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

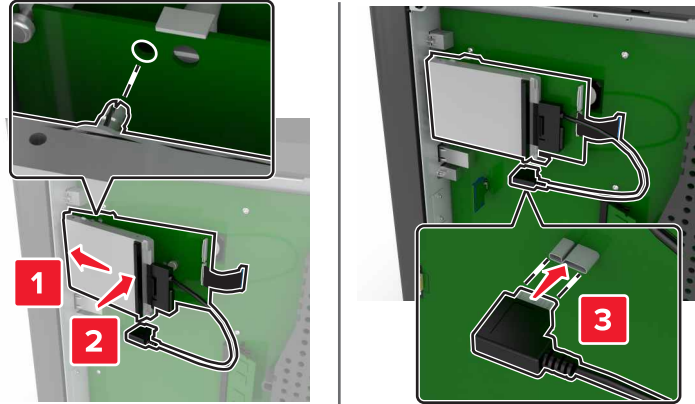


Dahili özüm bağlantı noktası (ISP) kuruluysa aşağıdakileri uygulayın:

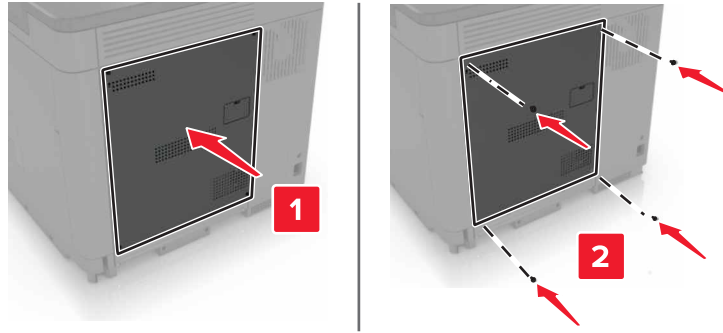
- a Sabit disk desteğini çıkarın.



b Sabit disk ISP'ye yerleştirin.



5 Erişim kapağını yeniden takın.



6 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

İsteğe bağlı tepsileri takma

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

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

www.lexmark.com/multifunctionprinters.

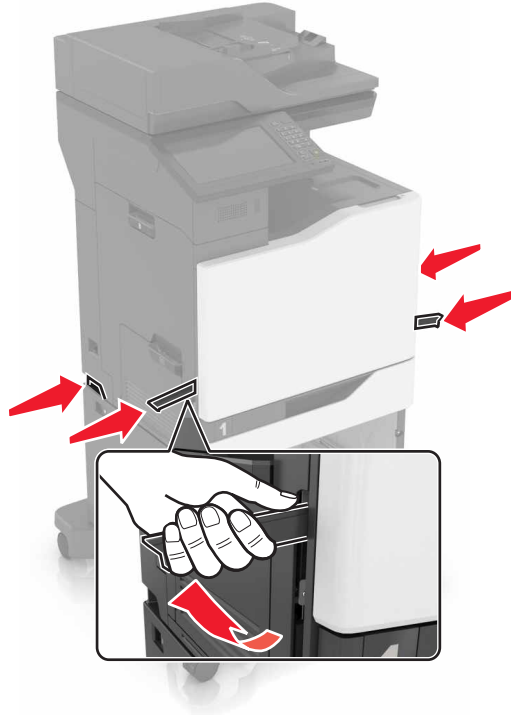
1 Yazıcıyı kapatın.

2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.

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

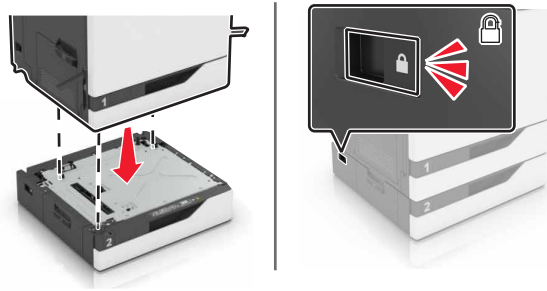
4 Yan ve arka kolları kullanarak yazıcıyı kaldırın.

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



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

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



6 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

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

7 Yazıcıyı açın.

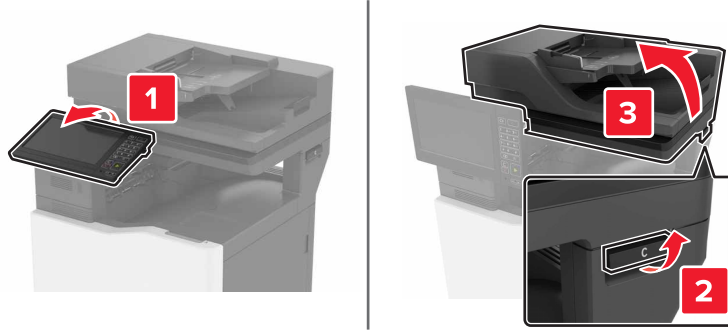
Gerekliyse tepsinin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [268. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"](#).

Birden fazla donanım seçeneği yüklendiğinde aşağıdaki yükleme sırasını takip edin.

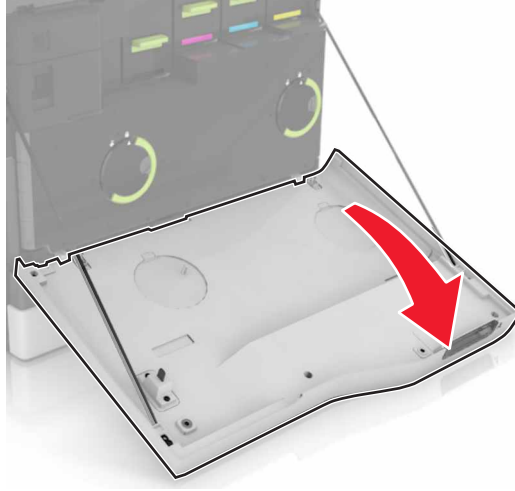
- Tekerlekli taban
- İsteğe bağlı 2200 sayfalık tepsi
- İsteğe bağlı 550 yapraklık tepsi veya zarf tepsisi
- Yazıcı
- Zimba sonlandırıcı

Zimba tutucuyu takma

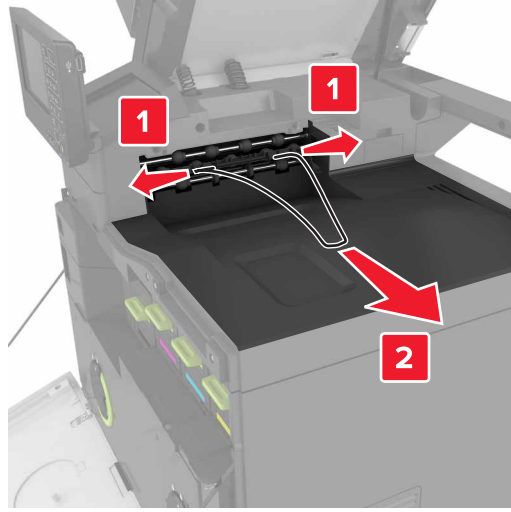
- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 C kapağını açın.



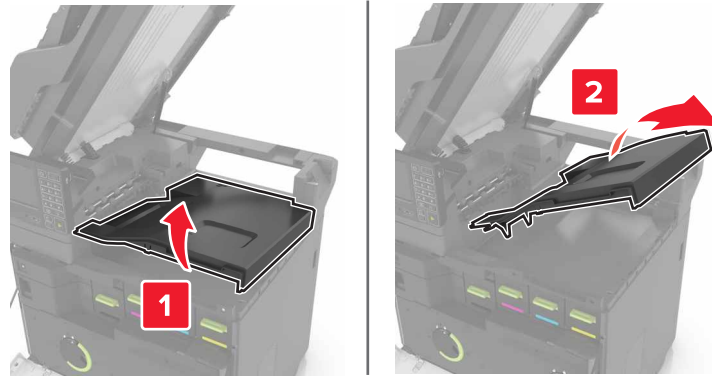
- 3 Kapak A'yı açın.



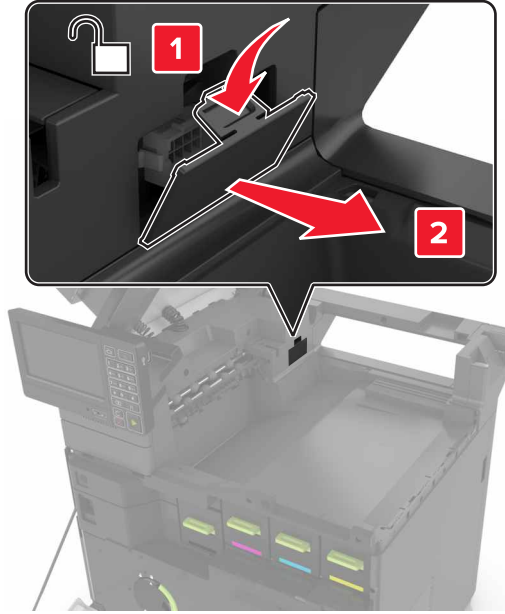
4 Kağıt kısılcacını ıkarın.



5 Standart sele takma parasını ıkarın.

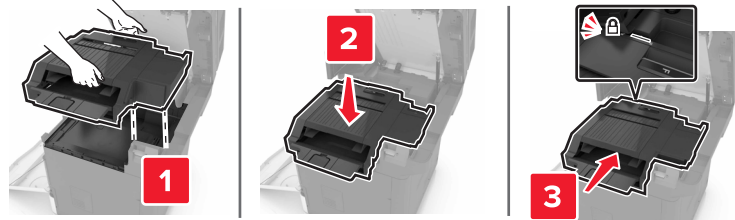


6 Zimba tutucu konektör kapağını çıkarın.



7 Zimba tutucuyu ambalajından çıkarın, ardından ambalaj malzemelerini sokün.

8 Zimba tutucuyu yerine *oturana* kadar itin.



9 A ve C kapaklarını kapatın.

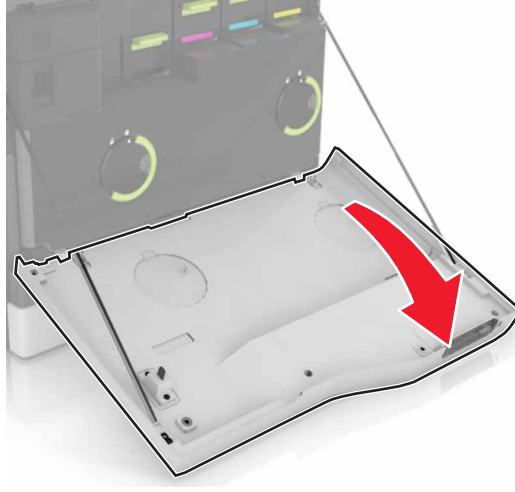


DİKKAT–SIKIŞMA TEHLİKESİ: Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için C kapağını kapatırken işaretlenen alandan ellerinizi uzak tutun.

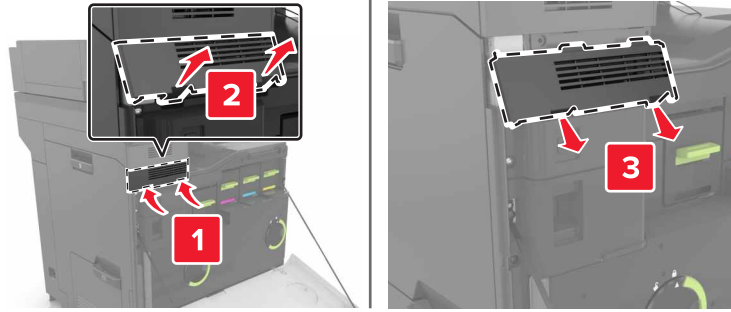
10 Yazıcıyı açın.

Klavye tepsisini takma

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

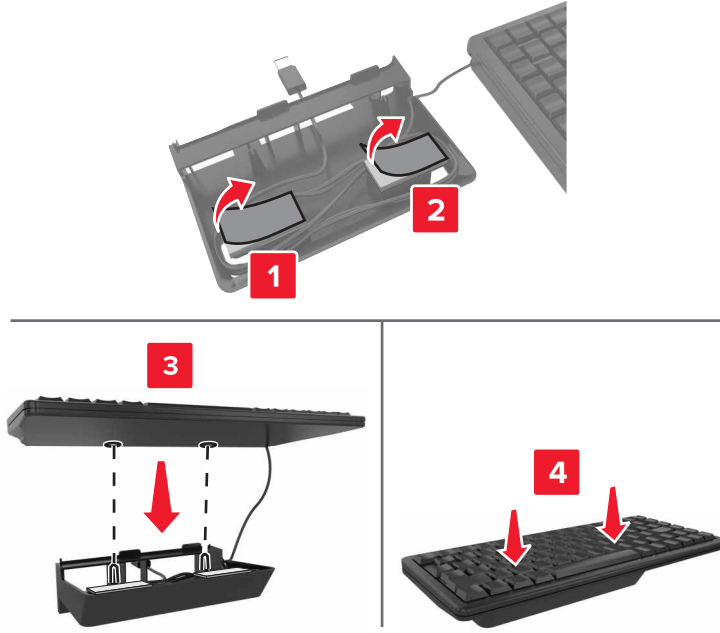


- 3 Klavye takma kapağını ıkarın.

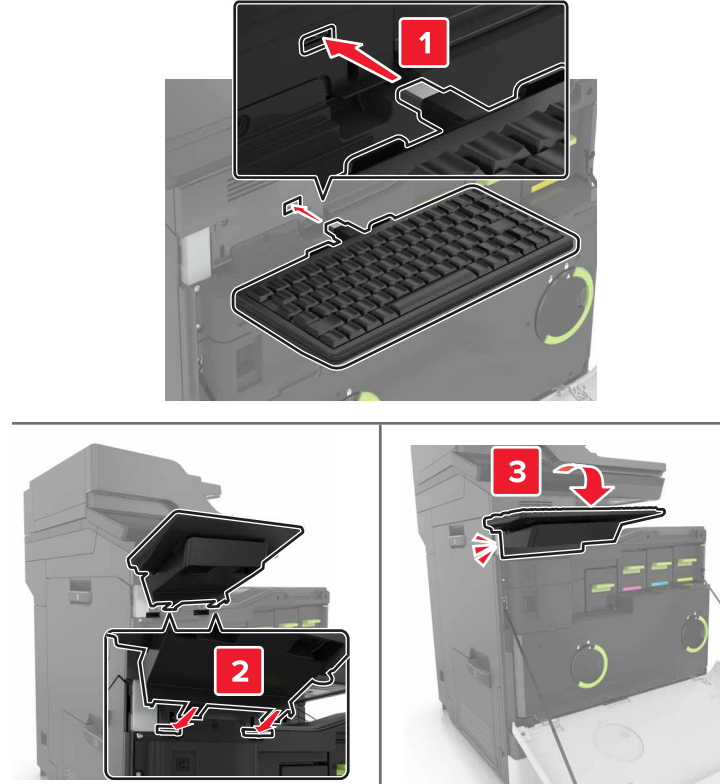


- 4 Klavye tepsisini ambalajından çıkarın.

5 Klavyeyi tabanına takın.



6 Klavye tepsisini takın.



7 Kapak A'yı kapatın

8 Yazıcıyı açın.

Yazılım

Yazıcı yazılımını kurma

Notlar:

- Yazdırma sürücüsü, yazılım yükleyici paketine dahildir.
 - macOS sürüm 10.7 veya üzeri bulunan Macintosh bilgisayarlarda AirPrint sertifikalı bir yazıcıda yazdırmak için sürücüyü yüklemenize gerek yoktur.
- 1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.
 - Yazıcınızla birlikte verilen yazılım CD'sinden.
 - <http://support.lexmark.com> adresine gidip, yazıcınızı ve işletim sisteminizi seçin.
 - 2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın.
- 2 Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin ve aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin:
 - Windows 7 veya sonrası için **Yazıcı özellikleri** ögesini seçin.
 - Önceki sürümler için **Özellikler** ögesini seçin.
- 3 Yapılandırma sekmesine gidin ve ardından **Şimdi Güncelle - Yazıcıya Sor** ögesini seçin.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

Macintosh kullanıcıları için

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

Bellenim

Yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma

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

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

Notlar:

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

2 Embedded Web Server üzerinden, **Dışa Aktarma Yapılandırması** veya **İçe Aktarma Yapılandırması** öğesini tıklayın.

3 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.

4 Yazıcı uygulamaları destekliorsa şunları yapın:

- a Uygulamalar** > uygulamayı seçin > **Yapılandır** öğesine tıklayın.
- b Dışa Aktar** veya **İçe Aktar** öğesini tıklayın.

Bellenim güncelleme

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

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

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

Notlar:

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

2 **Ayarlar** > **Aygıt** > **Bellenimi Güncelle** öğesine tıklayın.

3 Flash dosyasına göz atın.

4 **Yükle** öğesine tıklayın.

Bildirimler

Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark CX820de, CX820dtfe, CX827de, XC6152de, XC6152dtfe, XC6153, XC6153de MFP'ler

Makine türü:

7563

Modeller:

136, 137

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

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

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

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

© 2016 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

Ticari markalar

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

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

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

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

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

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

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

Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

Lisans uyarıları

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

Ses emisyon seviyeleri

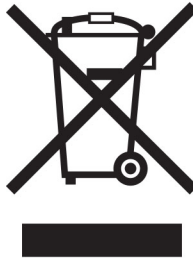
Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmıştır ve ISO 9296 uyarınca bildirilmiştir.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| 1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA | |
|---------------------------------------|--|
| Yazdırılıyor | Tek taraflı: 54 (tek renk), 55 (renkli); İki taraflı: 56 (tek renk), 56 (renkli) |
| Tarama | 54 (tek renk), 55 (renkli) |
| Kopyalama | 57 (tek renk), 58 (renkli) |
| Hazır | 15 |

Değerler değiştirilebilir. Geçerli değerler için, bkz: www.lexmark.com.

Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) direktifi






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

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

Environmental labeling for packaging

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

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

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

Ürünü elden çıkarma

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

Lityum iyon şarj edilebilir pil



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

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

Yönetmelik (AB) 2023/1542

Yönetmelik (AB) 2023/1542

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



Bu ürün aşağıdaki düğme pillerden birini içerebilir:

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

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

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

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

- 1 www.lexmark.com/recycle adresine gidin.
- 2 Ülkenizi veya bölgenizi seçin.
- 3 **Lexmark Kartuş Toplama Programı**'nı seçin.
- 4 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.

Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



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

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

ENERGY STAR

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



Sıcaklık bilgileri

| | |
|---|--|
| Çalışma sıcaklığı ve bağıl nem | 10 ila 32,2°C (50 ila 90°F) ve %15 ila %80 RH |
| Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesini uzun vadeli saklama ¹ | 15,3 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila 15 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı: 22,8°C (73°F) |
| Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesinin kısa vadeli nakliyesi | -10 ila 40°C (14 ila 104°F) |
| ¹ Sarf malzemelerinin raf ömrü yaklaşık 2 yıldır. Bu, standart ofis ortamında, 22°C (72°F) sıcaklıkta ve %45 nem oranında saklama koşulları için geçerlidir. | |
| ² Islak ampul sıcaklığı hava sıcaklığına ve bağıl nem aracılığıyla belirlenir. | |

Lazer uyarısı

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

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

Sınıf: IIIb (3b) AlGaAs

Nominal çıkış gücü (miliwatt): 20

Dalga boyu (nanometre): 755-800

Güç tüketimi

Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| Mod | Açıklama | Güç Tüketimi (Watt) |
|--------------|--|---|
| Yazdırılıyor | Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor. | 760 (tek taraflı); 740 (iki taraflı) |
| Kopyala | Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor. | 870 |
| Tara | Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor. | 115 |
| Hazır | Ürün yazdırma işi bekliyor. | 80 (yüksek güç kullanımı); 70 (düşük güç kullanımı) |
| Uyku Modu | Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda. | 1,46 |
| Bekleme | Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda. | 0,3 |
| Kapalı | Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı. | 0,2 |

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

Değerler değiştirilebilir. Geçerli değerler için, bkz: www.lexmark.com.

Uyku Modu

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

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

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

Hazırda Bekleme Modu

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

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- *Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma*

- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma

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

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

Kapalı modu

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

Toplam enerji kullanımı

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

Telekomünikasyon terminal ekipmanı için düzenleyici bildirimler

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

Lexmark Düzenleme Tipi/Model Numarası:

LEX-M03-002

Kablosuz ürünler için düzenleyici bildirimler

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

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

Modüler bileşen uyarısı

Kablosuz aygıt modelleri aşağıdaki modüler bileşenleri içerebilir:

Lexmark Düzenleme Tipi/LEX-M01-005; FCC ID: IYLLLEXM01005; Industry Canada IC: 2376A-M01005

Radyo frekans radyasyonuna maruz kalma

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

Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

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

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

Uyumluluk CE işaretiyle belirtilir:



Sınırlamalar

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



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

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

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

Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

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

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

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

Radyo paraziti uyarısı

Uyarı

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

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

Dizin

A

ADF alma silindiri
değiştirme 183

ADF alma silindirini
değiştirme 183

ADF ayırma silindiri
değiştirme 187

ADF ayırma silindirini
değiştirme 187

ADF besleme silindiri
değiştirme 185

ADF besleme silindirini
değiştirme 185

ADF kaydı
ayarlama 251

ADF kaydını ayarlama 251

ADF kullanarak
kopyalama 45

ağ ayarları sayfası yazdırma 213

ağ klasörü
kısayol oluşturma 62

AirPrint
kullanım 39

aktarma kayışı
değiştirme 178

aktarma kayışını değiştirme 178

aktarma silindiri
değiştirme 181

aktarma silindirini değiştirme 181

alınan faks
iletme 61

alınan fakslar
bekletme 61

alma silindiri
değiştirme 171

alma silindirini değiştirme 171

ana ekran
özelleştirme 18

ana ekran simgeleri
görüntüleme 18
kullanım 16

ana ekrandaki simgeler
gösterme 18

ana ekranı kullanma 16

Android aygıt
şuradan yazdırma 38

antetli kağıt
kopyalama 46

Arızalı bellek algılandı 216

asetatlar
yükleme 29

atık toner şişesi
değiştirme 177
sipariş etme 161

atık toner şişesini değiştirme 177

ayarlar
ayarlar tarayıcı kaydı 251

ayarları yapılandırma
faks hoparlörü 150

ayırıcı pad
değiştirme 176

ayırıcı pad'i değiştirme 176

B

B kapağında kağıt sıkışması 203

bağdaştırıcı kapağı 56

baskıda renk filtresi kullanılmış
gibi görünüyor 244

baskılarda dikey koyu
çizgiler 238

baskılarda hayalet resimler
var 228

bekletilen belgeler
yazdırılmıyor 221

bekletilen işler 42

Macintosh bilgisayardan
yazdırma 42

Windows'dan yazdırma 42

belgeler
bir faks sunucusuna tarama 64

belgeler, yazdırma
bilgisayardan 38
mobil aygıttan 38

bellek kartı 253
yükleme 253

bellenim güncelleme 269

bellenim kartı 253

bellenim, güncelleme 269

Biçimlendirilmemiş bellek
algılandı 216

bildirimler 271, 272, 275, 276

Bilgisayara Tara
kurma 64

bilgisayardan yazdırma 38

bir bellek kartı takma 253

bir bilgisayara tarama 64

bir dizin listesi yazdırma 44

bir faks günlüğünü
görüntüleme 61

bir faks sunucusuna tarama 64

bir flash sürücünden yazdırma 40

bir flash sürücüye tarama 63

bir FTP sunucusuna tarama
kontrol panelini kullanma 62

bir yazdırma işini iptal etme
bilgisayardan 44
yazıcı kontrol panelinden 44

bir yazı tipi örnek listesini
yazdırma 43

bir yazıcı sabit diski takma 259

birden çok kopya sıralama 46

birden çok sayfa kopyalama
tek bir sayfa üzerine 47

Büyüteç modu
etkinleştirme 25

Büyüteç modunu
etkinleştirme 25

C

Cihaz Kotaları
kurma 20

Cihaz Kotaları'nı ayarlama 20

Cloud Connector profili
oluşturma 21
şuradan yazdırma 43
tarama hedefi 64

Cloud Connector profili
oluşturma 21

Ç

çarpık baskı 234

çevre ayarları 194

çok amaçlı besleyici
yükleme 29

çok amaçlı besleyicide kağıt
sıkışması 199

çözünürlüğü değiştirme
faks 61

D

dahili çözüm bağlantı noktası
sorun giderme 215
yükleme 254

dahili çözüm bağlantı noktası
yükleme 254
dahili seçenek algılanmıyor 214
dahili seçenekler 253
 bellek kartı 253
 yükleme 257
dahili seçenekler ekleme
 yazdırma sürücüsü 268
dahili seçenekler, ekleme
 yazdırma sürücüsü 268
değiştirme
 aktarma kayışı 178
desteklenen dosya türleri 41
desteklenen flash sürücüler 41
desteklenen kağıt ağırlıkları 36
desteklenen kağıt boyutları 31
desteklenen kağıt türleri 34
desteklenen uygulamalar 18
developer birimini değiştirme 161
developer ve PC birimi combo
paketi
 sipariş etme 160
dikey beyaz çizgiler 240
dizin listesi
 yazdırma 44
donanım seçenekleri
 yükleme 261
donanım seçenekleri ekleme
 yazdırma sürücüsü 268
donanım seçenekleri, ekleme
 yazdırma sürücüsü 268
Düğme yöntemi 150
düşük faks yazdırma kalitesi 248

E

e-posta gönderme 49
e-posta için SMTP sunucusu
 yapılandırma 48
e-posta sunucusu
 kurma 48
e-posta gönderme
 adres defterini kullanma 49
 bir kısayol numarası
 kullanma 49
 otomatik belge besleyicisini
 (ADF) kullanma 48
 tarayıcı camını kullanarak 48
 yazıcıyı kullanma 49
e-posta kısayolu
 oluşturma 49
e-posta uyarıları
 kurma 149

e-posta uyarılarını ayarlama 149
Eko Ayarları
 yapılandırma 21
ekran klavyesi
 kullanım 26
ekranda gezinme
 el hareketlerini kullanma 26
el hareketlerini kullanarak
ekranda gezinme 26
elle renk düzeltme 243
Embedded Web Server
 açılmıyor 212
emiyon bildirimleri 271, 276
Ethernet bağlantı noktası 13
EXT port 13

F

faks
 bekletme 61
 gönderme programını
 ayarlama 60
 iletme 61
 SMTP sunucusunu
 yapılandırma 50
faks alınamıyor 247
faks alma/gönderme
 otomatik belge besleyicisini
 (ADF) kullanma 59
 tarayıcı camını kullanarak 59
 tarihi ve saati ayarlama 59
faks ayarlarını yapma
 standart telefon hattı
 bağlantısı 51
 ülkeye veya bölgeye özgü 56
faks bekletme 61
faks çözünürlüğü
 değiştirme 61
faks gönderiyor ama
 alamıyor 247
faks gönderme
 bilgisayarı kullanarak 59
 kontrol panelini kullanma 59
faks günlüğü
 görüntüleme 61
faks hedefi kısayolu
 oluşturma 60
faks hoparlörü
 ayarları yapılandırma 150
faks için SMTP sunucusu
 yapılandırma 50
faks için SMTP sunucusunu
 yapılandırma 50

faks koyuluğu
 ayarlama 61
faks kurulumu
 standart telefon hattı
 bağlantısı 51
 ülkeye veya bölgeye özgü 56
faks programlama 60
faks sorun giderme
 arayan kimliği
 gösterilmiyor 245
 düşük baskı kalitesi 248
faks alınamıyor 247
faks gönderilemiyor 247
faks gönderilemiyor veya
 alamıyor 245
farklı kağıt boyutları,
kopyalama 45
farklı kağıt boyutlarını
kopyalama 45
farklı zil hizmeti, faks
 etkinleştirme 59
FCC bildirimleri 276
Flash bellekte kaynaklar için
yeterli boş alan yok 216
flash sürücü
 şuradan yazdırma 40
 tarama hedefi 63
flash sürücü okunamıyor
 sorun giderme, yazdırma 213
formlar
 yazdırma 38
Formlar ve Sık Kullanılanlar
 kurma 18
formları yazdırma 38
fotoğraf iletkeni birimi
 değiştirme 165
 sipariş etme 160
fotoğraf iletkeni birimini
değiştirme 165
fotoğraflar, kopyalama 45
FTP adresi
 kısayol oluşturma 62
FTP sunucusu, tarama
 kontrol panelini kullanma 62

G

G kapağında zimba
sıkışması 208
geçici bellek 147
 silme 146
geçicilik bildirim 147

geliştirici birimi
 değiştirme 161
 sipariş etme 160
 geri dönüştürme
 Lexmark ambalajı 195
 Lexmark ürünleri 195
 gizli belgeler yazdırılmıyor 221
 gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma
 Macintosh bilgisayardan 42
 Windows'dan 42
 gizli yazdırma işleri 42
 Macintosh bilgisayardan yazdırma 42
 Windows'dan yazdırma 42
 Google Cloud Print kullanım 38
 görüntüleme ünitesi değiştirme 168
 görüntüleme ünitesini değiştirme 168
 gösterge ışığı yazıcı durumu 16
 gri veya renkli arka plan 229
 grup ekleme 23
 gruplar düzenleme 23
 ekleme 23
 silme 24
 grupları düzenleme 23
 grupları silme 24
 güç düğmesi ışığı yazıcı durumu 16
 güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama 16
 güç kablosu girişi 13
 güç tasarrufu modları yapılandırma 194
 gün ışığından tasarruf saati yapılandırma 59
 güvenlik bilgileri 8, 9
 güvenlik yuvası bulma 146
 güvenlik yuvasını bulma 146

H

harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 218
 hatalı kenar boşlukları 230
 Hazırda Bekleme modu yapılandırma 194

I

ısıtıcı değiştirme 163
 ısıtıcıyı değiştirme 163
 ISP takıldıktan sonra yazıcı bağlantı noktası ayarlarını değiştirme 152
 iki taraflı kopyalama 46
 isteğe bağlı bir kart takma 257
 isteğe bağlı kart yükleme 257
 isteğe bağlı tepsiler yüklemek 261
 isteğe bağlı tepsileri takma 261
 istenmeyen fakslar engelleme 61
 istenmeyen faksları engelleme 61

K

kabloları takma 13
 kablosuz ağ Wi-Fi Protected Setup 150
 kablosuz ağa bağlanma Düğme yöntemini kullanarak 150
 PIN yöntemini kullanarak 150
 kablosuz seçeneği 253
 kağıt Universal boyut ayarı 27
 kağıt boyutları desteklenen 31
 kağıt boyutu ayarlama 27
 kağıt boyutunu ayarlama 27
 kağıt sıkışmaları konum 197
 önleme 196
 kağıt sıkışmalarını önleme 196
 kağıt sıkışması, giderme çift taraflı birim 203
 çok amaçlı besleyici 199
 ısıtıcı 203
 otomatik belge besleyici 200
 sonlandırıcı kutusu 206
 standart kutu 202
 tepsiler 198
 kağıt tasarrufu 47
 kağıt türleri desteklenen 34

kağıt türü ayarlama 27
 kağıt türünü ayarlama 27
 kağıt yükleme çok amaçlı besleyici 29
 kalıcı bellek 147
 silme 146
 Kart Kopyalama kurma 19
 karton kağıt yükleme 29
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 216
 kesik metin veya resim 235
 kısayol ekleme e-posta 49
 faks alıcısı 60
 FTP adresi 62
 kopyalama 47
 Kısayol Merkezi kullanım 19
 kısayol oluşturma ağ klasörü 62
 e-posta 49
 faks alıcısı 60
 FTP adresi 62
 kopyalama 47
 kısayol, oluşturma e-posta 49
 faks alıcısı 60
 FTP adresi 62
 kopyalama 47
 kişi ekleme 23
 kişi silme 24
 kişiler düzenleme 23
 ekleme 23
 silme 24
 kişileri düzenleme 23
 kişisel kimlik numarası yöntemi 150
 kişisel tanımlama numaraları etkinleştirme 25
 kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme 25
 klasör oluşturma yer imleri için 22
 klavye tepsisi yükleme 266
 klavye tepsisini takma 266
 kontrol paneli kullanım 15

kontrol panelini kullanma 15
konuşma hızını ayarlama
Sesli Kılavuz 25
kopyalama
antetli kağıda 46
fotoğraflar 45
kağıdın her iki yüzüne
yazdırma 46
otomatik belge besleyicisini
(ADF) kullanma 45
tarayıcı camını kullanarak 45
kopyalama kaynağı
seçili tepsi 45
kopyalama sorun giderme
belgelerin ya da fotoğrafların
kısmi kopyaları 249
düşük kopyalama kalitesi 249
tarayıcı yanıt vermiyor 250
kopyalama yapma 45
kopyalar arasına ayırma sayfaları
yerleştirme
kopyalama 46
kopyaları büyütme 46
kopyaları harmanlama 46
kopyaları küçültme 46
koyu baskı 227
koyuluğun ayarlanması
faks 61
kulaklık
varsayılan ses düzeyi 150
kullanım
orijinal Lexmark parçaları 158
orijinal Lexmark sarf
malzemeleri 158
kurulum seçenekleri
dahili çözüm bağlantı
noktası 254
yazıcı sabit diski 259

L

Lexmark markalı olmayan sarf
malzemesi 217
Lexmark Mobil Yazdırma
kullanım 38
LINE port 13

M

menü
802.1x 132
Ağ 144
Ağa Genel Bakış 126

Ayarlar 84
Aygıt 143
Bildirimler 70
Bu Yazıcı Hakkında 81
Çözüm LDAP Ayarları 142
Disk Şifreleme 142
Düzen 82
E-posta Ayarları 111
Eko Modu 68
Erişilebilirlik 74
Ethernet 128
Fabrika Varsayılanlarını Geri
Yükleme 75
Faks 144
Faks Kurulumu 99
Faks Modu 98
Faks Sunucusu Ayarları 108
Flash Sürücü Tarama 120
Flash Sürücü Yazdırma 124
Geçici Veri Dosyalarını Sil 142
Gizli Yazdırma Ayarı 141
Google Cloud Print 135
Görüntü 90
Görünür Ana Ekran Simgeleri 81
Güç Yönetimi 73
Güvenlik Denetim Günlüğü 138
Harici ağ erişimini
sınırlandırma 135
HTML 90
HTTP/FTP Ayarları 133
IPSec 131
İş Hesaplama 86
İzinleri Yönet 137
Kablosuz 126
Kalite 85
Kısayollar 144
Kutu Yapılandırması 93
Lexmark'a Gönderilen
Bilgiler 74
LPD Yapılandırması 133
Menü Ayarları Sayfası 143
Muhtelif 143
Ortam Türleri 93
Oturum Açma Sınırlamaları 140
Özel Tarama Boyutları 93
PCL 89
PDF 88
PostScript 88
Servis Dışı Silme 81
SNMP 130
Sonlandırma 83
Sorun giderme 145

TCP/IP 129
Tepsi Yapılandırması 91
Tercihler 67
ThinPrint 134
Universal Ayarları 92
USB 134
USB Aygıtlarını Zamanla 138
Uzak Operatör Paneli 69
Varsayılan E-posta Ayarları 112
Varsayılan FTP Ayarları 117
Varsayılan Kopyalama
Ayarları 94
Web Bağlantısı Kurulumu 116
Wi-Fi Direct 136
XPS 87
Yapılandırma Menüsü 76
Yardım 145
Yazdırma 144
Yerel Hesaplar 138
Menü Ayarları Sayfası
yazdırma 145
menü haritası 66
mevcut dahili seçenekler 253
mobil aygıt
şuradan yazdırma 38, 39, 40
mobil aygıt bağlama
yazıcının kablosuz ağına
bağlama 151
Mopria Print Service 39
Müşteri Desteği
kullanım 21
Müşteri Desteği'ni kullanma 21
müşteri desteğine
başvurma 252
müşteri desteğine başvurma 252

O

otomatik belge besleyici (ADF)
kullanım 45, 48, 59, 62
otomatik belge besleyicisinde
kağıt sıkışması 200
otomatik belge besleyicisini
(ADF) kullanma 45, 48, 59, 62

P

paralel arabirim kartı
sorun giderme 215
parça durumları
kontrol etme 158
parçaları değiştirme
ADF alma silindiri 183

ADF ayırma silindiri 187
 ADF besleme silindiri 185
 alma silindiri 171
 ayırıcı pad 176
 parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme 158
 parlaklığı ayarlama
 yazıcı ekranı 195

Q

QR kodları
 ekleme 20
 QR Kodu Oluşturucu'yu kullanma 20

R

raporlar
 yazıcı durumu 149
 yazıcı kullanımı 149
 raporları görüntüleme 149
 renk çıkışını değiştirme 243
 renk düzeltme 243
 renk kalitesi, sorun giderme
 baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor 244
 Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular 243
 RJ11 bağdaştırıcısı 56

S

sabit disk belleği
 silme 146
 sabit disk belleğini silme 146
 saklama
 sarf malzemeleri 193
 sanal klavye
 kullanım 26
 sarf malzemeleri
 saklama 193
 tasarruf etme 195
 sarf malzemeleri durumu
 kontrol etme 158
 sarf malzemeleri, sipariş etme
 atık toner şişesi 161
 fotoğraf iletkeni birimi 160
 geliştirici birimi 160
 toner kartuşları 158
 zimba kartuşları 160
 sarf malzemelerinden tasarruf etme 195

sarf malzemelerini değiştirme
 atık toner şişesi 177
 zimba kartuşu 188
 zimba kartuşu tutucusu 190
 sarf malzemesi bildirimleri
 yapılandırma 161
 sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma 161
 sarf malzemesi kullanım sayaçları
 sıfırlama 217
 sarf malzemesi kullanım sayaçlarını sıfırlama 217
 sarf malzemesi sipariş etme
 atık toner şişesi 161
 zimba kartuşları 160
 seçenekler
 bellek kartı 253
 bellek kartları 253
 kablosuz 253
 seri arabirim kartı
 sorun giderme 215
 seri yazdırma
 kurma 152
 seri yazdırmayı ayarlama 152
 ses emisyon seviyeleri 271
 Sesli Kılavuz
 etkinleştirme 25
 konuşma hızı 25
 Sesli Kılavuz konuşma hızı ayarlama 25
 Sesli Kılavuzu etkinleştirme 25
 sesli posta
 kurma 51
 sıfırlama
 sarf malzemesi kullanım sayaçları 217
 sıkışma bölgelerini bulma 197
 sıkışma konumları
 tanımlama 197
 sıkışma, giderme
 çift taraflı birim 203
 çok amaçlı besleyici 199
 ısıtıcı 203
 otomatik belge besleyici 200
 sonlandırıcı kutusu 206
 standart kutu 202
 tepsilere 198
 zimba kartuşu 208
 sıkışmalar
 önleme 196

silme
 yazıcı belleği 146
 sipariş etme
 developer ve PC birimi combo paketi 160
 fotoğraf iletkeni birimi 160
 geliştirici birimi 160
 SMTP sunucusunu yapılandırma 48
 sonlandırıcı kutusunda kağıt sıkışması 206
 sorun giderme
 Embedded Web Server açılmıyor 212
 Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular 243
 yazıcı yanıt vermiyor 225
 sorun giderme, faks arayan kimliği
 gösterilmiyor 245
 düşük baskı kalitesi 248
 faks gönderilemiyor 247
 faks gönderilemiyor veya alamıyor 245
 sorun giderme, kopyalama belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 249
 düşük kopyalama kalitesi 249
 tarayıcı kapanmıyor 250
 tarayıcı yanıt vermiyor 250
 sorun giderme, renk kalitesi baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor 244
 sorun giderme, tarama belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 249
 bilgisayardan taranamıyor 248
 düşük kopyalama kalitesi 249
 tarama işi başarısız oldu 249
 tarayıcı kapanmıyor 250
 tarayıcı yanıt vermiyor 250
 sorun giderme, yazdırma gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor 221
 harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 218
 hatalı kenar boşlukları 230
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 226
 iş yanlış tepside yazdırılıyor 226
 kağıt çok sık sıkışıyor 220

sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor 221
 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 220
 yavaş yazdırılıyor 222
 yazdırma işleri yazdırılmıyor 224
 yazdırma sırasında zarf yapışıyor 218
 sorun giderme, yazdırma kalitesi açık yazdırma 231
 baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor 238
 baskılarda hayalet resimler var 228
 benekli baskı ve noktalar 233
 boş veya beyaz sayfalar 226
 çarpık baskı 234
 dikey beyaz çizgiler 240
 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 237
 gri veya renkli arka plan 229
 kağıt kıvrılması 219
 kesik metin veya resim 235
 koyu baskı 227
 tamamen renkli veya siyah resimler 234
 tekrarlayan baskı hataları 241
 toner kolayca siliniyor 236
 yamuk baskı 234
 yatay beyaz çizgiler 239
 yatay koyu çizgiler 237
 sorun giderme, yazıcı seçenekleri
 dahili çözüm bağlantı noktası 215
 dahili seçenek algılanamıyor 214
 sözlü parolalar etkinleştirme 25
 sözlü parolaları etkinleştirme 25
 standart kutuda kağıt sıkışması 202

Ş

şifreleme yazıcı sabit disk 147

T

tarama bir FTP sunucusuna 62
 Cloud Connector profiline 64

otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 62
 tarayıcı camını kullanarak 62
 Tarama Merkezi kurma 19
 tarama sorunlarını giderme belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 249
 bilgisayardan taranamıyor 248
 düşük kopyalama kalitesi 249
 tarama bilgisayarı donduruyor 250
 tarama çok uzun sürüyor 250
 tarama işi başarısız oldu 249
 tarayıcı yanıt vermiyor 250
 tarayıcı temizleme 153
 Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın 217
 tarayıcı camı kullanım 45, 48, 59, 62
 tarayıcı camını kullanarak 45, 48, 59, 62
 kopyalama 45
 tarayıcı kapanmıyor 250
 Tarayıcıyı Temizleme 145
 tarih ve saat faks ayarları 59
 tekrarlayan baskı hataları 241
 telesekreter kurma 51
 temizleme tarayıcı 153
 yazıcının dışı 153
 yazıcının içi 153
 tepsi bağlantılarını kaldırma 30
 tepsiler bağlantılandırma 30
 bağlantıyı kaldırma 30
 yükleme 27
 tepsilerde kağıt sıkışması 198
 tepsileri bağlantılandırma 30
 toner kartuşları sipariş etme 158
 toner kartuşu değiştirme 170
 toner kartuşu değiştirme 170
 toner kartuşu sipariş etme 158
 toner kolayca siliniyor 236
 toner koyuluğu ayarlama 242
 toner koyuluğunu ayarlama 242

toner tasarrufu 47

U

Universal kağıt boyutu ayarlama 27
 Universal kağıt boyutunu ayarlama 27
 USB bağlantı noktası etkinleştirme 213
 USB bağlantı noktasını etkinleştirme 213
 USB yazıcı bağlantı noktası 13
 uygulamalar, desteklenen 18
 Uyku modu yapılandırma 194

V

varsayılan fabrika ayarları geri yükleme 147
 varsayılan hoparlör ses düzeyi ayarlama 149
 varsayılan kulaklık ses düzeyi ayarlama 150
 varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama 150
 varsayılan ses düzeyini ayarlama hoparlör 149

W

Wi-Fi ağı devre dışı bırakma 152
 Wi-Fi ağını devre dışı bırakma 152
 Wi-Fi Direct 151 mobil aygıttan yazdırma 40
 Wi-Fi Direct'i etkinleştirme 151
 Wi-Fi Protected Setup kablolu ağ 150

Y

yamuk baskı 234
 yapılandırma dosyasını dışa aktarma Embedded Web Server'ı kullanarak 268
 yapılandırma dosyasını içe aktarma Embedded Web Server'ı kullanarak 268
 yatay beyaz çizgiler 239
 yatay koyu çizgiler 237

- yavaş yazdırılıyor 222
yaz saatini yapılandırma 59
yazdırma
 Android aygıtından 38
 bilgisayardan 38
 Cloud Connector profilinden 43
 dizin listesi 44
 flash sürücünden 40
 Google Cloud Print kullanarak 38
 Menü Ayarları Sayfası 145
 mobil aygıtından 38, 39, 40
 Mopria Print Service'i kullanarak 39
 Wi-Fi Direct kullanarak 40
 yazı tipi örneği listesi 43
yazdırma işi
 bilgisayardan iptal etme 44
 yazıcı kontrol panelinden iptal etme 44
yazdırma işleri yazdırılmadı 224
yazdırma işlerini depolama 42
yazdırma işlerini doğrulama 42
 Macintosh bilgisayardan yazdırma 42
 Windows'dan yazdırma 42
yazdırma işlerini tekrarlama 42
 Macintosh bilgisayardan yazdırma 42
 Windows'dan yazdırma 42
yazdırma kalitesi
 tarayıcıyı temizleme 153
Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları 145
yazdırma kalitesi sorunlarını giderme
 açık yazdırma 231
 baskılarda dikey koyu çizgiler beliriyor 238
 baskılarda hayalet resimler var 228
 benekli baskı ve noktalar 233
 boş veya beyaz sayfalar 226
 çarpık baskı 234
 dikey beyaz çizgiler 240
 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 237
 gri veya renkli arka plan 229
 kağıt kıvrılması 219
 kesik metin veya resim 235
 koyu baskı 227
 tamamen renkli veya siyah resimler 234
 tekrarlayan baskı hataları 241
 toner kolayca siliniyor 236
 yamuk baskı 234
 yatay beyaz çizgiler 239
 yatay koyu çizgiler 237
yazdırma sorunlarını giderme
 flash sürücü okunamıyor 213
 gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor 221
 harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 218
 hatalı kenar boşlukları 230
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 226
 iş yanlış tepside yazdırılıyor 226
 kağıt çok sık sıkışıyor 220
 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor 221
 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 220
 yavaş yazdırılıyor 222
 yazdırma işleri yazdırılmıyor 224
 yazdırma sırasında zarf yapışıyor 218
yazdırma sürücülerini kurma 268
yazdırma sürücüsü
 donanım seçenekleri, ekleme 268
 yükleme 268
yazı tipi örneği listesi yazdırma 43
yazıcı
 bir yer seçme 11
 gönderme 194
 minimum boşluklar 11
 tam yapılandırılmış 12
 taşımaya 11
yazıcı ayarları
 fabrika varsayılanlarını geri yüklemek 147
yazıcı bağlantılabiliğini denetleme 213
yazıcı bağlantı noktaları 13
yazıcı bağlantı noktası ayarları değiştirme 152
yazıcı belleği silme 146
yazıcı belleğini silme 147
yazıcı belleğinin güvenliğini sağlama 147
yazıcı bilgileri bulma 10
yazıcı çevresindeki nem 274
yazıcı çevresindeki sıcaklık 274
yazıcı ekranı parlaklığı ayarlama 195
yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama 195
yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 10
yazıcı için bir yer seçme 11
yazıcı kablosuz ağı mobil aygıtı bağlama 151
yazıcı menüleri 66
yazıcı mesajları Arızalı bellek algılandı 216
 Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 216
 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 216
 Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 216
 Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 217
 Tarayıcı bakımı gerekli, ADF Kitini kullanın 217
yazıcı sabit disk şifreleme 147
yazıcı sabit disk belleği 147
yazıcı seçenekleri sorun giderme dahili çözüm bağlantı noktası 215
 dahili seçenek algılanamıyor 214
 paralel arabirim kartı 215
 seri arabirim kartı 215
yazıcı yanıt vermiyor 225
yazıcı yapılandırmaları 12
yazıcı yazılımı yüklemek 268
yazıcı yazılımını kurma 268
yazıcıyı belirli bir zil hizmetine bağlama 59
yazıcıyı bir zil sesi düzenine atama 59
yazıcıyı gönderme 194
yazıcıyı taşımaya 11, 193
yazıcıyı temizleme 153
yedek yazdırma işleri Macintosh bilgisayardan yazdırma 42
 Windows'dan yazdırma 42

yer imleri
oluşturma 22
şunun için klasör oluşturma 22
yer imleri oluşturma 22
yükleme
asetatlar 29
karton kağıt 29
tepsiler 27
zarflar 27

Z

zarf yükleme
Çok amaçlı besleyici 29
zarflar
yükleme 29
zımba kartuşları
sipariş etme 160
zımba kartuşu
değiştirme 188
zımba kartuşu tutucusu
değiştirme 190
zımba sıkışması, giderme
kapak G 208
zımba sonlandırıcıdaki zımba
kartuşu tutucuyu değiştirme 190
zımba tutucudaki zımba
kartuşunu değiştirme 188
zımba tutucuyu takma 263