



MB2236 MFP

Kullanıcı Kılavuzu

Temmuz 2024

www.lexmark.com

Makine türü:

3400

Modeller:

481, 485

İçerikler

| | |
|--|-----------|
| Güvenlik bilgileri..... | 6 |
| Kurallar..... | 6 |
| Ürün beyanları..... | 6 |
| Yazıcıyı tanıma..... | 9 |
| Yazıcı hakkında bilgi bulma..... | 9 |
| Yazıcı seri numarasını bulma..... | 10 |
| Yazıcı yapılandırması..... | 11 |
| Kontrol panelini kullanma..... | 12 |
| Ana ekranı özelleştirme..... | 13 |
| Ekran klavyesinin dilini değiştirme..... | 13 |
| Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama..... | 14 |
| Kağıt seçme..... | 14 |
| Kurma, yükleme ve yapılandırma..... | 20 |
| Yazıcı için bir yer seçme..... | 20 |
| Kabloları takma..... | 21 |
| Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama..... | 22 |
| E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma..... | 32 |
| Kağıt ve özel ortam yükleme..... | 40 |
| Yazılımı, sürücülerini ve belleğini kurma ve güncelleme..... | 43 |
| Ağ..... | 46 |
| Cloud Connector profili oluşturma..... | 50 |
| Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma..... | 50 |
| Yazıcıyı güvenceye alma..... | 51 |
| Yazıcı belleğini silme..... | 51 |
| Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme..... | 51 |
| Geçicilik Bildirimi..... | 51 |
| Yazdırma..... | 52 |
| Bilgisayardan yazdırma..... | 52 |
| Mobil aygıttan yazdırma..... | 52 |
| Bir flash sürücüden yazdırma..... | 54 |
| Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri..... | 54 |

| | |
|--|----|
| Gizli işlerin yapılandırılması..... | 55 |
| Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma..... | 55 |
| Cloud Connector profilinden yazdırma..... | 57 |
| Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma..... | 57 |
| Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme..... | 57 |
| Bir yazdırma işini iptal etme..... | 57 |
| Toner koyuluğunu ayarlama..... | 58 |

Kopyalama..... 59

| | |
|---|----|
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 59 |
| Kopyalama yapma..... | 59 |
| Fotoğrafları kopyalama..... | 59 |
| Antetli kağıda kopyalama..... | 60 |
| Kağıdın her iki tarafına kopyalama..... | 60 |
| Kopyaları küçültme veya büyütme..... | 60 |
| Bir kağıda birden çok sayfa kopyalama..... | 61 |
| Kopyaları harmanlama..... | 61 |
| Kartları kopyalama..... | 61 |
| Kopyalama kısayolu oluşturma..... | 61 |

E-posta..... 63

| | |
|---|----|
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 63 |
| E-posta gönderme..... | 63 |

Faks..... 65

| | |
|---|----|
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 65 |
| Faks gönderme..... | 65 |
| Faks programlama..... | 66 |
| Faks hedefi kısayolu oluşturma..... | 66 |
| Faks çözünürlüğünü değiştirme..... | 67 |
| Faks koyuluğunun ayarlanması..... | 67 |
| Faks günlüğü yazdırma..... | 67 |
| İstenmeyen faksları engelleme..... | 68 |
| Faks bekletme..... | 68 |
| Faks iletme..... | 68 |

| | |
|---|------------|
| Tarama..... | 69 |
| Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak..... | 69 |
| Bilgisayara tarama..... | 69 |
| Flaş sürücüyü tarama..... | 71 |
| Bir FTP sunucusuna tarama..... | 71 |
| Ağ klasörüne tarama..... | 72 |
| Cloud Connector profiline tarama..... | 72 |
| Yazıcı menülerini kullanma..... | 74 |
| Menü haritası..... | 74 |
| Aygıt..... | 75 |
| Yazdırma..... | 84 |
| Kağıt..... | 89 |
| Kopyalama..... | 91 |
| Faks..... | 92 |
| E-posta..... | 102 |
| FTP..... | 106 |
| USB Sürücüsü..... | 108 |
| Ağlar/Portlar..... | 112 |
| Güvenlik..... | 124 |
| Cloud Connector..... | 128 |
| Raporlar..... | 128 |
| Sorun Giderme..... | 129 |
| Yazıcının bakımını yapma..... | 130 |
| Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme..... | 130 |
| Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma..... | 130 |
| E-posta uyarılarını ayarlama..... | 130 |
| Raporları görüntüleme..... | 131 |
| Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme..... | 131 |
| Parça ve sarf malzemeleri değiştirme..... | 132 |
| Yazıcı parçalarını temizleme..... | 137 |
| Enerji ve kağıt tasarrufu..... | 140 |
| Yazıcıyı başka bir yere taşıma..... | 141 |
| Yazıcıyı uzak bir yere nakletme..... | 141 |

| | |
|---|------------|
| Sorun giderme..... | 142 |
| Yazdırma kalitesi sorunları..... | 142 |
| Yazdırma sorunları..... | 143 |
| Yazıcı yanıt vermiyor..... | 168 |
| Flash sürücü okunamıyor..... | 169 |
| USB bağlantı noktasını etkinleştirme..... | 169 |
| Ağ bağlantısı sorunları..... | 169 |
| Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar..... | 172 |
| Sıkışmaları giderme..... | 173 |
| Kağıt besleme sorunları..... | 181 |
| E-posta sorunları..... | 183 |
| Faks sorunları..... | 184 |
| Tarama sorunları..... | 190 |
| Müşteri destek merkezine başvurma..... | 195 |
| Geri dönüşüm ve imha..... | 196 |
| Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü..... | 196 |
| Lexmark ambalajının geri dönüşümü..... | 196 |
| Bildirimler..... | 197 |
| Dizin..... | 206 |

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–SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.
-  **DİKKAT–HAREKETLİ PARÇALAR:** Dönen parçaların kesik veya sıyrık şeklinde yaralanmaya sebep olması riskini belirtir.

Ürün beyanları

-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabılır ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcı ve yazıcıyla birlikte verilen güç kablosu arasında, bu ürünle birlikte yalnızca Lexmark Dahili Taşma Koruyucusu kullanılabilir. Lexmark dışı taşma koruyucu aygıtların kullanılması yangın riskine, aygıtların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.
-  **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlama 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–SICAK YÜZEY:** Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.
-  **DİKKAT–SIKIŞMA TEHLİKESİ:** Sıkışmadan kaynaklanan yaralanmaları önlemek için bu etiketle işaretlenen alanlarda dikkatli olun. Dişliler, kapılar, tepsiler ve kapaklar gibi hareket eden parçaların etrafında sıkışmadan kaynaklanan yaralanmalar oluşabilir.



DİKKAT—HAREKETLİ PARÇALAR: Kesik veya sıyrık şekilde yaralanma riskini önlemek için bu etiketle işaretlenmiş alanlarda ellerinizi hareketli parçalardan uzak tutun. Dişliler ve diğer dönen parçalar etrafında hareketli parçalardan kaynaklanan yaralanmalar yaşanabilir.



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 YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Yazıcıyı tanıma

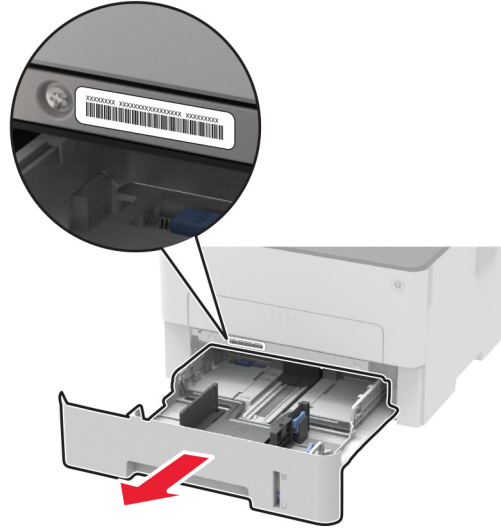
Yazıcı hakkında bilgi bulma

| Ne arıyorsunuz? | Aradığınız bilginin bulunduğu yer |
|--|---|
| Başlangıç kurulum talimatları | Yazıcıyla birlikte verilen kurulum belgelerine bakın. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcı yazılımı • Yazdırma veya faks sürücüsü • Yazıcı bellemini • Yardımcı Program | www.lexmark.com/downloads adresine gidin, yazıcı modelinizi arayın ve ardından Tür menüsünden ihtiyacınız olan sürücüyü, ürün yazılımını veya yardımcı programı seçin. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama • Kağıt yükleme • Yazıcı ayarlarını yaplandırma • Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma • Yazıcıyı ağ üzerinde yaplandırma • Yazıcının bakımı • Sorun giderme ve sorunları çözme | Bilgi Merkezi: Şu adresi ziyaret edin: https://infoserve.lexmark.com . Nasıl yapılır videoları: Şu adresi ziyaret edin: https://infoserve.lexmark.com/idv/ . |
| Yazıcı yazılımının kullanımına yardımcı olacak bilgiler. | Microsoft Windows veya Macintosh işletim sistemleri hakkında yardım—Bir yazıcı yazılımı programını veya uygulamasını açın ve ardından Yardım ögesine tıklayın. Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için  ögesine tıklayın. Notlar: <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. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Belgeler • Canlı sohbet desteği • E-posta desteği • Ses desteği | Şu adrese gidin: http://support.lexmark.com . Not: Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve sonra uygun destek sitenizi görüntülemek için ürününüzü seçin. Ülkeniz veya bölgeniz için destek iletişim bilgilerini web sitesinde veya yazıcınızla birlikte verilen garanti belgesinde bulabilirsiniz. Müşteri desteğiyle iletişime geçtiğinizde aşağıdaki bilgileri hazırda bulundurun: <ul style="list-style-type: none"> • Satın alma yeri ve tarihi • Makine türü ve seri numarası Daha fazla bilgi için bkz. 10. sayfadaki "Yazıcı seri numarasını bulma" . |

| Ne arıyorsunuz? | Aradığınız bilginin bulunduğu yer |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">Güvenlik BilgileriYasal bilgilerGaranti bilgileriÇevre bilgileri | Garanti bilgileri ülkeye veya bölgeye bağlı olarak değişir: <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. <i>Ürün Bilgileri Kılavuzu:</i> Yazıcıyla birlikte verilen belgelere bakın veya şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com. |
| Lexmark dijital pasaport hakkında bilgi | Şu adrese gidin: https://csr.lexmark.com/digital-passport.php . |

Yazıcı seri numarasını bulma

- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.
- 2 El ile besleyicinin altındaki seri numarasını bulun.



Yazıcı yapılandırması

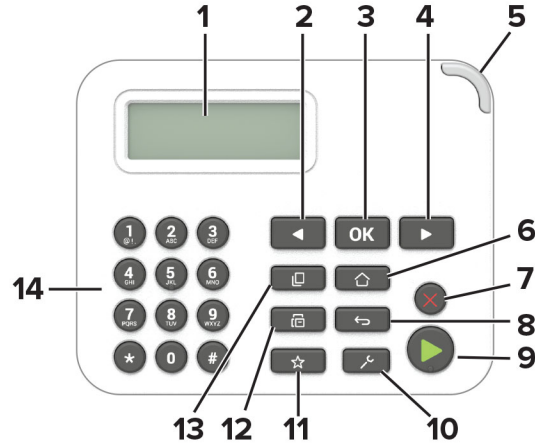


| | |
|---|--------------------------------|
| 1 | Otomatik belge besleyici (ADF) |
| 2 | ADF tepsi |
| 3 | ADF selesi |
| 4 | Standart kutu |
| 5 | Güç düğmesi |
| 6 | Elle besleyici |
| 7 | 250 yapraklık tepsi |
| 8 | Kontrol paneli |

Not: Görünüm, yazıcınızın modeline göre değişiklik gösterebilir.

Kontrol panelini kullanma

Lexmark MB2236adw MFP



| | Kontrol paneli parçası | İşlev |
|----|---------------------------|---|
| 1 | Ekran | <ul style="list-style-type: none"> Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu gösterir. Yazıcıyı kurar ve çalıştırır. |
| 2 | Sol ok düğmesi | <ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Bir ayarın sayısal değerini azaltır. |
| 3 | Seç düğmesi | <ul style="list-style-type: none"> Menü seçeneklerinden birini seçer. Bir ayardaki değişiklikleri kaydeder. |
| 4 | Sağ ok düğmesi | <ul style="list-style-type: none"> Menülerde ilerlemek veya ekranlar ile menü seçenekleri arasında geçiş yapmak için kullanılır. Bir ayarın sayısal değerini artırır. |
| 5 | Gösterge ışığı | Yazıcının durumunu denetler. |
| 6 | Ana sayfa düğmesi | Ana ekrana döner. |
| 7 | Durdur veya İptal düğmesi | Geçerli işi durdurur. |
| 8 | Geri düğmesi | Önceki ekrana geri döner. |
| 9 | Başlat düğmesi | Seçilen moda bağlı olarak bir işi başlatır. |
| 10 | Menü düğmesi | Yazıcı menülerine erişir. |
| 11 | Kısayol düğmesi | Önceden kaydedilmiş ayarlar ile sık kullanılan işlevler için kısayollara erişir. |
| 12 | Faks düğmesi | Faks moduna girer. |
| 13 | Kopyala düğmesi | Kopyalama moduna girer. |
| 14 | Sayısal tuş takımı | Giriş alanına sayı veya simge girer. |

Lexmark MB2236adwe, Lexmark MB2236i MFP'ler



| | Kontrol paneli parçası | İşlev |
|---|------------------------|--|
| 1 | Ana sayfa düğmesi | Ana ekrana döner. |
| 2 | Geri düğmesi | Önceki ekrana geri döner. |
| 3 | Başlat düğmesi | Seçilen moda bağlı olarak bir işi başlatır. |
| 4 | Gösterge ışığı | Yazıcının durumunu denetler. |
| 5 | Ekran | <ul style="list-style-type: none"> Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu gösterir. Yazıcıyı kurar ve çalıştırır. |

Ana ekranı özelleştirme

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

Ekran klavyesinin dilini değiştirme

Not: Klavyenin dilini yalnızca e-posta veya tarama gibi alfanümerik giriş gerektiren yazıcı görevlerinde değiştirebilirsiniz.

- 1 Giriş alanına dokununuz.
- 2 Klavyede dil tuşuna dokunup basılı tutunuz.
- 3 Dil seçin.

Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

| Güç düğmesi ışığı | Yazıcı durumu |
|-------------------|---|
| Kapalı | Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor. |
| Beyaz | Yazıcı Uyku modunda. |

Lexmark MB2236adw MFP

| Gösterge ışığı | Yazıcı durumu |
|---------------------|---|
| Kapalı | Yazıcı kapalı veya Uyku modunda. |
| Yeşil | Yazıcı açık veya hazır durumda. |
| Yeşil yanıp sönüyor | Yazıcı veri işliyor. |
| Yanıp sönen kırmızı | Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor. |

Lexmark MB2236adwe, Lexmark MB2236i MFP'ler

| Gösterge ışığı | Yazıcı durumu |
|---------------------|---|
| Kapalı | Yazıcı kapalı veya Uyku modunda. |
| Mavi | Yazıcı açık veya hazır durumda. |
| Yanıp sönen mavi | Yazıcı veri işliyor. |
| Yanıp sönen kırmızı | Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor. |

Kağıt seçme

Kağıtlarla ilgili yönergeler

Kağıt sıkışmaları önlemek ve sorunsuz yazdırma sağlamak için uygun kağıt kullanın.

- Her zaman yeni ve hasarsız kağıt kullanın.
- Kağıt yüklemeye önce, kağıdın önerilen yazdırılabilir yüzünü öğrenin. Bu bilgi genellikle kağıt paketinin üzerinde bulunur.
- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Farklı boyut, tür veya ağırlıklardaki kağıtları aynı tepside kullanmayın, aksi takdirde kağıt sıkışabilir.
- Fotokopi makineleri veya yazıcılar için özel olarak tasarlanmamış kaplamalı kağıtları kullanmayın.

Kağıt özellikleri

Aşağıdaki kağıt özellikleri yazdırma kalitesini ve güvenilirliğini etkiler. Yazdırmadan önce aşağıdaki faktörleri göz önünde bulundurun.

Ağırlık

Tepsi, 60 - 105 g/m² (16 - 28 lb) uzun grenli kağıt ağırlıklarında kağıt besleyebilir. Ağırlığı 60 g/m²'nin (16 lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir.

Kıvrılma

Kıvrılma kağıdın kenarlarından bükülme eğilimidir. Aşırı kıvrılma besleme sorunlarına yol açabilir. Kağıt aşırı sıcaklığa maruz kaldığı yazıcıdan geçtikten sonra da oluşabilir. Kağıdın sıcak, nemli, soğuk veya kuru ortamlarda açıkta saklanması yazdırmadan önce kağıdın kıvrılmasına neden olabilir ve besleme sorunlarına yol açabilir.

Düzensizlik

Kağıdın düzensizliği yazdırma kalitesini etkiler. Kağıt çok kabaysa, ısıtıcı doğru ısıtamayabilir. Kağıt çok düzensizse, kağıt besleme veya yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 50 Sheffield puanına sahip kağıtların kullanılmasını öneririz.

Nem İçeriği

Nem içeriği hem yazdırma kalitesini hem de yazıcının kağıdı doğru besleme yeteneğini etkiler. Kağıdı kullanana kadar orijinal ambalajında tutun. Kağıdın nem değişikliklerine maruz kalması kağıdın performansını düşürebilir.

Kağıdı yazdırmadan önceki 24-48 saat içinde yazıcıyla aynı ortamda orijinal ambalajında saklayarak hazırlayın. Kağıdı sakladığınız veya depoladığınız ortam yazıcının bulunduğu ortamdan çok farklıysa, bu bekletme süresini birkaç güne çıkarın. Kalın kağıtlar için daha uzun bir hazırlama süresi gerekebilir.

Gren yönü

Gren kağıt liflerinin bir kağıt yaprağı yönündeki hizalanmasını belirtir. Gren, ya kağıt uzunluğu yönünde *uzun grenli* ya da kağıt genişliği yönünde *kısa grenli* olur.

60-105 g/m² (16-28-lb) ağırlığında kağıtlar için uzun grenli kağıt önerilir.

Lif İçeriği

Çoğu yüksek-kaliteli fotokopi kağıdı % 100 kimyasal olarak işlenmiş odun hamurundan yapılır. Bu içerik kağıda yüksek bir kararlılık sağlar ve bu sayede daha az besleme sorunu oluşur ve daha yüksek bir yazdırma kalitesi elde edilir. Pamuk gibi elyaf içeren kağıtlar, kağıt kullanımını olumsuz etkileyen özelliklere sahiptir.

Kabul edilemez kağıtlar

Aşağıdaki kağıt türlerinin bu yazıcıyla kullanılması önerilmez:

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

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

- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar veya termal kağıtlar.
- Kaba kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar.
- EN12281:2002 (Avrupa) yönergelerine uygun olmayan kağıtlar.
- Ağırlığı 60g/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 klorsuz içerik kullanan ofis kağıtlarının tümü kullanılabilir.

Matbu formları ve antetli kağıtları seçme

- Uzun grenli kağıt kullanın.
- Offset taş baskısı veya kabartma yazdırma prosedürleri için yalnızca matbu form veya antetli kağıt kullanın.
- Kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlardan kaçının.
- Tonerin içindeki reçineden etkilenmeyen mürekkepleri kullanın. Oksidasyonla-kuruyan veya yağ-esaslı mürekkepler bu şartlara genellikle uygundur, ama bu durum lateks mürekkepleri için geçerli olmayabilir.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce, kullanmayı düşündüğünüz matbu formlara ve antetli kağıtlara örnek yazdırın. Bu işlem, önceden basılmış formdaki veya antetli kağıttaki mürekkebin yazdırma kalitesini etkileyip etkilemeyeceğini belirler.
- Emin değilseniz kağıt tedarikçinize başvurun.
- Antetli kağıtlara yazdırırken kağıdı, yazıcınızın doğru yönünde yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. *Kağıt ve Özel Ortam Kılavuzu*.

Kağıtları saklama

Sıkışmaların ve baskı kalitesi eşitsizliklerini gidermeye katkıda bulunmak için bu kağıt saklama yönergelerini uygulayın:

- Kağıdı yazdırmadan önceki 24-48 saat içinde yazıcıyla aynı ortamda orijinal ambalajında saklayarak hazırlayın.
- Kağıdı sakladığınız veya depoladığınız ortam yazıcının bulunduğu ortamdan çok farklıysa, bu bekleme süresini birkaç güne çıkarın. Kalın kağıtlar için daha uzun bir hazırlama süresi gerekebilir.
- En iyi sonuçlar için kağıtlarınızı 21°C (70°F) sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 olduğu bir ortamda saklayın.
- Çoğu etiket üreticisi 18–24°C (65–75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemin yüzde 40 ila 60 olduğu bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı karton kutularda tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.
- Kağıdı yalnızca yazıcıya yüklemeye hazır olduğunuzda karton kutudan veya ambalajdan çıkarın. Karton kutu ve ambalaj, kağıdı temiz, kuru ve düz tutmaya yardımcı olur.

Desteklenen kağıt boyutları

Notlar:

- Genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az kağıtlar her zaman düşük hızda yazdırılır.
- Boyutu 105 mm'den (4,1 inç) az kağıda yazdırırken el ile besleyiciyi kullanın.
- Çift taraflı yazdırma için desteklenen minimum kağıt boyutu 210 x 279,4 mm'dir (8,3 x 11 inç).
- Tarayıcı camının desteklediği maksimum kağıt uzunluğu 297 mm'dir (11,7 inç).
- Letter, legal, Oficio veya folio boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun Letter olarak ayarlandığından emin olun.

| Kağıt boyutu | 250 yapraklık tepsi | El ile besleyici | Çift taraflı yazdırma | Tarayıcı camı | Otomatik belge besleyici |
|---|---------------------|------------------|-----------------------|---------------|--------------------------|
| A4 210 x 297 mm (8,27 x 11,7 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| A5 (kısa kenar besleme) 148 x 210 mm (5,83 x 8,27 inç) | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| A5 (uzun kenar besleme) 210 x 148 mm (8,27 x 5,83 inç) | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| A6 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inç) | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| JIS B5 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 inç) | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Oficio (Meksika) 215,9 x 340,4 mm (8,5 x 13,4 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | x | ✓ |
| Hagaki 100 x 148 mm (3,94 x 5,83 inç) | x | ✓ | x | ✓ | x |
| Statement 139,7 x 215,9 mm (5,5 x 8,5 inç) | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Executive 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inç) | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Letter 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Legal 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | x | ✓ |
| Folio 215,9 x 330,2 mm (8,5 x 13 inç) | ✓ | ✓ | ✓ | x | ✓ |
| Universal 98 x 148 mm (3,9 x 5,8 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) | x | ✓ | x | ✓ | ✓ |
| Universal 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) | ✓ | ✓ | x | ✓ | ✓ |

| Kağıt boyutu | 250 yapraklık tepsi | El ile besleyici | Çift taraflı yazdırma | Tarayıcı camı | Otomatik belge besleyici |
|--|---------------------|------------------|-----------------------|---------------|--------------------------|
| 7 3/4 Zarf (Monarch) 98,4 x 190,5 mm (3,875 x 7,5 inç) | X | ✓ | X | ✓ | X |
| 9 Zarf 98,4 x 225,4 mm (3,875 x 8,9 inç) | X | ✓ | X | ✓ | X |
| 10 Zarf 104,8 x 241,3 mm (4,12 x 9,5 inç) | X | ✓ | X | ✓ | X |
| DL Zarf 110 x 220 mm (4,33 x 8,66 inç) | X | ✓ | X | ✓ | X |
| C5 Zarf 162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç) | X | ✓ | X | ✓ | X |
| B5 Zarf 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç) | X | ✓ | X | ✓ | X |
| Universal Zarf 98,4 x 162 mm (3,87 x 6,38 inç) ila 176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç) | X | ✓ | X | ✓ | X |

Desteklenen kağıt türleri

Not: Etiketler, zarflar ve kart destesi her zaman düşük hızda yazdırılır.

| Kağıt türü | 250 yapraklık tepsi | El ile besleyici | Çift taraflı yazdırma | Otomatik belge besleyici |
|---------------------------|---------------------|------------------|-----------------------|--------------------------|
| Düz kağıt | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Kart destesi | X | ✓ | X | X |
| Etiketler | X | ✓ | X | X |
| Bond | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Zarf | X | ✓ | X | X |
| Antet | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Önceden Basılı | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Renkli kağıt | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Hafif | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ağır | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Geri Dönüştürülmüş | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

Desteklenen kağıt ağırlıkları

| 250 yapraklık tepsi | El ile besleyici | Çift taraflı yazdırma | Otomatik belge besleyici |
|---|---|---|---|
| 60-105 g/m ² (16-28 lb bond) | 60-200 g/m ² (16-54 lb bond) | 60-105 g/m ² (16-28 lb bond) | 60-105 g/m ² (16-28 lb bond) |

Kurma, yükleme ve yapılandırma

Yazıcı için bir yer seçme

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

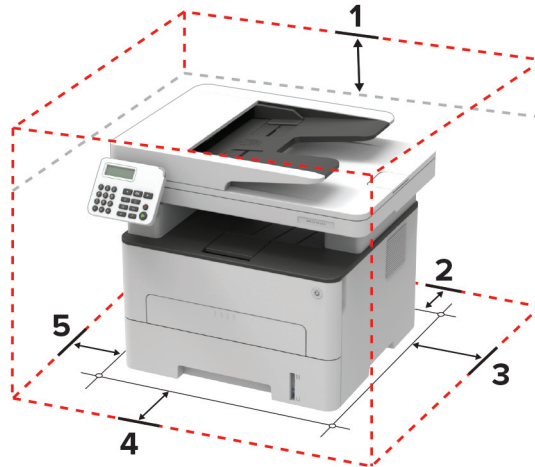
⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

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

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



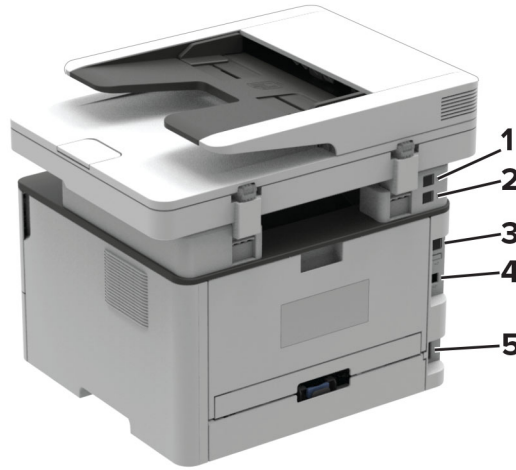
| | | |
|---|-----------|-----------------|
| 1 | Üst | 360 mm (14 inç) |
| 2 | Arka | 260 mm (10 inç) |
| 3 | Sağ taraf | 200 mm (8 inç) |

| | | |
|---|-----------|--|
| 4 | Ön | 550 mm (22 inç) Not: Yazıcının önünde olması gereken minimum boşluk 76 mm'dir (3 inç). |
| 5 | Sol taraf | 200 mm (8 inç) |

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 kablolu ağ bağdaştırıcısına veya yazıcının gösterilen alanlarına dokunmayın.



| | Yazıcı bağlantı noktası | İşlev |
|---|---|--|
| 1 | EXT port Not: Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. | Yazıcıya ve telefon hattına daha fazla cihaz (telefon ya da telesekreter) bağlayın. Yazıcı için ayrı bir faks hattınız yoksa ve bu bağlantı yöntemi ülkenizde ya da bölgenizde destekleniyorsa bu bağlantı noktasını kullanın. |
| 2 | LINE port Not: Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. | Faks gönderip almak için standart bir duvar prizi (RJ-11), DSL filtresi veya VoIP adaptörü ya da telefon hattınıza erişmenizi sağlayan herhangi bir adaptör yoluyla yazıcıyı çalışan telefon hattına bağlayın. |
| 3 | Ethernet bağlantı noktası | Yazıcıyı bir ağa bağlayın. |

| | Yazıcı bağlantı noktası | İşlev |
|---|-----------------------------|---|
| 4 | USB yazıcı bağlantı noktası | Yazıcıyı bilgisayara bağlayın. |
| 5 | Güç kablosu girişi | Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın. |

Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama

Desteklenen faks

| Yazıcı modeli | Analog faks | etherFAX ¹ | Faks sunucusu | IP üzerinden Faks (FoIP) ² |
|---------------|-------------|-----------------------|---------------|---------------------------------------|
| MB2236adw | ✓ | ✓ | x | ✓ |
| MB2236adwe | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MB2236i | x | ✓ | ✓ | ✓ |

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

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

Analog faksı kullanarak faks işlevini ayarlama

Notlar:

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

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



Yazıcıdaki faks kurulum sihirbazını kullanma

Notlar:

- Kurulum sihirbazı yalnızca analog, etherFAX veya IP üzerinden Faks (FoIP) gibi aygıt tabanlı bir faks yapılandırılmamışsa kullanılabilir.
- Bu talimatlar yalnızca dokunmatik ekranlı yazıcılar için geçerlidir.
- Sihirbazı kullanmadan önce yazıcı beleniminin güncellendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [45. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).

- 1 Ana ekrandan **Faks** düğmesine dokunun.
- 2 **Şimdi kur** ögesine dokunun.
- 3 Faks adını girin ve ardından **İleri** düğmesine dokunun.
- 4 Faks numarasını girin ve ardından **Bitti** ögesine dokunun.

Yazıcıdaki Ayarlar menüsünü kullanma

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Genel Faks ayarları

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

- 2 Ayarları yapılandırın.

Embedded Web Server'ı kullanma

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

Notlar:

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

- 2 **Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Genel Faks Ayarları** ögesine tıklayın.
- 3 Ayarları yapılandırın.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

etherFAX'ı kullanarak faks işlevini kurma

Notlar:

- Yazıcı ürün yazılımını en yeni sürüme güncellenmelidir. Daha fazla bilgi için bkz. [45. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).
- Yazıcınıza uygun bir lisans paketi yüklenmiş olmalıdır. Daha fazla bilgi için etherFAX ile iletişime geçin.
- Yazıcınızı etherFAX portalına kaydettiğinizden emin olun. Daha fazla bilgi için şu adrese gidin: <https://www.etherfax.net/lexmark>.
- Kayıt sırasında yazıcı seri numarası gereklidir. Seri numarasını bulmak için bkz. [10. sayfadaki "Yazıcı seri numarasını bulma"](#).

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

Notlar:

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

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

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

3 Faks Adı alanına benzersiz bir ad girin.

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

5 Faks Aktarımı menüsünden **etherFAX** ögesini seçin.

6 Değişiklikleri uygulayın.

Faks sunucusunu kullanarak faks işlevini ayarlama

Notlar:

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

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

Notlar:

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

2 Ayarlar > Faks ögesine tıklayın.

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

4 Faks Sunucusu Kurulumu ögesine tıklayın.

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

Notlar:

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

6 Kaydet ögesine tıklayın.

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

- E-posta SMTP Sunucusu Kullan seçeneğini etkinleştirin.

Not: E-posta SMTP ayarları yapılandırılmamışsa bkz. [32. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"](#).

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

8 Değişiklikleri uygulayın.

Standart telefon hattı kullanarak faks kurulumu yapma

Not: Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Desteklenen faks"](#).



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

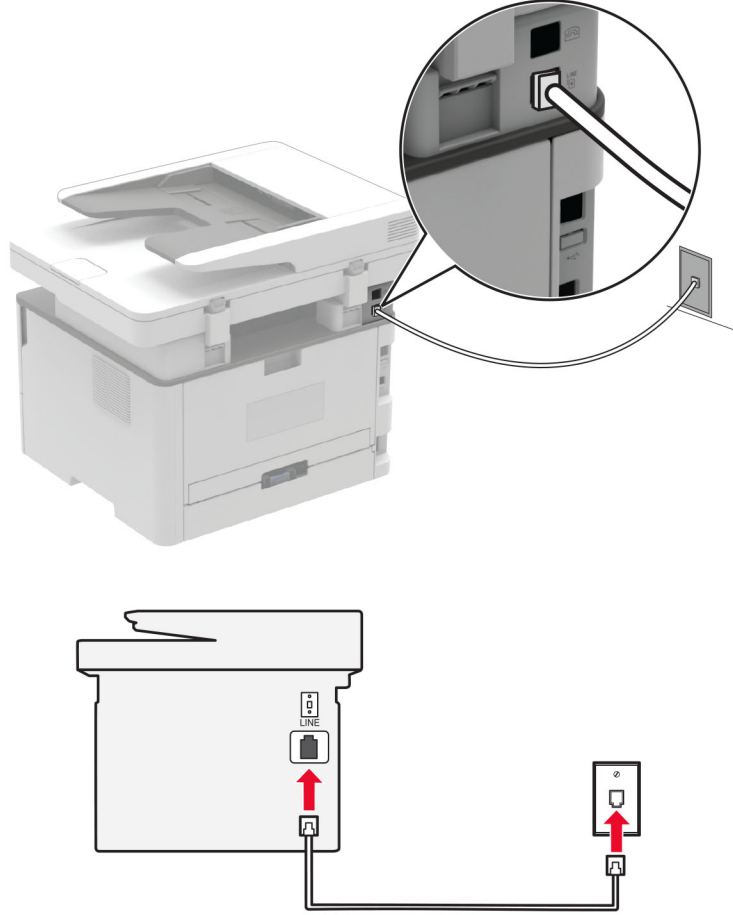


DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için, faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın.



DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü kamusal anahtarlamalı telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş bir telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Avustralya İletişim ve Medya Kurumu tarafından onaylanmalıdır.

Kurulum 1: Yazıcı ayrı bir faks hattına bağlı



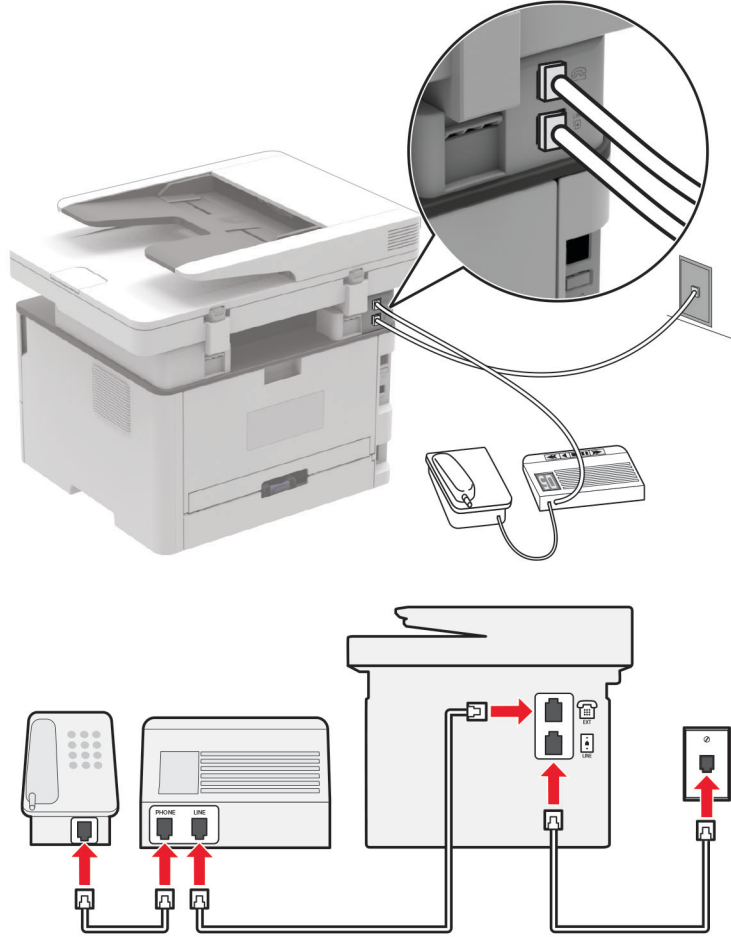
- 1 Telefon kablosunun bir ucunu yazıcının arka tarafındaki hat bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu etkin bir analog telefon duvar jakına takın.

Notlar:

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

Kurulum 2: Yazıcı hattı bir telesekreterle paylaşıyor

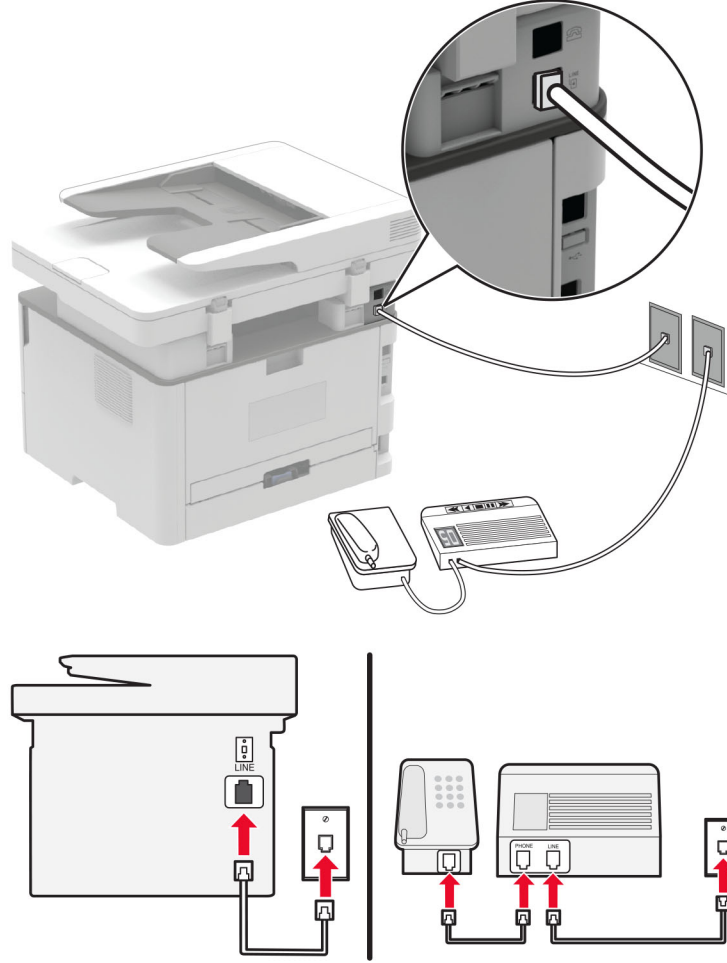
Not: Farklı bir zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa yazıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, yazıcı faksları alamaz.

Aynı telefon prizine bağlı

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

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

Farklı prizlere bağlı



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

Notlar:

- Hattınızda sadece bir telefon numaranız varsa yazıcıyı, 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 **6** olarak ayarlayın.

Farklı priz ve fiş girişleri olan bölge veya ülkelerde faks kurulumu

Not: Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Desteklenen faks"](#).

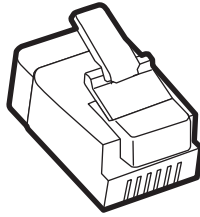
⚡ DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya güç kablosu, faks özelliği veya telefon gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

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

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü kamusal anahtarlama telefon şebekesine bağlarken yangın riskini azaltmak için yalnızca 26 AWG veya daha geniş bir telekomünikasyon (RJ-11) kablosu kullanın. Avustralya'daki kullanıcılar için kablo, Avustralya İletişim ve Medya Kurumu tarafından onaylanmalıdır.

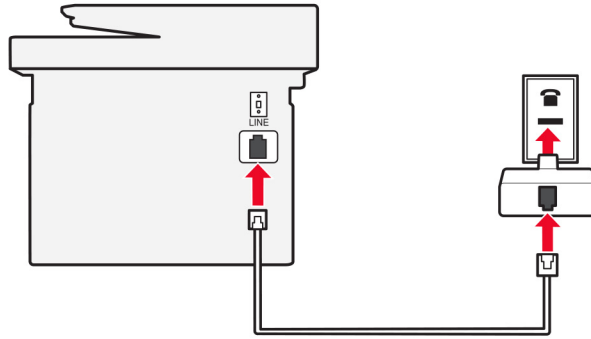
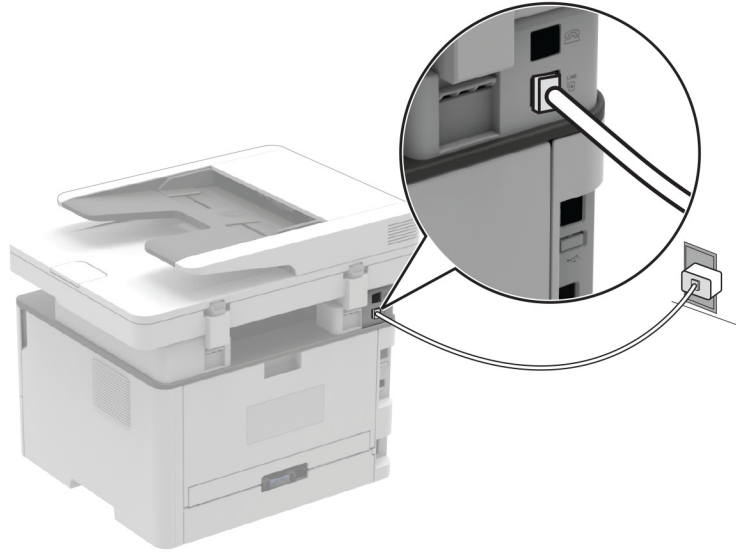
Standart duvar prizi birçok ülkenin veya bölgenin benimsediği RJ-11'dir. Tesisinizde kullanılan priz veya ekipman bu tür bir bağlantıyla uyumlu değilse bir telefon bağdaştırıcısı kullanın. Bulduğunuz ülke veya bölgede kullanılan bağdaştırıcı yazıcınızla birlikte gelmeyebilir ve ayrı olarak satın almanız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

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



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

Yazıcıyı RJ-11 duvar prizi dışında bir prize bağlama



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

Belirgin bir zil hizmetine bağlama

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

Not: Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Desteklenen faks"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Zil sesi düzeni seçin.

Faks tarihini ve saatini ayarlama

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Tarih ve Saat > Yapılandır

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

2 Ayarları yapılandırın.

Yaz saatini yapılandırma

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Tarih ve Saat > Yapılandır

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

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

3 Ayarları yapılandırın.

Faks hoparlörü ayarlarını yapılandırma

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Hoparlör Ayarları

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

2 Aşağıdakileri yapın:

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

E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma

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

Başlamadan önce yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.

Embedded Web Server'ı kullanma

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

Notlar:

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

2 **Ayarlar** > **E-posta** ögesine tıklayın.

3 E-posta Kurulumu bölümünden ayarları yapılandırın.

4 **Kaydet** seçeneğine tıklayın.

Notlar:

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

Yazıcıdaki e-posta kurulum sihirbazını kullanma

Notlar:

- Sihirbazı kullanmadan önce yazıcı belleminin güncellendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [45. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).
- Bu talimatlar yalnızca bazı yazıcı modelleri için geçerlidir.

1 Ana ekrandan, **E-posta** ögesine dokununuz.

2 **Şimdi kur** ögesine dokununuz ve ardından e-posta adresinizi girin.

3 Parolayı yazın.

Notlar:

- E-posta servis sağlayıcınıza bağlı olarak hesap parolanızı, uygulama parolanızı veya kimlik doğrulama parolanızı yazın. Parola hakkında daha fazla bilgi için bkz. [e-posta hizmet sağlayıcıları](#) ve ardından Aygıt Parolası alanını bulun.
- Sağlayıcınız listede mevcut değilse sağlayıcınızla iletişim kurun ve Birincil SMTP Ağ Geçidi, Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası, SSL/TLS Kullan ve SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama ayarlarını isteyin. Ayarları aldıktan sonra kurulum işlemine devam edin.

4 **Tamam** seçeneğine dokununuz.

Yazıcıdaki Ayarlar menüsünü kullanma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > E-posta > E-posta Kurulumu

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

2 Ayarları yapılandırın.

Notlar:

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

E-posta hizmet sağlayıcıları

- [AOL Mail](#)
- [Comcast Mail](#)
- [Gmail](#)
- [iCloud Mail](#)
- [Mail.com](#)
- [NetEase Mail \(mail.126.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.163.com\)](#)
- [NetEase Mail \(mail.yeah.net\)](#)
- [Outlook Live veya Microsoft 365](#)
- [QQ Mail](#)
- [Sina Mail](#)
- [Sohu Mail](#)
- [Yahoo! Mail](#)
- [Zoho Mail](#)

Notlar:

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

AOL Mail

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

| Ayar | Değer |
|-----------------------|--|
| Aygıt Parolası | Uygulama parolası Not: Bir uygulama parolası oluşturmak için AOL Hesap Güvenliği sayfasına gidin, hesabınıza giriş yapıp ardından Uygulama parolası oluştur ögesine tıklayın. |

Comcast Mail

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

Gmail™

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

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

iCloud Mail

Not: Hesabınızda iki adımlı doğrulamanın etkinleştirildiğinden emin olun.

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

Mail.com

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

NetEase Mail (mail.126.com)

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

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

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

NetEase Mail (mail.163.com)

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

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

NetEase Mail (mail.yeah.net)

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

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

| Ayar | Değer |
|-----------------------|---|
| Aygıt Parolası | Yetkilendirme parolası Not: Yetkilendirme parolası, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır. |

Outlook Live veya Microsoft 365

Bu ayarlar outlook.com ile hotmail.com e-posta etki alanları ve Microsoft 365 hesapları için geçerlidir.

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

Not: Microsoft 365 kullanan işletmelere yönelik ek kurulum seçenekleri için [Microsoft 365 yardım sayfasına](#) gidin.

QQ Mail

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

| Ayar | Değer |
|---|-------------------|
| Birincil SMTP Ağ Geçidi | smtp.qq.com |
| Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası | 587 |
| SSL/TLS Kullan | Gerekli |
| Güvenilir Sertifika Gerekir | Devre dışı |
| Yanıt Adresi | E-posta adresiniz |
| SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama | Oturum Aç / Düz |

| Ayar | Değer |
|--|--|
| Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta | Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan |
| Aygıt Kullanıcı Kimliği | E-posta adresiniz |
| Aygıt Parolası | Yetkilendirme kodu Not: Yetkilendirme kodu oluşturmak için QQ Mail ana sayfasından Ayarlar > Hesap ögesine tıklayın. POP3/IMAP/SMTP/Exchange/CardDAV/CalDAV Hizmeti bölümünden Yetkilendirme kodu oluştur ögesine tıklayın. |

Sina Mail

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

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

Sohu Mail

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

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

| Ayar | Değer |
|-----------------------|---|
| Aygıt Parolası | Bağımsız parola Not: Bağımsız parola, IMAP/SMTP hizmeti veya POP3/SMTP hizmeti etkinleştirildiğinde sağlanır. |

Yahoo! Mail

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

Zoho Mail

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

Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

Notlar:

- A4 boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun A4 olarak ayarlandığından emin olun.
- Letter, legal, Oficio veya folio boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun Letter olarak ayarlandığından emin olun.

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

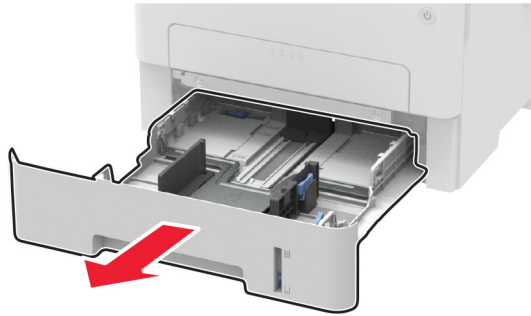
Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırma > Universal Kurulum

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

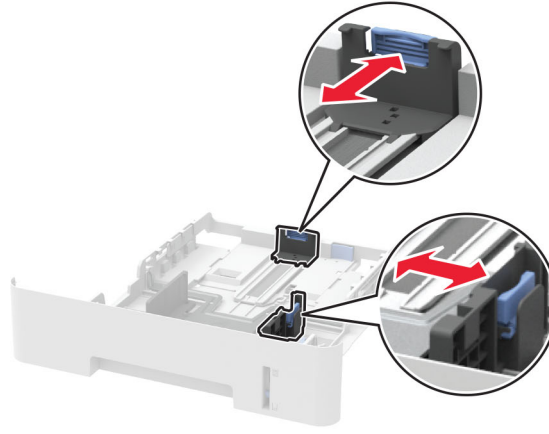
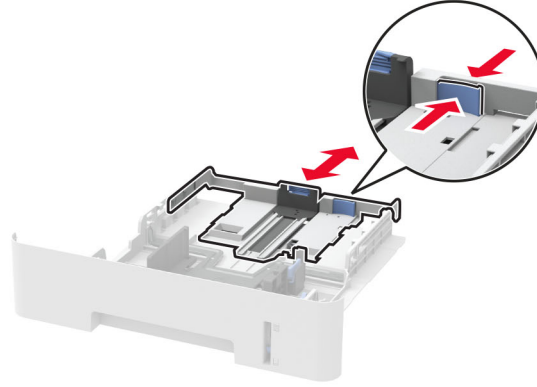
2 Ayarları yapılandırın.

Tepsiyi yükleme

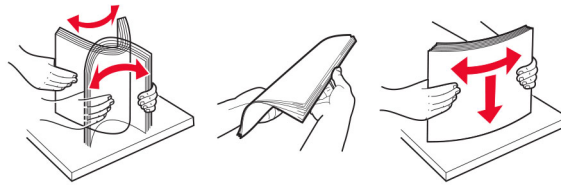
1 Tepsiyi çıkarın.



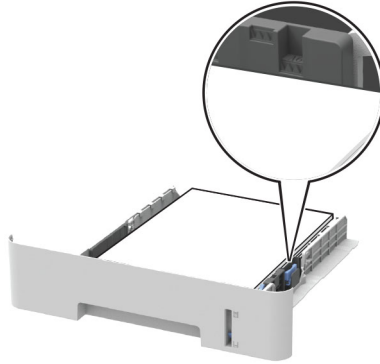
2 Kağıt kılavuzlarını, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



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



Notlar:

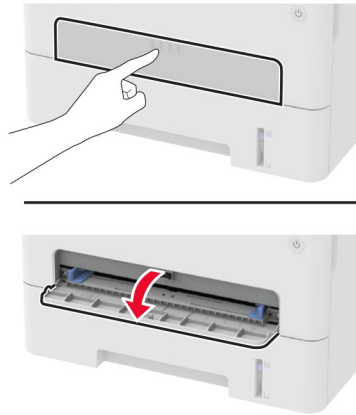
- Tek taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları, ön yüzü aşağı bakacak, üst kenarı ise tepsinin ön tarafına gelecek şekilde yerleştirin.
- Çift taraflı yazdırma işlemi için antetli kağıtları, ön yüzü yukarı bakacak, alt kenarı ise tepsinin ön tarafına gelecek şekilde yerleştirin.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.
- Kağıt sıkışmasını önlemek amacıyla, yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergelerinin altında olduğundan emin olun.

- 5 Tepsiyi takın.

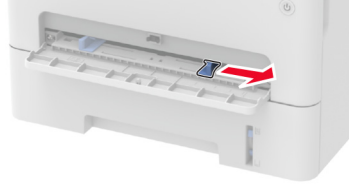
Gerekirse kontrol panelinden kağıt boyutu ve kağıt türünü yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

El ile besleyiciye yükleme

- 1 Elle besleyiciyi açın.



2 Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



3 Bir adet kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.

- Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü yukarı bakacak ve üst kenarı yazıcıya önce girecek şekilde yükleyin.
- Çift taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yazdırılacak yüzü aşağı bakacak ve üst kenarı yazıcıya en son girecek şekilde yükleyin.
- Zarfı kapak tarafı aşağıya bakacak ve kağıt kılavuzunun sol tarafına yaslanacak şekilde yükleyin.

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

Yazılımı, sürücülerini ve bellenimini kurma ve güncelleme

Yazıcı yazılımını kurma

Notlar:

- Yazdırma sürücüsü, yazılım yükleyici paketine dahildir.
- macOS sürüm 10.7 veya üzeri bulunan Macintosh bilgisayarlarda AirPrint sertifikalı bir yazıcıda yazdırmak için sürücüyü yüklemenize gerek yoktur. Özel yazdırma özellikleri istiyorsanız yazıcı sürücüsünü indirin.

1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.

- Yazıcınızla birlikte verilen yazılım CD'sinden.
- www.lexmark.com/downloads adresine gidin.

2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Bilgisayara yazıcı ekleme

Başlamadan önce aşağıdakilerden birini yapın:

- Yazıcıyı ve bilgisayarı aynı ağa bağlayın. Yazıcıyı ağa bağlama konusunda daha fazla bilgi için bkz: [46. sayfadaki "Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama"](#).
- Bilgisayarı yazıcıya bağlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [49. sayfadaki "Yazıcıya bilgisayar bağlama"](#).
- Yazıcıyı USB kablosuyla bilgisayara bağlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [21. sayfadaki "Kabloları takma"](#).

Not: USB kablosu ayrı olarak satılır.

Windows kullanıcıları için

1 Bilgisayardan yazdırma sürücüsünü yükleyin.

Not: Daha fazla bilgi için bkz. [43. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"](#).

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

3 Yazıcı bağlantınıza bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- c Bir yazdırma sürücüsü seçin ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.
- d **Şu anda yüklü olan yazdırma sürücüsünü kullan (önerilir)** seçeneğini belirleyin ve **İleri** ögesine tıklayın.
- e Yazıcı adını girin ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.
- f Yazıcı paylaşım seçeneğini belirleyin ve **İleri** ögesine tıklayın.
- g **Son** ögesine tıklayın.

Macintosh kullanıcıları için

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

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

3 Kullan menüsünden bir yazdırma sürücüsü seçin.

Notlar:

- Macintosh yazdırma sürücüsünü kullanmak için **AirPrint** veya **Secure AirPrint**'i seçin.
- Özel yazdırma özellikleri istiyorsanız Lexmark yazdırma sürücüsünü seçin. Sürücüyü yüklemek için bkz. [43. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma"](#).

4 Yazıcıyı ekleyin.

Faks sürücüsünü yükleme

1 www.lexmark.com/downloads adresine gidin, yazıcı modelinizi arayın ve ardından uygun yükleyici paketini indirin.

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

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

Bellenim güncelleme

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

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

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

Notlar:

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

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

3 Aşağıdakilerden birini yapın:

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

Not: En son bellenimini edinmek için www.lexmark.com/downloads adresini ziyaret edin ve yazıcı modelinizi arayın.

a Flash dosyasına göz atın.

Not: Bellenim zip dosyasını ayıkladığınızdan emin olun.

b **Yükle > Başlat** öğelerine tıklayın.

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 tıklatın.

3 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.

4 Yazıcı uygulamaları destekliyse şunları yapın:

a **Uygulamalar** > uygulamayı seçin > **Yapılandır** ögesine tıklayın.

b **Dışa Aktar** veya **İçe Aktar** öğesini tıklatın.

Ağ

Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

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


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

- Ethernet kablosu yazıcıya takılı değil.

Yazıcıdaki kablosuz kurulum sihirbazını kullanma

Notlar:

- Bu talimatlar yalnızca bazı yazıcı modelleri için geçerlidir.
- Sihirbazı kullanmadan önce yazıcı beleniminin güncellendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [45. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).

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

Yazıcıdaki Ayarlar menüsünü kullanma

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

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

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

Lexmark Mobile Assistant'ı kullanma

- 1 Mobil aygıtınıza bağlı olarak Lexmark Mobile Assistant uygulamasını Google Play™ veya App Store'dan indirin.

- 2 Yazıcı modelinize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

- Ana ekranda **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur > Yazıcı Kimliği** ögesine dokununuz.
- Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

Yazıcı kimliğini görüntülemek için ekrandaki talimatları izleyin.

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

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

Not: Gerekirse izinleri verin.

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

5 Mobil aygıtınızı yazıcının kablosuz ağına bağlayın.

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

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

8 Bitti ögesine dokununuz.

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

Başlamadan önce şunlardan emin olun:

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

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

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

Push Düğmesi yöntemini kullanma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Ekrandaki talimatları izleyin.

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Sekiz basamaklı WPS PIN'ini kopyalayın.

3 Bir web tarayıcısı açık adres alanına erişim noktanızın IP adresini yazın.

Notlar:

- IP adresini öğrenmek için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

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

5 Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

Wi-Fi Direct'i yapılandırma

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

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Wi-Fi Direct

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

2 Ayarları yapılandırın.

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

Not: Düğme isteklerinin otomatik olarak kabul edilmesi güvenli değildir.

Notlar:

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

Yazıcıya mobil aygıt bağlama

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce Wi-Fi Direct'in yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [48. sayfadaki "Wi-Fi Direct'i yapılandırma"](#).

Wi-Fi Direct kullanarak bağlanma

Not: Bu talimatlar yalnızca Android mobil aygıtlar için geçerlidir.

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

Wi-Fi kullanarak bağlanma

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

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

- 3** Wi-Fi Direct parolasını girin.

Yazıcıya bilgisayar bağlama

Bilgisayarınızı bağlamadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

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

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

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

Windows kullanıcıları için

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

Not: Yazdırma sürücüsü yüklü değilse Windows uygun sürücüyü indirir.

Macintosh kullanıcıları için

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

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

Wi-Fi ağını devre dışı bırakma

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

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

- 2 Ekrandaki talimatları izleyin.

Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi

1 Ağ Ayarları Sayfasını Yazdırma.

Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası

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

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

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

Cloud Connector profili oluşturma

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

1 Ana ekrandan **Cloud Connector** ögesine dokununuz.

2 Bir bulut hizmet sağlayıcı seçin.

3 **Oluştur** veya ögesine dokununuz.

4 Benzersiz bir profil adı girin.

5 Gerekliyse bir PIN girin.

Not: Yazıcıyı konuk olarak kullanırken profili bir PIN ile koruyunuz.

6 **Tamam** ögesine dokununuz ve ardından yetkilendirme kodunu not edin.

Not: Yetkilendirme kodu yalnızca 24 saat geçerlidir.

7 Bir web tarayıcısı açın ve ardından <https://lexmark.cloud-connect.co> adresine gidin.

8 **İleri** ögesine tıklayın ve ardından Kullanım Koşullarını kabul edin.

9 Yetkilendirme kodunu girin ve ardından **Bağlan** ögesine tıklayın.

10 Bulut hizmet sağlayıcısı hesabınızda oturum açın.

11 İzinleri verin.

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

Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası

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

Yazıcıyı güvenceye alma

Yazıcı belleğini silme

Geçici belleği veya arabelleğe alınmış verileri silmek için yazıcıyı kapatın.

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

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

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

Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Fabrika Varsayılanlarına Sıfırla

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

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

Geçicilik Bildirimi

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

| Bellek türü | Açıklama |
|---------------|---|
| Geçici bellek | Yazıcınız basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart <i>rastgele erişimli bellek (RAM)</i> 'i kullanır. |
| Kalıcı bellek | Yazıcınız iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flaş bellek). Her iki tür de işletim sistemini, aygıt ayarlarını ve ağ bilgilerini depolamak için kullanılır. |

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

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

Yazdırma

Bilgisayardan yazdırma

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

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

Mobil aygıttan yazdırma

Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma

Lexmark Mobile Print 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.

Lexmark Print kullanarak mobil aygıttan yazdırma yapma

Lexmark Yazdırma, Android™ 6.0 veya üzeri sürüm kullanan mobil aygıtlar için bir mobil yazdırma çözümdür. Ağ bağlantılı yazıcılara ve yazdırma yönetimi sunucularına belge ve görüntü göndermenizi sağlar.

Notlar:

- Lexmark Yazdırma uygulamasını Google Play™ mağazasından indirdiğinizden ve mobil aygıtta etkinleştirdiğinizden emin olun.
- Yazıcın ve mobil aygıtın aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

- 1 Mobil aygıtınızda, dosya yöneticinizden bir belge seçin.
- 2 Belgeyi, Lexmark Yazdırma'ya gönderin veya paylaşın.



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

- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
- 4 Belgeyi yazdırın.

Mopria Print Service kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

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


- 1 Android mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
- 2  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayınız.
- 4  ögesine dokununuz.

AirPrint kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

Notlar:




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

- 1 Mobil aygıtınızda dosya yöneticinizden bir belge seçin veya uyumlu bir uygulama başlatın.
- 2  > **Yazdır** ögesine dokununuz.
- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayınız.
- 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.

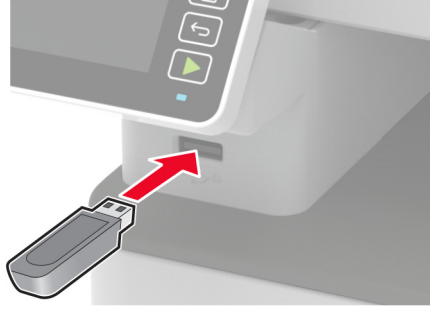
Not: Mobil aygıtınızın yazıcı kablosuz ağına bağlı olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [48. sayfadaki "Yazıcıya mobil aygıt bağlama"](#).

- 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 uygulayınız.
- 4 Belgeyi yazdırın.

Bir flash sürücüden yazdırma

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1 Flash sürücüyü takın.



Notlar:

- Bir hata iletisi görüldüğünde flash sürücü takarsanız yazıcı flash sürücüyü görmeyecektir.
- Flash sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, ekranda **Meşgul** mesajı görüntülenir.

2 Yazdırmak istediğiniz belgeyi seçin.

Gerekliyse diğer yazdırma ayarlarını yapılandırın.

3 Belgeyi yazdırın.

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

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Veri kaybını veya yazıcı arızasını önlemek için bellek cihazından yazdırırken, okurken ya da 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 flash sürücülerini destekler.
- Flash sürücüler, Dosya Ayırma Tablosu (FAT) sistemini desteklemelidir.

Dosya türleri

Belgeler

PDF (sürüm 1.7 veya öncesi)

Resimler

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

Gizli işlerin yapılandırılması

Kontrol panelini kullanma

- 1 Ana ekrandan şu öğelere dokunun:
Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı
- 2 Ayarları yapılandırın.

Embedded Web Server'ı kullanma

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

Notlar:

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

- 2 **Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı** öğesine tıklayın.

- 3 Ayarları yapılandırın.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açırken **Dosya > Yazdır** öğesine tıklayın.
- 2 Bir yazıcı seçin, ardından **Özellikler**, **Tercihler**, **Seçenekler** veya **Kurulum** öğesine tıklayın.
- 3 **Yazdır ve Beklet** öğesine tıklayın.

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

Macintosh kullanıcıları için

AirPrint'i kullanma

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

Yazdırma sürücüsünü kullanma

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

Cloud Connector profilinden yazdırma

Cloud Connector profilinden yazdırma

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

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

Not: Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [50. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

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

Gerekirse ayarları değiştirin.

Not: Desteklenen bir dosya seçtiğinizden emin olun.

- 4 Belgeyi yazdırın.

Bir yazı tipi örneği listesini yazdırma

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Yazdırma > Yazdırma Yazı Tipleri

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

- 2 **PCL Yazı Tipleri** ögesini seçin.

Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

- 1 Ana ekrandan şuraya gidin:

Ayarlar > Yazdırma > Düzen > Ayırma Sayfaları > Kopyalar Arasında



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

- 2 Belgeyi yazdırın.

Bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden

- 1 Yazıcı modelinize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:

-  düğmesine iki kez basın, ardından  düğmesine basın.
- **İş İptal Et** ögesine dokununuz.

- 2 İptal etmek istediğiniz yazdırma işini 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.

Toner koyuluğunu ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu


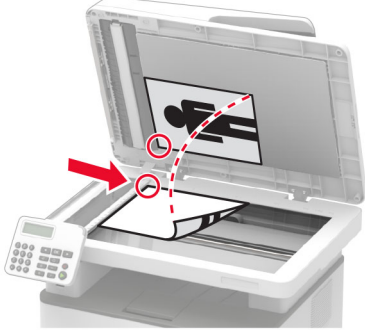
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

2 Ayarı uygulayın.

3 Değişiklikleri uygulayın.

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. |

Kopyalama yapma

1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.


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

2 Kontrol panelinden şuraya gidin:

 > **Kopyalama** > kopya sayısını belirtin

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

3 Belgeyi kopyalayın.

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

Fotoğrafları kopyalama

1 Fotoğrafi tarayıcı camına yerleştirin.

2 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

- 3 Belgeyi kopyalayın.

Antetli kağıda kopyalama

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

- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:

 > **Kopyalama** > **Kopyalama kaynağı** > özgün belgenin boyutunu seçin

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

- 3 **Kopyalama Hedefi** ögesini seçin ve ardından antetli kağıdın bulunduğu kağıt kaynağını seçin.

Antetli kağıdı el ile besleyiciye yüklediyseniz şu konuma gidin:

Kopyalama Hedefi > **El ile Besleyici** > bir kağıt boyutu seçin > **Antetli Kağıt**

- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kağıdın her iki tarafına kopyalama

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

- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:

 > **Kopyalama** > **Taraflar**

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


- 3 Ayarı uygulayın.

- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kopyaları küçültme veya büyütme

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

- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:

 > **Kopyala** > **Ölçekle** > ölçekleme değerini belirtin


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

Not: Ölçek ayarı yapıldıktan sonra özgün belgenin veya çıkışın boyutlarını değiştirmek, ölçekleme değerini Otomatik olarak değiştirir.

- 3 Belgeyi kopyalayın.

Bir kağıda birden çok sayfa kopyalama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:

 > **Kopyalama** > **Taraf Başına Sayfa**

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

- 3 Ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kopyaları harmanlama

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:

 > **Kopyalama** > **Harmanlama** > **Açık [1,2,1,2,1,2]**

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

- 3 Belgeyi kopyalayın.

Kartları kopyalama

- 1 Tarayıcı camına bir kart yerleştirin.
- 2 Yazıcı modelinize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - Ana ekrandan **Kopyalama** > **Kimlik Kopyası** öğesine dokunun.
 - Kontrol panelinden şuraya gidin:

Kimlik Kartı Kopyası > **OK**

- 3 Gerekliyse ayarları düzenleyin.
- 4 Belgeyi kopyalayın.

Kopyalama kısayolu oluşturma

Not: Kısayol oluşturmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.

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

Notlar:


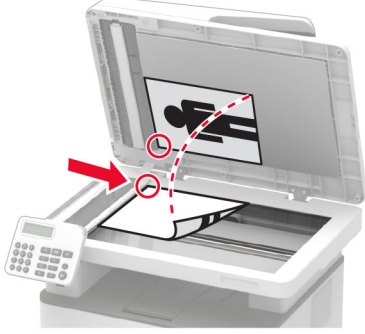
- Yazıcının IP adresini ana ekranda görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.

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

- 3** Kısayol Türü menüsünden **Kopyalama** ögesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.
- 4** Değişiklikleri uygulayın.

E-posta

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

| Otomatik belge besleyici (ADF) | Tarayıcı camı |
|--|---|
|  <ul style="list-style-type: none"> Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın. Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeye başlamadan 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 gönderme

Başlamadan önce SMTP ayarlarının yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [32. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"](#).

Kontrol panelini kullanma

- Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Ana ekranda, **E-posta** ögesine dokununuz ve ardından gerekli bilgileri giriniz. Gerekliyse çıkış dosyası türü ayarlarını yapılandırınız.
- E-postayı gönderin.

Kısayol numarası kullanma

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

Notlar:

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

- Kısayollar > Kısayol Ekle** öğelerine tıklayın.

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

d Değişiklikleri uygulayın.

2 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

3 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Kısayollar > E-posta


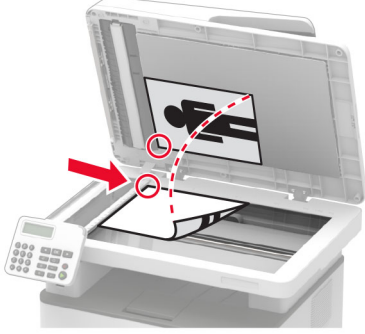
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

4 Kısayolu seçin.

5 E-postayı gönderin.

Faks

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 yüklemeye başlamadan 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. |

Faks gönderme

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

Kontrol panelini kullanma

- Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kontrol panelinden **Faks** ögesini seçin, ardından gerekli bilgileri girin.
Gerekliyse ayarları düzenleyin.
- Faksı gönderin.

Bilgisayarı kullanarak

Başlamadan önce faks sürücüsünün yüklü olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [44. sayfadaki "Faks sürücüsünü yükleme"](#).

Windows kullanıcıları için

- Faksı göndermek istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın.
- Yazıcıyı seçin, ardından **Özellikler**, **Tercihler**, **Seçenekler** veya **Ayarlar** ögesine tıklayın.

3 Faks > Faksı etkinleştir > Faks göndermeden önce her zaman ayarları görüntüle ögesine tıklayın ve ardından alıcı numarasını girin.

Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.

4 Faksı gönderin.

Macintosh kullanıcıları için

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

2 Adından sonra - **Faks** ifadesi eklenen yazıcıyı seçin.

3 Alıcı alanına alıcının numarasını girin.

Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.

4 Faksı gönderin.

Faks programlama

Notlar:

- Bu talimatlar yalnızca bazı yazıcı modelleri için geçerlidir.
- Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

2 Ana ekranda **Faks > Kime > faks numarasını girin > Bitti** ögesine dokununuz.

3 Tarih ve saati yapılandırmak için **Gönderme Zamanı** ve ardından **Bitti** ögesini seçin.

Gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.

4 Faksı gönderin.

Faks hedefi kısayolu oluşturma

Notlar:

- Kısayol oluşturmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekebilir.
- Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

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

Notlar:

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

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

- 3 Kısayol Türü menüsünden **Faks** ögesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

Faks çözünürlüğünü değiştirme

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Faks > Çözünürlük
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.
- 3 Bir ayar seçin.
- 4 Faksı gönderin.

Faks koyuluğunun ayarlanması

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

- 1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Faks > Koyuluk
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.
- 3 Bir ayar seçin.
- 4 Faksı gönderin.

Faks günlüğü yazdırma

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:
Ayarlar > Raporlar > Faks
Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.
- 2 **Faks İş Günlüğü** veya **Faks Çağrı Günlüğü** ögesini seçin.

İstenmeyen faksları engelleme

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

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

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

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

Faks bekletme

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için, bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#)

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Bir mod seçin.

Faks iletme

Not: Faksın yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

1 Hedef kısayolu oluşturun.

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

Notlar:

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

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

c Bir kısayol türü seçin ve ayarları yapılandırın.

Not: Kısayol numarasını not edin.

d Değişiklikleri uygulayın.

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


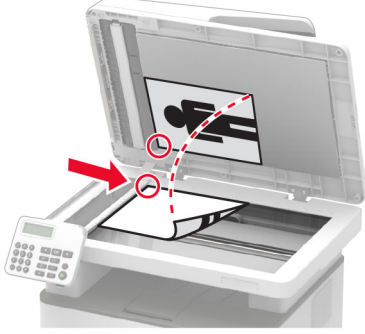
3 Faks iletme menüsünde **İlet** veya **Yazdır ve İlet** öğesini seçin.

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

5 Değişiklikleri uygulayın.

Tarama

Otomatik belge besleyicisi ve tarayıcı camını kullanarak

| Otomatik belge besleyici (ADF) | Tarayıcı camı |
|--|---|
|  <ul style="list-style-type: none"> Birden çok sayfalı veya çift taraflı belgeler için ADF kullanın. Özgün belgeyi ön yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin. Çok sayfalı belgeleri yüklemeye başlamadan 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. |

Bilgisayara tarama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcı bellenimi güncellenir. Daha fazla bilgi için bkz. [45. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).
- Bilgisayar ve yazıcı aynı ağa bağlı.

Windows kullanıcıları için

ScanBack Yardımcı Programı'nı kullanma

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

Not: Yardımcı programı indirmek için şu adrese gidin: www.lexmark.com/downloads.

2 **Kurulum** ögesine tıklayın ve ardından yazıcının IP adresini ekleyin.

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

3 **Kapat** > **İleri** ögesine tıklayın.

4 Özgün belgenin boyutunu seçin ve ardından **İleri** ögesine tıklayın.

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

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

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

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

8 Son ögesine tıklayın.

9 Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.

10 Yazıcı modelinize bağlı olarak kontrol panelinde aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:

- **Bilgisayara Tara** ögesine dokununuz ve ardından bir tarama profili seçin.

Not: Bilgisayara Tara seçeneğinin etkinleştirildiğinden emin olun. Ana ekrandan **Ayarlar > Aygıt > Görünür Ana Ekran Simgeleri** ögesine dokununuz.

- **Kısayollar > OK > Bilgisayara Tara > OK** ögesine gidin ve ardından bir tarama profili seçin.

Windows Faks ve Tarama özelliğini kullanma

Not: Yazıcının bilgisayara eklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [43. sayfadaki "Bilgisayara yazıcı ekleme"](#).

1 Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.

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

3 Kaynak menüsünden bir tarayıcı kaynağı seçin.

Gerekirse tarama ayarlarını değiştirin.

4 Belgeyi tarayın.

Macintosh kullanıcıları için

Not: Yazıcının bilgisayara eklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. [43. sayfadaki "Bilgisayara yazıcı ekleme"](#).

1 Özgün belgeyi otomatik belge besleyiciye veya tarayıcı camına yerleştirin.

2 Bilgisayardan aşağıdakilerden birini yapın:

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

3 Tarayıcı penceresinden aşağıdakilerden birini veya birkaçını yapın:

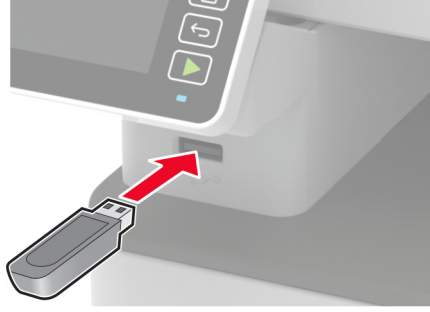
- Taranan belgeyi nereye kaydetmek istediğinizi seçin.
- Özgün belgenin boyutunu seçin.
- ADF'den tarama yapmak için Tarama Menüsü'nden **Belge Besleyici** ögesini seçin veya **Belge Besleyici Kullan** seçeneğini etkinleştirin.
- Gerekliyorsa tarama ayarlarını yapılandırın.

4 **Tara**'yı tıklatın.

Flaş sürücüye tarama

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

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



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

Notlar:

- Taranan belgeyi bir klasöre kaydetmek için **Tarama Hedefi** ögesine dokunun, bir klasör seçin ve ardından **Buraya Tara** ögesine dokunun.
- USB Sürücü ekranı açılmıyorsa kontrol panelinden **USB Sürücü** ögesine 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 FTP sunucusuna tarama

- 1 FTP kısayolu oluşturun.
 - a 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.

b Kısayollar > Kısayol Ekle öğelerine tıklayın.

c Kısayol Türü menüsünden **FTP** öğesini seçin ve ardından ayarları yapılandırın.

d Değişiklikleri uygulayın.

2 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

3 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Kısayollar > FTP

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

4 Kısayolu seçin.

5 Belgeyi tarayın.

Ağ klasörüne tarama

1 Ağ klasörü kısayolu oluşturun.

a Bir web tarayıcısı için 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.

b Kısayollar > Kısayol Ekle öğelerine tıklayın.

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

d Değişiklikleri uygulayın.

2 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Kısayollar > Ağ Klasörü

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

4 Kısayolu seçin.

Cloud Connector profiline tarama

Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1 Özgün belgeyi ADF tepsisine veya tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

2 Ana ekrandan **Cloud Connector** öğesine dokununuz.

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

Not: Cloud Connector profili oluşturmayla ilgili daha fazla bilgi için bkz. [50. sayfadaki "Cloud Connector profili oluşturma"](#).

4 Tara öğesine dokunun ve ardından bir dosya adı ve hedef klasör atayın.

5 Buraya Tara öğesine dokunun.

Gerekirse tarama ayarlarını değiştirin.

6 Belgeyi tarayın.

Yazıcı menülerini kullanma

Menü haritası

| | | |
|---|---|--|
| Aygıt | <ul style="list-style-type: none"> • Tercihler • Eko Modu • Uzak Operatör Paneli¹ • Bildirimler • Güç Yönetimi | <ul style="list-style-type: none"> • Anonim Veri Toplama • Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme • Bakım • Görünür Ana Ekran Simgeleri² • Bu Yazıcı Hakkında |
| Yazdırma | <ul style="list-style-type: none"> • Düzen • Ayarlar • Kalite • PDF² | <ul style="list-style-type: none"> • PostScript² • PCL • Görüntü |
| Kağıt | <ul style="list-style-type: none"> • Tepsi Yapılandırması | <ul style="list-style-type: none"> • Ortam Yapılandırması |
| Kopyalama | Varsayılan Kopyalama Ayarları | |
| Faks | Varsayılan Faks Ayarları | |
| E-posta ¹ | <ul style="list-style-type: none"> • E-posta Ayarları | <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan E-posta Ayarları |
| FTP ¹ | Varsayılan FTP Ayarları | |
| USB Sürücüsü ² | <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 • Wi-Fi Direct • Ethernet • TCP/IP • SNMP | <ul style="list-style-type: none"> • IPSec • 802.1x • LPD Yapılandırması • HTTP/FTP Ayarları • USB • Harici ağ erişimini sınırlandırma |
| Güvenlik ¹ | <ul style="list-style-type: none"> • Oturum açma yöntemleri • Sertifika Yönetimi • USB Aygıtlarını Zamanla² • Oturum Açma Sınırlamaları | <ul style="list-style-type: none"> • Gizli Yazdırma Ayarı • Geçici Veri Dosyalarını Sil • Muhtelif |
| Cloud Connector² | Konektörleri Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma | |
| Raporlar | <ul style="list-style-type: none"> • Menü Ayarları Sayfası • Aygıt • Yazdırma | <ul style="list-style-type: none"> • Kısayollar • Faks • Ağ |
| Sorun Giderme | <ul style="list-style-type: none"> • Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları | <ul style="list-style-type: none"> • Tarayıcıyı Temizleme |

¹ Bazı yazıcı modellerinde bu menü yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.

² Yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur.

Aygıt

Tercihler

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Ekran Dili [Dillerin listesi] | Ekranda görüntülenen metnin dilini ayarlar. |
| Ülke/Bölge [Ülke veya bölge listesi] | Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlayın. |
| Başlangıç kurulumunu çalıştır Hayır* Evet | Kurulum sihirbazını çalıştırır. |
| Klavye Klavye Türü [Dillerin listesi] | Bir klavye türü olarak bir dil seçer. Not: Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel bir donanım 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 Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi (GG-AA-YYYY*) Zaman Biçimi (12 saat Ö.Ö./Ö.S.*) Saat Dilimi | Yazıcı tarihini ve saatini yapılandırır. |
| Tarih ve Saat Ağ Zaman Protokolü NTP'yi Etkinleştir (Açık*) NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir (Yok*) | Ağ Zaman Protokolü (NTP) için ayarları yapılandırır. Not: Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir, MD5 anahtarı olarak ayarlandığında, Anahtar Kimliği ve Parola görüntülenir. |
| Kağıt Boyutları ABD* Metrik | Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Not: İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler. |
| Ekran Parlaklığı %20-100 (100*) | Ekranın parlaklığını ayarlar. Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. |
| Flash Sürücü Erişimi Devre dışı Etkin* | Flash sürücüyü erişimi etkinleştirir. |
| Tek Sayfalı Düz Yatak Tarama Açık Kapalı* | Tarayıcı camından bir kerede tek sayfa kopyalamayı ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Ekran Zaman Aşımı 5-300 (60*) | Ekran ana ekranı göstermeden veya yazıcı bir kullanıcı hesabı oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce geçmesi gereken boşta kalma süresini saniye cinsinden ayarlar. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Eko Modu

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Baskı Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı | Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler. |
| Baskı 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. |
| Baskı Toner Koyuluğu Hafif Normal* Koyu | Metinlerin veya görüntülerin açıklığını veya koyuluğunu belirler. |
| Kopyala Kenarlar 1 taraftan 1 taraflıya* 1 taraftan 2 taraflıya | Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler. |
| Kopyala Tarafta başına Sayfa Kapalı* 2 Dikey sayfa 4 Dikey sayfa 2 Yatay sayfa 4 Yatay sayfa | Kağıt yaprağının bir yüzüne yazdırılacak sayfa görüntülerinin sayısını belirler. |
| Kopyala Koyuluk 1-9 (5*) | Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar. |
| Not: Bir değerin 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 |
|--|--|
| 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 Kartuş Alarmı Kapalı* Tek Sürekli | Kartuş az olduğunda alarmin kaç kez çalacağını ayarlar. |
| Sarf malzemeleri Özel Sarf Malzemesi Bildirimleri | Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde bildirim ayarlarını yapılandırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) İkincil SMTP Ağ Geçidi İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) SMTP Zaman Aşımı (30 saniye*) Yanıt Adresi Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan (Kapalı*) SSL/TLS Kullan (Devre dışı*) Güvenilir Sertifika Gerekir (Açık*) SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama (Kimlik doğrulama gerekmiyor*) Aygıt Tarafından Gönderilen E-posta (Yok*) Aygıt Kullanıcı Kimliği Aygıt Parolası NTLM Etki Alanı | Yazıcınızdaki e-posta ayarlarını yapılandırır. |
| Hata Önleme Sıkışma Yardımı Kapalı Açık* | Yazıcıyı, sıkışan kağıt olup olmadığını otomatik olarak kontrol edecek şekilde ayarlar. |
| Hata Önleme Oto Devam Devre dışı Etkin* (5 saniye) Otomatik Devam Süresi | 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 (Daima yeniden başlat*) | Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar. |
| Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Maksimum Otomatik Yeniden Başlatmalar (2*) | Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar. |
| Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi (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 Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle Açık Otomatik temizle* | Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj gösterecek şekilde ayarlar. Not: Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

Anonim Veri Toplama

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

Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle

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

Bakım

Yapıl. 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 Tam Otomatik* | USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yeteneklerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması Tepsi İçliği Mesajını Göster Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman | Tepsi durumu hakkında bir mesaj gösterir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Tepsi Yapılandırması A5 Yükleme Kısa Kenar Uzun Kenar* | A5 boyutunda kağıt yüklerken sayfa yönlendirmesini ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması Kağıt Komut İstemleri Otomatik* Elle Kağıt | Kağıt yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması Zarf Komut İstemleri Otomatik* Elle Zarf | Zarf yüklenmesine dair bir istem görüldüğünde kullanıcının dolduracağı kağıt kaynağını ayarlar. |
| Tepsi Yapılandırması Komut Eylemi Kullanıcıya sor* Devam Geçerli olanı kullan | Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümleyecek şekilde ayarlar. |
| Raporlar Menü Ayarları Sayfası Olay Günlüğü Olay Günlüğü Özeti | Yazıcının menü ayarları, durumu ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır. |
| Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar Sarf Malzemesi Kullanım Geçmişini Temizle | Sarf malzemesi sayfa sayacını sıfırlar veya yazdırılan toplam sayfayı görüntüler. |
| Yazıcı Öykünmeleri PS Öykünmesi Kapalı* Açık | Yazıcıyı, PS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. |
| Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği Sayfa Zaman Aşımı (60*) | Öykünme sırasında sayfa zaman aşımını ayarlar. |
| Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği İşin Ardından Emülatörü Sıfırla (Kapalı*) | Bir yazdırma işinden sonra emülatörü sıfırlar. |
| Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak (Açık*) | Öykünme sırasında yazıcının mesaj erişimini devre dışı bırakır. |
| Faks Yapılandırması Faks Düşük Güç Desteği Uykuyu Devre Dışı Bırak Uykuya İzin Ver Otomatik* | Faks modundayken yazıcı güç ayarlarını belirler. |

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Yazdırma Yapılandırması Yazı Tipi Netleştirme 0-150 (24*) | Yazı tipi verilerini yazdırırken yüksek frekanslı ekranların kullanıldığı değerlerin altında bir metin punto boyutu ayarlar. |
| Yazdırma Yapılandırması Yazdırma Yoğunluğu Devre dışı 1-5 (3*) Kopyalama Yoğunluğu Devre dışı 1-5 (3*) | Belgeleri yazdırırken veya kopyalarken toner yoğunluğunu ayarlar. |
| Aygıt İşlemleri Sessiz Modu Açık Kapalı* | Yazıcıyı, yazdırma işlemi sırasında çıkardığı gürültü miktarını azaltacak şekilde ayarlar. Not: Bu ayar etkinleştirilirse yazıcının genel performansı yavaşlar. |
| Aygıt İşlemleri Panel Menüleri Etkinleştir* Devreden çıkar | Kontrol paneli menülerine erişimi etkinleştirmek için yazıcıyı ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. |
| Aygıt İşlemleri Özel Durumu Temizle | Tüm özel mesajları siler. |
| Aygıt İşlemleri Tüm uzaktan yüklenmiş mesajları temizle | Uzaktan yüklenmiş mesajları siler. |
| Aygıt İşlemleri Hata Ekranlarını Otomatik Göster Açık* Kapalı | Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. |
| 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 olmadığı yazıcı kenar boşluklarının sıfırlanması gerekebilir. |
| Tarayıcı Yapılandırması Tarayıcı Elle Kayıt Ön ADF Kaydı Düz Yatak Kaydı | ADF, tarayıcı camı veya denetleyici anakartı değiştirildikten sonra düz yatağı ve ADF'yi manuel olarak kaydeder. |
| Tarayıcı Yapılandırması Kenar Silme ADF Kenar Silme 0-6 (3*) Düz Yatak Kenar Silme 0-6 (3*) | Bir ADF veya düz yataklı tarama işinin çevresindeki yazdırılmayacak alanın boyutunu milimetre cinsinden ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Tarayıcı Yapılandırması Tarayıcı Devre Dışı Bırak Etkin* Devre dışı ADF Devre Dışı | Düzgün çalışmıyorsa 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 |
|--|--|
| Yazıcı Belleği Son Silinme Tarihi Kalıcı bellekteki tüm bilgileri sil Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin Tüm kısayolları ve kısayol ayarlarını sil | Yazıcıda depolanan tüm ayarları ve kısayolları siler. Not: Tüm kısayolları ve kısayol ayarlarını sil seçeneği yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. |

Görünür Ana Ekran Simgeleri

| Menü | Açıklama |
|---|--|
| Kopyala E-posta Faks Durum/Sarf Malzemeleri İş Sırası Dil Değiştir Bekletilen İşler USB Bilgisayara Tara | 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. |
| 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 1 taraflı* 2 taraflı | Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler. |
| Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar | Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. Not: Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır. |
| Boş Sayfalar Yazdır Yazdırma* | Yazdırma işine dahil edilen boş sayfaları yazdırır. |
| Harmanla Kapalı [1,1,1,2,2,2] Açık [1,2,1,2,1,2]* | Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar. |
| Ayırma Sayfaları Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına | Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler. |
| Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. |

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

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

Ayarlar

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. |
| Kaynakları Kaydet Açık Kapalı* | Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığı anda yazı tipleri ve makrolar gibi indirilen kaynaklarla ne yapacağını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı indirilen kaynakları yalnızca bellek gerekene kadar tutar. Etkin olmayan yazıcı diliyle ilişkili kaynaklar silinir. Açık olarak ayarlandığında yazıcı tüm dil geçişlerinde indirilmiş olan tüm kalıcı kaynakları korur. Gerektiğinde yazıcı, kalıcı kaynakları silmek yerine bellek dolu mesajlarını gösterir. |
| 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 yazdırmak için seçeceğiniz yazdırma sırasını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Kalite

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Yaz Çözünürlüğü 300 dpi 600 dpi* 1200 Image Q 2400 Image Q | Yazdırılan çıktıdaki metin ve görüntüler için çözünürlüğü ayarlar. Not: Çözünürlük, inç başına nokta sayısı veya görüntü kalitesi olarak belirlenir. |
| Toner Koyuluğu Hafif Normal* Koyu | Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler. |
| Yarı tonlama Normal* Ayrıntı | Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

PDF

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Sığdır Evet Hayır* | 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 değer 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*) | 1200 dpi'de yazdırılan işler için minimum strok genişliğini ayarlar. |
| PS Başlangıç Modunu Kilitle Kapalı Açık* | SysStart dosyasını devre dışı bırakır. |
| Bekleme Zaman Aşımı Devre dışı Etkin* | Yazıcıyı, bir yazdırma işini iptal etmeden önce daha fazla veri bekleyecek şekilde etkinleştirir. |
| Bekleme Zaman Aşımı Süresi 15-65535 (40*) | Yazıcının bir yazdırma işini iptal etmeden önceki ek veri bekleme süresini saniye cinsinden ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca Bekleme Zaman Aşımı etkinleştirildiğinde görüntülenir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

PCL

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Yazı Tipi Adı [Mevcut yazı tiplerinin listesi] (Courier*) | Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer. |
| Simge Takımı [Mevcut simge takımının listesi] (10U PC-8*) | Her yazı tipi adının simge takımını belirtir. Not: Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler. |
| Karakter Aralığı 0,08-100 (10*) | Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin. Not: Karakter Aralığı, yazının bir yatay inçindeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır. |
| Yönlendirme Dikey* Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir | Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir. |
| Sayfa Başına Satır 1-255 | PCL veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin® sayısını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu Menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydırmayı etkinleştirir. 60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| PCL5 Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*) | 1200 dpi'de yazdırılan işler için ilk minimum strok genişliğini ayarlar. |
| 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. |
| Yazdırma Zaman Aşımı Devre dışı Etkin* | Yazıcı saniye cinsinden belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı etkinleştirir. |
| Yazdırma Zaman Aşımı Süresi 1-255 (90*) | Yazıcının boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini sonlandırması için saniye cinsinden süreyi ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca Yazdırma Zaman Aşımı etkinleştirildiğinde görüntülenir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Görüntü

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Otomatik Sığdır Açık Kapalı* | Bir görüntü için en uygun kağıt boyutunu ve yönlendirme ayarını seçer. Not: Açık olarak ayarlandığında bu Menü öğesi, görüntünün ölçeklendirme ve yönlendirme ayarlarını geçersiz kılar. |
| Negatif Kapalı* Açık | İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. Not: Bu Menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz. |
| 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| 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*) Elle Kağıt Elle Zarf | Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar. |
| Kağıt Boyutu/Türü Tepsi [x] (1*) Elle Kağıt Elle Zarf | Her kağıt kaynağına yüklenen kağıt boyutunu veya kağıt türünü belirler. |
| Boyut Değiştir Kapalı Letter/A4 Tümü Listelendi* | Yazıcıyı, istenen boyut herhangi bir kağıt kaynağına yüklenmemişse belirlenen bir kağıt boyutuna geçecek şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı seçeneği kullanıcıdan gerekli kağıt boyutunu yüklemesini ister. Letter/A4 seçeneği, letter boyutunda kağıt yüklendiğinde A4 boyutundaki belgeyi letter boyutunda, A4 boyutunda kağıt yüklendiğinde letter boyutundaki belgeyi A4 kağıt boyutunda yazdırır. Letter/A4 seçeneği Tümü Listelendi olarak değişir. |
| 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 3,00-14,17 inç (8,50*) 76-360 mm (216*) | Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Dikey Yüksekliği 3,00-14,17 inç (14*) 76-360 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 1–8,50 inç (8,50*) 25–216 mm (216*) Yükseklik 1-14 inç (11*) 25-356 mm (279*) Yönlendirme Dikey* Yatay Her yüze 2 tarama Kapalı* Açık | Bir tarama boyutu adı atar ve tarama ayarlarını yapılandırır. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Ortam Türleri

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Düz Kağıt Karton Kağıt Geri Dönüştürülmüş Etiketler Bond Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif Ağır | Yüklenen kağıdın dokusu, ağırlığı ve yönünü belirtir. |

Kopyalama

Varsayılan Kopyalama Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Fotoğraf Resim | Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Kenarlar 1 taraflıdan 1 taraflıya* 1 taraflıdan 2 taraflıya | Özgün belgeye göre tarama davranışını belirler. |
| 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 Sınırlarını 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. |
| "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*) El İle Besleyici Otomatik Boyut Eşleştirme | Kopyalama işi için kağıt kaynağını belirler. |
| Koyuluk 1 - 9 (5*) | Taranan görüntünün koyuluğunu ayarlar. |
| Kopya Sayısı 1-9999 (1*) | Kopya sayısını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Gelişmiş Görüntüleme

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Kontrast İçerik için En İyisi* -0 -1 -2 -3 -4 -5 | Çıktının kontrastını belirtir. |
| Arka Planı Kaldırma Düzey -4 - 4 (0*) | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. |
| Kenardan Kenara Tara Kapalı* Açık | Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar. |
| 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. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı, yazıcınızın modeline bağlı olarak farklılık gösterebilir. Faks Sunucusu yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. |

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

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

HTTPS Faks Ayarları

Not: Bu menü yalnızca Faks Aktarımı etherFAX olarak ayarlanmışsa görüntülenir.

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Faks Alma Şifrelemesi Devre dışı Etkin* Gerekli | Gelen faks mesajları için şifrelemeyi etkinleştirir. |
| HTTPS Faks Durumu | etherFAX iletişim durumunu gösterir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Faks Gönderme Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Çözünürlük Standart* Hassas 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] (Karma Boyutlar*) | Özgün belgenin boyutunu belirtin. |
| 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. |
| 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. |
| 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. |
| Kontrast İçerik için En İyisi* 0 1 2 3 4 5 | Çıktının kontrastını ayarlar. |
| Arka Planı Kaldırma Düzey -4 - 4 (0*) | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. |
| Kenardan Kenara Tara Açık Kapalı* | Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar. |
| Not: Bir değer 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| Maks Hız 33.600* 14.400 9600 4800 2400 | Maksimum faks gönderme hızını ayarlar. |
| Renkli Faks Taramaları Etknlştr. 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. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Faks Alma Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| 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. |
| Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [X] (1*) | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. |
| Faks Alt Bilgisi Açık Kapalı* | Alınan bir fakstaki her sayfanın en alt kısmına iletim bilgilerini yazdırır. |
| Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Faks Altbilgisi Saat Damgası Al* Baskı | Saat damgasını alınan faksın her sayfasının alt kısmına yazdırır. |
| 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. |
| 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 Yanıtlı Açık* Kapalı | Yazıcıyı, faksı otomatik olarak alacak şekilde ayarlar. |
| Faksı İletme Yazdır* Yazdır ve ilet 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--------------------------------------|
| Maks Hız 33.600* 14.400 9600 4800 2400 | Maksimum faks iletim hızını ayarlar. |
| Not: Bir değerin 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 Baskı Kapalı Açık* E-posta Kapalı* Açık | Başarılı faks iletimi veya iletim hatası için günlük yazdırır veya günlüğün e-postasını gönderir. |
| 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* Aranana 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. |
| Not: Bir değerin 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

Not: Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| İkincil SMTP Ağ Geçidi | İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun sunucu IP adresini veya ana bilgisayar adını yazar. |
| İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası 1-65.535 (25*) | İkincil veya yedek SMTP sunucunuzun 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 Gerekir Kapalı Açık* | SMTP sunucusuna erişirken kullanılacak güvenilir sertifikayı belirler. |
| 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) | Taranan görüntü için dosya biçimini belirler. |
| 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* Hassas 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 1-65.535 (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 1-65.535 (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 | 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 gerek-meyeceğini belirler. |
| Aygıt Kullanıcı Kimliği | SMTP sunucusuna bağlanırken kullanılacak kullanıcı kimliği ve parolayı belirler. |
| Aygıt Parolası | |
| 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 görüntü için dosya adını belirler. |
| Biçim PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) | Taranan görüntü için dosya biçimini belirler. |
| PDF Ayarları PDF Sürümü 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arşiv Sürümü A-1a* A-1b Güvenli Kapalı* Açık Arşiv (PDF/A) Kapalı* Açık | Taranan görüntünün PDF biçimini ayarlar. Not: Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa görüntülenir. |
| İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Fotoğraf Resim | Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik | Görüntü tararken kullanılacak rengi belirler. |
| 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Yönlendirme Dikey* Yatay | Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. |
| Özgün Boyut [Kağıt boyutlarının listesi] | Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Karma Boyutlar'dır. |
| 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. |
| 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. |
| Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti 1-9 (5*) Alan Hassasiyeti 1-9 (5*) E-posta Bit Derinliği 1 bit* 8 bit Minimum Tarama Çözünürlüğü 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Yazıcının özgün belgeden algıladığı renk miktarını ayarlar. |
| Kontrast İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5 | Çıktının kontrastını belirtir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Arka Planı Kaldırma Düzy -4 - 4 (0*) | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. |
| Kenardan Kenara Tara Açık Kapalı* | Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar. |
| 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. |
| Bana Kopya Gönder Asla görünmez* Varsayılan Olarak Açık Varsayılan Olarak Kapalı Her Zaman Açık | Size e-postanın kopyasını gönderir. |
| Metin Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metnin kalitesini ayarlar. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metin veya fotoğrafın kalitesini ayarlar. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (50*) | Taranan görüntüdeki fotoğrafın kalitesini ayarlar. |
| Aktarım Günlüğü Günlük yazdır* Günlüğü Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır | Başarılı e-posta iletimi için günlük yazdırır. |
| Günlük Kağıt Kaynağı Tepsi [x] (1*) | Günlükleri yazdırmak için kullanılan kağıt kaynağını belirler. |
| Kısayol Olarak Kaydetmeye İzin Ver Açık* Kapalı | E-posta adreslerini kısayol olarak kaydeder. Not: Kapalı olarak ayarlandığında Kısayol Olarak Kaydet düğmesi, e-posta Hedefi ekranında görüntülenmez. |
| Gönderdikten Sonra E-posta Bilgilerini Sıfırla Açık* Kapalı | Bir e-posta gönderdikten sonra varsayılan e-posta bilgilerini sıfırlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

FTP

Varsayılan FTP Ayarları

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Biçim PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) | Taranan görüntü için dosya formatını belirler. |
| PDF Ayarları PDF Sürümü 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arşiv Sürümü A-1a* A-1b Güvenli Kapalı* Açık Arşiv (PDF/A) Kapalı* Açık | Taranan görüntü için PDF formatını ayarlar. Not: Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa görüntülenir. |
| İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf | Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik | Görüntü tararken kullanılacak rengi belirler. |
| 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Yönlendirme Dikey* Yatay | Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. |
| Özgün Boyut [Kağıt boyutlarının listesi] (Karma Boyutlar*) | Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. |
| 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. |
| Dosya Adı | Taranan görüntünün dosya adını 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. |
| Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti 1-9 (5*) Alan Hassasiyeti 1-9 (5*) FTP Bit Derinliği 1 bit* 8 bit Minimum Tarama Çözünürlüğü 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Yazıcının özgün belgeden algıladığı renk miktarını ayarlar. |
| Kontrast İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5 | Çıktının kontrastını belirtir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Arka Planı Kaldırma Düzy -4 - 4 (0*) | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. |
| Kenardan Kenara Tara Açık Kapalı* | Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Yönetici Kontrolleri

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Metin Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metnin kalitesini ayarlar. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metin veya fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-95(50*) | Taranan görüntüdeki fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. |
| Aktarım Günlüğü Günlük Yazdır* Günlüğü Yazdırma Yalnızca Hata Yazdır | Başarılı FTP tarama iletimi için günlük yazdırır. |
| Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] (1*) | FTP günlüklerini yazdırmak için kullanılacak kağıt kaynağını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

USB Sürücüsü

Flash Sürücü Tarama

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Biçim PDF (.pdf)* TIFF (.tif) JPEG (.jpg) | Taranan görüntü için dosya formatını belirler. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| PDF Ayarları PDF Sürümü 1.3 1.4 1.5* 1.6 1.7 Arşiv Sürümü A-1a* A-1b Güvenli Kapalı* Açık Arşiv (PDF/A) Kapalı* Açık | Taranan görüntü için PDF formatını ayarlar. Not: Arşiv Sürümü ve Arşiv (PDF/A) yalnızca PDF Sürümü 1.4'e ayarlıysa görüntülenir. |
| İçerik Türü Metin Metin/Fotoğraf* Resim Fotoğraf | Özgün belgenin içeriğine göre çıktı sonucunu iyileştirir. |
| Renkli Siyah Beyaz Gri Renkli* Otomatik | Görüntü tararken kullanılacak rengi belirler. |
| 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: Bu Menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. |
| Özgün Boyut [Kağıt boyutlarının listesi] (Karma Boyutlar*) | Özgün belgenin kağıt boyutunu ayarlar. |
| 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Dosya Adı | Taranan görüntünün dosya adını belirler. |
| Not: Bir değer 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*) | Tarama sırasında renk yoğunluğunu ayarlar. |
| Otomatik Renk Algıla Renk Hassasiyeti 1-9 (5*) Alan Hassasiyeti 1-9 (5*) Tarama Bit Derinliği 1 bit* 8 bit Minimum Tarama Çözünürlüğü 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi* | Yazıcının özgün belgeden algıladığı renk miktarını ayarlar. |
| Kontrast İçerik için en iyisi* 0 1 2 3 4 5 | Çıktının kontrastını belirtir. |
| Arka Planı Kaldırma Düzey -4 - 4 (0*) | Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. |
| Kenardan Kenara Tara Açık Kapalı* | Özgün belgenin kenardan kenara taranmasını sağlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Yönetici Kontrolleri

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Metin Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metnin kalitesini ayarlar. |
| Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (75*) | Taranan görüntüdeki metin veya fotoğrafın kalitesini ayarlar. |
| Fotoğraf Varsayılanları 5-95 (50*) | Taranan görüntüdeki fotoğrafın kalitesini 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*) Elle Kağıt Elle Zarf | Yazdırma işi için kağıt kaynağını ayarlar. |
| Harmanla (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)* | Sırayla birden çok kopya yazdırır. |
| Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı | Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler. |
| Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar | Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının (uzun kenar mı yoksa kısa kenar mı) ciltleneceğini belirler. Not: Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır. |
| 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 ayarı kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirler. Not: Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Taraf Başına Sayfa Yönü Oto* Yatay Dikey | Taraf Başına Sayfa ayarı kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler. |
| Taraf Başına Sayfa Kenarlığı Yok* Katı | Taraf Başına Sayfa ayarı kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır. |
| Ayırma Sayfaları Kapalı* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına | Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler. |
| Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi 1 | Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. |
| Boş Sayfalar Yazdırma* Yazdırma | Bir yazdırma işinde boş sayfaların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Ağlar/Portlar

Ağa Genel Bakış

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Etkin Bağdaştırıcı Otomatik* Standart Ağ Kablosuz | Ağ bağlantısının türünü belirler. |
| 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 Başlat | Yazıcının tüm etkin ağ bağlantılarını sıfırlar. Not: Bu ayar tüm ağ yapılandırma ayarlarını kaldırır. |
| Ağ İş Zaman Aşımı Devre dışı Etkin* | Yazıcının bir ağ yazdırma işini iptal etmesinden önceki süreyi ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Ağ İşi Zaman Aşımı Süresi | Ağ İşi Zaman Aşımı ayarının etkinleştirildiğindeki zaman aşımı değerini (saniye cinsinden) belirtir. Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. |
| 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 Etkinleştir* Devreden çıkar | Tüm ağ bağlantılarını etkinleştirir ya da devre dışı bırakır. |
| LLDP'yi etkinleştir Kapalı* Açık | Yazıcıda Bağlantı Katmanı Bulma Protokolü'nü (LLDP) etkinleştirin. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Kablosuz

Not: Bu menü yalnızca kablosuz ağa bağlı yazıcılar veya bir kablosuz modülü bulunan yazıcılar için kullanılabilir.

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur | Lexmark Mobile Assistant uygulamasını kullanarak kablosuz bağlantıyı yapılandırır. |
| Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme Ağ Adı Ağ Modu Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WPA2/WPA - Kişisel WPA2 - Kişisel WPA2/WPA3 - Kişisel WPA3 - Kişisel 802.1x - RADIUS | Yazıcının bağlandığı kablosuz ağı belirler. Not: Bu menü öğesi, Embedded Web Server'da <i>Kablosuz Bağlantı Kurulumu</i> olarak görünür. |
| Wi-Fi Protected Setup Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma | Kablosuz ağ bağlantısı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının bir kablosuz ağa bağlanmasını sağlar. PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıdaki bir PIN erişim noktasının kablosuz ayarlarına girildiğinde yazıcıyı kablosuz ağa bağlar. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| 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) | Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir. Not: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) ve 802.11a/n/ac (5 GHz) yalnızca bir kablosuz modül takılıysa görüntülenir. |
| Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WPA2/WPA-Kişisel WPA2-Kişisel WPA2/WPA3 - Kişisel WPA3 - Kişisel 802.1x - RADIUS | Yazıcıyı kablosuz aygıtlara bağlamaya yönelik güvenlik türünü ayarlar. |
| WPA2/WPA Kişisel AES* | WPA2/WPA üzerinden kablosuz güvenliği etkinleştirir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2/WPA-Kişisel olarak ayarlandığında görünür. |
| PSK Ayarla | Güvenli kablosuz bağlantı için bir parola ayarlar. Not: Bu Menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2/WPA-Kişisel veya WPA2-Kişisel olarak ayarlandığında görünür. |
| WPA2-Kişisel AES* | WPA2 üzerinden kablosuz güvenliği etkinleştirir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2-Kişisel olarak ayarlandığında görünür. |
| 802.1x Şifreleme Modu WPA+ WPA2* WPA2 + PMF* | 802.1x standardı üzerinden kablosuz güvenliği etkinleştirir. Not: Bu Menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu 802.1x - RADIUS olarak ayarlandığında görünür. |
| IPv4 DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı | Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir. Not: DHCP, bir sunucunun ağdaki her aygıtı dinamik olarak IP adresi ve diğer ağ yapılandırma parametrelerini atamasını ve böylece aygıtların diğer IP ağlarıyla iletişim kurmasını sağlayan standart bir protokoldür. |
| IPv4 Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi | Yazıcının statik IP adresini ayarlar. |
| IPv6 IPv6'yı Etkinleştir Açık* Kapalı | Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin. |
| IPv6 DHCPv6'yı Etkinleştir Açık Kapalı* | Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin. |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| IPv6 Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması Açık* Kapalı | Ağ bağdaştırıcısını, bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edecek şekilde ayarlar. |
| IPv6 DNS Sunucusu Adresi | DNS sunucusu adresini belirler. |
| IPv6 Elle Atanmış IPv6 Adresi | IPv6 adresini atar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. |
| IPv6 Elle Atanmış IPv6 Router | IPv6 yönlendirici adresini atar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. |
| IPv6 Adres Öneki 0-128 (64*) | Adres önekini belirler. |
| IPv6 Tüm IPv6 Adresleri | Tüm IPv6 adreslerini gösterir. |
| IPv6 Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri | Tüm IPv6 yönlendirici adreslerini gösterir. |
| Ağ Adresi UAA LAA | Ağ adreslerini görüntüler. |
| PCL SmartSwitch Açık* Kapalı | Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| PS SmartSwitch Açık* Kapalı | Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| İş Arabellekleme Açık Kapalı* | Yazdırma işlerini, yazdırmadan önce geçici olarak sabit disk veya akıllı depolama sürücüsünde (ISD) saklayın. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk veya ISD takıldığında kullanılabilir. |
| Mac İkili PS Otomatik* Açık Kapalı | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript® işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Kapalı, yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler. |

Wi-Fi Direct

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Wi-Fi Direct'i Etkinleştir Açık Kapalı* | Yazıcıyı doğrudan Wi-Fi aygıtlarına bağlanacak şekilde ayarlar. |
| Wi-Fi Direct Adı | Wi-Fi Direct ağının adını belirler. |
| Wi-Fi Direct Parolası | Wi-Fi bağlantısındaki kullanıcıların kimliklerini doğrulamak ve bu kullanıcıları onaylamak için parolayı ayarlar. |
| Ayar Sayfasında Parolayı Göster Kapalı Açık* | Ağ Ayarları Sayfası'nda Wi-Fi Direct Parolası'nı görüntüler. |
| Tercih Edilen Kanal Numarası 1–11 Otomatik* | Tercih edilen Wi-Fi ağ kanalını ayarlar. |
| 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. | |

Ethernet

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| Network Speed (Ağ Hızı) | Etkin ağ bağdaştırıcısının hızını gösterir. |
| IPv4 DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı | Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü'nü (DHCP) etkinleştirir. Not: DHCP, bir sunucunun IP adresini ve yapılandırma bilgilerini istemcilere dinamik bir şekilde dağıtmasını sağlayan standart bir protokoldür. |
| IPv4 Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi | Yazıcınızın statik IP adresini ayarlar. |
| IPv6 IPv6'yi Etkinleştir Açık* Kapalı | Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirin. |
| IPv6 DHCPv6'yi Etkinleştir Kapalı* Açık | Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| IPv6 Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması Açık* Kapalı | Ağ bağdaştırıcısını, bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edecek şekilde ayarlar. |
| IPv6 DNS Adresi | DNS sunucusu adresini belirler. |
| IPv6 Elle Atanmış IPv6 Adresi | IPv6 DNS Sunucusu için IP adresini belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. |
| IPv6 Elle Atanmış IPv6 Router | IPv6 ağı için yönlendiriciyi belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. |
| IPv6 Adres Öneki 0-128 (64*) | Adres önekini belirler. |
| IPv6 Tüm IPv6 Adresleri | Tüm IPv6 adreslerini gösterir. |
| IPv6 Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri | Tüm IPv6 yönlendirici adreslerini gösterir. |
| Ağ Adresi UAA LAA | Yazıcının Ortam Erişim Denetimi (MAC) adreslerini gösterir: Yerel Yönetimli Adres (LAA) ve Evrensel Yönetimli Adres (UAA). Not: Yazıcı LAA'sını elle değiştirebilirsiniz. |
| PCL SmartSwitch Açık* Kapalı | Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| PS SmartSwitch Açık* Kapalı | Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| 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. |
| Enerji Tasarruflu Ethernet Otomatik* Açık Kapalı | 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. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. |
| DHCP/BOOTP'nin NTP sunucusunu güncellemesine izin ver Açık* Kapalı | DHCP ve BOOTP istemcilerinin yazıcının NTP ayarlarını güncellemesine izin verir. |
| Sıfır Yapılandırma Adı | Sıfır yapılandırılmalı ağ için bir hizmet adı belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. |
| Auto IP'yi etkinleştir Açık* Kapalı | Otomatik olarak bir IP adresi atar. |
| DNS Adresi | Geçerli Etki Alanı Adı Sistemi (DNS) sunucu adresini belirler. |
| Yedek DNS | Yedek DNS sunucu adreslerini belirler. |
| Yedek DNS 2 | |
| Yedek DNS 3 | |
| Etki Alanı Arama Sırası | Ağın farklı etki alanlarında bulunan yazıcıyı ve kaynaklarını bulmak için etki alanı adlarının listesini belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. |
| DDNS'yi Etkinleştir Kapalı* Açık | Dinamik DNS ayarlarını günceller. |
| DDNS TTL | Geçerli DDNS ayarlarını belirtir. |
| Varsayılan TTL | |
| DDNS Yenileme Süresi | |
| mDNS'i Etkinleştir Açık* Kapalı | Multicast DNS ayarlarını günceller. |
| WINS Adresi | Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler. |
| BOOTP'yi Etkinleştir Kapalı* Açık | BOOTP'nin yazıcı IP adresi atamasını sağlar. |
| MTU | TCP bağlantıları için bir maksimum iletim birimi (MTU) parametresi belirler. Not: Maksimum sınır 1500'dür. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Sınırlı Sunucu Listesi | TCP bağlantıları için bir IP adresi belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. IP adreslerini ayırmak için virgül kullanın. En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. |
| Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle | Listedeki IP adreslerinin yazıcı işlevine nasıl erişebileceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür. Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde mevcuttur. |
| Ham Baskı Bağlantı Noktası 1-65535 (9100*) | Ağa bağlı yazıcılar için bir ham bağlantı noktası numarası belirler. |
| Çıkış Trafikçi Maksimum Hızı Devre dışı* Etkin | Yazıcının maksimum iletim oranını etkinleştirir. |
| TLSv1.0'ı etkinleştir Açık* Kapalı | TLSv1.0 protokolünü etkinleştirir. |
| TLSv1.1'i etkinleştir Açık* Kapalı | 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 sürücüleri ve uygulamaları yüklemek için Simple Network Management Protocol (SNMP) sürüm 1 ve 2c'yi yapılandırır. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|--|
| 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. |
| Temel Yapılandırma Varsayılan* Uyumluluk Güvenli | IPSec temel yapılandırmasını ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür. |
| DH (Diffie-Hellman) Grup Önerisi modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17) | IPSec şifrelemesini ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Önerilen Şifreleme Yöntemi AES* 3DES | Bir şifreleme yöntemi belirtir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür. |
| Önerilen Kimlik Doğrulama Yöntemi SHA256* SHA512 SHA1 | Bir kimlik doğrulama yöntemi belirtir. 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 varsayılan | Bir IPSec sertifikası belirler. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk veya Güvenli olarak ayarlandığında görünür. |
| Ön Paylaşımli Anahtarla Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Bilgisayar [x] Adres Anahtar | Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır. Not: Bu menü öğeleri yalnızca IPSec'i Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında görünür. |
| Sertifikayla Kimlik Doğrulama Bağlantıları Ana Bilgisayar [x] Adresi[/subnet] Adres[/subnet] | |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

802.1x

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

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

LPD Yapılandırması

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

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

HTTP/FTP Ayarları

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

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|--|
| HTTP Sunucusunu Etkinleştir Kapalı Açık* | Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir. |
| HTTPS'yi Etkinleştir Kapalı Açık* | Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) ayarlarını yapılandırır. |
| HTTPS Bağlantılarını Zorla Kapalı* Açık | Yazıcıyı HTTPS bağlantılarını kullanmaya zorlar. |
| FTP/TFTP Etkinleştir Kapalı Açık* | FTP'yi kullanarak dosya gönderir. |
| HTTP Proxy IP Adresi | HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır. Not: Bu özellik yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. |
| FTP Proxy IP Adresi | |
| HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1–65535 (80*) | |
| HTTPS Aygıt Sertifikası | |
| FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası 1–65535 (21*) | |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

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

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: PCL SmartSwitch kapalıysa 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 dili ne olursa olsun yazıcıyı PS öykünmesine geçirir. Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemeyebilir ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. |
| USB Bağlantı Noktasını Etkinleştir Etkinleştir* Devreden çıkar | Standart USB bağlantı noktasını etkinleştirir. |
| Mac İkili PS Otomatik Açık* Kapalı | Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Kapalı, yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler. |
| 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. | |

Güvenlik

Oturum Açma Yöntemleri

Genel

Not: Bu menü yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| İzinleri Yönet Fonksiyon Erişimi Kısayol Yönetimi Profilleri Oluştur Flash Sürücü Yazdırma Flash Sürücü Tarama Kopyalama İşlevi E-Posta İşlevi Faks Fonksiyonu FTP Fonksiyonu Bekletilen Faksları Yayım Bekletilen İşlere Erişim Kullanıcı Profilleri Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Uzaktan Tarama Başlat Siyah Beyaz Yazdırma Ağ Klasörü - Tarama | Yazıcı işlevlerine erişimi kontrol eder. Not: Flash Sürücü Yazdırma ve Flash Sürücü Tarama yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur. |
| İzinleri Yönet Yönetici Menüleri Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü | Yazıcı menülerine erişimi kontrol eder. |
| İzinleri Yönet Aygıt Yönetimi Uzaktan Yönetim Bellenim Güncellemeleri Embedded Web Server Erişimi Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar Servis Dışı Silme | Yazıcı yönetim seçeneklerine erişimi kontrol eder. |

Yerel Hesaplar

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

Sertifika Yönetimi

| Menü öğesi | Menü öğesi |
|---|---|
| Sertifika Varsayılan Ayarlarını Yapılandır Genel Ad Kuruluş Adı Birim Adı Ülke/Bölge İl Adı Şehir Adı Alternatif Konu Adı | Oluşturulan sertifikalar için varsayılan değerleri ayarlar. |
| Aygıt Sertifikaları | Aygıt sertifikalarını oluşturur, siler veya görüntüler. |
| CA Sertifikalarını Yönet | Sertifika Yetkilisi (CA) sertifikalarını yükler, siler veya görüntüler. |

USB Aygıtlarını Zamanla

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

Oturum Açma Sınırlamaları

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

Gizli Yazdırma Ayarı

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Maks Geçersiz PIN 2–10 | Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Sıfır değeri bu ayarı kapatır. Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir. |
| 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. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

| Menü öğesi | Açıklama |
|--|---|
| Yedek İş Bitimi Kapalı* 1 Saat 4 Saat 24 Saat 1 Hafta | Yazıcının daha sonra yazdırmak üzere yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar. |
| Tüm İşlerin Bekletilmesini İste Kapalı* Açık | Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar. |
| Çift belgeleri sakla Kapalı* Açık | Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine yazmayacak şekilde ayarlar. |
| Not: Bir değer yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir. | |

Geçici Veri Dosyalarını Sil

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

Muhtelif

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Yazdırma İzni Kapalı* Açık | Kullanıcının yazdırmasına izin verir. |
| Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma | Kullanıcı yazdırma işlemi için kullanılan varsayılan yazdırma iznini gösterir. Not: Bu ayar yalnızca bir veya daha fazla Oturum Açma Yöntemi oluşturulduğunda gösterilir. |
| 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. | |

Cloud Connector

| Menü öğesi | Açıklama |
|---|---|
| Konektörleri Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma | Bir bulut hizmet sağlayıcıyı etkinleştirir. |

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. |

Yazdır

| Menü öğesi | Açıklama |
|-------------------------------------|--|
| Fontları Yazdır PCL Yazı Tipleri | Her bir yazıcı dilinde mevcut olan fontlar hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır. |

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

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

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

Ağ

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

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. |

Yazıcının bakımını yapma

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar > Aygıt > Aygıt İstatistikleri

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

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

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

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

Notlar:

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

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

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

4 Her sarf malzemesi ögesi için bir bildirim seçin.

5 Değişiklikleri uygulayın.

E-posta uyarılarını ayarlama

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

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

Notlar:

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

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

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

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

4 Değişiklikleri uygulayın.

Raporları görüntüleme

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Raporlar

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

2 Görüntülemek istediğiniz raporu seçin.

Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme

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

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

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

Orijinal Lexmark parçaları 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.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: İade Programı sözleşme koşulları kapsamında olmayan sarf malzemeleri ve parçalar sıfırlanabilir ve yeniden üretilebilir. Ancak üretici garantisi, orijinal olmayan sarf malzemelerinden veya parçalardan kaynaklanan zararları kapsamaz. Doğru şekilde yeniden üretilmemiş sarf malzemelerindeki ya da parçalardaki sayaçların sıfırlanması yazıcınıza zarar verebilir. Sarf malzemesi ya da parça sayacı sıfırlandıktan sonra yazıcınız sıfırlama ögesinin var olduğunu gösteren bir hata görüntüleyebilir.

Toner kartuşu sipariş etme

Notlar:

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

İade Programı toner kartuşları

| Öge | ABD ve Kanada | Avrupa Ekonomik Bölgesi | Asya Pasifik | Latin Amerika | Avrupa'nın Geri Kalanı, Orta Doğu ve Afrika | Avustralya ve Yeni Zelanda |
|---|---------------|-------------------------|--------------|---------------|---|----------------------------|
| İade Programı toner kartuşu | B221000 | B222000 | B223000 | B224000 | B225000 | B226000 |
| Yüksek verimli İade Programı toner kartuşu | B221H00 | B222H00 | B223H00 | B224H00 | B225H00 | B226H00 |
| Ekstra yüksek verimli İade Programı toner kartuşu | B221X00 | B222X00 | B223X00 | B224X00 | B225X00 | B226X00 |

Normal toner kartuşu

| Öge | Tüm Dünyada |
|-------------------------------------|-------------|
| Ekstra yüksek verimli toner kartuşu | B220XA0 |

Görüntüleme ünitesi sipariş etme

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

| Öge | Parça numarası |
|---------------------|----------------|
| Görüntüleme ünitesi | B220Z00 |

Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

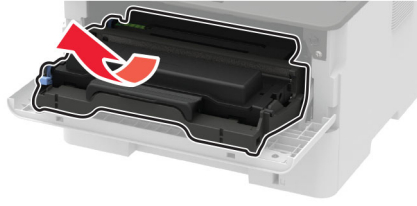
Toner kartuşunu değiştirme

1 Ön kapağı açın.

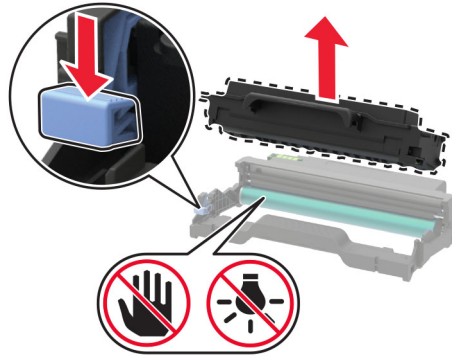
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2 Görüntüleme ünitesini çıkarın.

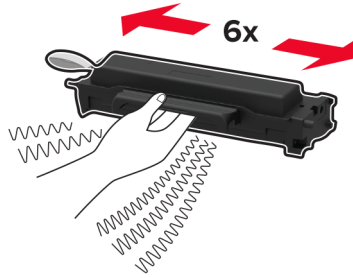


3 Görüntüleme ünitesinden kullanılmış toner kartuşunu çıkarın.

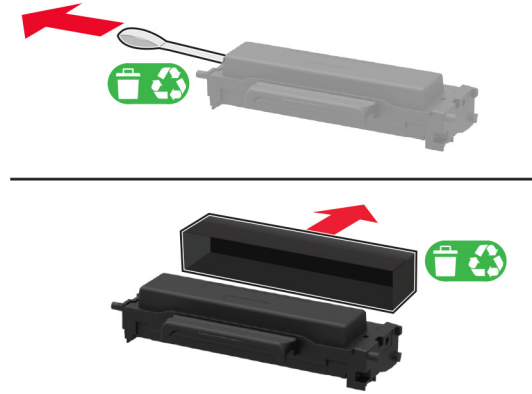


4 Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.

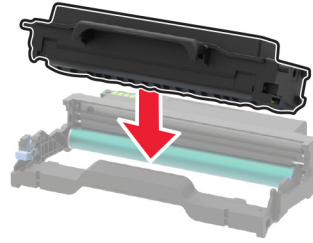
5 Toneri yeniden dağıtmak için toner kartuşunu sallayın.



6 Yapışkanı, ardından kapağı çıkarın.



7 Yeni toner kartuşunu görüntüleme ünitesine takın.



8 Görüntüleme ünitesini takın.



9 Kapağı kapatın.

Görüntüleme ünitesini değiştirme

1 Ön kapağı açın.

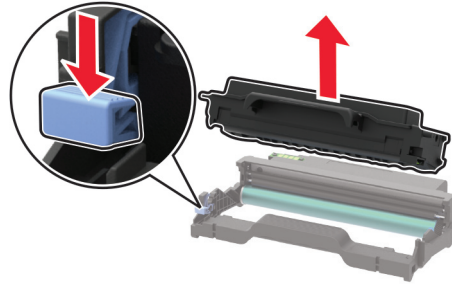
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Elektrostatik yük boşaltmanın neden olabileceği hasarları önlemek için yazıcının iç kısmına erişmeden veya temas etmeden önce yazıcının açıkta kalan metal gövdesinin herhangi bir yerine dokununuz.



2 Kullanılmış görüntüleme ünitesini çıkarın.



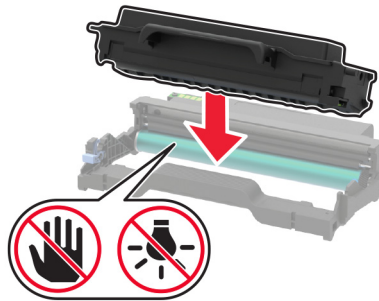
3 Kullanılmış görüntüleme ünitesinden toner kartuşunu çıkarın.



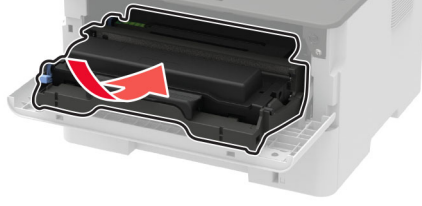
4 Yeni görüntüleme ünitesini ambalajından çıkarın ve ardından toner kartuşunu takın.

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

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



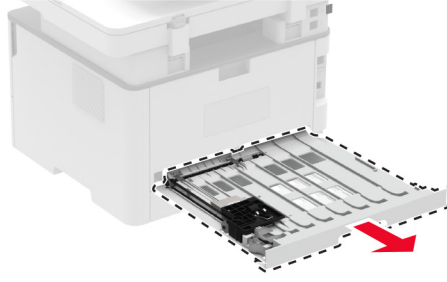
5 Yeni görüntüleme ünitesini takın.



6 Kapağı kapatın.

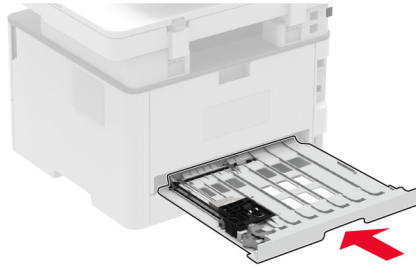
Çift taraflı üniteyi değiştirme

1 Kullanılmış çift taraflı üniteyi çıkarın.



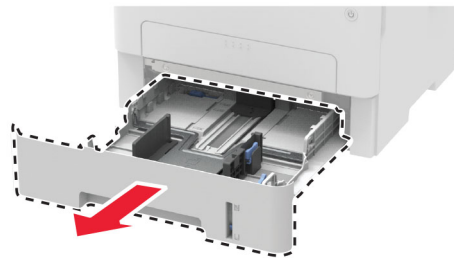
2 Yeni çift taraflı üniteyi ambalajından çıkarın.

3 Yeni çift taraflı üniteyi yerleştirin.

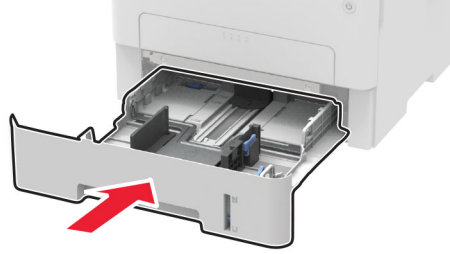


Tepsiyi değiştirme

1 Kullanılmış tepsiyi çıkarın.



- 2 Yeni tepsiyi paketinden çıkarın.
- 3 Yeni tepsiyi takın.



Sarf malzemesi kullanım sayaçlarını sıfırlama

- 1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapıl. Menü > **Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar**

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

- 2 Sıfırlamak istediğiniz sarf malzemesi sayacını belirleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: İade Programı sözleşme koşulları kapsamında olmayan sarf malzemeleri ve parçalar sıfırlanabilir ve yeniden üretilebilir. Ancak üretici garantisi, orijinal olmayan sarf malzemelerinden veya parçalardan kaynaklanan zararları kapsamaz. Doğru şekilde yeniden üretilmemiş sarf malzemelerindeki ya da parçalardaki sayaçların sıfırlanması yazıcınıza zarar verebilir. Sarf malzemesi ya da parça sayacı sıfırlandıktan sonra yazıcınız sıfırlama öğesinin var olduğunu gösteren bir hata görüntüleyebilir.

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 seleden kağıtları çıkarın.
- 3 Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.
- 4 Yazıcının dışını nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.

Notlar:

- Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; yazıcının yüzeyine zarar verebilir.

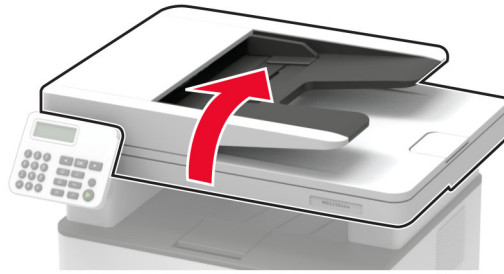
- Temizleme işlemi sonrasında yazıcının her tarafının kuru olduğundan emin olun.

5 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

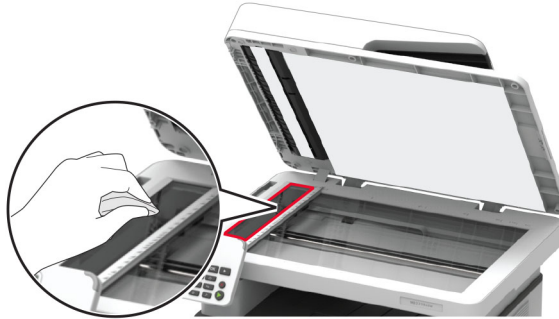
Tarayıcıyı temizleme

1 Tarayıcı kapağını açın.



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

- ADF camı



- ADF camının pad'i



- Tarayıcı camı



- Tarayıcı camının pad'i



3 Tarayıcı kapağını kapatın.

Dokunmatik ekranı temizleme

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

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

Notlar:

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

3 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

Enerji ve kağıt tasarrufu

Güç tasarrufu modu ayarlarını yapılandırma

Uyku modu

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Yazıcının Uyku moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.

Hazırda Bekleme modu

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

2 Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce bekleyeceği süreyi seçin.

Notlar:

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

Ekranın parlaklığını ayarlama

Not: Bu ayar yalnızca bazı yazıcı modellerinde bulunur.

1 Ana ekranda **Ayarlar > Aygıt > Tercihler** ögesine dokununuz.

2 Ekran Parlaklığı menüsünde ayarı uygulayın.

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

- Kağıdın her iki tarafına yazdırın.

Not: Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.

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

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.

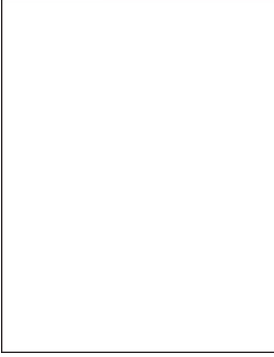
Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

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

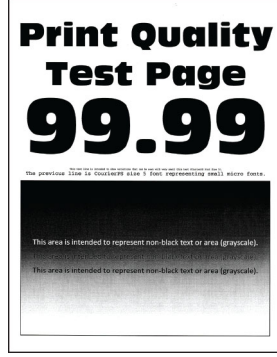
Sorun giderme

Yazdırma kalitesi sorunları

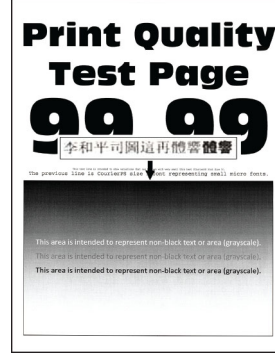
Yaşadığınız yazdırma kalitesi sorununa benzeyen görüntüyü bulun ve ardından sorun çözme adımlarını okumak için görüntünün altındaki bağlantıya tıklayın.



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



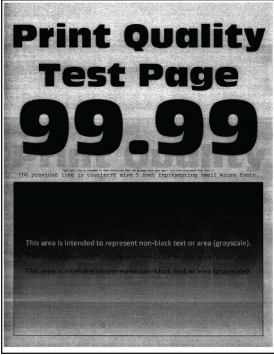
[144. sayfadaki "Koyu baskı"](#)



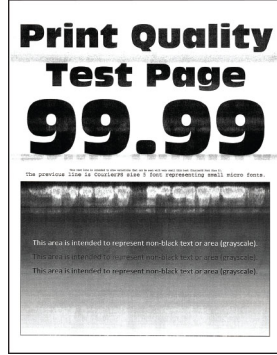
[146. sayfadaki "İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış"](#)



[147. sayfadaki "Katlanmış veya buruşmuş kağıt"](#)



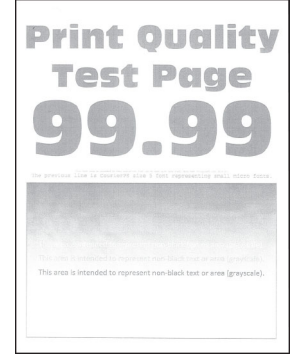
[147. sayfadaki "Gri artalan"](#)



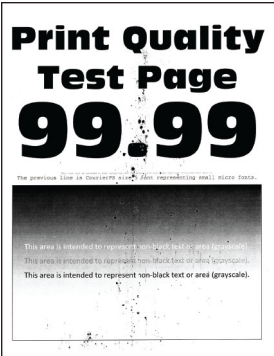
[157. sayfadaki "Açık renk yatay şeritler"](#)



[149. sayfadaki "Hatalı marjlar"](#)



[150. sayfadaki "Açık yazdırma"](#)



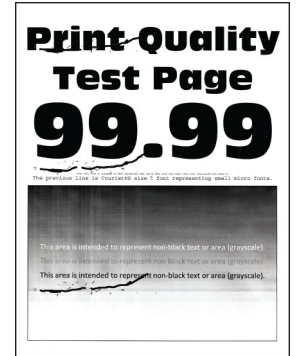
[151. sayfadaki "Benekli baskı ve noktalar"](#)



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



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



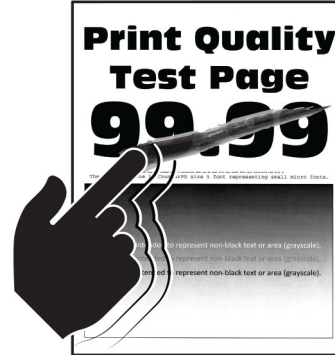
[162. sayfadaki "Tekrarlayan kusurlar"](#)



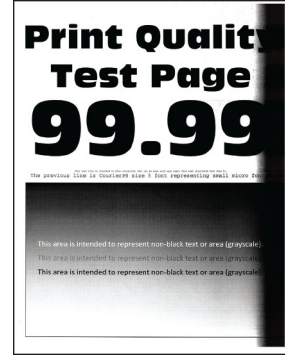
[155. sayfadaki "Tamamen siyah sayfalar"](#)



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



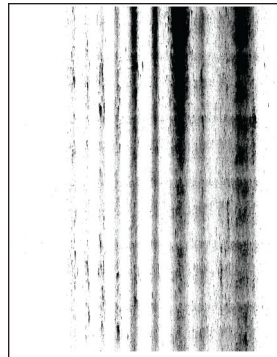
[157. sayfadaki "Toner kolay siliniyor"](#)



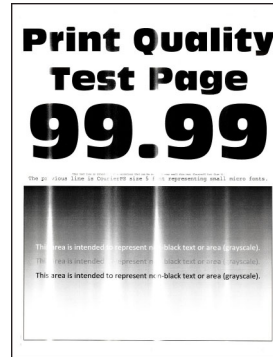
[160. sayfadaki "Koyu renk dikey şeritler"](#)



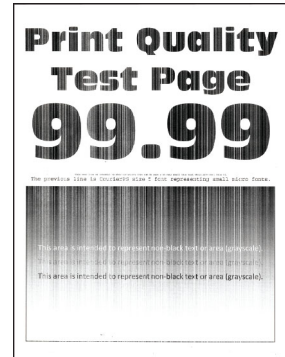
[161. sayfadaki "Dikey koyu hatlar veya çizgiler"](#)



[162. sayfadaki "Eksik yazdırma ile koyu renk dikey çizgiler"](#)



[158. sayfadaki "Açık renk dikey şeritler"](#)



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

Yazdırma sorunları

Yazdırma kalitesi kötü

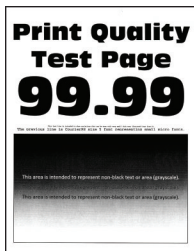
Boş veya beyaz sayfalar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Görüntüleme ünitesinde hasar belirtileri olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Fotoğraf iletkeni tamburu temas noktasının eğilmediğinden veya yerinden çıkmadığından emin olun.</p> <p>c Toneri yeniden dağıtmak için görüntüleme ünitesini sertçe sallayın.</p> <p>d Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>e Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>Toner kartuşunu değiştirin.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>Yazıcı boş veya beyaz sayfa mı yazdırıyor?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Koyu baskı

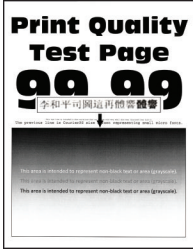


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar** > **Sorun Giderme** > **Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

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

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

İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış mı?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Toner koyuluğunu artırın.</p> <p>Kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p>Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>İnce çizgiler doğru şekilde yazdırılmamış mı?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Katlanmış veya buruşmuş kağıt



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p> | 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 kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü ögesine gidin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt katlanmış veya buruşmuş mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Gri artalan



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>b Toner koyuluğunu azaltın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ayarın, yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. <p>Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü ögesine gidin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

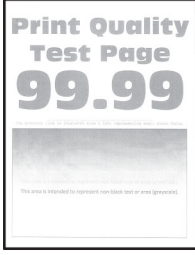
| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>Adım 5</p> <p>a Yazıcı bellenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 45. sayfadaki "Bellenim güncelleme".</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 6</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda gri arka plan mı beliriyor?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Hatalı marjlar



| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Adım 1</p> <p>a Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Marjlar doğru mu?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>a 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** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|--|
| <p>Adım 4</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Çözünürlüğü 600 dpi olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p> | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 5</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Toneri yeniden dağıtmak için görüntüleme ünitesini sertçe sallayın.</p> <p>c Görüntüleme ünitesini takın.</p> <p>d Yazıcıyı kapatın, 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>e Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p> | 6 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 6</p> <p>a Toner kartuşunun durumunu kontrol edin. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Raporlar > Aygıt > Aygıt İstatistikleri</p> <p>b Yazdırılan sayfaların Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünden toner kartuşunun durumunu kontrol edin.</p> <p>Toner kartuşu tükenmek üzere mi?</p> | 7 adıma gidin. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |
| <p>Adım 7</p> <p>a Toner kartuşunu değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı açık mı?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Benekli baskı ve noktalar



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

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

Kağıt kıvrılması



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

Yamuk veya eğik baskılar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a 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 yamuk veya eğik mi?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p>Not: Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Çift taraflı yazdırma için çift taraflı ünite de kağıt boyutunun doğru ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Letter, legal, Oficio veya folio; Letter olarak ayarlanmalıdır.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskı yamuk veya eğik mi?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Tamamen siyah sayfalar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>Görüntüleme ünitesinde hasar belirtileri olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Fotoğraf iletkeni tamburu temas noktasının eğilmediğinden veya yerinden çıkmadığından emin olun.</p> <p>Görüntüleme ünitesi hasarsız mı?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | 4 adıma gidin. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Metin veya resim kesme



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

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

Toner kolay siliniyor



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

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

Açık renk yatay şeritler



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a 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 hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Görüntüleme ünitesini değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hala açık renk yatay şeritler beliriyor mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Açık renk dikey şeritler



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

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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 2</p> <p>a Toner kartuşunun durumunu kontrol edin. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Raporlar > Aygıt > Aygıt İstatistikleri</p> <p>b Yazdırılan sayfaların Sarf Malzemesi Bilgileri bölümünden toner kartuşunun durumunu kontrol edin.</p> <p>Baskılarda hala açık renk dikey şeritler beliriyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a Toner kartuşunu değiştirin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda hala açık renk dikey şeritler beliriyor mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Dikey beyaz çizgiler

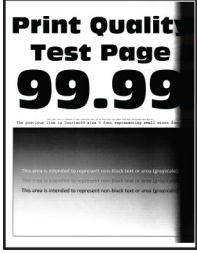


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin. Not: Kartuş desteklenmiyorsa desteklenen bir kartuş takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| 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, 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>Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?</p> | <p>Müşteri desteği ile iletişime geçin.</p> | <p>Sorun çözüldü.</p> |

Koyu renk dikey şeritler

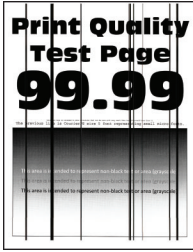


Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları** yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için **OK** tuşuna basın.

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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>Adım 3</p> <p>a Yazıcının sağ tarafından parlak bir ışığın girip girmediğini kontrol edin ve gerekirse yazıcıyı taşıyın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda koyu renk dikey şeritler beliriyor mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

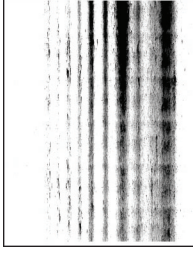
Dikey koyu hatlar veya çizgiler



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

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

Eksik yazdırma ile koyu renk dikey çizgiler



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Görüntüleme ünitesini çıkarın 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 eksik resimler ile koyu renk dikey çizgiler beliriyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıda orijinal ve desteklenen bir Lexmark toner kartuşu kullanılıp kullanılmadığını kontrol edin.</p> <p>Not: Toner kartuşu desteklenmiyorsa desteklenen bir toner kartuşu takın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Baskılarda eksik resimler ile koyu renk dikey çizgiler beliriyor mu?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

Tekrarlayan kusurlar



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

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|---|---|
| <p>Adım 1</p> <p>Yazdırma Kalitesi Sinama Sayfalarını kullanarak tekrarlayan kusurlar arasındaki mesafenin aşağıdakilerden herhangi birine eşit olup olmadığını kontrol edin:</p> <p>Görüntüleme ünitesi</p> <ul style="list-style-type: none"> • 75,40 mm (2,97 inç) • 34,70 mm (1,37 inç) • 23,9 mm (0,94 inç) <p>Toner kartuşu</p> <ul style="list-style-type: none"> • 35,70 mm (1,41 inç) • 36,80 mm (1,45 inç) <p>Aktarma silindiri</p> <ul style="list-style-type: none"> • 44 mm (1,73 inç) <p>Isıtıcı</p> <ul style="list-style-type: none"> • 78,1 mm (3,07 inç) • 75,4 mm (2,97 inç) <p>Tekrarlayan kusurlar arasındaki mesafe bu ölçülerden herhangi birine uyuyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Mesafeyi not edin ve ardından müşteri desteği ile iletişime geçin . |
| <p>Adım 2</p> <p>a Tekrarlayan kusurlar mesafesiyle eşleşen sarf malzemesini değiştirin.</p> <p>Not: Sarf malzemesi, aktarma silindiriye veya ısıtıcıya müşteri desteği ile iletişime geçin.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Tekrarlayan kusurlar beliriyor mu?</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. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|--|
| <p>Adım 3</p> <p>a Bağlantı noktalarının çalışıyor olduğundan ve kabloların bilgisayara ve yazıcıya sıkıca bağlandığından emin olun. 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. |

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. 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 öğesine tıklayın ve ardından Çift belgeleri sakla öğesine 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. | 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>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Ayarların yüklenen kağıtla uyduğundan emin olun.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

Yavaş yazdırılıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>Yazıcı kablosunun yazıcıya ve bilgisayara, yazıcı sunucusuna 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. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Aygıt İşlemleri > Sessiz Modu</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 3 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Çözünürlüğü 600 dpi olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 4 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Yazdırma Çözünürlüğü</p> <p>Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Çözünürlüğü 600 dpi olarak ayarlayın.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 5 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>Adım 5</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türü ayarını 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. Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü ögesine gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın. • 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. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırması > Ortam Türleri Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın. Not: Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.</p> <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 7 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 7</p> <p>Bekletilen işleri silin.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | 8 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 8</p> <p>a Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin. • Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 20. sayfadaki "Yazıcı için bir yer seçme". <p>b Belgeyi yazdırın.</p> <p>Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?</p> | Müşteri desteği ile iletişime geçin. | Sorun çözüldü. |

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 Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 7 adıma gidin. |
| <p>Adım 7 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.</p> <p>Yazıcı cevap veriyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

Flash sürücü okunamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|---|
| <p>Adım 1 Yazıcının başka bir yazdırma, kopyalama, tarama veya faks işi ile meşgul olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Yazıcı hazır mı?</p> | 2 adıma gidin. | Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamlamasını bekleyin. |
| <p>Adım 2 Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 54. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri".</p> <p>Flash sürücü destekleniyor mu?</p> | 3 adıma gidin. | Desteklenen bir flash sürücü takın. |
| <p>Adım 3 Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın.</p> <p>Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

USB bağlantı noktasını etkinleştirme

Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

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. |

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|---|
| Adım 3 Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin: <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 Tarayıcınız destekleniyor mu? | 4 adıma gidin. | Desteklenen bir tarayıcı yükleyin. |
| Adım 4 Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun. Ağ bağlantısı çalışıyor mu? | 5 adıma gidin. | Yöneticinize başvurun. |
| Adım 5 Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen belgelere bakın. Kablo bağlantıları düzgün mü? | 6 adıma gidin. | Kablo bağlantılarını sabitleyin. |
| Adım 6 Web proxy sunucularının devre dışı bırakılıp bırakılmadığını kontrol edin. Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı? | 7 adıma gidin. | Yöneticinize başvurun. |
| Adım 7 Embedded Web Server'a erişin. Embedded Web Server açıldı mı? | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin . |

Yazıcı Wi-Fi ağına bağlanamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|-----------------|--|
| <p>Adım 1 Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı > Otomatik Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın. Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 Doğru Wi-Fi ağının seçilip seçilmediğini kontrol edin. Not: Bazı yönlendiriciler varsayılan SSID'yi paylaşabilir. Doğru Wi-Fi ağına bağlanıyor musunuz?</p> | 4. adıma gidin. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 Doğru Wi-Fi ağına bağlanın. Daha fazla bilgi için bkz. 46. sayfadaki "Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama". Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 4 adıma gidin. |
| <p>Adım 4 Kablosuz güvenlik modunu kontrol edin. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Kablosuz Güvenlik Modu Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın. Doğru kablosuz güvenlik modu seçili mi?</p> | 6. adıma gidin. | 5 adıma gidin. |
| <p>Adım 5 Doğru kablosuz güvenlik modunu seçin. Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | 6 adıma gidin. |
| <p>Adım 6 Doğru ağ parolasını girdiğinizden emin olun. Not: Paroladaki boşluklara, rakamlara ve büyük/küçük harf kullanımına dikkat edin. Yazıcı bir Wi-Fi ağına bağlanabiliyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Kişi müşteri desteği . |

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 sınaama sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: **Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları.**

Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi



Yazıcı Lexmark dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

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

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



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

Bu risklerin tümünü veya bir bölümünü kabul edip yazıcınızda orijinal olmayan sarf malzemeleri ya da parçalar kullanarak devam etmek için aşağıdakilerden birini uygulayın:

Dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde,  düğmesine iki kez basın ve ardından  düğmesine iki kez basın.

Dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modelleri için **X** ve **OK** düğmelerine basıp ikisini de 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. [131. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçaları ve sarf malzemeleri kullanma"](#).

Dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde yazıcı,  düğmesine iki kez bastıktan ve ardından  iki kez bastıktan sonra yazdırma gerçekleştiriyorsa sarf malzemesi kullanım sayacını sıfırlayın.

Dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modelleri, **X** ve **OK** düğmelerine basıp 15 saniye basılı tuttukten sonra yazdırma işlemi yapmıyorsa sarf malzemesi kullanım sayacını sıfırlayın.



1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapıl. Menü > Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar

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

2 Sıfırlamak istediğiniz parça veya sarf malzemesini seçin.

3 Mesajı silmek için aşağıdakilerden birini yapın:

- Dokunmatik ekranlı yazıcı modellerinde,  düğmesine iki kez basın ve ardından  düğmesine iki kez basın.
- Dokunmatik ekranlı olmayan yazıcı modelleri için **X** ve **OK** düğmelerine basıp ikisini de 15 saniye basılı tutun.

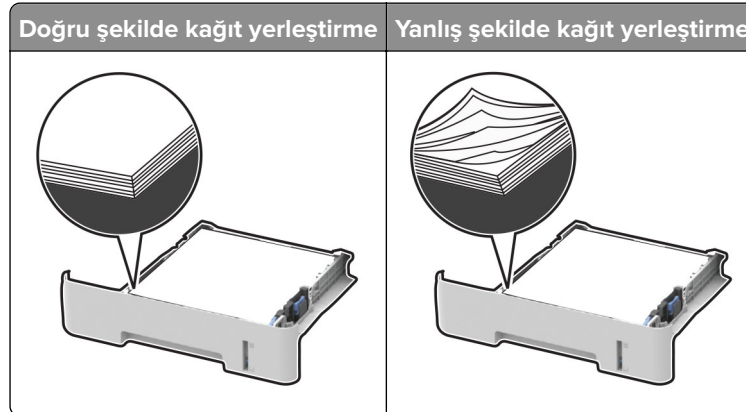
Not: Sarf malzemesi kullanım sayaçlarını sıfırlayamıyorsanız öğeyi satın aldığınız yere götürün.

Sıkışmaları giderme

Sıkışmaları önleme

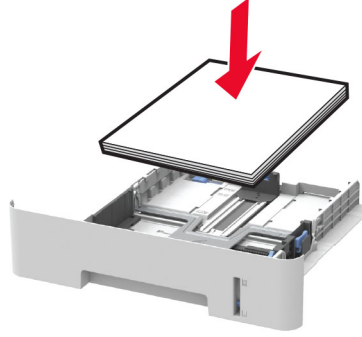
Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

- Kağıdın tepsiye düz şekilde yerleştirildiğinden emin olun.



- Yazıcı yazdırırken tepsi yükleme veya çıkarma işlemi yapmayın.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yiğın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.

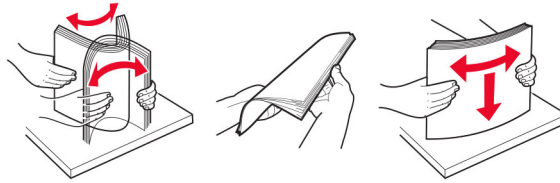
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandığından ve kağıt ya da zarfları çok sıkmadığından emin olun.
- A4 boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun A4 olarak ayarlandığından emin olun.
- Letter, legal, Oficio veya folio boyutunda kağıda çift taraflı yazdırma için çift taraflı üniteye kağıt boyutunun Letter olarak ayarlandığından 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 yüklemeyin 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:

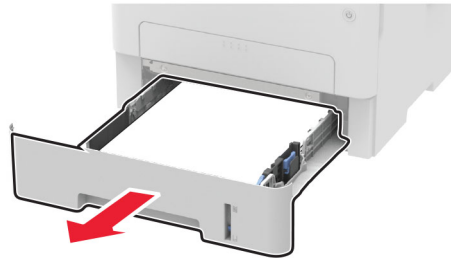
- Sıkışma Yardımı ayarı Açık olarak ayarlandığındayazıcı, sıkışma giderildikten sonra boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları gönderir. Yazdığınız çıktıda boş sayfalar olup olmadığını kontrol edin.
- Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığındayazıcı, sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.



| Sıkışma konumları | |
|-------------------|--------------------------------|
| 1 | Otomatik belge besleyici (ADF) |
| 2 | Standart sele |
| 3 | Ön kapak |
| 4 | El ile besleyici |
| 5 | Tepsi |
| 6 | Arka kapak |
| 7 | Çift taraflı ünite |

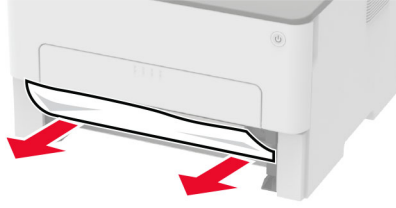
Tepsiye kağıt sıkışması

1 Tepsiyi çıkarın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Tepsiyi takın.

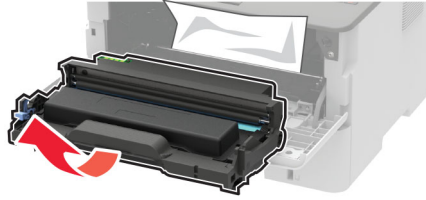
Ön kapakta kağıt sıkışması

1 Ön kapağı açın.

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



2 Görüntüleme ünitesini çıkarın.



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

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



3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 Görüntüleme ünitesini takın.

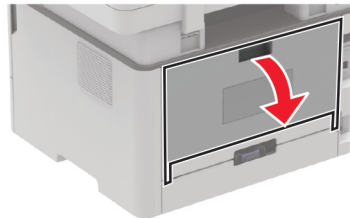


5 Kapağı kapatın.

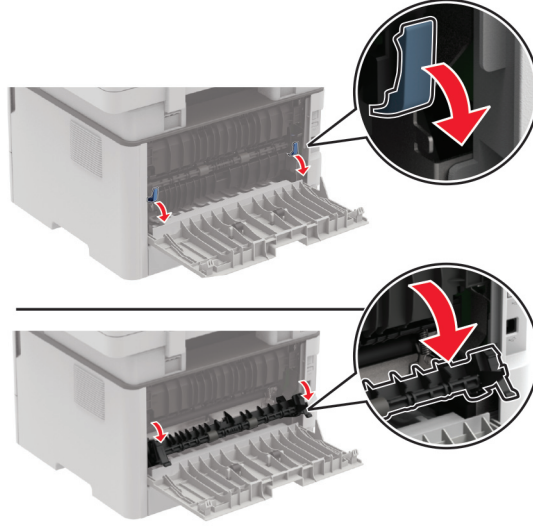
Arka kapakta kağıt sıkışması

1 Arka kapağı açın.

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

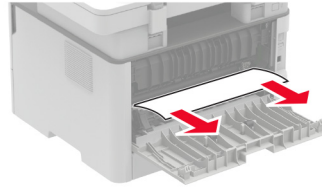


2 Isıtıcı erişim kapağını açın.



3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



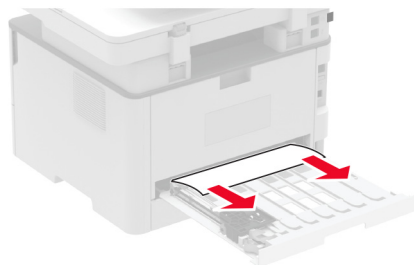
4 Isıtıcı erişim kapağını kapatın.

5 Arka kapağı kapatın.

Çift taraflı ünite de kağıt sıkışması

1 Çift taraflı üniteyi çekip çıkarın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.

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



Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

2 Çift taraflı üniteyi yerleştirin.

Standart seledede kağıt sıkışması

1 Tarayıcıyı kaldırıp sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

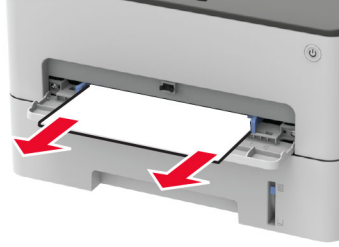


2 Tarayıcıyı indirin.

Manuel besleyicide kağıt sıkışması

Sıkışan kağıdı ıkarın.

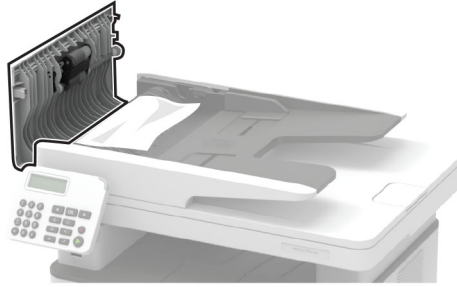
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



Otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması

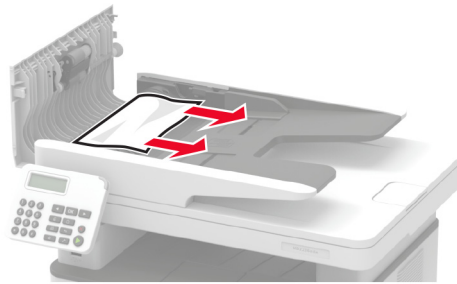
- 1 Tüm özgün belgeleri ADF tepsisinden çıkarın.
- 2 ADF kapağını açın.

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



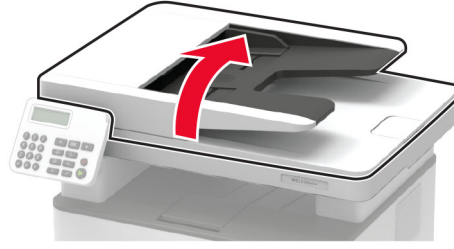
- 3 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



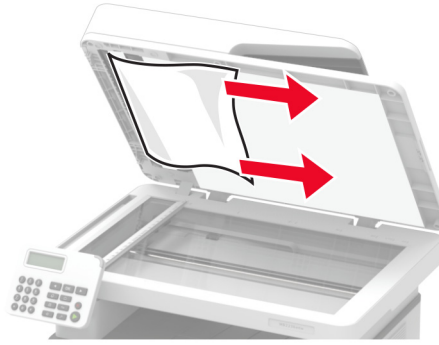
- 4 ADF kapağını kapatın.

5 Tarayıcı kapağını açın.



6 Sıkışan kağıdı çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



7 Tarayıcı kapağını kapatın.

Kağıt besleme sorunları

Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|--|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Kuru ortamda muhafaza edilmiş bir zarf kullanın. Not: Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir.</p> <p>b Yazdırma işini gönderin. Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Kağıt türünün Zarf olarak ayarlandığından emin olun. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Yazdırma işini gönderin. 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 Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Açık [1,2,1,2,1,2] ögesini seçin.</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 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 aşağısında olduğundan emin olun. Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığınızdan emin olun. <p>c Tepsiyi takın.</p> <p>d Belgeyi yazdırın.</p> <p>Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?</p> | 2 adıma gidin. | Sorun çözüldü. |

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



Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|--|
| <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Aygıt > Bildirimler > Sıkışan İçeriği Kurtarma Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Sıkışma Giderme menüsünde Açık veya Otomatik öğesini seçin.</p> <p>c Belgeyi yazdırın.</p> <p>Sıkışan sayfalar yeniden yazdırıldı mı?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

E-posta sorunları

"SMTP sunucusu kurulmadı" hata mesajını devre dışı bırakma

Yazıcı modelinize bağlı olarak kontrol panelinde aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:

-  > **Ayarlar > E-posta > E-posta Kurulumu > "SMTP Sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak > Açık** öğesine dokununuz.
-  > **E-posta > OK > E-posta Kurulumu > OK > "SMTP Sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak > OK > Açık > OK** öğesine gidin.

Hatanın tekrar oluşmasını önlemek için aşağıdakilerden birini yapın:

- Bellenimi güncelleyin. Daha fazla bilgi için bkz. [45. sayfadaki "Bellenim güncelleme"](#).
- E-posta SMTP ayarlarını yapılandırın. Daha fazla bilgi için bkz. [32. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma"](#).

E-postalar gönderilemiyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Adım 1</p> <p>E-posta SMTP ayarlarının doğru yapılandırıldığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 32. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma".</p> <p>E-posta gönderebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>Doğru parolayı kullandığınızdan emin olun. E-posta servis sağlayıcınıza bağlı olarak hesap parolanızı, uygulama parolanızı veya kimlik doğrulama parolanızı kullanın. Daha fazla bilgi için bkz. 32. sayfadaki "E-posta SMTP ayarlarını yapılandırma".</p> <p>E-posta gönderebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>Yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>E-posta gönderebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | Kişi müşteri desteği . |

Faks sorunları

Arayan kimliği gösterilmiyor

Not: Bu talimatlar yalnızca analog faksı destekleyen yazıcılar için geçerlidir. Daha fazla bilgi için bkz. [22. sayfadaki "Yazıcıyı faks göndermek için ayarlama"](#).

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Arayan kimliğini etkinleştirin.</p> <p>Kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p>Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri > Arayan Kimliğini Etkinleştir</p> <p>Doküman olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>Arayan kimliği görünüyor mu?</p> | Sorun çözüldü. | Kişi müşteri desteği . |

etherFAX kurulamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|-----------------|---|
| <p>Adım 1 Yazıcı bağlanabilirliğini kontrol edin.</p> <p>a Ağ Ayarları Sayfası'nı yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Ağ durumunu kontrol edin.</p> <p>Yazıcı ağa bağlı mı?</p> | 3. adıma gidin. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 Yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>etherFAX'ı kurabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 etherFAX'ın doğru kurulduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 24. sayfadaki "etherFAX'ı kullanarak faks işlevini kurma".</p> <p>etherFAX'ı kurabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | Şu adrese gidin: https://www.etherfax.net/lexmark . |

etherFAX kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|---|
| <p>Adım 1 Yazıcının bir ağa bağlı olduğundan ve ağın internete bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>etherFAX ile faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2 a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Genel Faks Ayarları. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Doğru faks numarasına sahip olduğunuzdan emin olun.</p> <p>c Faks Aktarımı öğesinin etherFAX olarak ayarlandığından emin olun.</p> <p>etherFAX ile faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 Büyük belgeleri daha küçük dosya boyutlarına bölün.</p> <p>etherFAX ile faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | Şu adrese gidin: https://www.etherfax.net/lexmark . |

Analog faks kullanılarak 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. |
| <p>Adım 3 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 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. |

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

Analog faks kullanarak faks alınıyor ama gönderilemiyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Adım 1 Özgün belgeyi düzgün bir şekilde ADF tepsisine 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. | Kişi müşteri desteği . |

Analog faks kullanarak faks gönderilebiliyor ama alınamıyor

| 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 şuraya gidin: Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Çalma Sayısı Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3 Yazıcı boş sayfa yazdırıyorsa bkz. 143. sayfadaki "Boş veya beyaz sayfalar".</p> <p>Faks alabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | Kişi müşteri desteği . |

Düşük faks yazdırma kalitesi

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Adım 1 Yazdırma kalitesi kusurları olmadığından emin olun.</p> <p>a Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Yazdırma kalitesi kusurlarını düzeltin. Daha fazla bilgi için bkz. 143. 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 şuraya gidin: Ayarlar > Faks > Faks Kurulumu > Faks Alma Ayarları > Yönetici Kontrolleri > Maks Hız Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.</p> <p>b Daha düşük bir aktarım hızı seçin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p> | Sorun çözüldü. | Müşteri desteği ile iletişime geçin. |

Faks kapak sayfasında eksik bilgi

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

Faks kapak sayfası bilgisayardan gönderilemiyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|----------------|----------------|
| <p>Adım 1</p> <p>a Yazdırma sürücüsünün güncellendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. 43. sayfadaki "Yazıcı yazılımını kurma".</p> <p>b Faksı gönderin.</p> <p>Faks kapak sayfasını gönderebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |

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

Tarama sorunları

Bilgisayara tarama yapılamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|--|-----------------|--|
| <p>Adım 1</p> <p>Bir kopyalama işi gerçekleştirin.</p> <p>Kopyalama işi başarılı oldu mu?</p> | 3. adıma gidin. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.</p> <p>b Belgeyi tarayın.</p> <p>Belgeyi bilgisayara tarayabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 3 adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>Yazıcı bağlanabilirliğini kontrol edin.</p> <p>a Ağ Ayarları Sayfası'nı yazdırın. Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Ayarları Sayfası.</p> <p>b Ağ durumunu kontrol edin.</p> <p>Yazıcı ağa bağlı mı?</p> | 5. adıma gidin. | 4 adıma gidin. |
| <p>Adım 4</p> <p>a Yazıcıyı ağa bağlayın.</p> <p>b Belgeyi tarayın.</p> <p>Belgeyi bilgisayara tarayabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 5 adıma gidin. |
| <p>Adım 5</p> <p>a Yazıcın ve bilgisayarın aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>b Belgeyi tarayın.</p> <p>Belgeyi bilgisayara tarayabiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | Kişi müşteri desteği . |

Ağ klasörüne tarama yapılamıyor

| İşlem | Evet | Hayır |
|---|----------------|--|
| <p>Adım 1</p> <p>a Ağ klasörü kısayolu oluşturun.</p> <p>b Kısayolu kullanarak belgeyi tarayın. Daha fazla bilgi için bkz. 72. sayfadaki "Ağ klasörüne tarama".</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 2 adıma gidin. |
| <p>Adım 2</p> <p>Ağ klasörü yolunun ve biçiminin doğru olduğundan emin olun. Örneğin, server_hostname'nin tam etki alanı adı (FQDN) veya IP olduğu; //server_hostname/foldername/path şeklinde bir yol.</p> <p>Ağ klasörü yolu ve biçimi doğru mu?</p> | 3 adıma gidin. | 4. adıma gidin. |
| <p>Adım 3</p> <p>Ağ klasörüne yazma erişimi izniniz olduğundan emin olun.</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 4 adıma gidin. |
| <p>Adım 4</p> <p>Ağ klasörü kısayolunu güncelleyin.</p> <p>a Bir web tarayıcısı açın ve adres alanına yazıcının IP adresini yazın.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Yazıcının IP adresini ana ekranda görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın. <p>b Kısayollar öğesine tıklayın ve ardından bir kısayol seçin.</p> <p>Not: Birden çok kısayol türleriniz varsa Ağ Klasörü öğesini seçin.</p> <p>c Paylaşım Yolu alanına ağ klasörü yolunu yazın.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Paylaşım yolunuz \\server_hostname\foldername\path ise //server_hostname/foldername/path yazın. Paylaşım yolunu yazarken öne eğik çizgi kullandığınızdan emin olun. <p>d Kimlik Doğrulama menüsünden, doğrulama yöntemini seçin.</p> <p>Not: Kimlik Doğrulama "Atanmış kullanıcı adı ve parola kullanın" olarak ayarlanmışsa Kullanıcı Adı ve Parola alanlarına kimlik bilgilerinizi girin.</p> <p>e Kaydet öğesine tıklayın.</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | 5 adıma gidin. |
| <p>Adım 5</p> <p>Yazıcının ve ağ klasörünün aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.</p> <p>Bir belgeyi tarayıp bir ağ klasörüne kaydedebiliyor musunuz?</p> | Sorun çözüldü. | Kişi 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 . |

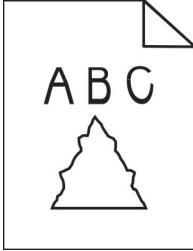
Tarama işi başarısız oldu


| 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. |
| <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 . |

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. Daha fazla bilgi için bkz. 138. 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 . |

ADF'den tarama yaparken titrek görüntü veya metin



| İşlem | Evet | Hayır |
|--|--|----------------|
| <p>a ADF'ye 50 sayfa temiz, düz kağıt yükleyin. Not: Düz kağıt, ADF besleme silindirlerindeki toz ve diğer yabancı maddelerin temizlenmesine veya giderilmesine yardımcı olur.</p> <p>b Kontrol panelinden  düğmesine basın.</p> <p>c ADF'ye, özgün bir belge yükleyin.</p> <p>d Belgeyi tarayın.</p> <p>Çıktıda titrek görüntüler veya metinler görünüyor mu?</p> | Kişi müşteri desteği . | Sorun çözüldü. |


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 |
|--|---|----------------|
| Tarama işlemini etkileyen tüm uygulamaları kapatın. Tarama işlemi çok uzun sürüyor ya da bilgisayarı donduruyor mu? | 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. |
| <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 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı > Hızlı Yazdırma Testi

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

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

3 **Hızlı Kopyalama Testi** ögesini seçin.

4 Hızlı Kopyalama Testi sayfasını özgün belgeyle karşılaştırın.

Not: Test sayfasının kenar boşlukları, özgün belgeninkinden farklıysa Sol Kenar Boşluğu ve Üst Kenar Boşluğu'nu ayarlayın.

5 Hızlı Kopyalama Testi sayfası, özgün belgeyle neredeyse tamamen eşleşene kadar [adım 3](#) ve [adım 4](#) adımlarını tekrarlayın.

ADF kaydını ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tarayıcı Yapılandırması > Tarayıcı Manuel Kaydı > Hızlı Yazdırma Testi

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

2 Hızlı Yazdırma Testi sayfasını ADF tepsisine yerleştirin ve ardından **Ön ADF Kaydı** ögesini seçin.

Not: Ön ADF kaydını hizalamak için test sayfasını, sayfanın ön yüzü yukarı bakacak ve kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yerleştirin.

3 **Hızlı Kopyalama Testi** ögesini seçin.

4 Hızlı Kopyalama Testi sayfasını özgün belgeyle karşılaştırın.

Not: Test sayfasının kenar boşlukları, özgün belgeninkinden farklıysa Yatay Ayarlama'yı yapın ve Üst Kenar Boşluğu'nu ayarlayın.

5 Hızlı Kopyalama Testi sayfası, özgün belgeyle neredeyse tamamen eşleşene kadar [adım 3](#) ve [adım 4](#) 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>.

Geri dönüşüm ve imha

Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

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

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

Lexmark ambalajının geri dönüşümü

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

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

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

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

Bildirimler

Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark MB2236adw, Lexmark MB2236adwe, Lexmark MB2236i MFP'ler

Makine türü:

3400

Modeller:

481, 485

Sürüm bildirimi

Temmuz 2024

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

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

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

Lexmark teknik desteği için 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.

© 2019 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.

Microsoft, Internet Explorer, Microsoft 365, Microsoft Edge, Outlook ve Windows, Microsoft şirketler grubunun ticari markalarıdır.

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

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

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

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

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

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

Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

Lisans uyarıları

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

Ses emisyon seviyeleri

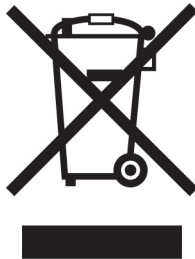
Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmıştır ve ISO 9296 uyarınca bildirilmiştir.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| 1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Yazdırılıyor | Tek taraflı: 52 Çift taraflı: 50 |
| Tarama | 52 |
| Kopyalama | 55 |
| Hazır | 14 |

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

Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) direktifi



WEEE logosu, Avrupa Birliđi 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.

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

WEEE (Turkey)

Türkiye Cumhuriyeti: AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Environmental labeling for packaging

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

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

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

Ürünü elden çıkarma

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

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

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

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

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

Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



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

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

ENERGY STAR

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



Sıcaklık bilgileri

| | |
|---|--|
| Çalışma sıcaklığı ve bağıl nem | 10 ila 32,2°C (50 ila 90°F) ve %15 ila %80 RH 15,6 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila %80 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı ² : 22,8°C (73°F) Yoğuşmasız ortam |
| Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesini uzun vadeli saklama ¹ | 15,6 ila 32,2°C (60 ila 90°F) ve %8 ila %80 RH Maksimum ıslak ampul sıcaklığı ² : 22,8°C (73°F) |
| Yazıcı / kartuş / görüntüleme ünitesinin kısa vadeli nakliyesi | -40 ila 40°C (-40 ila 104°F) |
| <p>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.</p> <p>² Islak ampul sıcaklığı hava sıcaklığına ve bağıl nem aracılığıyla belirlenir.</p> | |

Lazer uyarısı

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

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

Sınıf: IIIb (3b) AlGaAs

Nominal çıkış gücü (miliwatt): 15

Dalga boyu (nanometre): 775-800

Enerji tüketimi

Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

| Mod | Açıklama | Güç Tüketimi (Watt) |
|---------------|--|--|
| Yazdırılıyork | Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor. | Tek taraflı: 460 Çift taraflı: 325 |
| Kopyala | Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor. | 460 |
| Tara | Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor. | Yok (MB2236adw); 9,5 (MB2236adwe, MB2236i, flash sürücü) |
| Hazır | Ürün yazdırma işi bekliyor. | 5,5 (MB2236adw); 6,0 (MB2236adwe, MB2236i) |
| Uyku Modu | Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda. | 1,2 (MB2236adw); 1,1 (MB2236adwe, MB2236i) |
| Bekleme | Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda. | - |
| Kapalı | Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı. | 0,1 (MB2236adw); 0,2 (MB2236adwe, MB2236i) |

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

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

Uyku Modu

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

Bu ürünün *Uyku Modu Zaman Aşımı* fabrika ayarı (dakika olarak): 15

Yapılandırma menüleri kullanılarak *Uyku Modu Zaman Aşımı*, 1 dakika ile 120 dakika arasında değiştirilebilir. Yazdırma hızı, dakikada 30 sayfaya eşit veya daha azsa zaman aşımını yalnızca 60 dakikaya kadar ayarlayabilirsiniz. *Uyku Modu Zaman Aşımının* düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltır ancak

ürünün yanıt süresini uzatabilir. Uyku Modu Zaman Aşımının yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar ama daha fazla enerji kullanılmasına neden olur.

Hazırda Bekleme Modu

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

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma
- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma

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

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

EPEAT'ye kayıtlı görüntüleme ekipmanı ürünlerine ilişkin notlar:

- Hazırda Bekleme veya Kapalı modlarında bekleme güç düzeyi etkindir.
- Ürün otomatik olarak $\leq 1W$ bekleme güç düzeyine geçer. Ürün sevkiyatında otomatik bekleme işlevi (Hazırda Bekleme veya Kapalı) etkinleştirilir.

Kapalı modu

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

Toplam enerji kullanımı

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

Telekomünikasyon terminal ekipmanı için düzenleyici bildirimler

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

Lexmark Düzenleme Tipi/Model Numarası:

LEX-M15-001

Kablosuz ürünler için düzenleyici bildirimler

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

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

Modüler bileşen bildirimi

Kablosuz modellere şu modüler bileşen dahildir:

Lexmark Düzenleme Tipi/Model Numarası LEX-M08-001; FCC ID:IYLLLEXM08001; IC:2376A-LEXM08001

Sahip olduğunuz ürüne hangi modüler bileşenlerin takılı olduğunu belirlemek için asıl ürünün üzerindeki etikete bakın.

Radyo frekans radyasyonuna maruz kalma

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

Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

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

Bu ürünün üreticisi: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. AEA/AB yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. AEA/AB İthalatçısı: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Cenevre, İsviçre. Direktiflerin şartlarına uyum beyanını, Yetkili Temsilciden talep üzerine veya

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html adresinden edinebilirsiniz.

Uyumluluk CE işaretiyle belirtilir:



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

Bu radyo ürünü, AB dahilinde 2,4 GHz (2,412 - 2,472 GHz) bandında aktarım yapar. Anten kazancı dahil maksimum verici EIRP güç çıkışı ≤ 20 dBm'dir.

Avrupa Topluluğu (AT) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği, enerji kaynaklı ürünleri çevreye duyarlı tasarımı ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olması konusundaki (AB) 2015/863 ile değiştirildiği üzere 2014/30/EU, 2014/35/EU, 2009/125/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktifleri koruma gereklilikleriyle uyum içerisindedir.

Bu ürünün üreticisi: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. AEA/AB yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III,

1095 Budapeşte MACARİSTAN. AEA/AB İthalatçısı: Lexmark International Technology S.à.r.l. 20, Route de Pré-Bois, ICC Building, Bloc A, CH-1215 Cenevre, İsviçre. Direktiflerin şartlarına uyum beyanını, Yetkili Temsilciden talep üzerine veya

www.lexmark.com/en_us/about/regulatory-compliance/european-union-declaration-of-conformity.html adresinden edinebilirsiniz.

Bu ürün, EN 55032 B Sınıfı sınırlarını ve EN 62368-1 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

Dizin

A

- açık renk dikey şeritler 158
- açık renk yatay şeritler 157
- açık yazdırma 150
- ADF kaydı
 - ayarlar 195
- ADF kaydını ayarlama 195
- ADF'den tarama
 - titrek görüntü 193
 - titrek metin 193
- ağ klasörü
 - tarama hedefi 72
- ağ klasörüne tarama yapılamıyor 191
- AirPrint
 - kullanım 53
- ana ekran
 - özelleştirme 13
- ana ekran simgeleri
 - görüntüleme 13
- ana ekrandaki simgeler
 - gösterme 13
- analog faks
 - faks alınamıyor 188
- analog faks kullanılarak faks alınamıyor 188
- analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 186
- antetli kağıt
 - kopyalama 60
 - seçme 16
 - yükleme 42
- arka erişim kapağında kağıt sıkışması 177
- ayırma sayfaları
 - yerleştirme 57

B

- bağdaştırıcı kapağı 28
- baskıda noktalar 151
- baskılarda dikey çizgiler 161
- baskılarda dikey koyu çizgiler 161
- baskılarda gri artalan 147
- bekletilen belgeler yazdırılmıyor 164
- bekletilen işler 55

- belgeler, yazdırma
 - bilgisayardan 52
 - mobil aygıttan 52
- belgeleri kopyalama 59
- bellek
 - yazıcıda yüklü türler 51
- bellenim güncelleme 45
- bellenim, güncelleme 45
- benekli baskı 151
- beyaz çizgiler 159
- beyaz sayfalar 143
- bildirimler 198, 200, 202, 203, 204
- bilgisayar
 - tarama hedefi 69
 - yazıcıya bağlama 49
- bilgisayara yazıcı ekleme 43
- bilgisayardan yazdırma 52
- bir flash sürücüden yazdırma 54
- bir kablosuz ağa bağlanma
 - Düğme yöntemini kullanarak 47
 - PIN yöntemini kullanarak 47
- bir kağıda birden çok sayfa kopyalama 61
- bir kopyayı büyütme 60
- bir kopyayı küçültme 60
- birden çok sayfa kopyalama 61
- boş sayfalar 143
- buruşmuş kağıt 147

C

- Cloud Connector profili
 - buradan yazdırma 56
 - oluşturma 50
 - tarama hedefi 72
- Cloud Connector profili
 - oluşturma 50

Ç

- çarpık yazdırılıyor 154
- çevre ayarları 140
- çift taraflı birim
 - değiştirme 136
 - kağıt boyutunu ayarlama 40
- çift taraflı ünitelerde kağıt sıkışması 178

D

- desteklenen dosya türleri 54
- desteklenen faks 22
- desteklenen flaş sürücüler 54
- desteklenen kağıt ağırlıkları 19
- desteklenen kağıt boyutları 17
- desteklenen kağıt türleri 18
- dikey beyaz çizgiler 159
- dikey koyu çizgiler 162
- dil, ekran klavyesinin
 - ekran klavyesi 13
- dokunmatik ekran
 - temizleme 139
- dokunmatik ekranı
 - temizleme 139
- durumu anlama
 - gösterge ışığı 14
 - güç düğmesi ışığı 14
- Düğme yöntemi 47
- düşük faks yazdırma kalitesi 189

E

- e-posta sunucusu
 - yapılandırılıyor 32
- e-postalar gönderilemiyor 184
- e-posta
 - gönderme 63
- e-posta fonksiyonu
 - kurma 32
- e-posta gönderme 63
 - otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 63
 - tarayıcı camını kullanarak 63
- e-posta hizmet sağlayıcıları 32
- e-posta sorunlarını giderme
 - e-postalar gönderilemiyor 184
- e-posta sunucu ayarlarını
 - yapılandırma 32
- e-posta uyarıları
 - kurma 130
- e-posta uyarılarını ayarlama 130
- Eko Modu
 - ayar 140
- ekran klavyesi
 - dili değiştirme 13
- ekran parlaklığı
 - ayarlar 140
- eksik yazdırma 162

el ile besleyici
yükleme 42
el ile besleyiciye yükleme 42
Embedded Web Server
açılmıyor 169
emiyon bildirimleri 198, 204
etherFAX kullanılarak faks
gönderilemiyor veya
alınmıyor 185
etherFAX'ı kullanarak faks işlevini
kurma 24
etherFAX'ı kullanma
faks işlevini kurma 24
Ethernet bağlantı noktası 21
EXT port 21

F

faks
bekletme 68
desteklenen 22
gönderme 65
iletme 68
kurma 22
faks alıcısı
kısayol oluşturma 66
faks alma/gönderme
otomatik belge besleyicisini
(ADF) kullanma 65
tarayıcı camını kullanarak 65
tarihi ve saati ayarlama 31
faks ayarlarını yapma
standart telefon hattı
bağlantısı 25
ülkeye veya bölgeye özgü 28
faks bekletme 68
faks çözünürlüğü
değiştirme 67
faks çözünürlüğünü
değiştirme 67
faks gönderme 65
programlanmış 66
faks günlüğü
yazdırma 67
faks hedefi kısayolu
oluşturma 66
faks hoparlörü ayarları
yapılandırılıyor 31
faks hoparlörü ayarlarını
yapılandırma 31
faks iletme 68
faks kapak sayfası bilgisayardan
gönderilemiyor 189

faks kapak sayfasında eksik
bilgi 189
faks koyuluğu
ayarlar 67
faks koyuluğunu ayarlama 67
faks kurulumu
standart telefon hattı
bağlantısı 25
ülkeye veya bölgeye özgü 28
faks programlama 66
faks sorun giderme
analog faks kullanılarak faks
alınmıyor 188
analog faks kullanılarak faks
gönderilemiyor 188
analog faks kullanılarak faks
gönderilemiyor veya
alınmıyor 186
arayan adı gösterilmiyor 184
düşük faks yazdırma
kalitesi 189
etherFAX kullanılarak faks
gönderilemiyor veya
alınmıyor 185
etherFAX kurulamıyor 185
faks kapak sayfası bilgisayardan
gönderilemiyor 189
faks kapak sayfasında eksik
bilgi 189
faks sunucusu, kullanma
faks işlevini ayarlama 24
faks sunucusunu kullanarak faks
işlevini ayarlama 24
faks sürücülerini kurma 44
faks sürücüsü
takma 44
farklı zil hizmeti, faks
etkinleştirme 30
FCC bildirimleri 204
flash sürücü
buradan yazdırma 54
tarama hedefi 71
flash sürücü okunamıyor
sorun giderme, yazdırma 169
fotoğraflar
kopyalama 59
fotoğrafları kopyalama 59
FTP sunucusu
tarama hedefi 71

G

geçici bellek 51
silme 51
geçicilik
bildirim 51
geçicilik bildirim 51
geri dönüştürme
Lexmark ambalajı 196
Lexmark ürünleri 196
gizli belgeler yazdırılmıyor 164
gizli yazdırma işleri
yapılandırılıyor 55
görüntüleme ünitesi
değiştirme 134
sipariş etme 132
görüntüleri kesme 156
güç kablosu girişi 21
güç tasarrufu modları
ayar 140
gün ışığından tasarruf saati
yapılandırılıyor 31
güvenlik bilgileri 7, 8

H

harmanlanmış yazdırma
çalışmıyor 182
hatalı kenar boşlukları 149
Hazırda Bekleme modu
ayar 140

I

iki taraflı kopyalama 60
ince çizgiler doğru şekilde
yazdırılmıyor 146
istenmeyen fakslar
engelleme 68
istenmeyen faksları
engelleme 68
iş yanlışı kağıda yazdırılıyor 165
iş yanlışı tepside yazdırılıyor 165

K

kabloları takma 21
kablosuz ağ 46
Wi-Fi Protected Setup 47
yazıcıyı bağlama 46
kağıt
antetli kağıt 16
kabul edilemez 15
matbu formlar 16

seçme 14
 kağıt ağırlıkları
 desteklenen 19
 kağıt boyutları
 desteklenen 17
 kağıt boyutu
 ayar 40
 kağıt boyutunu ayarlama 40
 kağıt kıvrılması 152
 kağıt özellikleri 14
 kağıt seçme 14
 kağıt sıkışmaları
 konum 174
 önleme 173
 kağıt sıkışmalarını önleme 173
 kağıt sıkışması
 el ile besleyicide 179
 kağıt sıkışması, giderme
 arka erişim kapağında 177
 otomatik belge besleyicide 180
 standart kutuda 179
 kağıt sıkışmasını giderme
 çift taraflı ünite de 178
 el ile besleyicide 179
 ön kapakta 176
 kağıt tasarrufu 61
 kağıt türleri
 desteklenen 18
 kağıt türü
 ayar 40
 kağıt türünü ayarlama 40
 kağıt yükleme
 tepside 40
 kağıtları saklama 16
 kağıtlarla ilgili yönergeler 14
 kalıcı bellek 51
 silme 51
 kartlar
 kopyalama 61
 katlanmış kağıt 147
 kesik metin 156
 kesilmiş görüntüler 156
 kesilmiş metin 156
 kısayol oluşturma
 faks alıcısı 66
 kopyalama 61
 kişisel kimlik numarası
 yöntemi 47
 klavye dili 13
 kontrol panelini kullanarak
 Lexmark MB2236adw MFP 12
 Lexmark MB2236adwe MFP 13

Lexmark MB2236i MFP 13
 kopyalama
 ADF kullanarak 59
 antetli kağıda 60
 kağıdın her iki yüzüne
 yazdırma 60
 kartlar 61
 kısayol oluşturma 61
 otomatik belge besleyicisini
 (ADF) kullanma 59
 tarayıcı camını kullanarak 59
 kopyalama kısayolu oluşturma 61
 kopyalama sorun giderme
 belgelerin ya da fotoğrafların
 kısmi kopyaları 192
 düşük kopyalama kalitesi 193
 tarayıcı yanıt vermiyor 194
 kopyalar arasına 57
 kopyaları harmanlama
 kopyalama 61
 koyu baskı 144
 koyu renk dikey şeritler 160
 kurma
 faks 22

L

Lexmark markalı olmayan sarf
 malzemesi 172
 Lexmark Mobil Yazdırma
 kullanım 52
 Lexmark Print
 kullanım 52
 Lexmark ScanBack Yardımcı
 Programı
 kullanım 69
 LINE port 21

M

matbu formlar
 seçme 16
 menü
 802.1x 121
 Ağ 129
 Ağa Genel Bakış 112
 Anonim Veri Toplama 80
 Aygıt 128
 Bildirimler 77
 Bu Yazıcı Hakkında 84
 Cloud Connector 128
 Düzen 84
 E-posta Kurulumu 102

Eko Modu 76
 Ethernet 116
 Fabrika Varsayılanlarını Geri
 Yükleme 80
 Faks 128
 Faks Kurulumu 92
 Faks Modu 92
 Faks Sunucusu Kurulumu 99
 Flash Sürücü Tarama 108
 Flash Sürücü Yazdırma 111
 Geçici Veri Dosyalarını Sil 127
 Genel 124
 Gizli Yazdırma Ayarı 126
 Görüntü 88
 Görünür Ana Ekran
 Simgeleri 83
 Güç Yönetimi 79
 Harici ağ erişimini
 sınırlandırma 123
 HTTP/FTP Ayarları 122
 IPSec 120
 Kablosuz 113
 Kalite 86
 Kısayollar 128
 Kurulum 85
 LPD Yapılandırması 122
 Menü Ayarları Sayfası 128
 Muhtelif 127
 Ortam Türleri 90
 Oturma Açma Sınırlamaları 126
 Özel Tarama Boyutları 90
 PCL 87
 PDF 86
 PostScript 87
 Sertifika Yönetimi 125
 Servis Dışı Silme 83
 SNMP 119
 Sorun giderme 129
 TCP/IP 118
 Tepsi Yapılandırması 89
 Tercihler 75
 Universal Ayarları 89
 USB 123
 USB Aygıtlarını Zamanla 125
 Uzak Operatör Paneli 77
 Varsayılan E-posta Ayarları 103
 Varsayılan FTP Ayarları 106
 Varsayılan Kopyalama
 Ayarları 91
 Wi-Fi Direct 116
 Yapıl. Menü 80
 Yazdırma 128

Yerel Hesaplar 125
 Menü Ayarları Sayfası
 yazdırma 50
 mobil aygıt
 buradan yazdırma 52, 53
 yazıcıya bağlama 48
 mobil aygıtı
 yazıcıya bağlama 48
 Mopria Print Service 53
 müşteri desteği
 bağlanılıyor 195
 müşteri destek merkezine
 başvurma 195

O

orijinal Lexmark parçaları ve sarf malzemeleri 131
 orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemelerini kullanma 131
 orijinal parçalar ve sarf malzemeleri 131
 otomatik belge besleyici (ADF) kullanım 59, 63, 65, 69
 otomatik belge besleyicisinde kağıt sıkışması 180
 otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 59, 63, 65, 69

Ö

ön kapakta kağıt sıkışması 176

P

parçaları değiştirme
 çift taraflı birim 136
 tepsi 136
 parçaların durumu
 kontrol ediliyor 130
 parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme 130
 parlaklığı ayarlama
 yazıcı ekranı 140

R

raporları görüntüleme 131
 RJ-11 bağdaştırıcısı 28

S

sarf malzemeleri
 tasarruf etme 140

sarf malzemeleri durumu
 kontrol ediliyor 130
 sarf malzemelerinden tasarruf etme 140
 sarf malzemelerini değiştirme
 görüntüleme ünitesi 134
 toner 132
 sarf malzemesi bildirimleri
 yapılandırılıyor 130
 sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma 130
 sarf malzemesi kullanım sayaçları
 sıfırlama 137, 172
 sarf malzemesi kullanım sayaçlarını sıfırlama 137
 sarf malzemesi sipariş etme
 görüntüleme ünitesi 132
 toner 131
 ses emisyon seviyeleri 198
 sıfırlama
 sarf malzemesi kullanım sayaçları 172
 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 183
 sıkışma bölgelerini bulma 174
 sıkışma konumlarını belirleme 174
 sıkışma, giderme
 tepside 175
 sıkışmalar
 önleme 173
 sıkışmalar, giderme
 arka erişim kapağında 177
 otomatik belge besleyicide 180
 sıkışmaları giderme
 standart kutuda 179
 sıkışmayı giderme
 çift taraflı ünite 178
 el ile besleyicide 179
 ön kapakta 176
 tepside 175
 SMTP ayarları
 yapılandırılıyor 32
 SMTP sunucusu kurulmadı hatası
 devreden çıkarma 183
 SMTP sunucusu kurulmadı hatasını devre dışı bırakma 183
 sorun giderme
 Embedded Web Server açılmıyor 169

SMTP sunucusu kurulmadı hatası 183
 yazdırma kalitesi sorunları 142
 yazıcı Wi-Fi'a bağlanamıyor 171
 yazıcı yanıt vermiyor 168
 sorun giderme, e-posta
 e-postalar gönderilemiyor 184
 sorun giderme, faks
 analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor 188
 analog faks kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 186
 arayan adı gösterilmiyor 184
 etherFAX kullanılarak faks gönderilemiyor veya alınamıyor 185
 etherFAX kurulamıyor 185
 faks kapak sayfası bilgisayardan gönderilemiyor 189
 faks kapak sayfasında eksik bilgi 189
 sorun giderme, kopyalama
 belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 192
 düşük kopyalama kalitesi 193
 tarayıcı kapanmıyor 193
 tarayıcı yanıt vermiyor 194
 sorun giderme, tarama
 ADF'den tarama yaparken titrek görüntü 193
 ADF'den tarama yaparken titrek metin 193
 ağ klasörüne tarama yapılamıyor 191
 belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 192
 bilgisayara tarama yapılamıyor 190
 düşük kopyalama kalitesi 193
 tarama işi başarısız oldu 192
 tarayıcı kapanmıyor 193
 tarayıcı yanıt vermiyor 194
 sorun giderme, yazdırma
 gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor 164
 harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 182
 hatalı kenar boşlukları 149
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 165
 iş yanlış tepside yazdırılıyor 165

kağıt çok sık sıkışıyor 182
 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 183
 yavaş yazdırılıyor 166
 yazdırma işleri yazdırılmıyor 163
 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 181
 sorun giderme, yazdırma kalitesi
 açık renk dikey şeritler 158
 açık renk yatay şeritler 157
 açık yazdırma 150
 baskılarda gri artalan 147
 benekli baskı ve noktalar 151
 boş veya beyaz sayfalar 143
 çarpık yazdırılıyor 154
 dikey beyaz çizgiler 159
 dikey koyu hatlar veya çizgiler 161
 eksik yazdırma ile koyu renk dikey çizgiler 162
 ince çizgiler doğru şekilde yazdırılmıyor 146
 kağıt kıvrılması 152
 katlanmış veya buruşmuş kağıt 147
 kesik metin veya resim 156
 koyu baskı 144
 koyu renk dikey şeritler 160
 tamamen siyah sayfalar 155
 tekrarlayan kusurlar 162
 toner kolayca siliniyor 157
 yamuk baskı 154
 standart kutuda kağıt sıkışması 179

T

tamamen siyah sayfalar 155
 tarama
 ağ klasörüne 72
 bilgisayara 69
 bir FTP sunucusuna 71
 e-postaya 63
 flash sürücüyü 71
 otomatik belge besleyicisini (ADF) kullanma 69
 tarayıcı camını kullanarak 69
 to a Cloud Connector profile 72
 tarama sorunlarını giderme
 ADF'den tarama yaparken titrek görüntü 193
 ADF'den tarama yaparken titrek metin 193

ağ klasörüne tarama yapılamıyor 191
 belgelerin ya da fotoğrafların kısmi kopyaları 192
 bilgisayara tarama yapılamıyor 190
 düşük kopyalama kalitesi 193
 tarama bilgisayarı donduruyor 194
 tarama çok uzun sürüyor 194
 tarama işi başarısız oldu 192
 tarayıcı yanıt vermiyor 194
 tarayıcı temizleme 138
 tarayıcı camı kullanım 59, 63, 65, 69
 tarayıcı camını kullanarak 59, 63, 65, 69
 tarayıcı kapanmıyor 193
 tarayıcı kaydı ayarlama 194
 tarayıcı kaydını ayarlama 194
 tarayıcıyı temizleme 138
 Tarayıcıyı Temizleme 129
 tarih ve saat faks ayarları 31
 telesekretere kurma 25
 tepsi yükleme 40
 tepside kağıt sıkışması 175
 tepsiler değiştirme 136
 titrek görüntü ADF'den tarama 193
 titrek metin ADF'den tarama 193
 toner değiştirme 132
 sipariş etme 131
 toner kolayca siliniyor 157
 toner koyuluğu ayarlama 58
 toner koyuluğunu ayarlama 58
 Toneri değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 172

U

Universal kağıdı yapılandırma 40
 Universal kağıt yapılandırılıyor 40

USB bağlantı noktası etkinleştirme 169
 USB bağlantı noktasını etkinleştirme 169
 USB yazıcı portu 21
 Uyku modu ayar 140

Ü

üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme 51

V

varsayılan fabrika ayarları geri yükleme 51

W

Wi-Fi ağı devre dışı bırakma 49
 Wi-Fi ağını devre dışı bırakma 49
 Wi-Fi Direct'i yapılandırma 48
 Wi-Fi Direct etkinleştirme 48
 mobil aygıttan yazdırma 53
 yapılandırılıyor 48
 Wi-Fi Direct'i etkinleştirme 48
 Wi-Fi Protected Setup kablosuz ağ 47

Y

yamuk baskı 154
 yapılandırma dosyasını dışa aktarma
 Embedded Web Server'i kullanma 45
 yapılandırma dosyasını içe aktarma
 Embedded Web Server'i kullanma 45
 yavaş yazdırılıyor 166
 yaz saatini yapılandırma 31
 yazdırma
 bekletilen işler 55
 bilgisayardan 52
 Cloud Connector profilinden 56
 faks günlüğü 67
 flaş sürücünden 54
 gizli yazdırma işleri 55
 Menü Ayarları Sayfası 50
 mobil aygıttan 53

Mopria Print Service'i kullanarak 53
 Wi-Fi Direct kullanarak 53
 yazdırma işlerini doğrulama 55
 yazdırma işlerini koru 55
 yazdırma işlerini tekrarlama 55
 yazı tipi örneği listesi 57
 yazdırma işi
 bilgisayardan iptal etme 57
 yazıcı kontrol panelinden iptal etme 57
 yazdırma işini iptal etme
 bilgisayardan 57
 yazıcı kontrol panelinden 57
 yazdırma işleri
 saklama 55
 yazdırma işleri yazdırılmadı 163
 yazdırma işlerini doğrulama 55
 yazdırma işlerini tekrarlama 55
 Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları 129
 yazdırma kalitesi sorunları 142
 yazdırma kalitesi sorunlarını giderme
 açık renk dikey şeritler 158
 açık renk yatay şeritler 157
 açık yazdırma 150
 baskılarda gri artalan 147
 benekli baskı ve noktalar 151
 boş veya beyaz sayfalar 143
 çarpık yazdırılıyor 154
 dikey beyaz çizgiler 159
 dikey koyu hatlar veya çizgiler 161
 eksik yazdırma ile koyu renk dikey çizgiler 162
 ince çizgiler doğru şekilde yazdırılmıyor 146
 kağıt kıvrılması 152
 katlanmış veya buruşmuş kağıt 147
 kesik metin veya resim 156
 koyu baskı 144
 koyu renk dikey şeritler 160
 tamamen siyah sayfalar 155
 tekrarlayan kusurlar 162
 toner kolayca siliniyor 157
 yamuk baskı 154
 yazdırma kalitesi sorunları 142
 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 181

yazdırma sorunlarını giderme
 flash sürücü okunamıyor 169
 gizli ve diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor 164
 harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 182
 hatalı kenar boşlukları 149
 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 165
 iş yanlış tepside yazdırılıyor 165
 kağıt çok sık sıkışıyor 182
 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 183
 yavaş yazdırılıyor 166
 yazdırma işleri yazdırılmıyor 163
 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 181
 yazdırma sürücülerini kurma 43
 yazdırma sürücüsü takma 43
 yazdırmada tekrarlayan kusurlar 162
 yazı tipi örneği listesi yazdırma 57
 yazıcı
 bir yer seçme 20
 minimum boşluklar 20
 nakliye 141
 yazıcı ayarları
 fabrika varsayılanlarını geri yükleme 51
 yazıcı bağlanabilirliğini denetleme 50
 yazıcı bağlantı noktaları 21
 yazıcı bağlantısı kontrol ediliyor 50
 yazıcı belleği silme 51
 yazıcı belleğini silme 51
 yazıcı bilgileri bulma 9
 yazıcı bilgilerini bulma 9
 yazıcı çevresindeki nem 201
 yazıcı çevresindeki sıcaklık 201
 yazıcı durumu 14
 yazıcı için bir yer seçme 20
 yazıcı menüleri 74
 yazıcı mesajları
 Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 172
 Toneri değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor 172

yazıcı parçaları temizleme 137
 yazıcı raporları görme 131
 yazıcı seri numarası bulma 10
 yazıcı seri numarasını bulma 10
 yazıcı Wi-Fi'a bağlanamıyor 171
 yazıcı yanıt vermiyor 168
 yazıcı yapılandırması 11
 yazıcı yazılımı takma 43
 yazıcı yazılımını kurma 43
 yazıcıya bilgisayar bağlama 49
 yazıcıyı belirli bir zil hizmetine bağlama 30
 yazıcıyı bir zil sesi düzenine atama 30
 yazıcıyı kablosuz ağa bağlama 46
 yazıcıyı taşıma 20, 140
 yazıcıyı temizleme 137
 yazıcıyı uzak bir yere nakletme 141

Z

zarflar
 yükleme 42