



MX6500e

Kullanıcı Kılavuzu

Eylül 2014

www.lexmark.com

Makine türleri:

4036

Model(ler):

310

İçindekiler

Güvenlik Bilgileri.....	7
Tarayıcıyı ve yazıcıyı tanıma.....	9
Yazıcı hakkında bilgi bulma.....	9
Yazıcı ve tarayıcı için yer seçme.....	10
Yazıcı konfigürasyonları.....	11
Tarayıcının temel işlevleri.....	12
ADF ve tarayıcı camını anlama.....	12
Tarayıcının kontrol panelini anlama.....	14
Tarayıcının kontrol panelini anlama.....	14
Uyku düğmesinin ve gösterge ışıklarının renklerini anlama.....	15
Tarayıcı ana ekranını anlama.....	15
Dokunmatik ekran düğmelerini kullanma.....	17
Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma.....	19
Tarayıcının IP adresini bulma.....	19
Bilgisayarın IP adresini bulma.....	19
Yerleşik Web Sunucusu'na erişme.....	19
Ana ekranı özelleştirme.....	20
Farklı uygulamaları anlama.....	20
Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme.....	21
Yapılandırmayı gönderme veya alma.....	27
Uzak Operatör Paneli'ni Kurma.....	28
Ek tarayıcı ve yazıcı kurulumu.....	29
Tarayıcıyı ve yazıcıyı bağlama.....	29
Yazıcıya tarayıcı iletişim kartı takma.....	29
Tarayıcıya dahili seçenekleri kurma.....	34
Donanım seçeneklerini kurma.....	48
Kabloları takma.....	52
Yazıcı yazılımını kurma.....	54
Ağ Üzerinde Çalışma.....	56
Yazıcının kurulumunu doğrulama.....	60

Kağıt ve özel ortam yükleme.....	61
Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama.....	61
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma.....	61
550 sayfalık tepsiye kağıt yerleştirme.....	61
2100 sayfalık tepsiye kağıt yerleştirme.....	68
Çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme.....	75
ADF'ye kartvizit yükleme.....	79
Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma.....	80
Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu.....	83
Özel ortamlar kullanma.....	83
Kağıtlarla ilgili kurallar.....	85
Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları.....	88
Yazdırma.....	94
Formları ve belgeleri yazdırma.....	94
Flash sürücü veya mobil cihazdan yazdırma.....	95
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma.....	97
Bilgi sayfalarını yazdırma.....	99
Bir yazdırma işini iptal etme.....	99
Kopyalama.....	101
Fotokopi çekme.....	101
Film fotoğraflarını kopyalama.....	102
Asetatlara veya antetli kağıda kopyalama.....	102
Kopyalama ayarlarını özelleştirme.....	102
Kopyalara bilgi yerleştirme.....	108
Bir kopyalama işini iptal etme.....	109
Kopyalama seçeneklerini anlama.....	109
E-posta gönderme.....	112
Yazıcıyı e-posta göndermek için ayarlama.....	112
Bir e-posta kısayolu oluşturma.....	113
Bir belgeyi e-posta ile yollama.....	114
E-posta ayarlarını özelleştirme.....	115
E-posta iptal etme.....	115
E-posta seçeneklerini anlama.....	116

Faks alma/gönderme.....	119
Tarayıcıyı faks için kurma.....	119
Faks gönderme.....	134
Kısayol oluşturma.....	136
Faks ayarlarını özelleştirme.....	137
Giden bir faksı iptal etme.....	138
Faks bekletme ve iletme.....	139
Faks seçeneklerini anlama.....	140
Tarama.....	142
Ağa Tara'yı Kullanma.....	142
Bir FTP adresine tarama.....	142
Bir bilgisayara veya flaş sürücüye tarama.....	145
Tarama seçeneklerini anlama.....	147
Yazıcı menülerini anlama.....	150
Menüler listesi.....	150
Sarf Malz. menüsü.....	150
Kağıt menüsü.....	152
Raporlar menüsü.....	164
Ağ/Portlar menüsü.....	166
Güvenlik menüsü.....	178
Ayarlar menüsü.....	185
Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma.....	235
Kağıt ve toner tasarrufu.....	235
Enerji tasarrufu.....	236
Geri dönüştürme.....	238
Yazıcıyı sabitleme.....	240
Geçicilik Bildirimi.....	240
Geçici belleği silme.....	240
Kalıcı belleği silme.....	241
Yazıcı sabit disk belleğini silme.....	241
Tarayıcı sabit disk şifrelemesini yapılandırma.....	242
Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma.....	243

Tarayıcının ve yazıcının bakımını yapma.....244

Yazıcıyı temizleme.....	244
Tarayıcının dışını temizleme.....	244
Tarayıcı camını temizleme.....	245
ADF camının temizlenmesi.....	245
ADF parçalarını temizleme.....	246
Dokunmatik ekranı temizleme.....	250
Delgeç kutusunu boşaltma.....	251
Sarf malzemelerini saklama.....	251
Sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme.....	252
Sarf malzemesi sipariş etme.....	253
Sarf malzemelerini değiştirme.....	256
Tarayıcıyı ve yazıcıyı taşıma.....	264

Tarayıcıyı ve yazıcıyı yönetme.....268

Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma.....	268
Sanal ekranı kontrol etme.....	268
E-posta uyarılarını ayarlama.....	268
Raporları görüntüleme.....	268
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma.....	269
Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme.....	270

Sıkışmaları giderme.....271

Sıkışmaları önleme.....	271
Kağıt Sıkışmalarını ve Yerlerini Anlama.....	273
[x]-sayfa sıkışması, kartuşu çıkarmak için ön kapağı kaldırın. [200–201].....	276
[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü açın. [202].....	278
[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü ve altını açın. [231–234].....	279
[x]-sayfa sıkışması, standart sele sıkışmasını giderin. [203].....	282
[x]-sayfa sıkışması, duplexi temizlemek için tepsi 1'i açın. [235–239].....	282
[x]-sayfa sıkışması, [x] tepsisini açın. [24x].....	283
[x]-sayfa sıkışması, elle besleyiciyi temizleyin. [250].....	284
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, posta kutusu arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [41y.xx].....	286
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, son işlemci arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [451].....	288
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, zimba kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [455–457].....	289

[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, genişletici arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [43y.xx].....	292
[x] sayfa sıkışması, otomatik besleme üst kapağını açın [28y.xx].....	293

Sorun Giderme.....294

Gösterge ışığı yanıp sönüyor.....	294
Yazıcı mesajlarını anlama.....	294
Yazıcı sorunlarını çözme.....	316
Yazdırma sorunlarını çözme.....	323
Kopyalama sorunlarını çözme.....	350
Fakslama sorunlarını çözme.....	353
Tarayıcı sorunlarını çözme.....	359
Ana ekran uygulama sorunlarını çözme.....	364
Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor.....	365
Müşteri destek merkezine başvurma.....	366

Uyarılar.....367

Ürün bilgileri.....	367
Sürüm uyarısı.....	367
Enerji tüketimi.....	371

Dizin.....377

Güvenlik Bilgileri

Güç kablosunu doğrudan, ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya diğer taşıma ve UPS cihazları ile kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç değeri kapasitesi bir lazer yazıcı ile kolaylıkla aşılabılır ve bu durum yazıcı performansının kötüleşmesine, cihazların hasar görmesine ve olası yangına neden olabilir.

Bu ürünü su veya nemli yerlerde tutmayın veya kullanmayın.

Lityum pili değiştirirken dikkatli olun.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Yalnızca aynı veya eşdeğer tipte bir lityum pille değiştirin. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, sökmeyin veya yakmayın. Kullanılmış pilleri üreticinin talimatlarına ve yerel yönetmeliklere uygun şekilde atın.

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

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

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcı ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenli bir şekilde kaldırmak için en az iki deneyimli kişi gerekir.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Tarayıcıyı taşımadan önce, yaralanmaların veya tarayıcının hasar görmesinin önüne geçmek için, aşağıdaki yönergeleri uygulayın:

- Tarayıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve güç kablosunun fişini prizden çekin.
- Tarayıcıyı taşımadan önce tüm kablolarını çıkarın.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yaralanmamak veya tarayıcıya zarar vermemek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Tarayıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Tarayıcıyı düz ve sağlam bir zemine yerleştirin.
- Tarayıcıyı kurmadan önce, tarayıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı taşımadan önce, yaralanmaların ve yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- İki veya daha fazla isteğe bağlı tutucu takılıysa tutucuları yazıcıdan tek tek çıkarın.

Notlar:


- En üstteki tutucuyu ilk önce çıkardığınızdan emin olun.
- Tutucuyu çıkarmak için her iki kenarından tutun ve mandalları kaldırarak tutucunun kilidini açın.
- Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ama isteğe bağlı tepsilerle yapılandırılmışsa tepsileri çıkarın.


Not: İsteğe bağlı tepsinin sağ tarafındaki mandalı yerine *oturana* kadar tepsinin önüne doğru kaydırın.


- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.

- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.
- Yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üreticinin onayladığı yedek elektrik kablolarını kullanın.


Yalnızca bu ürünle birlikte verilen kabloyu veya üreticinin izin verdiği yedek kabloyu kullanın.


 **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu ürünü kamusal anahtarlama telefon şebekesine bağlarken yangın riskini an aza indirmek için yalnızca bu ürünle birlikte sağlanan telekomünikasyon (RJ- 11) kablosu veya UL listesinde yer alan 26 AWG veya daha geniş telekomünikasyon kablosu kullanın.

 **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Tarayıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce tarayıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Tarayıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve tarayıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.


 **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.


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.


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

 **DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Güç kablosunu kesmeyin, bükmeyin, eğmeyin, çarpmayın veya üzerine ağır nesneler koymayın. Güç kablosunu aşınma veya baskıya maruz bırakmayın. Güç kablosunu mobilya ve duvarlar gibi nesnelerin 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.

Bu elkitabında açıklananlar dışındaki hizmet ve onarımlar için yetkili servise başvurun.

 **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Tarayıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için devam etmeden önce elektrik kablosunu prizden çekin ve tarayıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.


 **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın. Fırtınalı havalarda bu ürünü kurmayın veya faks özelliği, güç kablosu ya da telefon kablosu gibi herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

 **DİKKAT—YANA YATMA TEHLİKESİ:** Duvara montaj yapılandırılmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpa veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer bir yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Tarayıcıyı ve yazıcıyı tanıma

Yazıcı hakkında bilgi bulma

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<p>Başlangıç kurma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yazıcıyı bağlama • Yazıcı yazılımını kurma 	<p>Kurma belgeleri—Kurma belgeleri yazıcıyla birlikte verilir ve şu adreste de bulunabilir: http://support.lexmark.com.</p>
<p>İlave kurma ve yazıcıyı kullanma yönergeleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama • Kağıt yükleme • Yazıcı ayarlarını yapılandırma • Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma • Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma • Yazıcıyı ağ üzerinde yapılandırma • Yazıcının bakımı • Sorun giderme ve sorunları çözme 	<p><i>Kullanıcı Kılavuzu ve Hızlı Başvuru Kılavuzu</i>—Bu kılavuzlar şu adreste mevcuttur: http://support.lexmark.com.</p> <p>Not: Ayrıca bu kılavuzlar başka dillerde de mevcuttur.</p>
<p>Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırmayla ilgili bilgiler</p>	<p><i>Lexmark Erişilebilirlik Kılavuzu</i>—Bu kılavuzu şu adresten bulabilirsiniz: http://support.lexmark.com.</p>
<p>Yazıcı yazılımının kullanımı ile ilgili yardım</p>	<p>Windows veya Mac Yardımı—Bir yazılım programını veya uygulamasını açın ve ardından Help (Yardım) düğmesini tıklayın.</p> <p>Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için  düğmesini tıklayın.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir. • İşletim sisteminize bağlı olarak, yazıcı yazılımı yazıcı program klasöründe ya da masaüstünde bulunur.

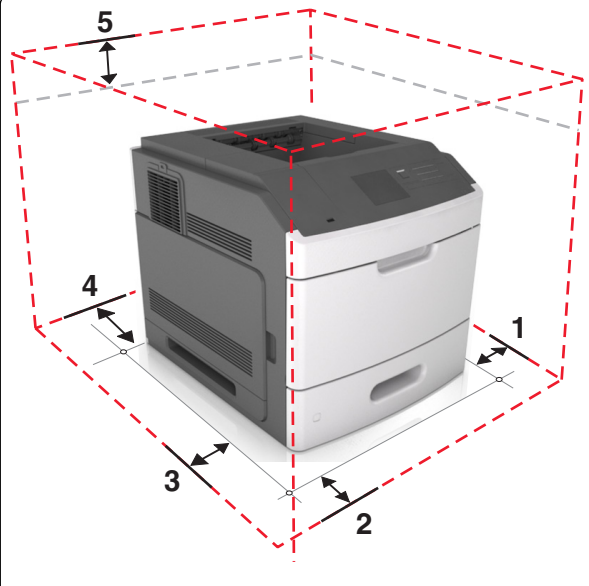
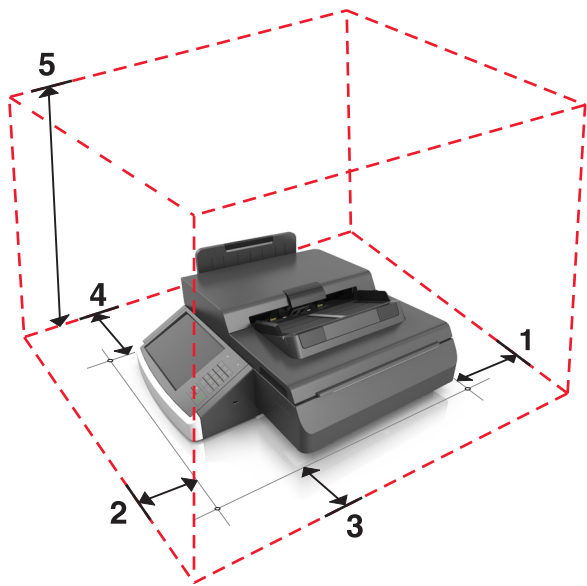
Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
<p>En son ek bilgiler, güncellemeler ve müşteri desteği:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Belgeler • Sürücü yüklemeleri • Canlı sohbet desteği • E-posta desteği • Ses desteği 	<p>Lexmark destek Web sitesi—http://support.lexmark.com adresindeki Web sitemizden</p> <p>Not: Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve sonra uygun destek sitenizi görüntülemek için ürününüzü seçin.</p> <p>Ülkeniz veya bölgeniz için destek telefon numaralarını ve saatlerini destek Web sitesinde veya yazıcınızla birlikte gelen garanti belgesinde bulabilirsiniz.</p> <p>Aşağıdaki bilgileri kaydedin (mağaza faturasında ve yazıcının arkasında bulunur) ve size daha hızlı hizmet verebilmeleri için müşteri desteğine başvurduğunuzda hazır bulundurun:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Makine Tipi numarası • Seri numarası • Satın alma tarihi • Satın alındığı mağaza
Garanti bilgileri	<p>Garanti bilgileri ülkeye veya bölgeye bağlı olarak değişir:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ABD'de—Bu yazıcıyla birlikte verilen Sınırlı Garanti Beyanına bakın veya şu adrese gidin: http://support.lexmark.com. • Diğer ülkelerde ve bölgelerde—Yazıcınızla birlikte gelen garanti belgesine bakın.

Yazıcı ve tarayıcı için yer seçme

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

Yazıcı ve tarayıcı için yer seçerken, tepsileri ve kapakları açmak için yeterli boşluk bırakın. Kurmak istediğiniz seçenekler varsa, bu seçenekler için de yer bırakın. Aşağıdakiler önemlidir:

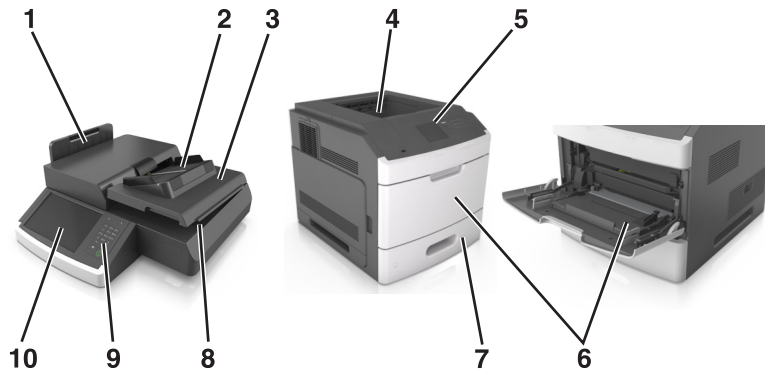
- Odadaki hava akışının ASHRAE 62 standardının veya CEN Teknik Komitesi 156 standardının en son gözden geçirilmiş haline uygun olduğundan emin olun.
- Düz, sağlam ve sabit bir yüzey seçin.
- Yazıcının ve tarayıcının konacağı yer:
 - Ethernet kablusunun izin verdiği uzaklık içinde.
 - Klima, ısıtıcı veya vantilatörlerin doğrudan hava akımlarının uzağında
 - Doğrudan güneş ışığı almayan, aşırı nem veya sıcaklık dalgalanmaları bulunmayan
 - Temiz, kuru ve tozsuz
- Doğru havalandırma için yazıcının ve tarayıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:

					
1	Sağ taraf	15,2 cm (6 inç)	1	Arka	2,5 cm (1 inç)
2	Ön	15,2 cm (6 inç)	2	Ön	2,5 cm (1 inç)
3	Sol taraf	50,8 cm (20 inç)	3	Sağ taraf	2,5 cm (1 inç)
4	Arka	15,2 cm (6 inç)	4	Sol taraf	36,8 cm (14,5 inç)
5	Üst	11,5 cm (4,5 inç)	5	Üst	55,9 cm (22 inç)

Yazıcı konfigürasyonları

⚠ DİKKAT—YANA YATMA TEHLİKESİ: Duvara montaj yapılandırılmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpa veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarayan, fotokopi çeken ve fakslayan bir çok fonksiyonlu yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacını olabilir. Daha fazla bilgi için bkz.

www.lexmark.com/multifunctionprinters.



1	ADF selesi
2	Otomatik belge besleyici (ADF)
3	Tarayıcı kapağı
4	Standart sele

5	Yazıcı kontrol paneli
6	Çok amaçlı besleyici
7	550 sayfalık tepsi
8	Tarayıcı camı
9	Tarayıcı kontrol paneli
10	



Tarayıcının temel işlevleri

Büyük çalışma grupları için tarayıcı, yazıcıyla yapılandırıldığında ağ bağlantısına kopyalama, fakslama ve tarama özelliği kazanır. Şunları yapabilirsiniz:

- Hızlı kopyalama yapın veya belirli kopyalama işlerini gerçekleştirebilmek için dokunmatik ekrandaki ayarları değiştirin.
- Aynı anda birden fazla hedefe faks gönderin.
- Belgeleri tarayın ve bilgisayarınıza, bir e-posta adresine, bir USB flash bellek aygıtına veya bir FTP hedefine gönderin.
- Belgeleri tarayın ve farklı bir yazıcıya gönderin (FTP yoluyla PDF).

Yazıcı, çok işlevli bir aygıtı dönüştürüldüğünde, yazıcı mesajlarının tümü dokunmatik ekranda gösterilir.

ADF ve tarayıcı camını anlama

Otomatik Belge Besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <p>Arkalı önlü sayfalar dahil olmak üzere birden fazla sayfa için ADF'yi kullanın.</p> <p>Not: ADF'ye kartvizit de yükleyebilirsiniz.</p>	 <p>Tek sayfalar veya kitap sayfaları, küçük öğeler (kartvizitler, kartpostal veya fotoğraf gibi), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya gazete kupürleri gibi ince kağıtlar için tarayıcı camını kullanın.</p>

ADF'yi kullanma

- Uzun kenarı önde olmak üzere letter ve A4 boyutlu belgeleri ADF'ye, yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin.
- Kısa kenarı önde olmak üzere legal ve A3 boyutlu belgeleri ADF'ye, yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin.

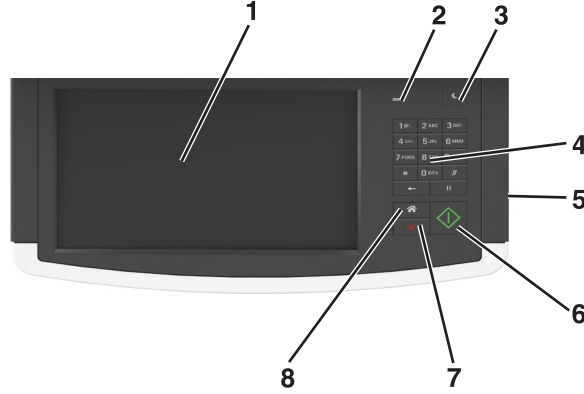
- ADF giriş tepsisine en fazla 100 sayfa düz kağıt yükleyin.
- En fazla 30 sayfa A3-, tabloid- veya 11 x 17 inç boyutunda düz kağıt yükleyin.
- Tarama boyutları 50,8 x 76,2 mm (2 x 3 inç) - 299,7 x 431,8 mm (11,8 x 17 inç) arasında.
- Farklı kağıt boyutlarına (letter ve legal) sahip belgeleri tarayın.
- 52–120 g/m² (12–34 lb) ağırlığında ortamları tarayın.
- ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

Tarayıcı camını kullanma

- Belgeyi ön yüzü aşağıya bakacak şekilde tarayıcı camının sol alt köşesine yerleştirin.
- Belgeleri en çok 114 mm x 140 mm (4,5 x 5,5 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 11 inç) boyutunda tarayın veya kopyalayın.
- Kitapları, kitap sırtı tarama camının sağ alt köşesine gelecek şekilde kopyalayın.

Tarayıcının kontrol panelini anlama

Tarayıcının kontrol panelini anlama



Öge	Açıklama
1	Ekran Tarama, kopyalama, faks ve yazdırma seçenekleri ile birlikte durum ve hata mesajlarını görüntülemenizi sağlar
2	Gösterge ışığı <ul style="list-style-type: none"> • Kapalı—Güç kapalı. • Yanıp sönen yeşil—Tarayıcı ısıyor, veri işliyor veya yazdırıyor. • Sürekli yeşil—Tarayıcı açık, ama boşta. • Kırmızı yanıp sönüyor—Kullanıcı müdahalesi gerekiyor.
3	Uyku Uyku modunu etkinleştirir Gösterge ışığı ve Uyku düğmesi durumları aşağıdadır: <ul style="list-style-type: none"> • Uyku Moduna girme veya Uyku modundan uyanma—Gösterge ışığı sürekli yeşil olarak yanar, Uyku düğmesi yanmaz. • Uyku modunda çalıştırma—Gösterge ışığı sürekli yeşil olarak yanar, Uyku düğmesi sürekli sarı olarak yanar. Aşağıdaki eylemler yazıcıyı Uyku modundan uyandırır: <ul style="list-style-type: none"> • Ekran dokunma veya düğmelere basma • Giriş tepsisini, kapağı veya kapıyı açma • Bilgisayardan yazdırma işi gönderme • Ana güç anahtarıyla açılışta sıfırlama gerçekleştirme
4	Tuş takımı Ekranı sayı, harf veya sembol girmenizi sağlar
5	USB portu Veri göndermek veya taranan görüntüleri kaydetmek için bir USB flash sürücü takmanızı sağlar. USB bağlantı noktasını kullanma hakkında yönergeler için bkz. “Bir flaş sürücünden yazdırma” , sayfa 95.
6	Gönder Tarayıcı ayarlarında yapılan değişikliklerin gönderilmesini sağlar
7	Durdur/İptal Tüm tarayıcı etkinliğini durdurur Not: Ekranda Durduruldu görüntüldüğünde bir seçenekler listesi gösterilir.
8	Ana Ekran Ana ekrana gitmenizi sağlar

Uyku düğmesinin ve gösterge ışıklarının renklerini anlama

Tarayıcı kontrol panelindeki Uyku düğmesi ve gösterge ışıklarının renkleri, tarayıcı ve yazıcı durumlarını gösterir.

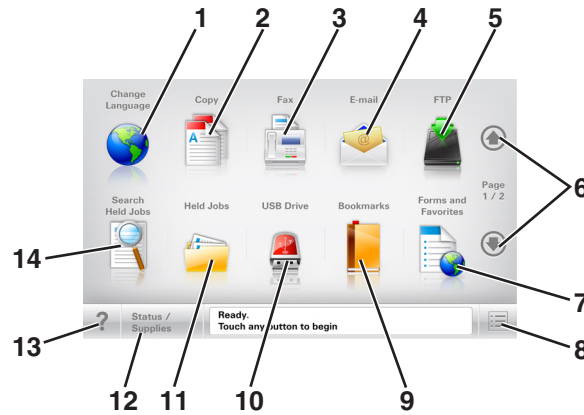
Uyku düğmesi ışığı	Tarayıcı ve yazıcı durumu
Kapalı	Tarayıcı ve yazıcı kapalı, boşta veya Hazır durumda.
Sürekli sarı	Tarayıcı ve yazıcı Uyku modunda.

Gösterge ışığı	Tarayıcı ve yazıcı durumu
Kapalı	Tarayıcı ve yazıcı kapalı.
Yeşil yanıp sönüyor	Tarayıcı ve yazıcı ısınıyor veya veri işliyor. Yazıcı yazdırıyor.
Sürekli yeşil	Tarayıcı ve yazıcı açık, fakat boşta.
Yanıp sönen kırmızı	Tarayıcı ve yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.

Tarayıcı ana ekranını anlama

Tarayıcı açılıp temel ekran gösterildiğinde, ana ekran olarak anılır. Kopyalama, faksalama veya tarama gibi bir işlemi başlatmak; menü ekranını açmak veya mesajlara yanıt vermek için ana ekran düğmelerine ve simgelerine dokununuz.



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



Dokunun		Bunun için
1	Dil Değiştir	Tarayıcının birinci dilini değiştirmenizi sağlayan Dil Değiştir açılır penceresini başlatır.
2	Kopyala	Kopyalama menülerine erişir ve kopyalama yapar.
3	Faks	Faks menülerine erişir ve faks gönderir.
4	E-posta	E-posta menülerine erişir ve e-posta gönderir.
5	FTP	FTP menülerine erişir ve belgeleri doğrudan bir FTP sunucusuna bağlar.
6	Oklar	Yukarı veya aşağı kaydırma yapar.

Dokunun		Bunun için
7	Formlar ve Sık Kullanılanlar	Sık kullanılan çevrimiçi formları hızla bulur ve yazdırır.
8	Menü simgesi	Tarayıcı menülerine erişir. Not: Bu menüler yalnızca tarayıcı Hazır durumundayken kullanılabilir.
9	Yer İmleri	Bir yer imleri (URL) kümesi oluşturmanızı, düzenlemenizi ve klasör ve dosya bağlantıları ağaç görünümüne kaydetmenizi sağlar. Not: Ağaç görünümü, başka herhangi bir uygulamadan değil, yalnızca bu fonksiyondan oluşturulan yer imlerini destekler.
10	USB Sürücüsü	Bir flaş sürücüsünden fotoğraf ve belge görüntüleyin, seçin, yazdırın, tarayın ve e-postalayın. Not: Bu simge sadece tarayıcıya bir bellek kartı ya da flaş sürücü takılıyken ana ekrana döndüğünüzde görüntülenir.
11	Bekletilen İşler	Bekletilen tüm geçerli işleri gösterir.
12	Durum/Sarf Malzemeleri	<ul style="list-style-type: none"> İşleme devam etmek için tarayıcı veya yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir uyarı veya hata mesajı gösterir. Mesaj ve nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi için mesajlar ekranına erişin.
13	İpuçları	Bağlam duyarlı Yardım iletişim kutusunu açar.
14	Bekletilen işleri ara	Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını arayın: <ul style="list-style-type: none"> Bekletilen veya gizli yazdırma işlerinin kullanıcı adı Gizli yazdırma işleri dışında, bekletilen işlerin iş adları Profil adları Yer imi kapsayıcısı veya yazdırma işi adları Yalnızca desteklenen dosya türleri için USB kapsayıcısı veya yazdırma işi adları

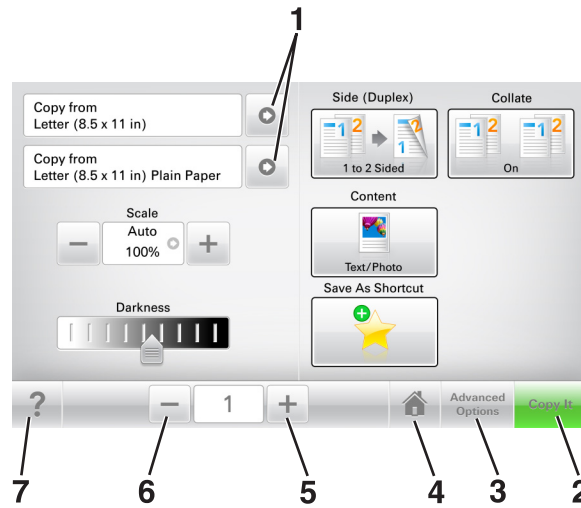
Özellikler

Özellikler	Açıklama
Menü yolu Örnek: <u>Menüler > Ayarlar > Kopyalama Ayarları > Kopya Sayısı</u>	Menü yolu, her menü ekranının en üst kısmında bulunur. Bu özellik geçerli menüye ulaşmak için gidilen yolu gösterir. Söz konusu menüye dönmek için herhangi bir altı çizili sözcüğe dokununuz. Geçerli ekran Kopya Sayısı olduğu için bu seçeneğin altı çizili değildir. Kopya sayısı ayarlanıp kaydedilmeden önce "Kopya Sayısı" ekranındaki altı çizili bir sözcüğe dokunursanız, seçim kaydedilmez ve varsayılan ayar haline gelmez.
Katılım mesajı uyarısı 	Bir katılım mesajı bir işlevi etkiliyorsa, bu simge görünür ve kırmızı gösterge ışığı yanıp söner.
Uyarı 	Bir hata durumu oluşursa, bu simge görüntülenir.

Özellikler	Açıklama
Durum mesaj çubuğu	<ul style="list-style-type: none"> Hazır veya Meşgul gibi geçerli durumu gösterir. Ayırıcı pad'i değiştirin veya Kartuş az gibi tarayıcı ve yazıcı durumunu gösterir. Tarayıcının işlemeye devam edebilmesi için müdahale mesajlarını gösterir.
Tarayıcının IP adresi Örnek: 123.123.123.123	Ağ tarayıcınızın IP adresi, ana ekranın sol üst köşesinde bulunur ve noktalarla ayrılan dört rakam dizisi olarak görünür. Yerleşik Web Sunucusu'na erişirken IP adresini kullanabilirsiniz, böylece fiziksel olarak tarayıcının yanında olmanız da tarayıcı ve yazıcı ayarlarını görüntüleyebilir, uzaktan yapılandırabilirsiniz.




Dokunmatik ekran düğmelerini kullanma

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



	Dokunun	Bunun için
1	Oklar	Seçeneklerin bir listesini görüntüler.
2	Kopyala	Bir kopya yazdırır.
3	Gelişmiş Seçenekler	Kopya seçeneklerinden birini seçer.
4	Ana	Ana ekrana dönün.
5	Artır	Daha yüksek bir değer seçer.
6	Azalt	Daha düşük bir değer seçer.
7	İpuçları	Bağlam duyarlı Yardım iletişim kutusunu açar.

Diğer dokunmatik düğmeler

Dokunun	Bunun için
Kabul 	Bir ayarı kaydeder.
İptal 	<ul style="list-style-type: none">• Bir eylemi veya seçimi iptal eder.• Ekrandan çıkın ve değişiklikleri kaydetmeden bir önceki ekrana geri dönün.
&Sıfırla 	Ekrandaki değerleri sıfırlar.

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Notlar:

- Ana ekranınız, simgeleriniz ve düğmeleriniz ana ekran özelleştirme ayarlarınıza, yönetim ayarlarınıza ve etkin katıştırılmış uygulamalarınıza bağlı olarak değişebilir.
- Satın alınabilecek ek teknik destek seçenekleri olabilir. Daha fazla bilgi için www.lexmark.com adresini ziyaret edin veya tarayıcınızı satın aldığınız yere başvurun.

Tarayıcının IP adresini bulma

Notlar:

- Tarayıcınızın bir ağa veya bir yazdırma sunucusuna bağlı olduğundan emin olun.
- IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

Tarayıcının IP adresini şu yollarla bulabilirsiniz:

- Tarayıcının ana ekranında sol üst köşeden.
- Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün TCP/IP bölümünden.
- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak.

Bilgisayarın IP adresini bulma

Windows kullanıcıları için

- 1 Komut istemini açmak için Çalıştır iletişim kutusuna **cmd** yazın.
- 2 **ipconfig** yazın ve ardından IP adresini arayın.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri'nden, **Ağ**'ı seçin.
- 2 Bağlantı tipinizi seçin ve ardından **Gelişmiş >TCP/IP**'yi tıklatın.
- 3 IP adresi'ni arayın.

Yerleşik Web Sunucusu'na erişme

Yerleşik Web Sunucusu, tarayıcının yanında olmadığınızda bile tarayıcı ve yazıcı ayarlarını uzaktan görüntülemenizi ve yapılandırmanızı sağlayan tarayıcı Web sayfasıdır.

- 1 Tarayıcının IP adresini alın:
 - Tarayıcı ana ekranından
 - Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden

- Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak

Not: IP adresi, **123.123.123.123** gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

2 Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına tarayıcının IP adresini yazın.

3 **Enter** tuşuna basın.

Not: Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

Ana ekranı özelleştirme

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

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

2 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:

- Temel tarayıcı işlevlerinin simgelerini gösterir veya gizler.
 - Sırasıyla **Ayarlar > Genel Ayarlar > Ana ekranın özelleştirilmesi** öğelerini tıklayın.
 - Yazıcı ana ekranında hangi simgelerin görüneceğini belirtmek için onay kutularını seçin.

Not: Bir simgenin yanındaki onay kutusunu temizlerseniz, bu simge ana ekranda görünmez.

- **c İlet** düğmesini tıklayın.
- Bir uygulamanın simgesini özelleştirir. Daha fazla bilgi için [“Ana ekran uygulamaları hakkında bilgi bulma”, sayfa 21](#) veya uygulama ile birlikte gelen belgelere başvurun.

Farklı uygulamaları anlama

Bunu kullanın	Bunun için
ADF Kart Kopyalama	ADF kullanarak bir kartı tarar ve iki yüzünü de tek bir sayfaya yazdırır. Daha fazla bilgi için, bkz. “ADF Kart Kopyalamayı kurma”, sayfa 25.
Barkod Bulma	Barkod şablonları oluşturur ve yönetir. Daha fazla bilgi için, bkz. “Barkod Bulmayı Kullanma”, sayfa 27.
Kart Kopyalama	Bir kartı tarar ve iki yüzünü de tek bir sayfaya yazdırır. Daha fazla bilgi için, bkz. “Kart Kopyalama’yı kurma”, sayfa 22.
Faks	Bir belgeyi tarar ve sonra bir faks numarasına gönderir. Daha fazla bilgi için, bkz. “Faks alma/gönderme”, sayfa 119.
Formlar ve Sık Kullanılanlar	Sık kullanılan çevrimiçi formları doğrudan tarayıcı ana ekranından hızla bulur ve yazdırır. Daha fazla bilgi için, bkz. “Formlar ve Sık Kullanılanlar’ı Ayarlama”, sayfa 21.
Çoklu Gönder	Bir belgeyi tarar ve sonra birden çok hedefe gönderir. Daha fazla bilgi için, bkz. “Çoklu Gönder’i kurma”, sayfa 23.
Kısayolum	Doğrudan tarayıcı ana ekranından kısayollar oluşturun. Daha fazla bilgi için, bkz. “Kısayolum’u kullanma”, sayfa 23.
E-postaya Tarama	Bir belgeyi tarar ve sonra bir e-posta adresine gönderir. Daha fazla bilgi için, bkz. “E-posta gönderme”, sayfa 112.

Bunu kullanın	Bunun için
Bilgisayara Tara	Bir belgeyi tarar ve sonra bir ana bilgisayardaki önceden tanımlanan bir klasöre kaydeder. Daha fazla bilgi için, bkz. " Bilgisayara Tara'yı ayarlama ", sayfa 146.
FTP'ye Tara	Belgeleri doğrudan bir Dosya Aktarım Protokolü (FTP) sunucusuna tarar. Daha fazla bilgi için, bkz. " Bir FTP adresine tarama ", sayfa 143.
Ağa Tara	Bir belgeyi tarar ve sonra paylaşılan bir ağ klasörüne gönderir. Daha fazla bilgi için, bkz. " Ağa Tara'yı ayarlama ", sayfa 24.
Sharepoint'e Tara	Belgeleri SharePoint sunucularında bulunan sitelere güvenli bir şekilde tarar. Daha fazla bilgi için, bkz. " Sharepoint'e Tara'yı ayarlama ", sayfa 26.

Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme

Ana ekran uygulamaları hakkında bilgi bulma


Tarayıcınız önceden yüklenmiş ana ekran uygulamalarıyla birlikte verilir. Bu uygulamaları kullanmadan önce, Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu uygulamaları etkinleştirip kurun. Yerleşik Web Sunucusuna erişim hakkında daha fazla bilgi için bkz. "[Yerleşik Web Sunucusu'na erişme](#)", sayfa 19.

Ana ekran uygulamalarını yapılandırma ve kullanma hakkında daha fazla bilgi için aşağıdakileri yapın:

- 1 <http://support.lexmark.com>).
- 2 **Yazılım Çözümleri** düğmesini tıklatın ve şunlardan birini seçin:
 - **Ağa Tara**—Ağa Tarama uygulaması hakkında bilgi bulmanızı sağlar.
 - **Diğer Uygulamalar**—Diğer uygulamalar hakkında bilgi bulmanızı sağlar.
- 3 **Eİ Kitapları** sekmesini tıklatın ve ana ekran uygulamasının belgesini seçin.

Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı Ayarlama

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
	<p>Sık kullanılan çevrimiçi formları doğrudan tarayıcı ana ekranından hemen bulup yazdırmanızı sağlayarak iş sürecini kolaylaştırır.</p> <p>Not: Tarayıcının, yer iminin depolandığı ağ klasörüne, FTP sitesine veya Web sitesine erişim izni olması gerekir. Yer iminin depolandığı bilgisayardan, tarayıcının en azından <i>okuma</i> erişimi olmasına izin vermek için paylaşım, güvenlik ve güvenlik duvarı ayarlarını kullanın. Yardım için işletim sisteminizle birlikte verilen belgelere de başvurabilirsiniz.</p>

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

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

- 2 **Ayarlar >Uygulamalar >Uygulama Yönetimi >Formlar ve Sık Kullanılanlar'**ı tıklatın.

3 Ekle'yi tıklatın ve sonra ayarları özelleştirin.

Notlar:


- Ayarın açıklaması için fareyi her bir alanın yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.
- Yer iminin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için yer iminin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. [“Bilgisayarın IP adresini bulma”, sayfa 19.](#)
- Tarayıcının, yer iminin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.

4 Uygula'yı tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için, tarayıcı ana ekranında **Formlar ve Sık Kullanılanlar**'ı tıklatın ve ardından, form kategorileri arasında gezinin veya form numarası, adı ve açıklamasına göre, form arayın.

Kart Kopyalama'yı kurma

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için, <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
	Sigorta, kimlik ve diğer cüzdan boyutundaki kartları hızlı ve kolay bir şekilde kopyalayın. Bir kartı tarayıp her iki yüzünü de tek bir sayfaya yazdırarak kağıt tasarrufu yapabilir ve kartın üzerindeki bilgilerin daha kolay görünmesini sağlayabilirsiniz.

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

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

2 Ayarlar >Uygulamalar >Uygulama Yönetimi >Kart Kopyalama'yı tıklatın.

3 Gerekliyse varsayılan tarama seçeneklerini değiştirin.

- **Varsayılan tepsi**—Taranan görüntüleri yazdırmak için kullanılacak varsayılan tepsiyi seçer.
- **Varsayılan kopya sayısı**—Uygulama kullanıldığında otomatik olarak yazdırılması gereken kopya sayısını belirtin.
- **Varsayılan kontrast ayarı**—Taranan kartın bir kopyası yazdırılırken kontrast düzeyini artırmak veya azaltmak için bir ayar belirtin. Tarayıcının kontrastı otomatik olarak ayarlamasını istiyorsanız **İçerik İçin En İyisi** ayarını seçin.
- **Varsayılan ölçekleme ayarı**—Taranan kartın yazdırma işlemindeki boyutunu ayarlar. Varsayılan ayar %100'dür (tam boyut).
- **Çözünürlük ayarı**—Taranan kartın kalitesini ayarlar.

Notlar:

- Bir kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 200 dpi ve siyah beyaz tarama için 400 dpi'den fazla olmadığından emin olun.


- Birden çok kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 150 dpi ve siyah beyaz tarama için 300 dpi'den fazla olmadığından emin olun.
- **Kenarlıkları Yazdır**—Taranan görüntüyü çevresinde bir kenarlıkla yazdırmak için bu onay kutusunu seçin.

4 Uygula'yı tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için ana ekranda **Kart Kopyalama** düğmesine dokunup tarayıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

Kısayolum'u kullanma


Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için, <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
	Sık kullanılan en fazla 25 kopyalama, faks veya e-posta işinin ayarları için tarayıcı ana ekranında kısayollar oluşturun.

Bu uygulamayı kullanmak için **Kısayolum** düğmesine dokunun ve tarayıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

Çoklu Gönder'i kurma

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için, <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
	Bir belgeyi tarar ve taranan belgeyi birden çok hedefe gönderir. Not: Tarayıcı sabit diskinde yeterli alan olduğundan emin olun.

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

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

2 **Ayarlar > Uygulamalar > Uygulama Yönetimi > Çoklu Gönder**'i tıklatın.

3 Profiller bölümünden **Ekle**'yi tıklatın ve ayarları özelleştirin.

Notlar:

- Ayarın açıklaması için fareyi her bir alanın yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.


- Hedef olarak **FTP** veya **Paylaşılan Klasör**'ü seçerseniz, hedefin konum ayarının doğru olduğundan emin olun. Belirtilen hedefin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. "[Bilgisayarın IP adresini bulma](#)", [sayfa 19](#).

4 Uygula'yı tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için ana ekranda **Çoklu Gönder** düğmesine dokunup tarayıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

Ağa Tara'yı ayarlama

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için, <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
	<p>Bir belgeyi tarayın ve bunu paylaşılan bir ağ klasörüne gönderin. Benzersiz 30 klasör hedefi tanımlayabilirsiniz.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tarayıcının hedeflere yazma izni olması gerekir. Hedefin belirtildiği bilgisayardan, tarayıcının en azından <i>yazma</i> erişimi olmasına izin vermek için paylaşım, güvenlik ve güvenlik duvarı ayarlarını kullanın. Yardım için işletim sisteminizle birlikte verilen belgelere de başvurabilirsiniz. • Ağa Tara simgesi yalnızca, bir veya birden fazla hedef tanımlandığında görünür.

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

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

2 Aşağıdakilerden birini yapın:

- **Ağa Tara'yı Ayarla** düğmesini tıklatın.
- **Ayarlar >Uygulamalar >Uygulama Yönetimi >Ağa Tara'yı** tıklatın.

3 Hedefleri belirtip ayarları özelleştirin.

Notlar:

- Bir ayarın açıklaması için fareyi alanların yanındaki yardım içeriğinin üzerine getirin.
- Hedefin konum ayarının doğru olduğundan emin olmak için belirtilen hedefin bulunduğu ana bilgisayarın doğru IP adresini yazın. Ana bilgisayarın IP adresini edinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. "[Bilgisayarın IP adresini bulma](#)", [sayfa 19](#).
- Tarayıcının, belirtilen hedefin bulunduğu klasöre erişim hakları olduğundan emin olun.


4 Gerekliyse, daha fazla seçenek için **Burayı tıklatın** düğmesini tıklatın.

5 **Tamam >Uygula** düğmesini tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için tarayıcı ana ekranında **Ağa Tara**'ya dokunup tarayıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

ADF Kart Kopyalamayı kurma

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için, <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
	Otomatik Belge Besleyicisini (ADF) kullanarak sigorta, kimlik ve diğer cüzdan boyutundaki kartları hızlı ve kolay bir şekilde kopyalayın. Bir kartı tarayıp her iki yüzünü de tek bir sayfaya yazdırarak kağıt tasarrufu yapabilir ve kartın üzerindeki bilgilerin daha kolay görünmesini sağlayabilirsiniz.

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

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

2 **Ayarlar >Uygulamalar >Uygulama Yönetimi >ADF Kart Kopyalama** düğmesini tıklatın.

3 Gerekliyse varsayılan çıkış seçeneklerini değiştirin.

Çıkış seçeneklerini ayarlama

- **Baskı Çıkışı**—Taranan kartı yazdırmak için bu seçeneği seçin.
- **E-posta Çıkışı**—Taranan kartı e-posta eki olarak göndermek için bu seçeneği seçin.
- **Ağ Paylaşımı Çıkışı**—Taranan kartı paylaşılan bir ağ klasöründe paylaşmak için bu seçeneği seçin.
- **Dosya Tarama Formatı**—Taranan kartın çıkış formatını (TIFF, JPEG veya PDF) belirtir.

E-posta ayarını yapılandırma

- **Varsayılan e-posta adresi**—Taranan kartın gönderileceği hedef e-posta adresini belirtir. Birden fazla e-posta adresini ayırmak için virgül kullanın.

Ağ hedefi ayarlarını yapılandırma

- **Hedef Sunucu Adresi**—Paylaşılan ağ klasörünün sunucu adını veya IP adresini **\\sunucu\paylaşım biçiminde girin.**
- **Etki Alanı (İsteğe Bağlı)**—Hedef yazıcı dışında başka bir Windows alanındaysa, hedefin Windows etki alanını girin.
- **Kullanıcı adı**—Hedefe bağlanmak için varsayılan kullanıcı adını girin.
- **Parola**—Hedefe bağlanmak için varsayılan parolayı girin.
- **Kimlik Doğrulama Türü**—Hedefe bağlanırken kullanıcıların nasıl yetkilendirileceğini seçin.
- **Zaman Damgası Ekle**—Dosya adına zaman damgası eklemek için onay kutusunu seçin.

4 Gerekliyse varsayılan tarama seçeneklerini değiştirin.

- **Varsayılan tepsi**—Taranan görüntüleri yazdırmak için kullanılacak varsayılan tepsiyi seçer.
- **Varsayılan kopya sayısı**—Uygulama kullanıldığında otomatik olarak yazdırılması gereken kopya sayısını belirtin.
- **Varsayılan kontrast ayarı**—Taranan kartın bir kopyası yazdırılırken kontrast düzeyini artırmak veya azaltmak için bir ayar belirtin. Tarayıcının kontrastı otomatik olarak ayarlamasını istiyorsanız **İçerik İçin En İyisi** ayarını seçin.

- **Varsayılan ölçekleme ayarı**—Taranan kartın yazdırma işlemindeki boyutunu ayarlar. Varsayılan ayar %100'dür (tam boyut).
- **Çözünürlük ayarı**—Taranan kartın kalitesini ayarlar.

Notlar:


- Bir kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 200 dpi ve siyah beyaz tarama için 400 dpi'den fazla olmadığından emin olun.
- Birden çok kartı tararken, tarama çözünürlüğünün renkli tarama için 150 dpi ve siyah beyaz tarama için 300 dpi'den fazla olmadığından emin olun.
- **Kenarlıkları Yazdır**—Taranan görüntüyü çevresinde bir kenarlıkla yazdırmak için bu onay kutusunu seçin.

5 Uygula'yı tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için ana ekranda **ADF Kart Kopyalama** düğmesine dokunup tarayıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

Sharepoint'e Tara'yı ayarlama

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için, <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
	<ul style="list-style-type: none"> • Belgeleri SharePoint sunucularında bulunan Web sitelerine güvenli bir şekilde tarar. • Web sitelerinde gezinmeye, klasör oluşturmaya ve SharePoint sitelerinde kaydedilen belgelerin tarayıcıdan yazdırılmasına izin verir.

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

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

2 Bir profil ekleyin veya düzenleyin.

Profil ekleme

Yapılandır sayfasında, **Ekle** düğmesini tıklatın.

Profil düzenleme

Yapılandır sayfasında, düzenlenecek profili seçin ve **Düzenle** düğmesini tıklatın.

3 Tarayıcının proxy ayarlarını yapılandırın. Sunucuya bağlanmak için kullanılan proxy ana makine adı ve port numarasını girin.



4 Gerekirse, Sharepoint ayarlarını değiştirin. Daha fazla bilgi için, uygulamanız ile birlikte gelen belgelere başvurun.

5 Uygula'yı tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için tarayıcı ana ekranında **Sharepoint'e Tara** düğmesine dokunup tarayıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

Barkod Bulmayı Kullanma

Not: Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun sonraki bir sürümü, bu uygulamanın *Yönetici Kılavuzu*'na doğrudan bir bağlantı içerebilir. Bu *Kullanıcı Kılavuzu*'nun güncellemeleri için, <http://support.lexmark.com>) adresine gidin.

Bunu kullanın	Bunun için
 <p>veya</p> 	<p>Kullanıcıların sık sık tarayacakları barkod konumu ve türünü belirtmek için yöneticiler barkod şablonları oluşturun ve yönetin.</p> <p>Not: Barkod Bulma yalnızca tarayıcı ana ekranından erişilebilir.</p>

Uygulamayı kullanmak için tarayıcı ana ekranında **Barkod Bulma** düğmesine dokunup tarayıcı ekranında görüntülenen talimatları uygulayın.

Yapılandırmayı gönderme veya alma

Yapılandırma ayarlarını metin dosyasına verip, daha sonra ayarları diğer aygıtlara uygulamak için bu dosyayı alabilirsiniz.

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

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

2 Bir uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:

a **Ayarlar >Uygulamalar >Uygulama Yönetimi**'ni tıklayın.

b Yüklü uygulamalar listesinden, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklayın.

c **Yapılandır**'ı tıklayın ve sonra aşağıdakilerden birini yapın:

- Yapılandırmayı bir dosyaya vermek için, **Ver** ögesini tıklayın ve sonra yapılandırma dosyasını kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Notlar:

- Yapılandırma dosyasını kaydederken, benzersiz bir dosya adı yazabilir veya varsayılan adı kullanabilirsiniz.
- "JVM Bellek Dolu" hatası oluşursa, yapılandırma dosyası kaydedilene kadar verme işlemini tekrar edin.
- Yapılandırmayı bir dosyadan almak için, **Al** düğmesini tıklayın ve daha önce yapılandırılmış bir aygıttan verilen kayıtlı yapılandırma dosyasına gidin.

Notlar:

- Yapılandırma dosyasını almadan önce önizleme yapmayı seçebilir veya doğrudan yükleyebilirsiniz.
- Zaman aşımı olursa ve boş bir ekran görünürse, Web tarayıcısını yenileyip **Uygula**'yı tıklatın.

3 Birden çok uygulamanın yapılandırmasını vermek ya da almak için şunları yapın:

a **Ayarlar >AI/Ver**'i tıklatın.

b Aşağıdakilerden birini yapın:

- Bir yapılandırma dosyasını vermek için, **Yerleşik Çözümler Ayar Dosyasını Ver** öğesini tıklatın ve sonra yapılandırma dosyasını kaydetmek için bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.
- Bir yapılandırma dosyasını almak için şunları yapın:
 - 1 Yerleşik Çözümler Ayar Dosyasını AI >Dosya Seç** düğmesini tıklatın ve daha önce yapılandırılmış bir aygıttan verilen kayıtlı yapılandırma dosyasına gidin.
 - 2 İlet** düğmesini tıklatın.

Uzak Operatör Paneli'ni Kurma

Bu uygulama tarayıcı kontrol panelini bilgisayar ekranında gösterir ve ağ tarayıcının yanında olmasanız bile tarayıcı kontrol paneliyle iş görmenizi sağlar. Bilgisayarınızın ekranından tarayıcı durumunu görebilir, bekletilen yazdırma işlerini serbest bırakabilir, yer imleri oluşturabilir ve ağ tarayıcının başındayken normal olarak yapabildiğiniz yazdırmayla ilgili diğer görevleri yapabilirsiniz.

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

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


2 **Ayarlar >Uzak Operatör Paneli Ayarları**'nı tıklatın.

3 **Etkin** onay kutusunu seçip ayarları özelleştirin.

4 **İlet** düğmesini tıklatın.

Uygulamayı kullanmak için, **Uzak Operatör Paneli >VNC Uygulamasını Başlat**'ı tıklatın.

Ek tarayıcı ve yazıcı kurulumu

 **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Tarayıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce tarayıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu prizden çekin. Tarayıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve tarayıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

Tarayıcıyı ve yazıcıyı bağlama

Tarayıcıyı ve yazıcıyı bağlamadan önce, aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

- Yazıcıya iletişim kartını takın. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Yazıcıya tarayıcı iletişim kartı takma”, sayfa 29.](#)
- Yeşil Ethernet kablosu kullanarak tarayıcı ve yazıcıyı bağlayın. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Kabloları takma”, sayfa 52.](#)

Aygıtlardan biri kapatıldığında veya her iki aygıtı da bağlayan yeşil Ethernet kablosu çıkarıldığında tarayıcı ve yazıcı arasındaki iletişim kesilir. Tarayıcı ve yazıcı arasındaki iletişimi tekrar sağlamak için:

1 Yazıcının gücünü açın.


2 Tarayıcıyı açın.

Not: Tarayıcı ekranında **Hazır** görüntülendiğinde, tarayıcı ve yazıcı arasındaki iletişim tekrar sağlanmış olur.

Yazıcıya tarayıcı iletişim kartı takma

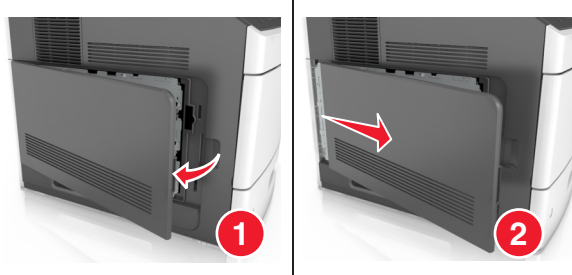
Notlar:

- Tarayıcı iletişim kartının yalnızca ayrılmış kendi yuvasına takılması gerekir. Bu yuvaya iç bellek takılmışsa, bunu yandaki başka bir yuvaya takın.
- Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

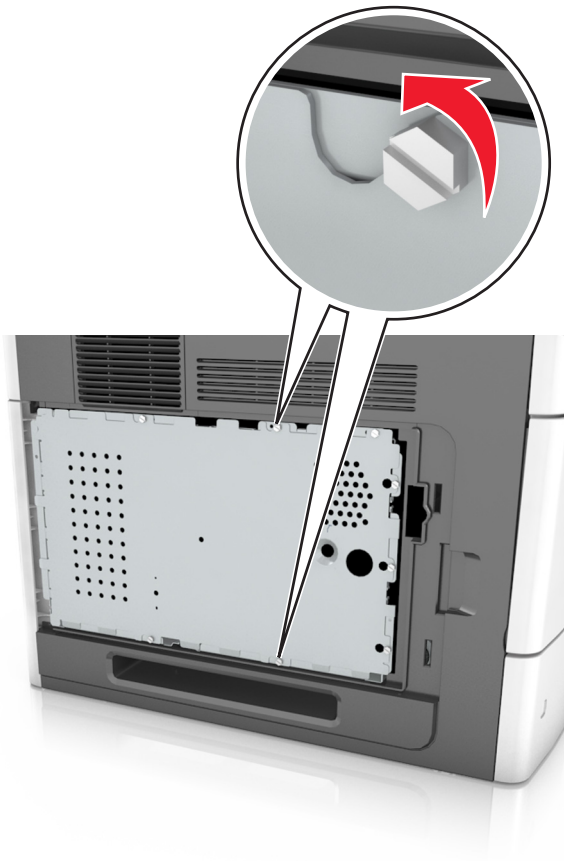
 **DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

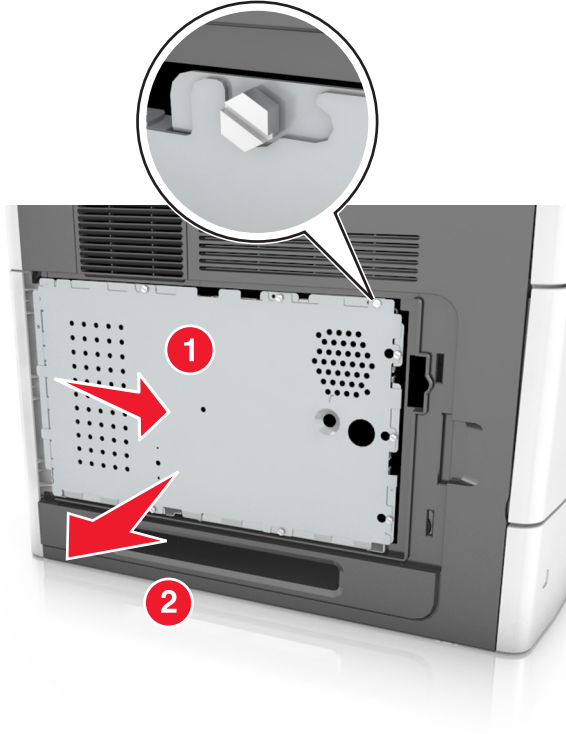
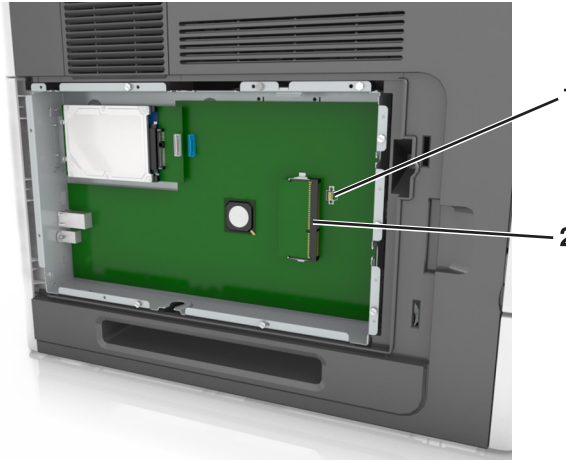
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Denetleyici anakartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Denetleyici anakartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.

1 Denetleyici anakartı erişim kapağını sökünüz.



2 Düz uçlu bir tornavida kullanarak denetleyici anakartı korumasının vidalarını gevşetin.

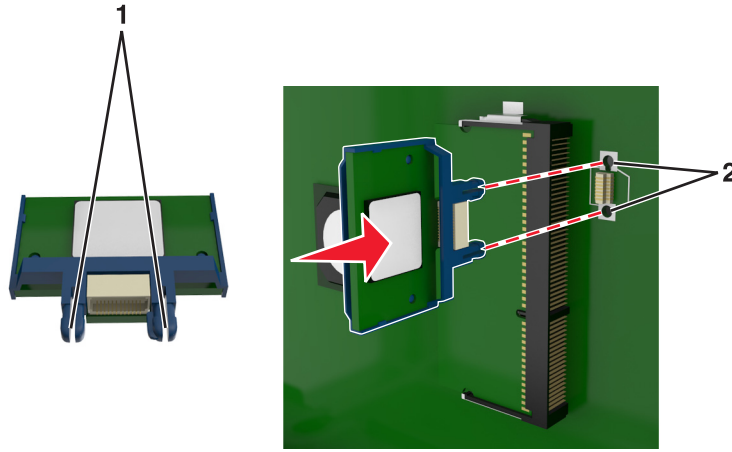


3 Korumayı çıkarın.**4** Tarayıcı iletişim kartını ambalajından çıkarın ve tarayıcı iletişim kartı konektörünü bulun.

1	Tarayıcı iletişim kartı konektörü
2	Bellek kartı konektörü

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

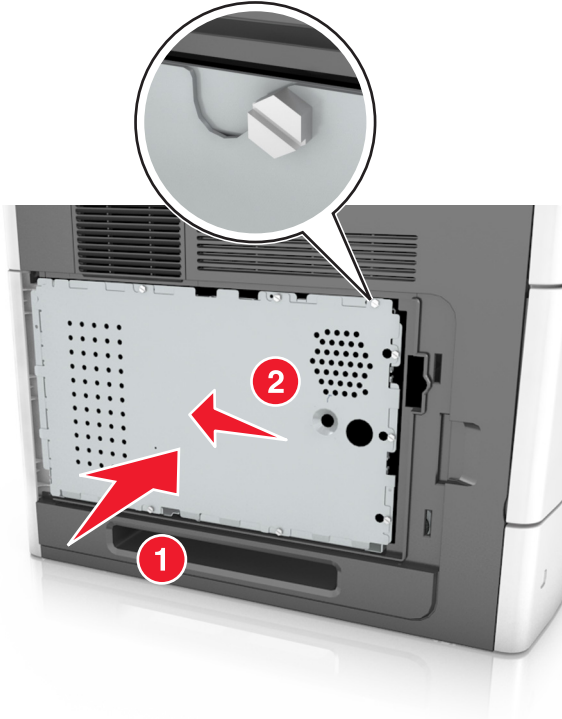
- 5 Kartı yanlarından tutarak, karttaki plastik pimleri (1) denetleyici anakartındaki deliklerle (2) hizalayın ve kartı iyice yerine oturtun.



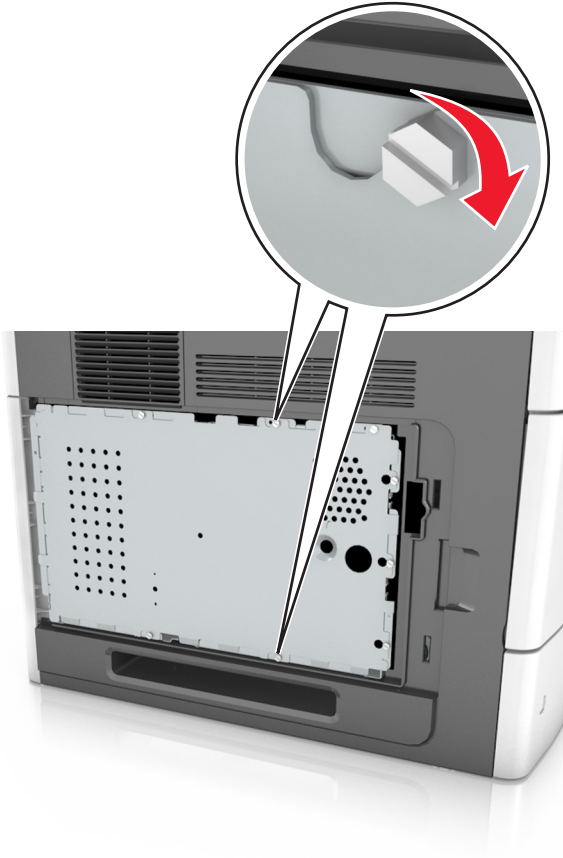
Notlar:

- Konektör tüm uzunluğu boyunca denetleyici anakartına dokunmalı ve dayanmalıdır.
- Konektörlere zarar vermemeye dikkat edin.

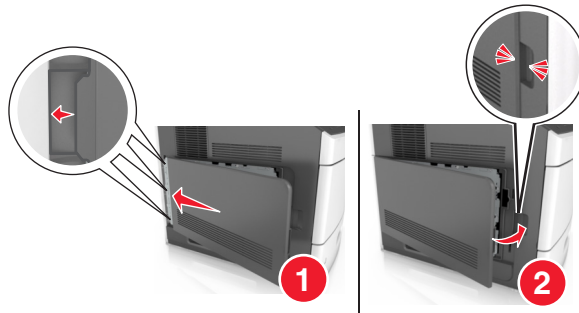
- 6 Vidaları korumadaki deliklerle hizalayıp korumayı geri takın.



7 Korumanın vidalarını sıkın.



8 Erişim kapağını yeniden takın.



Tarayıcıya dahili seçenekleri kurma

Tarayıcınızın bağlanma yeteneklerini ve bellek kapasitesini dahili seçenekler ekleyerek arttırabilirsiniz.

Tarayıcı, bir yazıcıya bağlandığında yalnızca tarayıcının dahili seçenekleri çalışacaktır.

Mevcut dahili seçenekler


- Bellek kartları
 - DIMM
 - Önbellek
 - Yazı Tipleri
- Bellenim kartları
- Lexmark™ Dahili Çözüm Bağlantı Noktaları (ISP)

Sistem kartına erişme

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tarayıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce tarayıcının gücünü kapatın ve elektrik kablосunu prizden çekin. Tarayıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve tarayıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

1 Tarama çubuğunu başlangıç konumuna getirin.

- a Ana ekranda  > **Tarayıcı Kafasını Kilitle** düğmesine dokununuz.
- b Tarayıcıyı ve yazıcıyı kapatın.
- c Tarama çubuğunu kilitleyin.

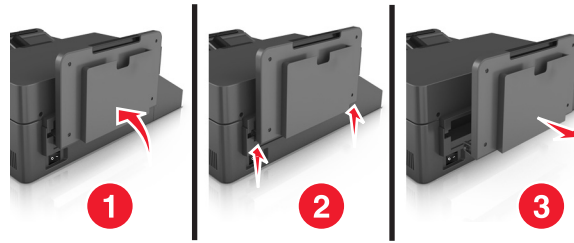


- 2 Yerinde kalması için tarayıcı kapağını bantla yapıştırın.

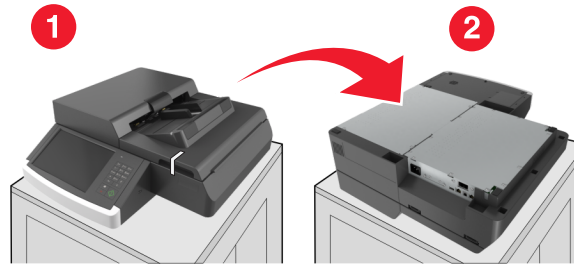


Not: Maske bandı kullanabilirsiniz.

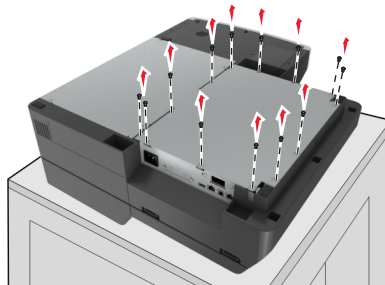
- 3 Çıkış tepsisini çıkarın.

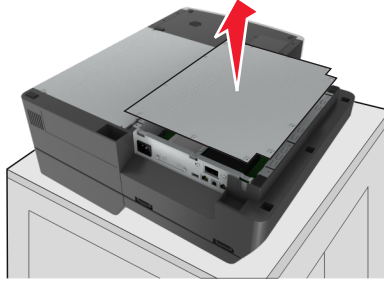


- 4 Düz bir yüzeyde tarayıcıyı baş aşağı getirin.

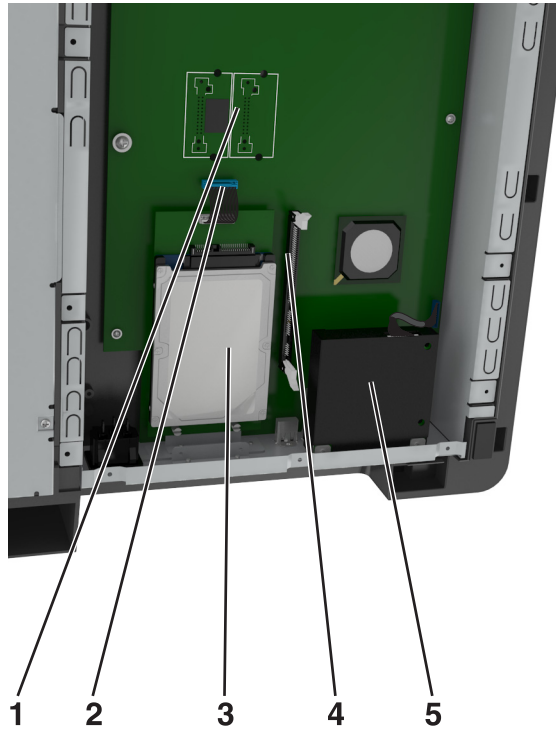


- 5 Sistem kartı kapağındaki tüm vidaları sökün.



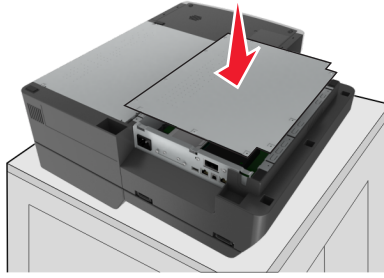
6 Sistem kartı kapağını kaldırın.**7** Uygun konektörü bulun.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokununuz.

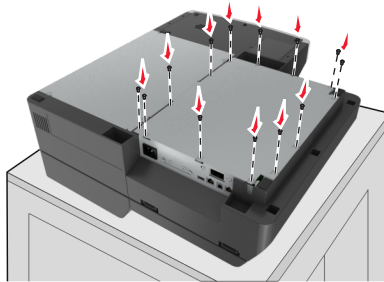


1	Bellenim ve önbellek kartı konektörleri
2	Lexmark Dahili Çözümler Bağlantı Noktası veya yazıcı sabit diski konektörü
3	Tarayıcı sabit diski*
4	Bellek kartı konektörü
5	Faks modem*
* Tarayıcı bir sabit diskle ve sistem kartına takılmış bir faks modemle birlikte verilir.	

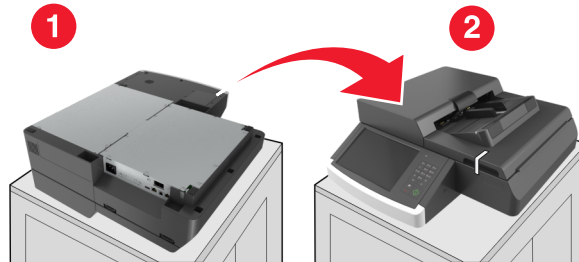
8 Sistem kartı kapağını geri takın.



9 Sistem kartı kapağını takmak için tüm vidaları takın.

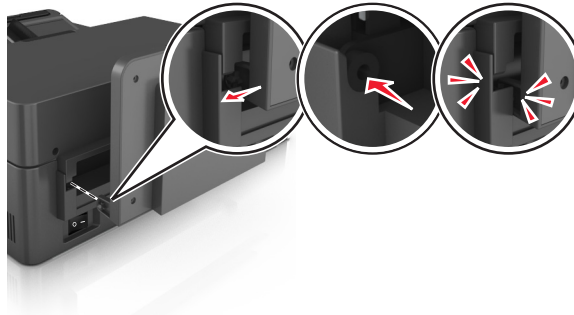


10 Tarayıcı kapağını tutarak tarayıcının sağ tarafını üste getirin.

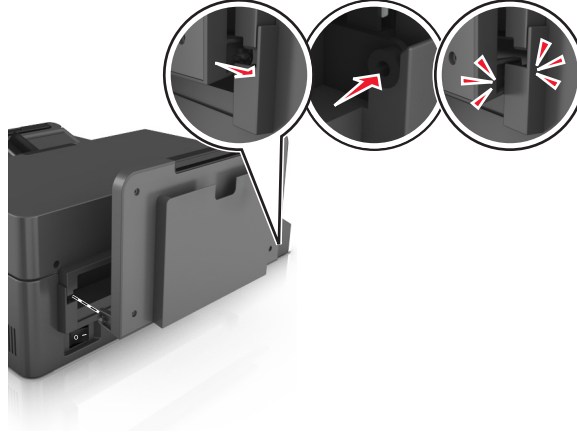


11 Çıkış tepsisini geri takın.

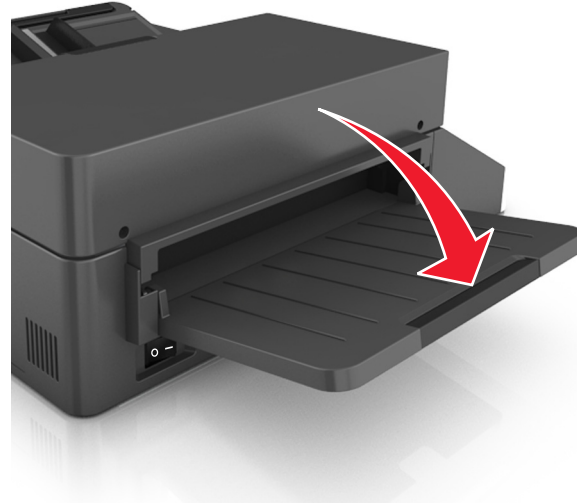
a Tepsiyi arka menteşeye takın.



b Ön menteşeye oturması için tepsiyi bastırın.



c Tepsiyi ilk konumuna geri döndürün.



Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme

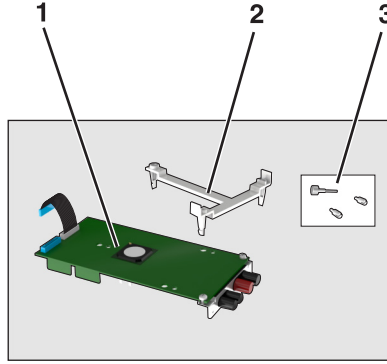
Sistem kartı isteğe bağlı bir Lexmark Internal Solutions Port'u (ISP) destekler. Ek bağlantı seçenekleri için bir ISP kurun.

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tarayıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce tarayıcının gücünü kapatın ve güç kablosunu elektrik prizinden çekin. Tarayıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve tarayıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce tarayıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.

1 ISP kitini kutusundan çıkarınız.



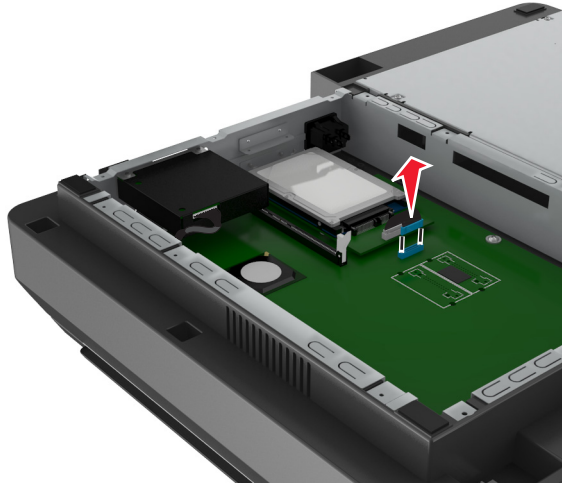
1	ISP
2	Plastik montaj desteği
3	Kelebek vidaları

2 Sistem kartına erişim. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Sistem kartına erişme”, sayfa 34.](#)

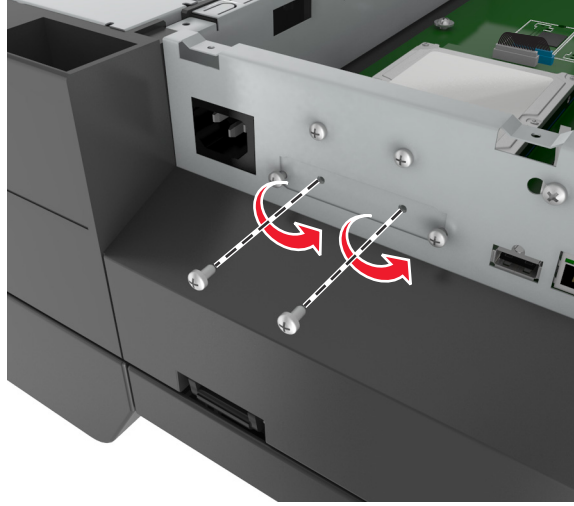
3 Tarayıcının sabit diskini çıkarınız.

Not: ISP'yi takmak için önce sabit diskin çıkarılması gerekir.

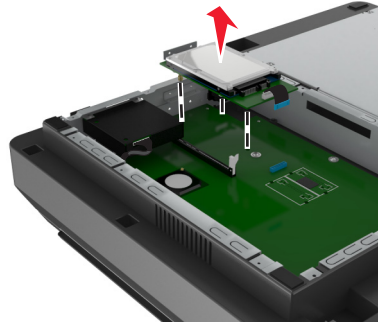
a Sabit diskin arabirim kablosunu sistem kartından ayırınız.



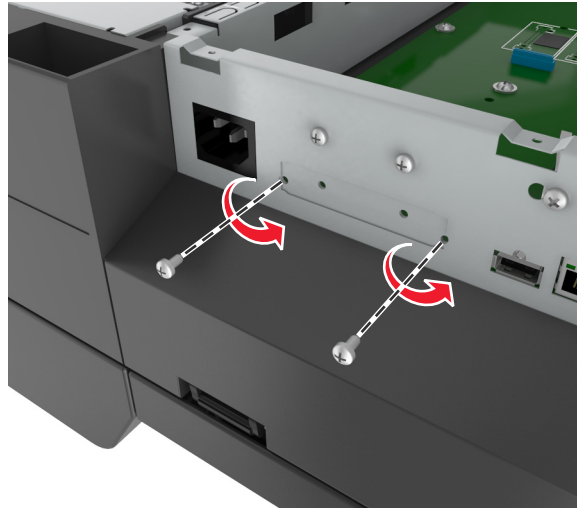
b Sabit disk tutan vidaları sökün.



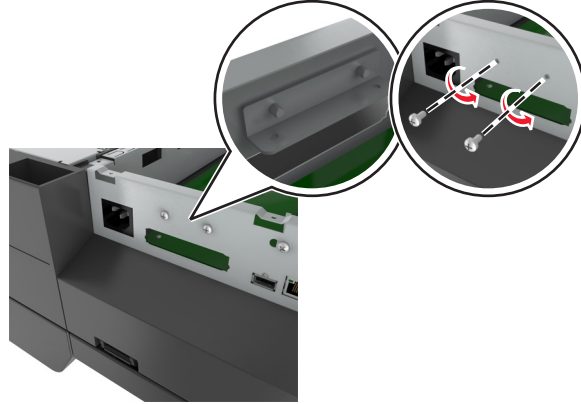
c Sabit disk yerinden kaldırmak için yukarı çekerek çıkarın.



4 ISP yuvasının metal kapağını çıkarın.



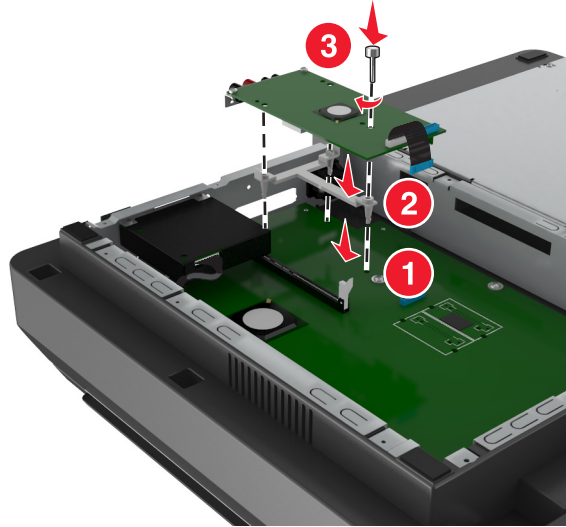
5 Sistem kartı kafesinden küçük desteği çıkarın.



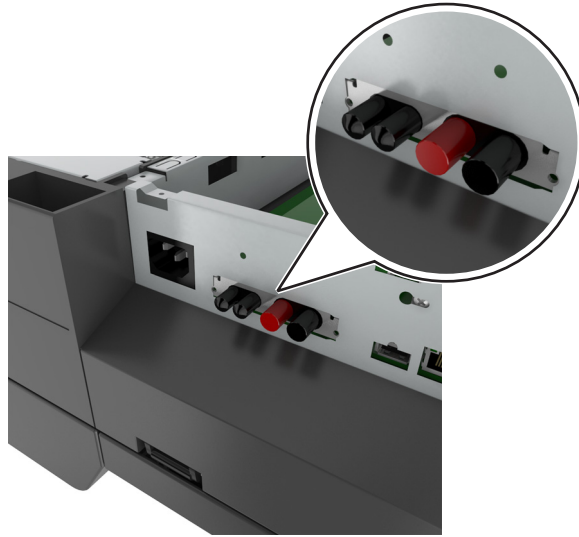
Not: Vidaları atmayın. [adım 12](#) adımı kullanılmaktadır.

6 ISP'yi sistem kartında sabit diskin önceden takılı olduğu yere takın.

- a** Montaj desteğinin çıkıntıları sistem kartı kafesinin delikleri ile aynı hizaya getirin ve kafesin üzerindeki destek yerine *kilitlenene* kadar itin.
- b** ISP'yi desteğin üzerine yerleştirin.
- c** Desteği ISP'ye takmak için sağlanan vidayı kullanın.



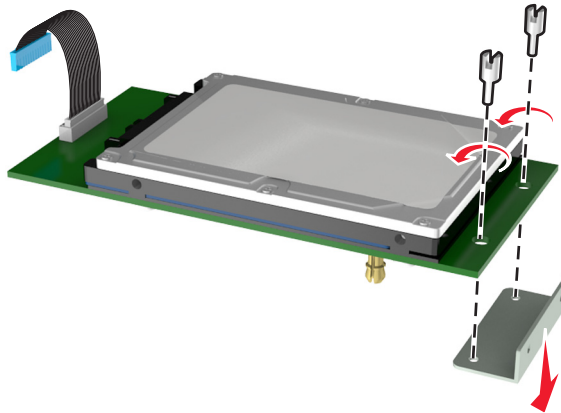
Not: ISP vidalarının ISP açıklıklarından erişilebildiğinden emin olun.

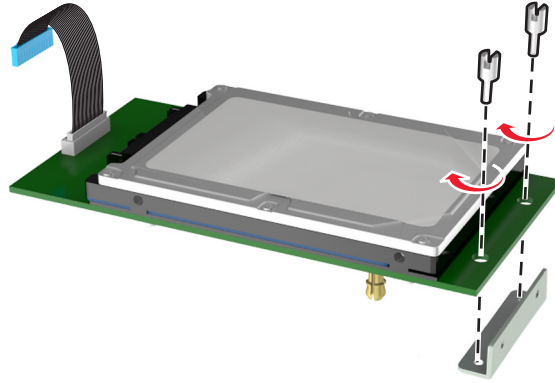


7 ISP arabirim kablosunu sistem kartı üzerindeki konektöre takın.

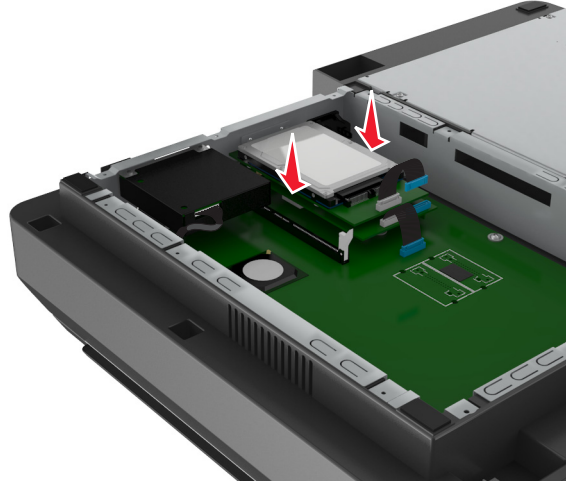
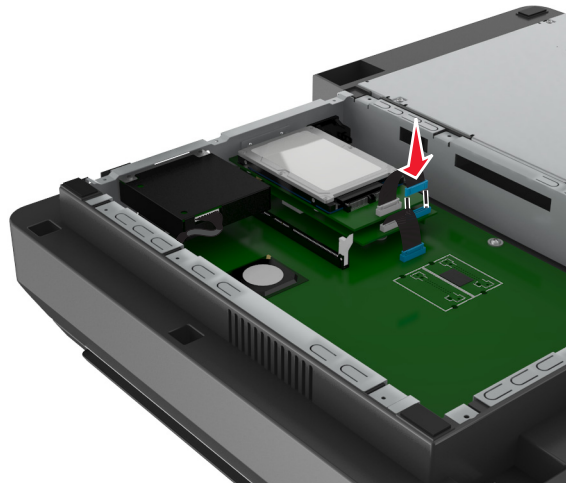


8 Sabit diskin montaj desteğini sabit diske tutturarak kelepçe vidalarını söküp desteği çıkarın.

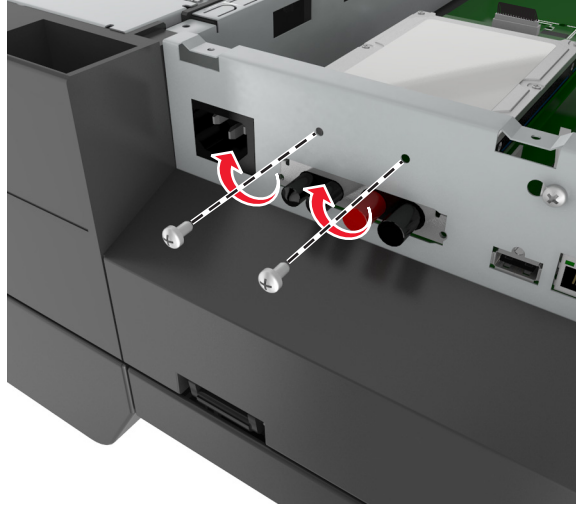


9 Küçük desteği sabit diske takın.**Notlar:**

- [adım 5](#) adımda sistem kartı kafesinden çıkarılan küçük desteği kullanın.
- Desteği sabit diske takmak için [adım 8](#) adımda çıkardığınız kelebek vidaları kullanın.

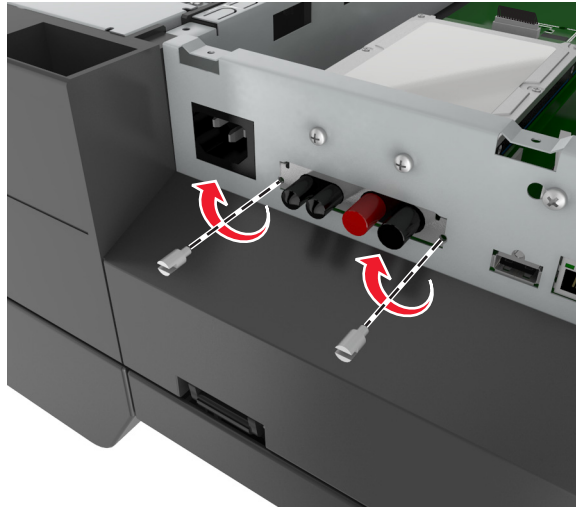
10 Sabit disk çıkıntılarını ISP'nin deliklerine hizalayıp çıkıntılar yerine *kilitlenene* kadar sabit diski bastırın.**11** Sabit disk arabirim kablosunu ISP üzerindeki konektöre takın.

12 Sabit disk sistem kartı kafesine tutturun.



Not: Sabit disk kafese takmak için [adım 5](#) adımda çıkardığınız kelebek vidaları kullanın.

13 ISP setiyle birlikte verilen vidaları kullanarak ISP'yi kafese takın.



Not: Vidalar kafesin deliklerinden geçip ISP'nin desteğine takılacaktır.

14 Sistem kartı kapağını geri takın.

İsteğe bağlı bir kart takma

Notlar:

- İsteğe bağlı kartı yalnızca tarayıcı iletişim kartı için atanmış olan yuvaya takın.
- İsteğe bağlı bir kart takmak fabrika varsayılan ayarlarını geri yükler. Geçerli menü ayarları listesini başvuru için saklamak istiyorsanız, menü ayarları sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Bir menü ayarları sayfası yazdırma”](#), sayfa 60.

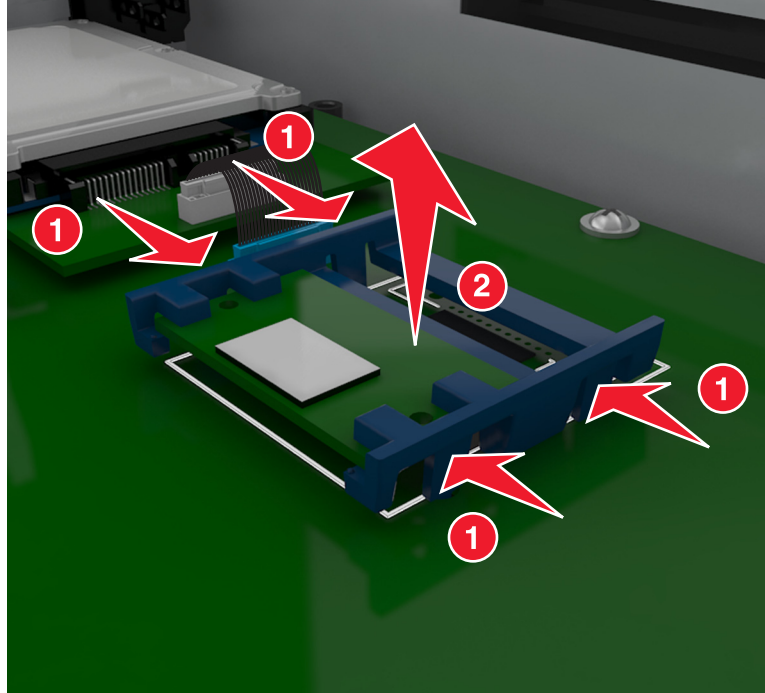
⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tarayıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce tarayıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Tarayıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve tarayıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce tarayıcının üzerindeki bir metal yüzeye dokununuz.

1 Tarayıcı sistem kartına erişim.

Daha fazla bilgi için, bkz. [“Sistem kartına erişme”, sayfa 34.](#)

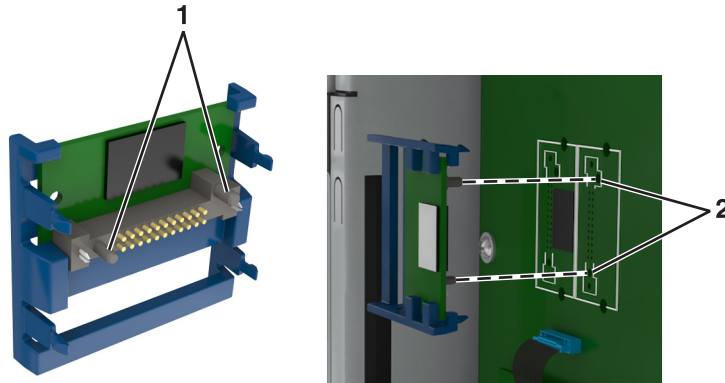
2 İletişim kartını çıkarmak için klipsleri sıkıştırın ve desteği yukarı kaldırın.



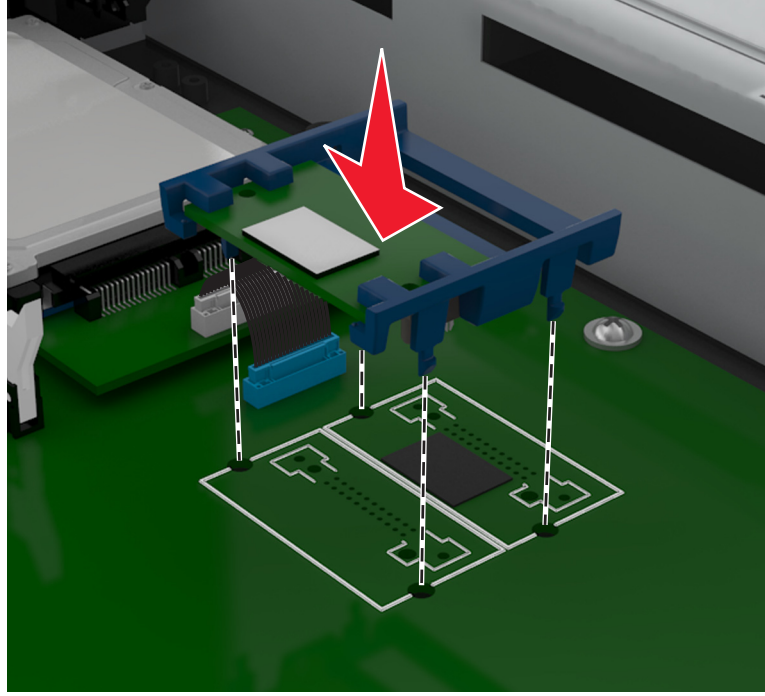
3 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

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

4 Kartı iki tarafından tutarak kart üzerindeki plastik pimleri (1) sistem kartındaki deliklerle (2) hizalayın.



5 Kartı şekilde gösterildiği gibi yerine oturtun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartın düzgün takılmaması karta ve sistem kartına zarar verebilir.

Not: Konektör tüm uzunluğu boyunca sistem kartına dokunmalı ve dayanmalıdır.

6 Sistem kartı korumasını geri takın.

Bir bellek kartı takma

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tarayıcıyı kurduktan bir süre sonra sistem kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce tarayıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Tarayıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve tarayıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce tarayıcının üzerindeki herhangi bir metale dokunun.

İsteğe bağlı bir bellek kartı ayrıca satın alınabilir ve sistem kartına takılabilir.

1 Sistem kartına erişim.

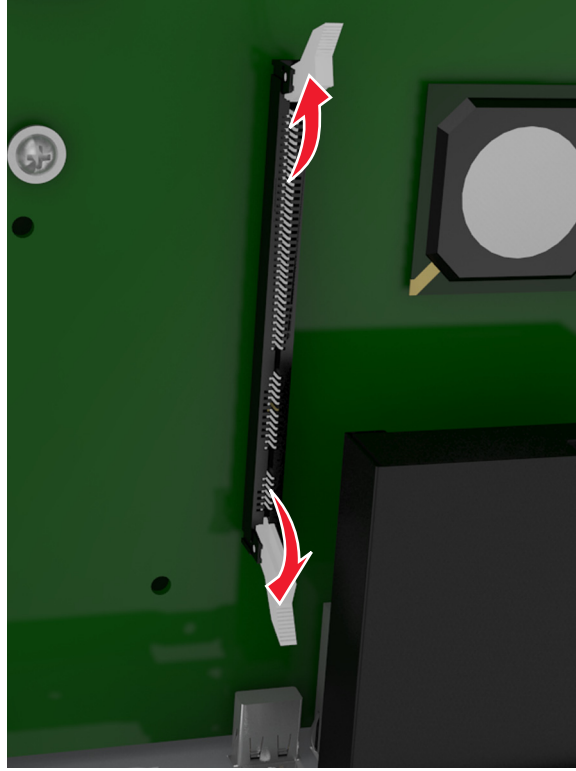
Daha fazla bilgi için bkz., [“Sistem kartına erişme”, sayfa 34.](#)

Not: Bu görev için düz uçlu bir tornavida gerekir.

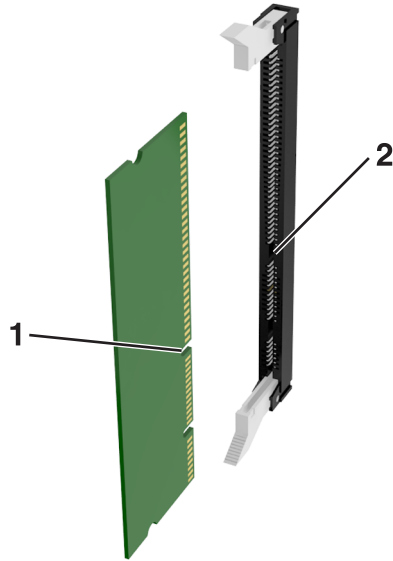
2 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

Not: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçının.

3 Sistem kartının üzerinde, bellek kartı konektörü mandallarını açın.

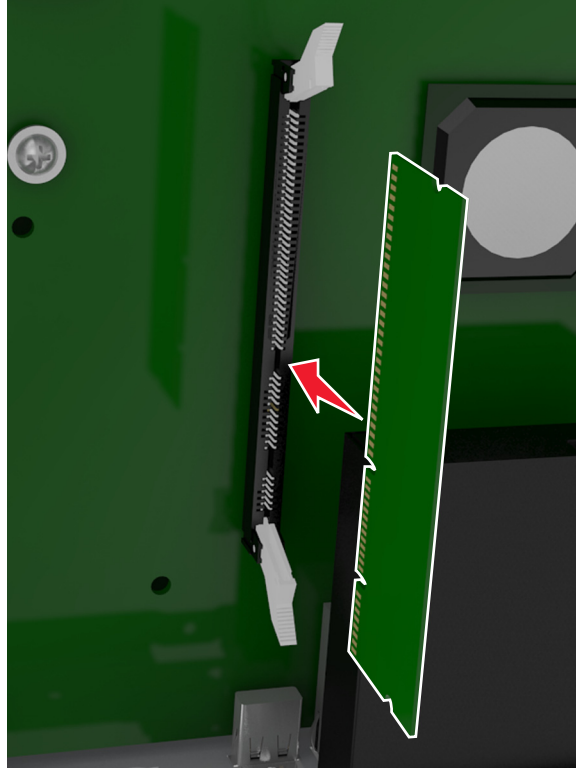


4 Bellek kartının üzerindeki çentikleri konektörün üzerindeki kabartılarla hizalayın.



1	Çentik
2	Kabartı

5 Bellek kartını *tık sesi çıkarıp* yerine oturuncaya kadar dümdüz konektöre doğru itin.



6 Sistem kartı kapağını geri takın.

Donanım seçeneklerini kurma

Kurma sırası

- ⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ:** Yazıcının ağırlığı 18 kg'dan (40 lb) fazladır ve güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla eğitimli personel gerektirir.
- ⚡ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.
- ⚠ DİKKAT—YANA YATMA TEHLİKESİ:** Duvara montaj yapılandırılmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer bir yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

Yazıcıyı ve satın aldığınız donanım seçeneklerini aşağıdaki sırayla kurun:

- Tekerlekli taban
- 2100 yapraklık tepsi veya boşluk bırakıcı
- İsteğe bağlı 550 veya 250 yapraklık tepsi
- Yazıcı

Tekerlekli tabanı, isteğe bağlı 550 yapraklık veya 250 yapraklık tepsiyi, boşluk bırakıcıyı veya 2100 yapraklık tepsiyi takmayla ilgili daha fazla bilgi için seçenikle birlikte gelen kurulum sayfasına bakın.

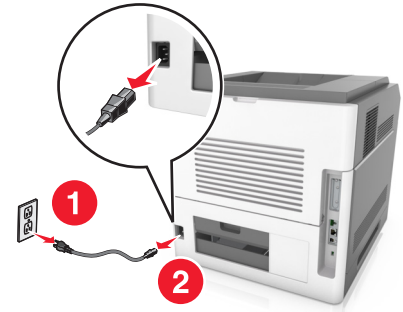
İsteğe bağlı tepsileri takma

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

⚡ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan bir süre sonra kontrol kartına erişiyorsanız veya isteğe bağlı donanım veya bellek kartları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcının gücünü kapatın ve elektrik kablosunu prizden çekin. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kablolarını çıkarın.

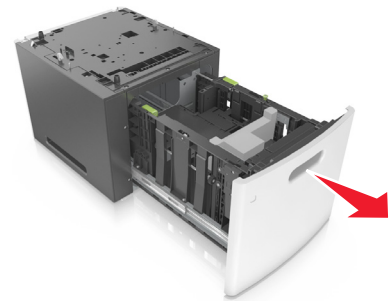
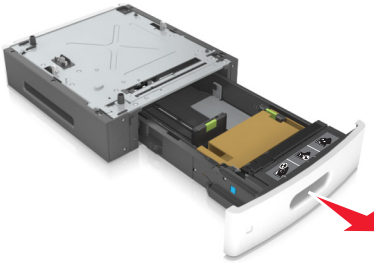
⚠ DİKKAT—YANA YATMA TEHLİKESİ: Duvara montaj yapılandırılmalarında denge için ek mobilya gerekebilir. Birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası veya yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Benzer bir yapılandırmaya sahip bir yazıcı satın aldıysanız, ek bir mobilyaya ihtiyacınız olabilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

1 Yazıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve sonra güç kablosunun fişini prizden çekin.



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

3 Tepsiyi çekip tabandan tamamen çıkarın.



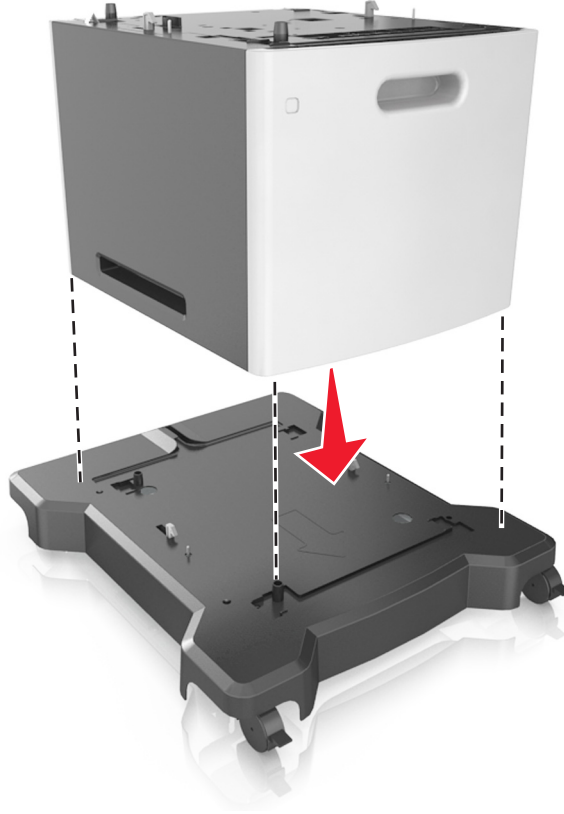
4 Tepsinin içinden tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

5 Tepsiyi tabana takın.

6 Tepsiyi yazıcının yakınına yerleştirin.

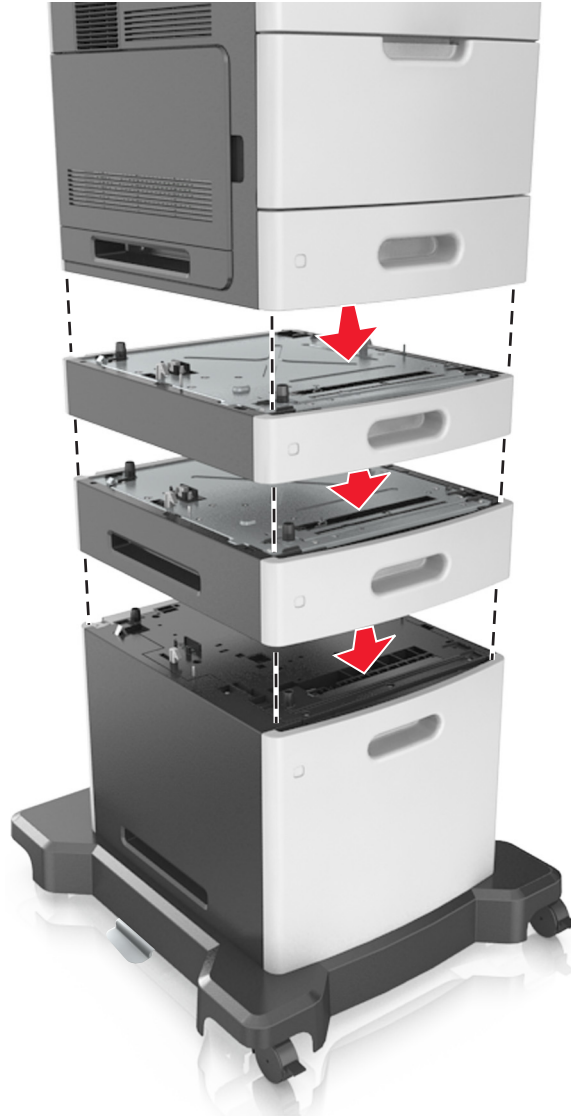
7 İsteğe bağlı tepsiyi tekerlekli taban ile hizalayın.

Not: Yazıcıyı sabitlemek için tekerlekli tabanın tekerleklerini kilitlediğinizden emin olun.

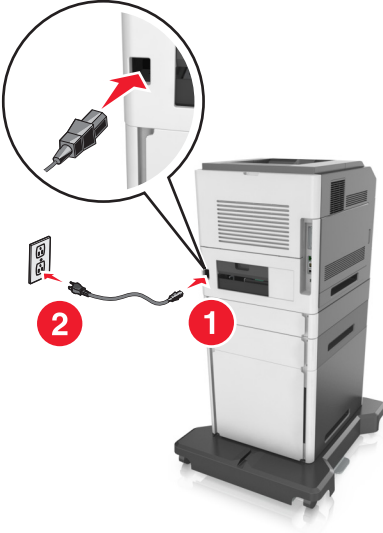


8 Yazıcıyı tepsiyle hizalayın ve ardından yavaşça yerine indirin.

Not: İsteğe bağlı tepsiler üst üste konduğunda birbirlerine kilitlenir.



9 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından doğru topraklanmış bir prize bağlayın ve yazıcıyı yeniden açın.



Not: Yazıcı yazılımı ve tüm isteğe bağlı tepsiler yüklendiğinde, bunların yazdırma işlerinde kullanılabilir durumda olmasını sağlamak için yazıcı sürücüsüne seçenekleri manüel olarak eklemeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için bkz. [“Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme”, sayfa 55.](#)

İsteğe bağlı tepsileri çıkarmak için mandalı yerine *oturuncaya kadar* yazıcının önüne doğru yazıcının sağ tarafına kaydırın ve sonra üst üste konmuş tepsileri üstten alta doğru bir bir çıkarın.

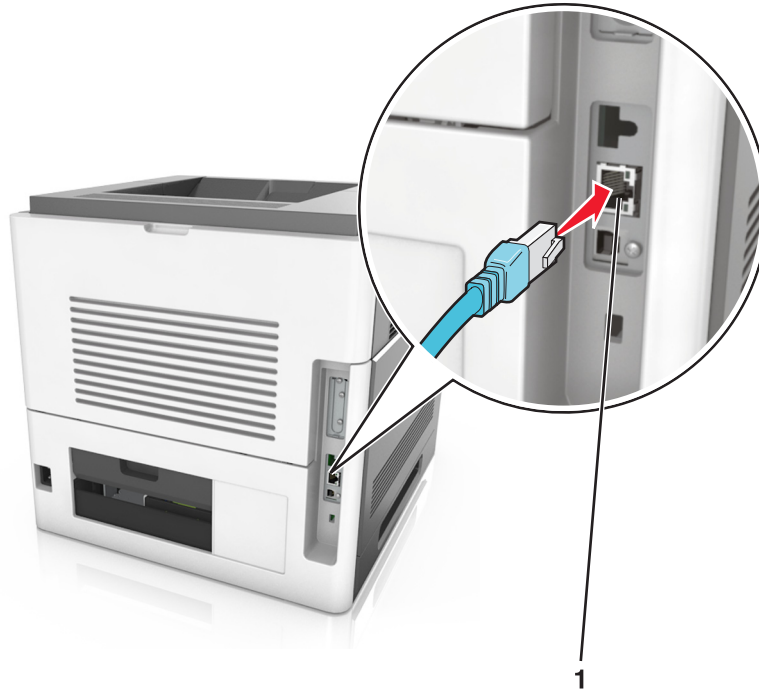
Kabloları takma

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın. Bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya faks özelliği gibi, elektrik kablosu veya telefon benzeri herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

Tarayıcıyı bir USB kablosu kullanarak bilgisayara veya bir Ethernet kablosu kullanarak ağa bağlayın.

Aşağıdakilerin birbiriyle eşleştiğinden emin olun:

- Kablonun üzerindeki USB simgesini yazıcının üzerindeki USB simgesiyle
- İlgili Ethernet kablosunun Ethernet portuyla



	Kullanın	Bunun için
1	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı tarayıcıya bağlayın.

Yeşil Ethernet kablosu kullanarak tarayıcının yazıcıya bağlandığından emin olun.



	Kullanın	Bunun için
1	USB bağlantı noktaları	İsteğe bağlı bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı takın veya tarayıcıyı bilgisayara bağlayın.
2	Ethernet bağlantı noktası	Tarayıcıyı bir ağa bağlayın.
3	Ethernet bağlantı noktası	Tarayıcıyı yazıcıya bağlayın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Aktif olarak yazdırırken gösterilen alan içinde USB kablosuna, kablosuz ağ adaptörüne veya yazıcıya dokunmayın. Veri kaybına veya bir arızaya neden olabilirsiniz.

Kabloları düzenleme

Ethernet kablosunu ve güç kablosunu takın, daha sonra bu kabloları yazıcının arka tarafındaki kanallara dikkatlice geçirin.



Yazıcı yazılımını kurma

Tarayıcıyı kurma

- 1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.
- 2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

3 Macintosh kullanıcıları için yazıcıyı ekleme:

- a Apple menüsünde Sistem Tercihleri'nden tarayıcı listesine geçin ve **+ >IP**'yi seçin.
- b Adres alanına tarayıcının IP adresini yazın.

Not: Ağlar/Portlar menüsünün TCP/IP bölümündeki tarayıcı IP adresini alın.

- c Değişiklikleri uygulayın.

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için


1 Yazıcılar klasörünü açın.

Windows 8'de

Arama tılsımına **run** (Çalıştır) yazın ve şu konuma gidin:

Run (Çalıştır) > **control printers** (denetim masası yazıcıları) yazın >**OK'e (Tamam) basın.**

Windows 7 veya daha öncesi için

- a  veya **Start** (Başlat) düğmesini ve ardından **Run** (Çalıştır) düğmesini tıklatın.
- b **Control printers** (Denetim masası yazıcıları) yazın.
- c **Enter** tuşuna veya **OK** (Tamam) düğmesine basın.

2 Güncellemek istediğiniz yazıcıyı seçin ve aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin:

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

3 Yapılandırma sekmesine gidin ve ardından **Şimdi Güncelle - Yazıcıya Sor** ögesini seçin.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Macintosh kullanıcıları için

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

Ağ Üzerinde Çalışma

Notlar:

- Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce bir MarkNet™ N8350 kablosuz ağ bağdaştırıcısı satın alın.
- Hizmet Kümesi Tanımlayıcısı (SSID) bir kablosuz ağa atanan addır. Bir ağda kullanılan güvenlik türleri Kabloluya Eşdeğer Gizlilik (WEP), Wi-Fi Korumalı Erişim (WPA) ve WPA2'dir.

Tarayıcıyı Ethernet ağında kurmaya hazırlanma

Not: Ağınız IP adreslerini bilgisayarlara ve diğer cihazlara otomatik olarak atıyorsa, tarayıcıyı yüklemeye devam edin.

Tarayıcınızı bir Ethernet ağına bağlanacak şekilde yapılandırmaya başlamadan önce aşağıdaki bilgileri düzenleyin:

- Tarayıcının ağda kullanacağı geçerli, benzersiz bir IP adresi
- Ağ geçidi
- Ağ maskesi
- Tarayıcı için bir takma ad (isteğe bağlı)

Not: Tarayıcı takma adı tarayıcınızı ağda tanımanızı kolaylaştırabilir. Varsayılan tarayıcı takma adını kullanmayı ya da sizin için hatırlaması daha kolay olan bir ad atamayı seçebilirsiniz.

Tarayıcıyı ağa bağlamak için bir Ethernet kablosuna ve tarayıcının ağa fiziksel olarak bağlanabileceği kullanılabilir bir bağlantı noktasına ihtiyacınız olacaktır. Hasar görmüş kablunun neden olabileceği olası sorunlardan kaçınmak için mümkünse yeni bir ağ kablosu kullanın.

Tarayıcıyı kablosuz ağda kurmaya hazırlanma

Notlar:

- Erişim noktanızın (kablosuz yönlendiricinizin) açık olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
- Kurulum yazılımınız size yapmanızı söylemeden yükleme veya ağ kablolarını bağlamayın.

Tarayıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce aşağıdaki bilgilere sahip olduğunuzdan emin olun:

- **SSID**—SSID'ye ağ adı da denir.
- **Kablosuz Modu (veya Ağ Modu)**—Bu, altyapı veya özel modu olabilir.
- **Kanal (özel ağlar için)**—Altyapı ağları için kanal varsayılan olarak otomatik olur.

Bazı özel ağlar için otomatik ayar gerekir. Hangi kanalı seçeceğinizden emin değilseniz, sistem destek personelinizle görüşün.

- **Güvenlik Yöntemi**—Güvenlik Yöntemi için dört temel seçenek vardır:
 - WEP anahtarı
Ağınız birden fazla WEP anahtarı kullanıyorsa, sağlanan alanlara en fazla dört tanesini girin. Varsayılan WEP aktarım anahtarını seçerek ağda geçerli olarak kullanılan anahtarı seçin.
 - WPA veya WPA2 ön paylaşım anahtarı veya şifresi
WPA, ek güvenlik katmanı olarak şifreleme içerir. Seçenekler AES veya TKIP'dir. Şifreleme, yönlendiricide ve tarayıcıda aynı türde ayarlanmalıdır, aksi takdirde tarayıcı ağda iletişim kuramaz.
 - 802.1X–RADIUS

Tarayıcıyı bir 802.1X ağına yüklüyorsanız, aşağıdakilere ihtiyaç duyabilirsiniz:

- Kimlik doğrulama türü
 - İç kimlik doğrulama türü
 - 802.1X kullanıcı adı ve parolası
 - Sertifikalar
- Güvenlik yok
- Kablosuz ağınız herhangi bir güvenlik türünü kullanmıyorsa, güvenlik bilginiz olmaz.

Not: Güvenilir olmayan bir kablosuz ağ kullanmanızı önermeyiz.

Notlar:

- Bilgisayarınızın bağlı olduğu ağın SSID'sini bilmiyorsanız, bilgisayarın ağ bağdaştırıcısının kablosuz yardımcı programını çalıştırın ve ağın adını bulun. Ağınızın SSID'sini veya güvenlik bilgilerini bulamıyorsanız, erişim noktanız ile birlikte gelen belgelere bakın veya sistem destek sorumlunuza başvurun.
- Kablosuz ağ WPA/WPA2 ön paylaşımlı anahtarını veya şifresini bulmak için, erişim noktasıyla birlikte gelen belgelere bakın, erişim noktasıyla ilişkilendirilmiş Yerleşik Web Sunucusu'na bakın veya sistem destek sorumlunuza başvurun.

Tarayıcıyı Kablosuz Kurulum Sihirbazı'nı kullanarak bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Kablosuz ağ adaptörü tarayıcıya bağlı ve doğru çalışıyor. Daha fazla bilgi için kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Ethernet kablosu tarayıcıya takılı değil.
- Aktif NIC, Otomatik olarak ayarlanmış. Bu özelliği Otomatik olarak ayarlamak için şuraya gidin:



>Ağlar/Portlar >Aktif NIC >Otomatik >Gönder

Not: Tarayıcıyı kapattığınızı kontrol ettikten sonra, en az beş saniye bekleyin ve ardından tarayıcıyı yeniden açın.

1 Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



>Ağlar/Portlar >Ağ [x] >Ağ [x] Kurulumu >Kablosuz >Kablosuz Bağlantı Kurulumu

2 Kablosuz bağlantı kurulumu seçin.

Bunu kullanın	Bunun için
Ağlar bul	Kullanılabilir kablosuz bağlantıları görüntüler. Not: Bu menü öğesi tüm güvenilir veya güvenilir olmayan yayın SSID'lerini görüntüler.
Ağ adını girin	SSID'yi elle yazın. Not: Doğru SSID'yi yazdığınızdan emin olun.
Wi-Fi Korumalı Kurulum	Tarayıcıyı Wi-Fi Protected Setup kullanarak kablosuz ağa bağlayın.

3 Tarayıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

Wi-Fi Korumalı Kurulum kullanarak tarayıcıyı bir kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktasının (kablosuz yönlendiricinin) Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS) sertifikalı veya WPS uyumlu olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Tarayıcınıza bir kablosuz ağ bağdaştırıcısının takılı olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun. Daha fazla bilgi için kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Düğme Yapılandırması yöntemini kullanma

1 Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



>Ağ/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Kurulumu >Kablosuz >Kablosuz Bağlantı Kurulumu >Wi-Fi Korumalı Kurulum >Düğme Yöntemini Başlatma

2 Tarayıcı ekranındaki yönergeleri izleyin.

Kişisel Kimlik Numarası (PIN) yöntemini kullanma

1 Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



>Ağ/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Kurulumu >Kablosuz >Kablosuz Bağlantı Kurulumu >Wi-Fi Korumalı Kurulum >PIN Yöntemini Başlatma

2 Sekiz basamaklı WPD PIN'ini kopyalayın.

3 Bir Web tarayıcısı açın ve sonra adres alanına, erişim noktanızın IP adresini yazın.

Notlar:

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

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

5 Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve ayarı kaydedin.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak tarayıcıyı bir kablosuz ağa bağlama

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Tarayıcınızın geçici olarak bir Ethernet ağına bağlı olduğundan emin olun.
- Kablosuz ağ adaptörü tarayıcınıza bağlı ve doğru çalışıyor. Daha fazla bilgi için kablosuz ağ bağdaştırıcısıyla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

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

Notlar:

- Tarayıcının IP adresini tarayıcı kontrol panelinden görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Ayarlar > Ağlar/Bağlantı Noktaları > Kablosuz'u tıklatın.

3 Ayarları, erişim noktanızın (kablosuz yönlendiricinin) ayarlarıyla eşleştirecek şekilde değiştirin.

Not: SSID'yi, güvenlik yöntemini, ön paylaşımlı anahtarı veya parolayı, ağ modunu ve kanalı doğru girdiğinizden emin olun.

4 İlet düğmesini tıklatın.

5 Tarayıcıyı kapatın ve Ethernet kablosunun bağlantısını kesin. En az beş saniye bekleyin ve tarayıcıyı açın.

6 Tarayıcınızın bir ağa bağlı olduğunu doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Daha sonra Ağ Kartı [x] bölümünden, durumun Bağlı olduğundan emin olun.

Yeni ağ ISP'si yükledikten sonra bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

Notlar:

- Yazıcının statik bir IP adresi varsa, hiçbir değişiklik yapmanız gerekmez.
- Bilgisayarlar bir IP adresi yerine ağ adını kullanacak şekilde yapılandırılmışsa, değişiklik yapmanız gerekmez.
- Daha önce bir Ethernet bağlantısı için yapılandırılmış bir yazıcıya bir kablosuz ISP ekliyorsanız, yazıcının Ethernet ağı bağlantısının kesildiğinden emin olun.

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)

Seri veya iletişim (COM) bağlantı noktasını taktıktan sonra, yazıcıyı ve bilgisayarı yapılandırın.

Not: Seri yazdırma, yazdırma hızını azaltır.

- 1 Yazıcıdaki parametreleri ayarlayın.
 - a Kontrol panelinden, bağlantı noktası ayarları menüsüne gidin.
 - b Seri bağlantı noktası ayarlarını bulun ve gerekirse ayarları atayın.

c Ayarları kaydedin.

2 Bilgisayarınızdan, yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.

3 Yazıcı özelliklerini açın ve listeden COM bağlantı noktasını seçin.

4 Aygıt Yöneticisi'nde COM bağlantı noktası parametrelerini ayarlayın.

Komut istemini açmak için Çalıştır iletişim kutusunu kullanın ve **devmgmt.msc** yazın.

Yazıcının kurulumunu doğrulama

Tüm donanım ve yazılım seçenekleri kurulduktan ve yazının gücü açıldıktan sonra, aşağıdakini yazdırarak yazıcının doğru kurulum yapıldığını kontrol edin:

- **Menü ayarları sayfası**—Bu sayfayı tüm yazıcı seçeneklerinin doğru kurulduğundan emin olmak için kullanın. Takılı tüm seçeneklerin bir listesi sayfanın altında doğru gösterilir. Taktığınız bir seçenek listede yoksa doğru takılmamış demektir. Seçeneği çıkarın ve geri takın.
- **Ağ kurulumu sayfası**—Yazıcınızda Ethernet veya kablosuz özelliği varsa ve bir ağa bağlıysa ağ bağlantısını doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Bu sayfa ağ üzerinden yazdırma yapılandırması için de önemli bilgiler verir.

Bir menü ayarları sayfası yazdırma

Ana ekrandan, şuraya gidin:



>Raporlar >Menü Ayarları Sayfası

Ağ kurulum sayfası yazdırma

Yazıcı bir ağa bağlıysa, ağ bağlantısını doğrulamak için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Bu sayfa ağ üzerinden yazdırma yapılandırması için de önemli bilgiler verir.

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Raporlar > Ağ Ayarları Sayfası

2 Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun **Bağlı** olduğunu onaylayın.

Durum **Bağlı Değil** ise, LAN bağlantısı aktif olmayabilir veya ağ kablosu doğru çalışmıyor olabilir. Çözüm için bir sistem destek personeline başvurun ve ardından başka bir ağ kurulumu sayfası yazdırın.

Kağıt ve özel ortam yükleme

Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama

Ana ekrandan şuraya gidin:



>Kağıt Menüsü >Kağıt Boyutu/Türü > tepsi seçin > kağıt boyutunu seçin veya >Gönder yazın

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

Universal kağıt boyutu yazıcı menülerinde bulunmayan kağıt boyutlarına yazdırmanızı sağlayan kullanıcı-tanımlı bir ayardır.

Notlar:

- Desteklenen en küçük Universal (Evrensel) boyutu, tek yüze yazdırma için 70 x 127 mm (2,76 x 5 inç) ve iki taraflı (önlü arkalı) yazdırma için 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 inç) boyutlarıdır.
- Tek yüze ve iki taraflı yazdırma için desteklenen en büyük Universal (Evrensel) boyutu 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) boyutudur.
- Yazıcı, genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az olan kağıtlara yazdırırken en iyi yazdırma performansını sağlamak için bir süre sonra düşük hızda yazdırabilir.
- Büyük işleri düzenli olarak dar kağıda yazdırıyorsanız, daha yüksek hızda 10 veya daha fazla kağıttan oluşan gruplar halinde yazdıran MS710 Serisi yazıcı modellerini kullanabilirsiniz. MS710 Serisi yazıcı modelleri hakkında daha fazla bilgi için Lexmark satış temsilcinize başvurun.

1 Ana ekrandan şuraya gidin:



>Kağıt Menüsü >Universal Kurulum >Ölçü Birimleri > bir ölçü birimi seçin

2 Dikey Genişliği veya Dikey Yüksekliği düğmesine dokununuz.

3 Genişliği ve boyutu seçin ve ardından Gönder düğmesine dokununuz.

550 sayfalık tepsiye kağıt yerleştirme

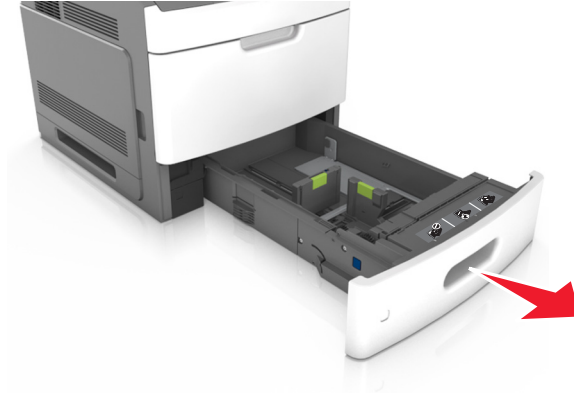


DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Donanımın arızalanma riskini azaltmak için her tepsiyi ayrı ayrı yükleyin. Diğer tüm tepsileri kullanılmadıkları sürece kapalı tutun.

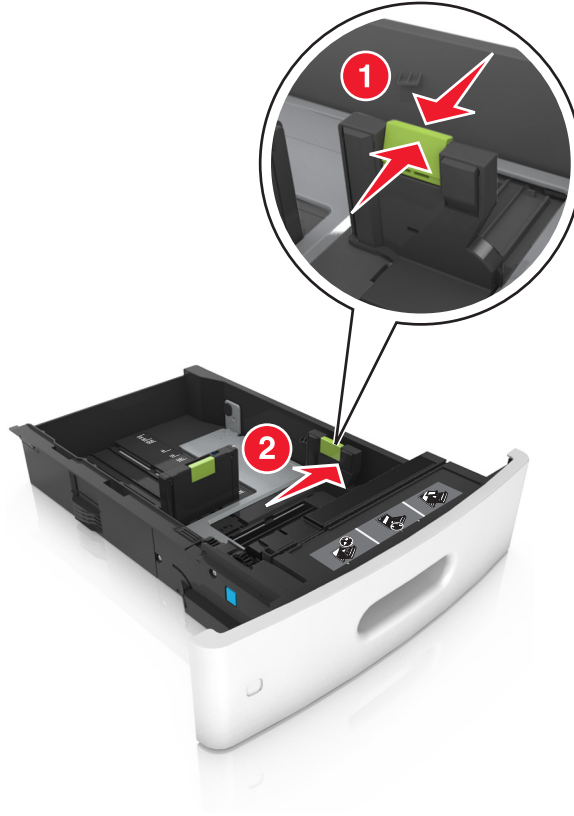
1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

Notlar:

- Folio, Legal veya Oficio boyutunda kağıt yüklerken, tepsiyi hafifçe kaldırın ve tamamen dışarı çekin.
- Tepsileri bir iş yazdırılırken veya tarayıcı ekranında **Meşgul** görüntülenirken çıkarmaktan kaçının. Aksi takdirde kağıt sıkışabilir.



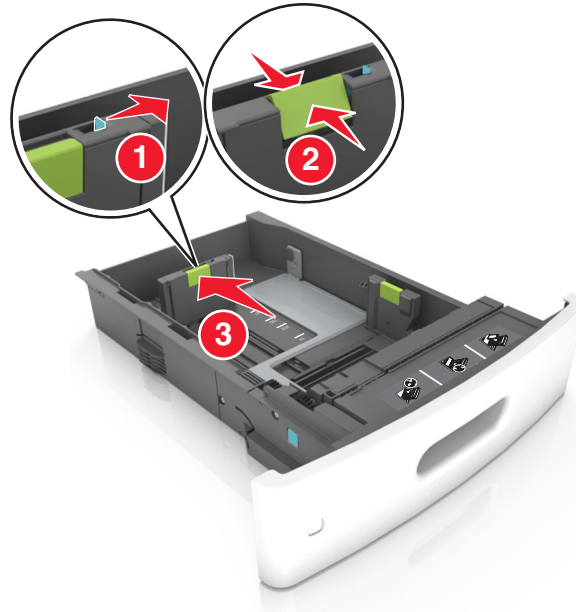
2 Genişlik kılavuzunu yerine *kilitlenene* kadar yüklenen kağıt boyutu konumuna doğru sıkıştırın ve kaydırın.



Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.

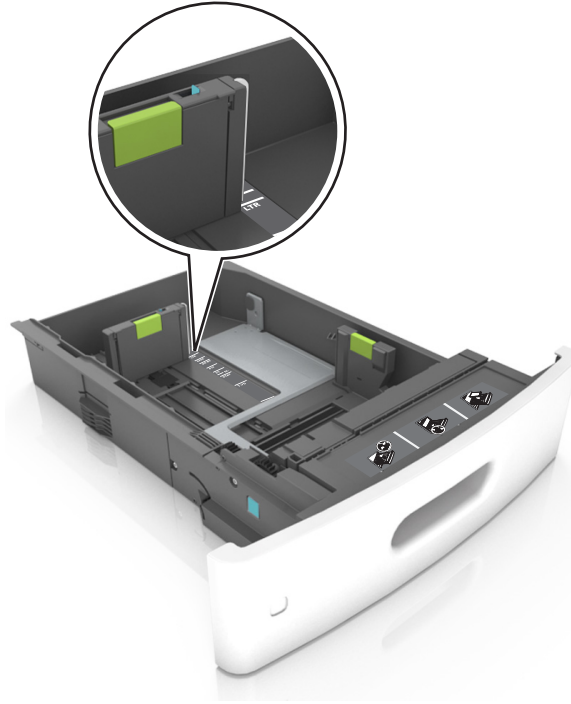


3 Uzunluk kılavuzunu açın ve kılavuzu yüklediğiniz kağıt boyutunun konumuna doğru sıkıştırın ve kaydırın.

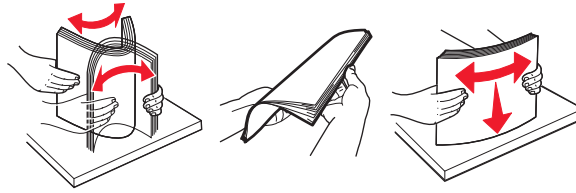


Notlar:

- Uzunluk kılavuzunu tüm kağıt boyutlarına için kilitleyin.
- Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.



- 4 Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

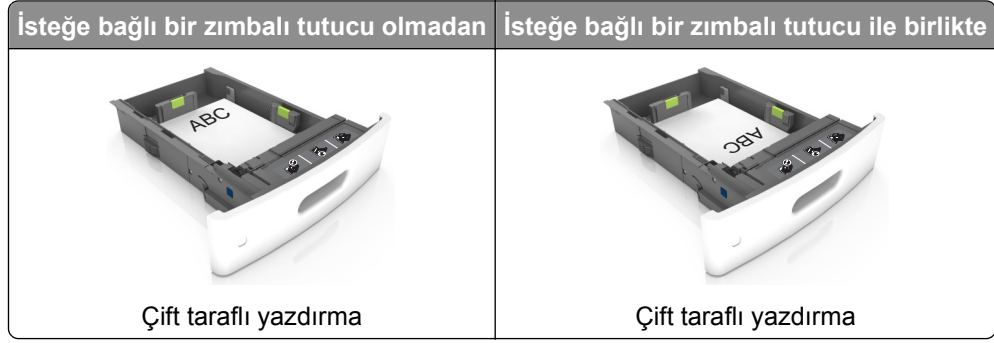


- 5 Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.

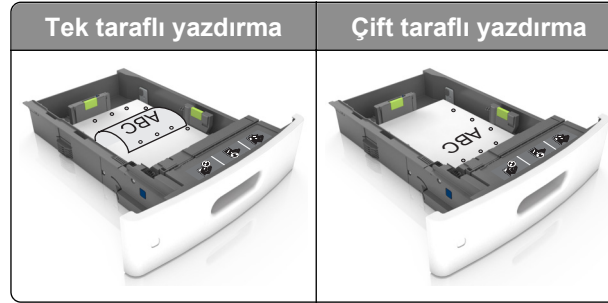
Not: Kağıdın veya zarfın doğru yüklendiğinden emin olun.

- İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.

İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu olmadan	İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu ile birlikte
Tek taraflı yazdırma	Tek taraflı yazdırma

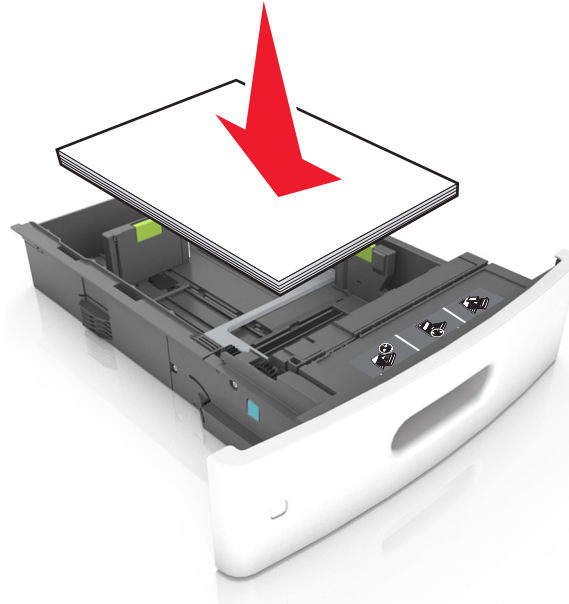


- Zımba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun.

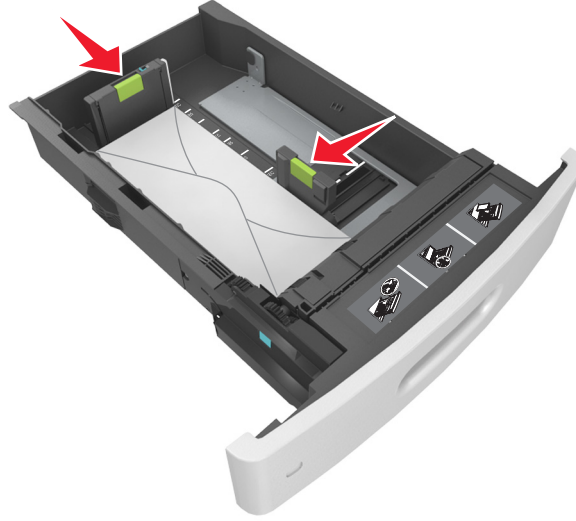


Not: Kağıdın uzun kenarındaki delikler tepsinin sol kenarındaysa bir sıkışma oluşabilir.

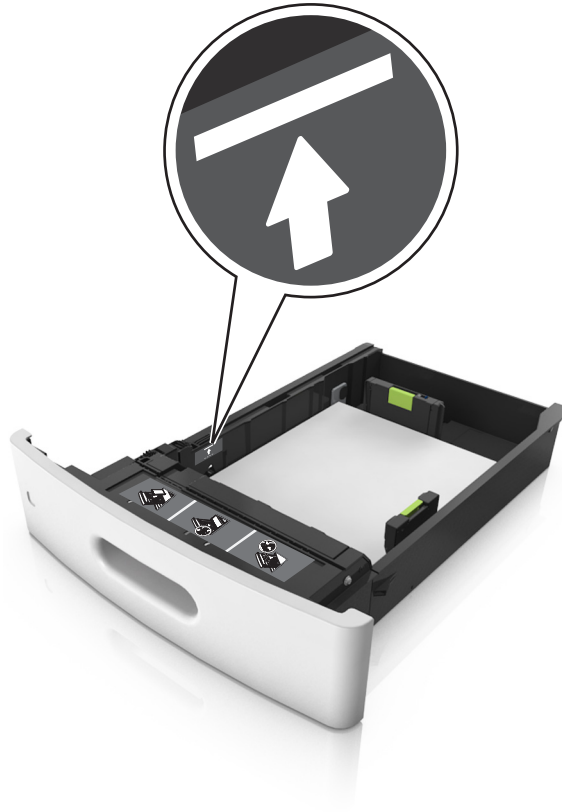
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Zarf yüklerken, kapak tarafının yukarı baktığından ve zarfların tepsinin sol tarafında olduğundan emin olun.

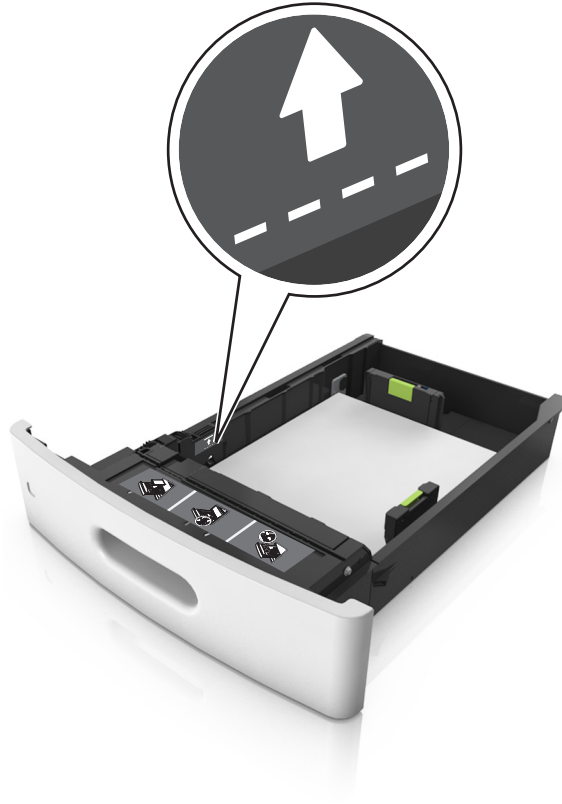


- Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesi olan koyu çizginin aşağısında olduğundan emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

- Stok kartı, etiketler veya diğer özel ortam türlerini kullanırken, kağıdın alternatif kağıt doldurma göstergesi olan kesikli çizginin aşağısında olduğundan emin olun.



6 Özel ve Universal boyutta kağıtlar için kağıt kılavuzlarını destenin kenarlarına hafifçe değecek şekilde ayarlayıp uzunluk kılavuzunu kilitleyin.

7 Tepsiyi takın.



8 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.

Not: Kağıt sıkışıklıklarını ve yazdırma kalitesi sorunlarını önlemek için doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

2100 sayfalık tepsiye kağıt yerleştirme

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

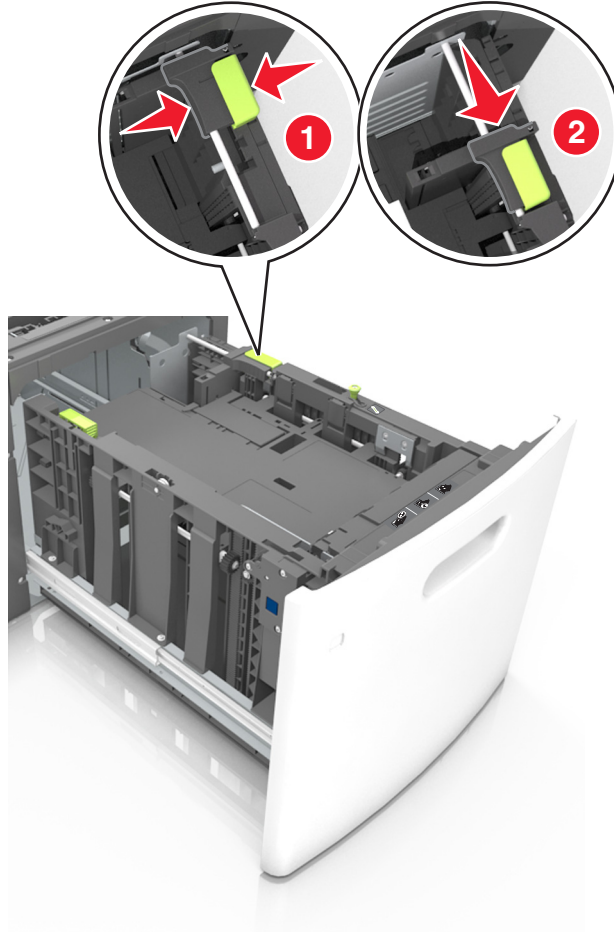
- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.
- 2 Genişlik ve uzunluk kılavuzlarını ayarlayın.

A5 boyutlu kağıt yükleme

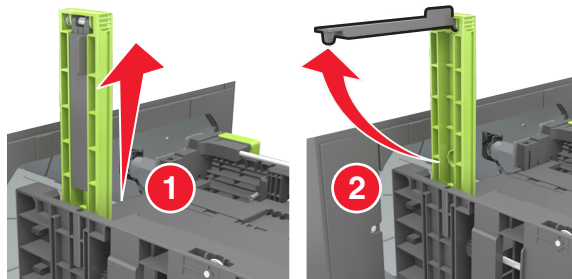
- a Genişlik kılavuzunu yukarı çekip A5 kağıdı konumuna kaydırın.



- b** Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yerine *kilitlenene* kadar A5 kağıt konumuna doğru kaydırın.

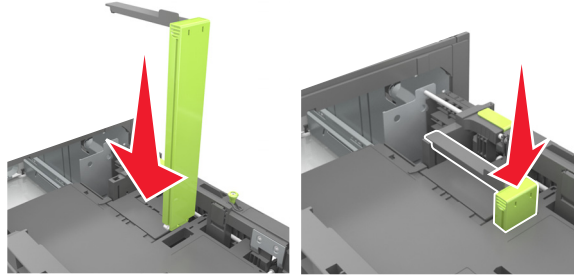


- c** A5 uzunluk kılavuzunu tutucusundan çıkarın.

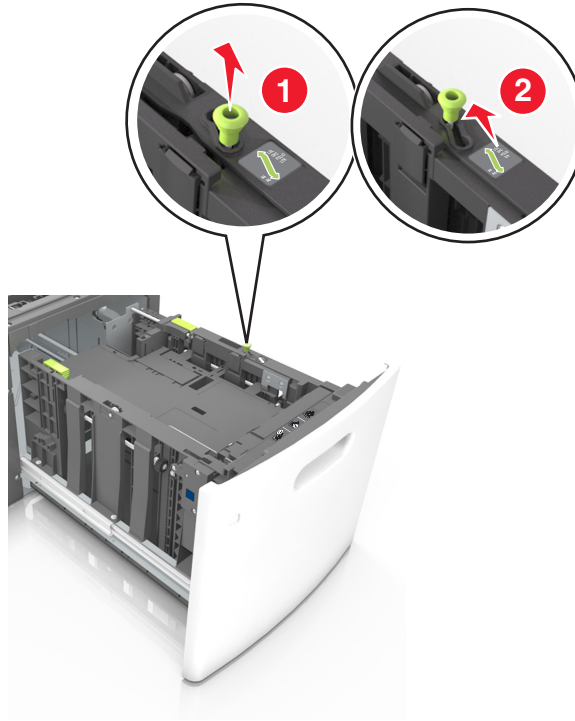


- d** A5 uzunluk kılavuzunu kendi yuvasına takın.

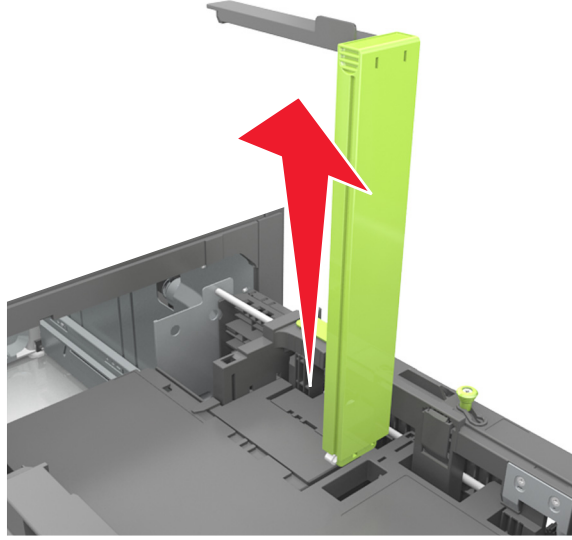
Not: Yerine *kilitleninceye* kadar A5 uzunluk kılavuzuna bastırın.

**A4, letter, legal, oficio ve folio boyutunda kağıt yükleme**

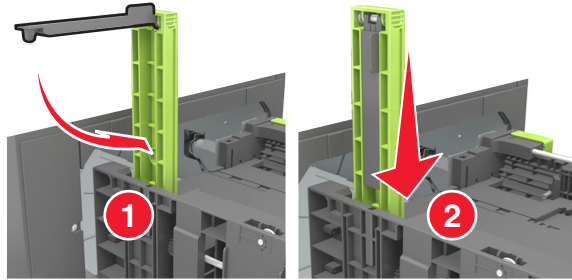
a Genişlik kılavuzunu yukarı çekin ve yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.



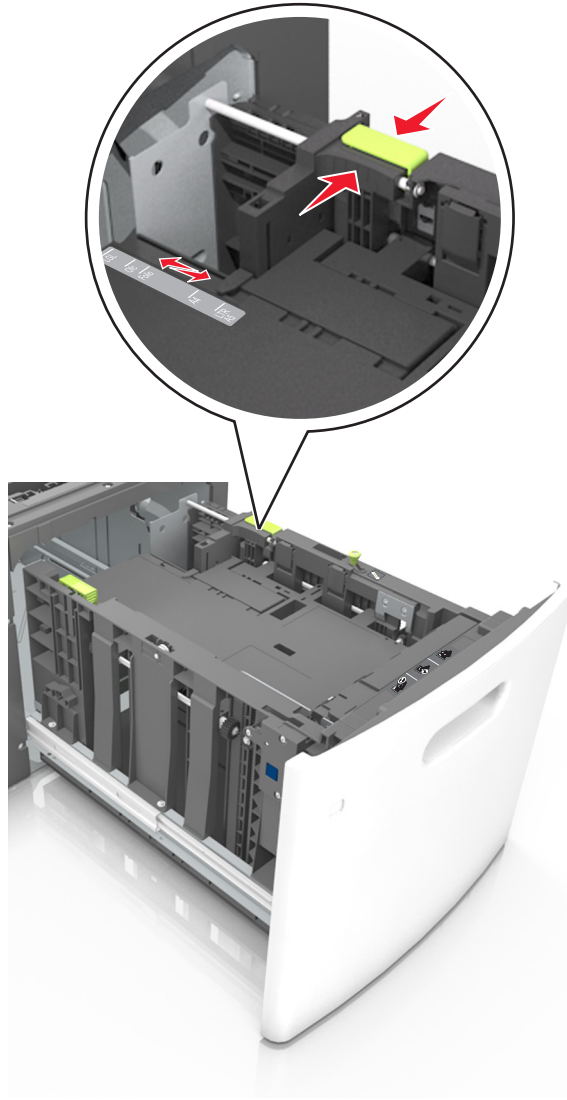
- b** A5 uzunluk kılavuzu hala takılıysa yerinden çıkarın. A5 uzunluk kılavuzu takılı değilse d adımına geçin.



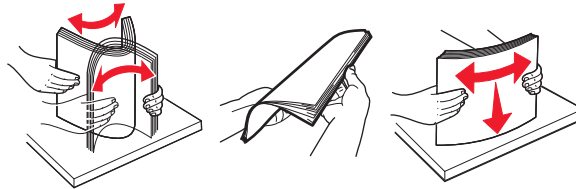
- c** A5 uzunluk kılavuzunu tutucusuna yerleştirin.



- d Uzunluk kılavuzunu sıkıştırın ve yerine *kilitlenene* kadar yüklenen kağıt boyutu konumuna doğru kaydırın.







- 3 Kağıtları ileri geri esneterek gevşetin. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



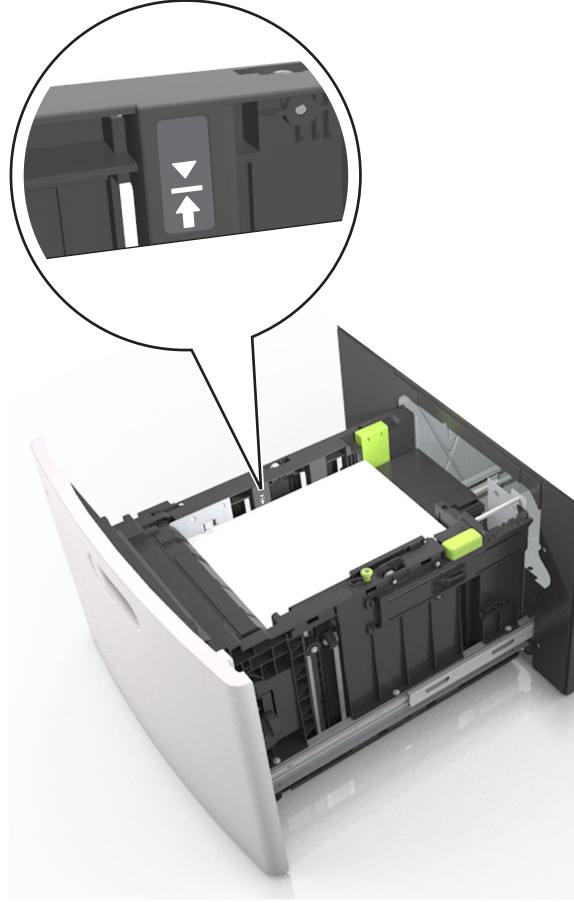
- 4 Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.

Not: Kağıdın düzgün yüklendiğinden emin olun.

- İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.

İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu olmadan	İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu ile birlikte
 <p>Tek taraflı yazdırma</p>	 <p>Tek taraflı yazdırma</p>
 <p>Çift taraflı yazdırma</p>	 <p>Çift taraflı yazdırma</p>

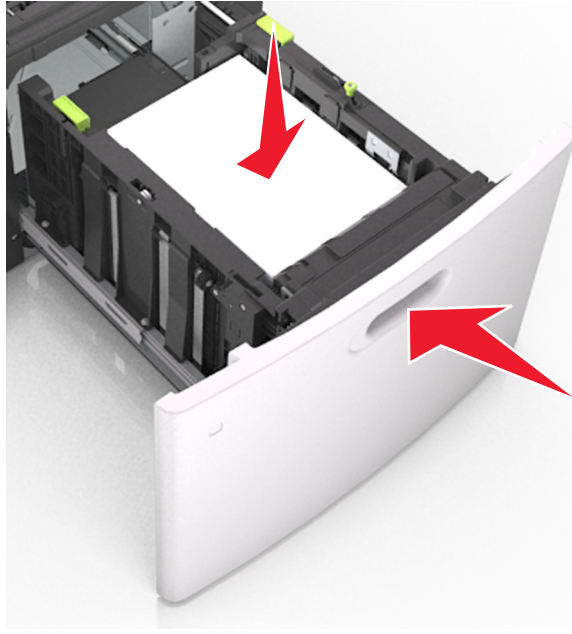
- Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

5 Tepsiyi takın.

Not: Tepsiyi yerine takarken kağıt istifine bastırın.



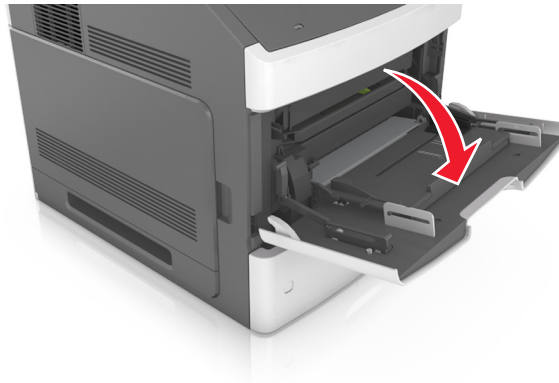
- 6 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki boyutu ve türü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

Not: Kağıt sıkışıklıklarını ve yazdırma kalitesi sorunlarını önlemek için doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

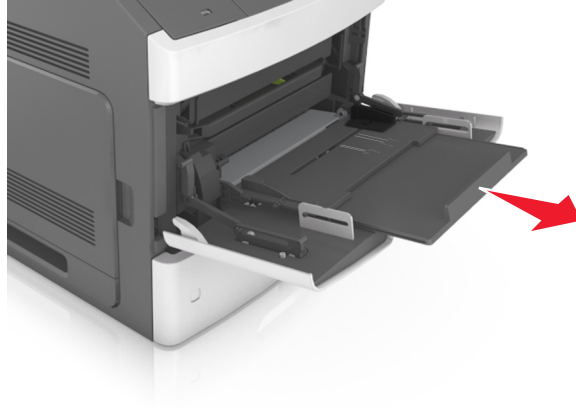
Çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme

- 1 Çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.

Not: Çok amaçlı besleyiciyi bir iş yazdırılırken açmayın veya kapatmayın.

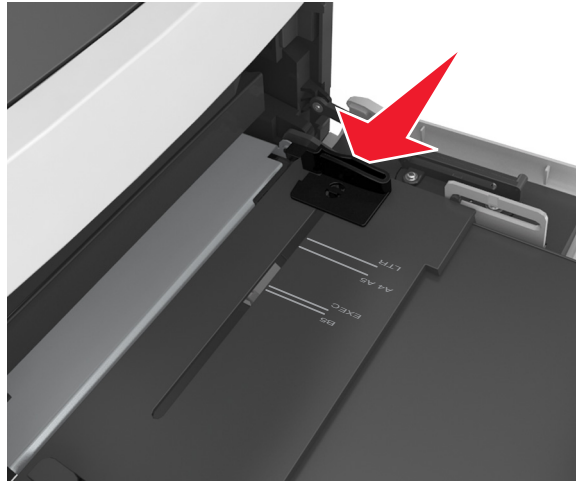


2 Çok amaçlı besleyici genişleticisini çekin.

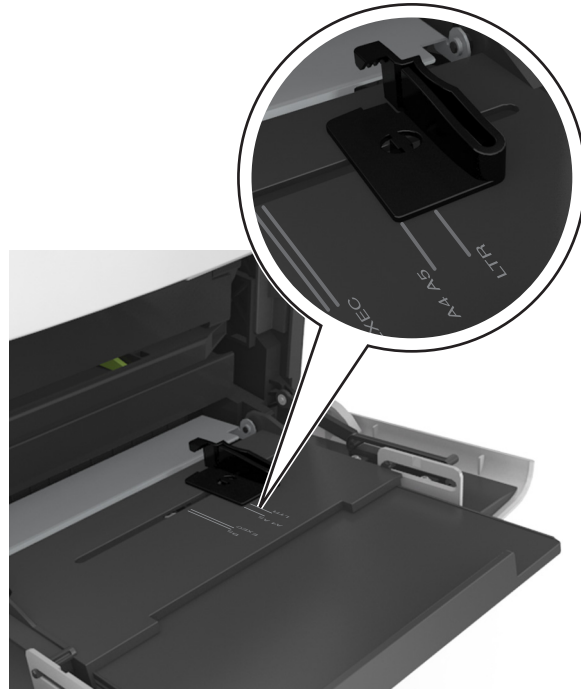


Not: Çok amaçlı besleyicinin tamamen uzayıp açılabilmesi için genişleticiyi hafifçe yönlendirin.

3 Genişlik kılavuzunu, yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

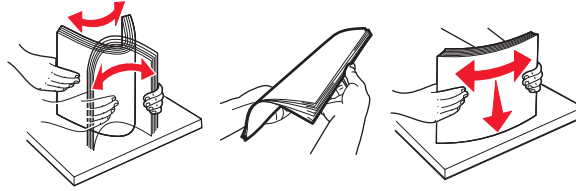


Not: Kılavuzların konumunu ayarlamayla ilgili yardım için tepsinin altındaki kağıt boyutu göstergelerini kullanın.

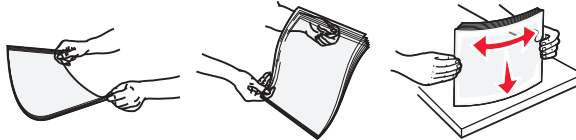


4 Kağıt veya özel ortamları yüklemek için hazırlayın.

- Kağıtları ileri geri esneterek gevşetin. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



- Transparanları kenarlarından tutun. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



Not: Asetatların yazdırılabilir yüzlerine dokunmaktan kaçının. Ortamı çizmemeye dikkat edin.

- Zarf destesini esneterek gevşetin. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.


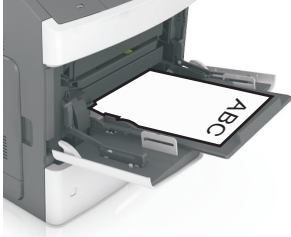
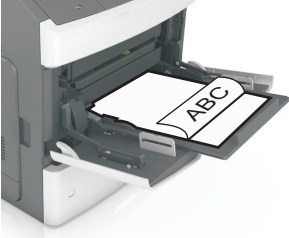



5 Kağıt veya özel ortam yükleyin.

Not: Yığının çok amaçlı besleyicinin içine doğru, güç uygulamadan durana kadar kaydırın.

- Bir seferde yalnızca bir kağıt veya özel ortam boyutu ve türü yükleyin.
- Kağıdın çok amaçlı besleyiciye gevşek bir şekilde yerleştiğinden, düz durduğundan ve kıvrılmadığından veya bükülmediğinden emin olun.

- İsteğe bağlı bir zımbalı tutucunun takılı olup olmamasına göre antetli kağıdı yüklemenin farklı yolları bulunmaktadır.

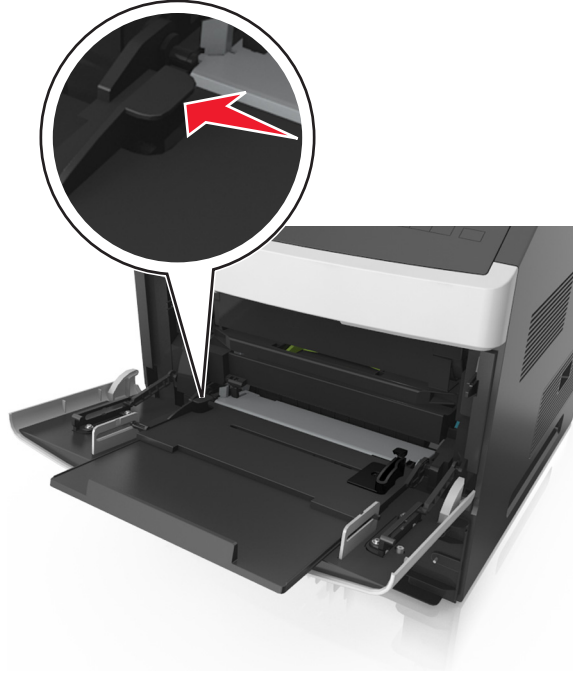
İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu olmadan	İsteğe bağlı bir zımbalı tutucu ile birlikte
 <p>Tek taraflı yazdırma</p>	 <p>Tek taraflı yazdırma</p>
 <p>Önlü arkalı (iki yüze) yazdırma</p>	 <p>Önlü arkalı (iki yüze) yazdırma</p>

- Zarfları, kapakları aşağıya bakacak ve çok amaçlı besleyicinin sol tarafında olacak şekilde yerleştirin.



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Asla pullu, çıtçıtli, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendiliğinden yapışan yapışkanlı kağıtları kullanmayın. Bu zarflar yazıcıya ciddi bir şekilde zarar verebilir.

- Kağıt veya özel ortamın maksimum kağıt doldurma göstergesinin altında kaldığından emin olun.



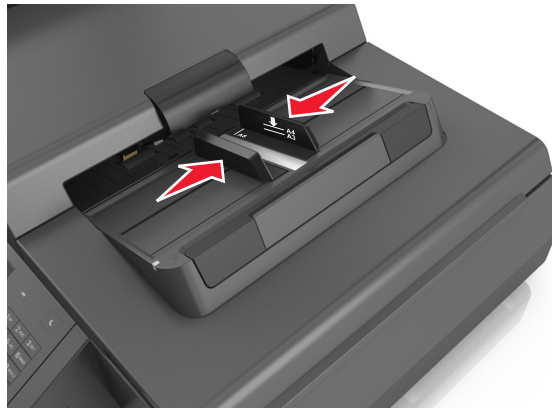
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Besleyiciyi aşırı doldurma kağıt sıkışmalarına neden olabilir.

- 6 Özel veya universal boyutta kağıtlar için, genişlik kılavuzlarını destenin kenarlarına hafifçe değecek şekilde ayarlayın.
- 7 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın.

Not: Kağıt sıkışıklıklarını ve yazdırma kalitesi sorunlarını önlemek için doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

ADF'ye kartvizit yükleme

- 1 ADF kılavuzlarını A8 kağıt boyutu konumuna getirin.



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

2 Kartvizitleri, kısa kenarları önde olmak üzere yüzü aşağı bakacak şekilde ADF'ye yükleyin.



Not: Kartvizitin son kenarının ADF kılavuzundaki A8 işaretiyle hizalandığından emin olun.

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

Belirtilen kağıt boyutu ve türü aynı olduğunda yazıcı, tepsilerle bağlantı kurar. Bağlantılı tepsilerden biri boşaldığında kağıt bir sonraki bağlantılandırılmış tepside beslenir. Tepsilerin bağlantılandırılmasını önlemek için benzersiz bir kağıt türü adı atayın.

Tepsileri bağlantılandırma ve bağlantılarını kaldırma

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

Notlar:

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

2 Ayarlar >Kağıt Menüsü öğesini tıklatın.

3 Bağlantılandırmakta olduğunuz tepsiler için kağıt boyutu ve tür ayarlarını değiştirin.

- Tepsileri bağlantılandırmak için, tepsinin kağıt boyutu ve tür ayarlarının diğer tepsiyle aynı olduklarından emin olun.
- Tepsilerin bağlantısını kaldırmak için, tepsinin kağıt boyutu veya tür ayarının diğer tepsiyle aynı olmadığından emin olun.

4 İlet düğmesini tıklatın.

Not: Kağıt boyutu ve tür ayarlarını, tarayıcı kontrol panelini kullanarak da değiştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Kağıt boyutunu ve türünü ayarlama”, sayfa 61.](#)

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tepsiye yüklenen kağıdın tarayıcıya atanan kağıt türü adıyla eşleşmesi gerekir. Isıtıcının sıcaklığı belirtilen kağıt türüne göre değişir. Ayarlar düzgün yapılandırılmazsa yazdırma sorunları oluşabilir.

Bir kağıt türü için bir özel ad oluşturma

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

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

2 Sırasıyla **Ayarlar >Kağıt Menüsü >Özel Adlar** öğelerini tıklatın.

3 Özel bir ad seçin ve daha sonra özel bir kağıt türü adı yazın.

4 İlet düğmesini tıklatın.

5 **Özel Türler**'i tıklatın ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

Tarayıcının kontrol panelini kullanma

1 Tarayıcı ana ekranından, şuraya gidin:



>Kağıt Menüsü >Özel Adlar

2 Özel bir ad seçin ve daha sonra özel bir kağıt türü adı yazın.

3 İlet düğmesine dokununuz.

4 **Özel Türler** düğmesine dokununuz ve özel adın yerini yeni özel kağıt türü adının alıp almadığını kontrol edin.

Özel bir kağıt türü adı atama

Bir tepsiyi bağlantılandırırken veya tepsinin bağlantısını kaldırırken tepsilere özel bir kağıt türü adı atayın.

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

Notlar:

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

2 Sırasıyla **Ayarlar >Kağıt Menüsü >Özel Adlar** öğelerini tıklatın.

3 Bir kağıt türü adı yazın ve **Gönder** seçeneğini tıklatın.

4 Özel bir tür seçin ve özel adın doğru kağıt türü ile ilişkilendirilip ilişkilendirilmediğini kontrol edin.

Not: Kullanıcı tanımlı tüm özel adlar için varsayılan fabrika kağıt türü Düz Kağıt'tır.

Kağıt ve özel ortamlar kılavuzu

Özel ortamlar kullanma

Stok kartı kullanma ile ilgili ipuçları

Stok kartı ağır ve tek-katlı özel bir kağıttır. Nem, kalınlık ve doku gibi birçok değişken özelliği yazdırma kalitesini ciddi şekilde etkileyebilir.

- Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsie yüklü stok kartı ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz stok kartlarına örnek yazdırın.
- Tepsi ayarlarındaki kağıt dokusunu ve ağırlığını, tepsie yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin.
- Matbu, delik veya kırışmış stok kartları yazdırma kalitesini etkileyebilir ve sıkışmalara ya da başka kağıt besleme sorunlarına yol açabilir.
- Stok kartını tepsie yüklemekten önce, gevşetmek için esnetin ve havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

Zarfları kullanma hakkında ipuçları

Not: Bu kağıt türü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

- Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsie yüklü zarflar ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz zarflara örnek yazdırın.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan zarfları kullanın.
- En iyi performansı elde edebilmek için 90 g/m² (24-lb) ağırlığında kağıttan veya %25 pamuktan yapılmış zarfları kullanın.
- Yalnızca hasar görmemiş paketlerdeki yeni zarfları kullanın.
- Performansı en yüksek düzeye çıkarmak ve sıkışmaları en aza indirmek için aşağıda belirtilen özelliklere sahip zarfları kullanmayın.
 - Aşırı eğilen veya bükülen
 - Birbirine yapışmış veya başka bir şekilde zarar görmüş
 - Penceresi, deliği, kesik parçası veya kabartması bulunan
 - Metal kopçalı, ipe bağlı veya katlanabilen metal parçaları olan
 - Birbirine geçen parçalardan oluşan
 - Damga pulu yapıştırılmış
 - Kapağı kapatılmışken veya yapıştırılmışken açıkta yapışkanı olan.
 - Köşeleri eğilmiş
 - Kaba, kırışmış veya yatık dokuları olan
- Genişlik kılavuzlarını zarf genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.
- Zarfları tepsie yüklemekten önce, zarfları ileri geri esnetip gevşetin ve havalandırın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.

Not: Yüksek nem (% 60'ın üzerinde) ve yüksek yazdırma sıcaklığı zarfların kırışmasına veya yapışmasına neden olabilir.

Etiketlerin kullanılmasıyla ilgili ipuçları

- Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü etiketler ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz etiketlere örnek yazdırın.
- Etiketlere yazdırma, etiket özellikleri ve tasarımı hakkında daha fazla bilgi için Lexmark web sitesinde bulunan *Card Stock & Label Guide* (Stok Kartı ve Etiket Kılavuzu) belgesine başvurun (<http://support.lexmark.com>).
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan etiketleri kullanın.
- Kaygan sırtlı etiket kullanmayın.
- Tam etiket yaprakları kullanın. Bölünmüş etiket yaprakları yazdırma sırasında etiketlerin sıyrılarak çıkmasına ve dolayısıyla kağıt sıkışmalarına neden olabilir. Bölünmüş etiket yaprakları yazıcıya ve yazdırma kartuşuna yapışkan bulaştırmak yazıcının ve toner kartuşunun garantilerinin geçersizleşmesine neden olabilir.
- Yapışkanı açıkta etiket kullanmayın.

Antetli kağıt kullanma ile ilgili ipuçları

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan antetli kağıtları kullanın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz antetli kağıtlara örnek yazdırın.
- Antetli kağıtları yüklemekten önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için esneterek havalandırın.
- Antetli kağıtlara yazdırırken kağıt yönü önemlidir.

Kaynak	Yazdırma	Yazdırılabilir taraf	Kağıt yönü
Tepsiler	Tek taraflı	Aşağı	Sayfayı, üst kenarı tepsinin önüne bakacak şekilde yerleştirin.
Tepsiler	İki taraflı	Yukarı	Sayfayı yazıcıya önce alt kenar girecek şekilde yerleştirmenizi sağlar.
Çok amaçlı besleyici	Tek taraflı	Yukarı	Sayfayı yazıcıya önce üst kenar girecek şekilde yerleştirmenizi sağlar.
Çok amaçlı besleyici	İki taraflı	Aşağı	Sayfayı yazıcıya önce alt kenar girecek şekilde yerleştirmenizi sağlar.

Not: Matbu antetli kağıdın lazer yazıcıları için kabul edilebilir olup olmadığını öğrenmek için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.

Asetat kullanma ile ilgili ipuçları

- Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu, türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü asetatlar ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz asetatlara bir sına sayfası yazdırın.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan asetatları kullanın.

- Yazdırma kalitesi sorunlarının önüne geçmek için asetatların üzerinde parmak izi bırakmamaya özen gösterin.
- Asetatları yüklemekten önce, yaprakların birbirine yapışmasını önlemek için esneterek havalandırın.

Kağıtlarla ilgili kurallar

Kağıt özellikleri

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

Ağırlık

Yazıcı tepsileri ve çok amaçlı besleyici 60–176 g/m² (16–47-lb) ağırlığındaki uzun grenli kağıtları otomatik olarak besleyebilir. 2100 sayfalık tepsi en fazla 60–135 g/m² (16–36-lb) ağırlığındaki uzun grenli kağıtları otomatik olarak besleyebilir. Ağırlığı 60 g/m²'nin (16 lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir.

Not: İki taraflı yazdırma, 60–176 g/m² (16–47-lb) ağırlığındaki kağıt için desteklenir.

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 katkıda bulunabilir ve besleme sorunlarına yol açabilir.

Düzgünlük

Kağıdın düzgünlüğü yazdırma kalitesini etkiler. Kağıt çok kabaysa, ısıtıcı doğru ısıtamayabilir. Kağıt çok düzgünse, kağıt besleme veya yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Daima 100 ve 300 Sheffield noktası aralığındaki kağıtları kullanın; en iyi yazdırma kalitesi sonuçları 150 ve 250 Sheffield noktası arasında elde edilir.

Nem içeriği

Nem içeriği hem yazdırma kalitesini hem yazıcının kağıdı doğru besleme yeteneğini etkiler. Kağıdı kullanma zamanı gelene kadar orijinal ambalajında tutun. Bu, kağıdın performansını düşürebilecek nem değişikliklerine maruz kalmasını sınırlar.

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.

60–176 g/m² (16–47-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.

Kağıt seçme

Doğru kağıt kullanımı sıkışmaları önler ve sorunsuz yazdırılmasını sağlar.

Kağıt sıkışmalarının ve düşük yazdırma kalitesinin önüne geçmek için:

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

Matbu formları ve antetli kağıtları seçme

- 60–90-g/m² (16–24-lb) kağıt için uzun gren 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. Matbu formdaki veya antetli kağıttaki mürekkebin yazdırma kalitesini etkileyip etkilemeyeceğini belirler.
- Emin değilseniz, kağıt tedarikçinize başvurun.

Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer (elektrofotografik) yazıcılarda kullanılmak üzere üretilen geri dönüşümlü kağıt kullanımını desteklemektedir.

Tüm geri dönüştürülmüş kağıtların iyi besleneceğine dair geniş kapsamlı bir açıklama yapılamasa da, Lexmark sürekli olarak global pazarda bulunan geri dönüştürülmüş kesik boyutlu fotokopi kağıtlarını temsil eden kağıtları test etmektedir. Bu bilimsel testler sıkı ve disiplinli şekilde gerçekleştirilir. Aşağıda örnekleri verilen birçok faktör ayrı ayrı ve bir bütün olarak dikkate alınır:

- Tüketici sonrası atık miktarı (Lexmark, %100'e kadar tüketici sonrası atık içeriğini test etmektedir.)
- Sıcaklık ve nem koşulları (Test odalarında, tüm dünyadaki iklimlerin simülasyonu yapılır.)
- Nem içeriği (Ticari kağıtlarda düşük nem olmalıdır: %4–5.)
- Bükülme direnci ve doğru sertlik, yazıcıda en iyi şekilde beslenmeyi sağlar.
- Kalınlık (bir tepsiye yüklenebilecek sayfa miktarını etkiler)
- Yüzey pürüzlülüğü (Sheffield birimleri olarak ölçülür, yazdırma netliğini ve tonerin ne kadar iyi şekilde kağıda dağıtıldığını etkiler)
- Yüzey sürtünmesi (sayfaların ne kadar kolayca ayrılabilceğini belirler)

- Gren ve yapısı (kağıdın yazıcıda hareket ederken gösterdiği mekanik davranışı da etkileyen kıvrılmayı etkiler)
- Parlaklık ve doku (görünüm ve his)

Geri dönüştürülmüş kağıtlar eskiye nazaran daha iyidir ancak bir kağıttaki geri dönüştürülmüş içerik miktarı, yabancı madde üzerindeki kontrol derecesini etkiler. Ayrıca geri dönüştürülmüş kağıtlar, çevreye karşı duyarlı bir şekilde yazdırma işlemi yapılmasının iyi bir yolu olsa da mükemmel değildir. Mürekkebi çıkarmak ve renklendirici ve "yapışkan" gibi katkı maddeleriyle uğraşmak için gerekli enerji çoğu zaman normal kağıt üretiminden daha fazla karbon emisyonuna yol açar. Ancak geri dönüştürülmüş kağıtların kullanılması genel anlamda daha iyi kaynak yönetimi sağlar.

Lexmark, ürünlerinin yaşam döngüsü değerlendirmelerini esas alarak genelde kağıt kullanımından kendini sorumlu hisseder. Yazıcıların çevre üzerindeki etkisini daha iyi anlamak için şirket çok sayıda yaşam döngüsü değerlendirmesi gerçekleştirdi ve bir aygıtın tüm yaşamı süresince (tasarımdan kullanım ömrünün sonuna kadar) ortaya çıkan karbon emisyonunun birincil aktörünün (%80'e kadar) kağıt olduğunu öğrendi. Bu, kağıt oluşturmak için çok enerji gerektiren bir üretim sürecinin olmasından kaynaklanır.

Bu nedenle Lexmark, müşteri ve ortaklarını kağıdın etkisini en aza indirme konusunda eğitmektedir. Bunun bir yolu, geri dönüştürülmüş kağıt kullanılmasıdır. Başka bir yolu da aşırı ve gereksiz kağıt tüketiminin ortadan kaldırılmasıdır. Lexmark, müşterilere yazdırma ve kopyalama atıklarını en aza indirmesi konusunda yardım etmek için yüksek donanımına sahiptir. Ayrıca şirket, sürekli orman uygulamalarına bağlılığını gösteren tedarikçilerden kağıt satın alınmasını teşvik eder.

Özel uygulamalar için dönüştürücünün özel listesi tutulsa da, Lexmark belirli tedarikçileri desteklemez. Ancak aşağıdaki kağıt tercihi yönergeleri, yazdırmanın çevresel etkilerinin azaltılmasına yardımcı olacaktır:

- 1 Kağıt tüketimini azaltın.
- 2 Ağaç lifinin kaynağı konusunda seçici olun. Forestry Stewardship Council (FSC) veya Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) gibi sertifikaları uygulayan tedarikçilerden satın alın. Bu sertifikalar, kağıt üreticisinin çevreye ve topluma duyarlı şekilde orman yönetimi ve yenileme uygulamaları gerçekleştiren orman operatörlerinden alınan işlenmiş odunları kullanır.
- 3 Yazdırma ihtiyaçlarınıza bağlı olarak en uygun kağıdı seçin: normal 75 veya 80 g/m² sertifikalı kağıt, düşük ağırlıklı kağıt veya geri dönüştürülmüş kağıt.

Kabul edilemez kağıt örnekleri

Test sonuçları, şu kağıt türlerinin lazer yazıcılarla kullanılmasının risk oluşturduğunu göstermiştir:

- *Karbonsuz kağıt* olarak da bilinen, karbon kağıt olmadan kopya oluşturmak için kullanılan kimyasal olarak işlenmiş kağıtlar
- Yazıcıya bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi $\pm 2,3$ mm'den ($\pm 0,9$ inç) daha büyük hedef alanları (sayfa üzerinde belirli bir yazdırma konumu) gerektiren matbu kağıtlar. Bazı durumlarda, yazdırma konumu bir yazılım uygulaması tarafından ayarlanarak bu formlara başarıyla yazdırılabilir.)
- Kaplamalı kağıtlar (silinebilir bond), sentetik kağıtlar, termal kağıtlar
- Kaba kenarlı, kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar
- EN12281:2002 testini (Avrupa testini) geçemeyen geri dönüştürülmüş kağıt
- Ağırlığı 60 g/m²'den (16 lb'den) düşük kağıtlar
- Çok parçalı formlar veya belgeler

Lexmark hakkında daha fazla bilgi için, www.lexmark.com adresini ziyaret edin. Genel süreklilikle ilgili bilgiler, **Çevresel Süreklilik** bağlantısında bulunabilir.

Kağıtları saklama

Sıkışmaların ve baskı kalitesi eşitsizliklerini gidermeye katkıda bulunmak için bu kağıt saklama kurallarını uygulayın.

- 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 nemi yüzde 40 ile 60 arasında bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı kartonlarda 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 kartondan veya paketten çıkarın. Karton ve ambalaj kağıdı temiz, kuru ve düz tutmaya yardımcı olur.

Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

Aşağıdaki tablolarda standart ve isteğe bağlı kağıt kaynakları ve destekledikleri kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları ile ilgili bilgiler bulunmaktadır.

Not: Listede olmayan bir kağıt boyutunu kullanmak için bir Universal kağıt boyutu yapılandırın.

Desteklenen kağıt boyutları

Tarayıcı

Kağıt boyutu	ADF	ADF - Otomatik	ADF - Karma boyutlar	Tarayıcı camı
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓
A5 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	✓	✓ ¹	✓
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	✓	x	x	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓ ¹	✓ ¹	✓ ¹	✓
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	✓ ²	✓ ²	✓ ²	✓
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓ ²	✓ ²	✓ ²	x
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓ ²	✓ ²	x	✓

¹ Kağıt boyutu, yazıcı Metrik olarak ayarlıysa desteklenir.

² Kağıt boyutu, yazıcı ABD olarak ayarlıysa desteklenir.

Kağıt boyutu	ADF	ADF - Otomatik	ADF - Karma boyutlar	Tarayıcı camı
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 inç)	✓	✓	✓ ¹	X
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 inç)	✓	✓	✓ ¹	X
11x17 279 x 432 mm (11 x 17 inç)	✓	✓	✓ ²	X
Oficio 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	X	X
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	✓ ¹	✓ ¹	✓ ²	X
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	✓	✓ ²	✓
Evrensel 138.2 x 210 mm (5,5 x 8,3 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	X	X	✓

¹ Kağıt boyutu, yazıcı Metrik olarak ayarlıysa desteklenir.

² Kağıt boyutu, yazıcı ABD olarak ayarlıysa desteklenir.

Yazıcı

Kağıt boyutu ¹	Boyutlar	Standart veya isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Önlü Arkalı Yazdırma
A4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	✓	✓	✓
A5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	✓	✓	✓	✓
A6	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	✓	X	✓	✓
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	✓	X	✓	✓
Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	✓	✓	✓	✓
Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	✓	✓	✓	✓

¹ Tercih ettiğiniz varsayılan kağıt boyutu tarayıcı kontrol panelinden ayarlanamıyorsa tepsideki uzunluk kılavuzunun konumuna karşılık gelen genel kağıt boyutlarını Kağıt Türü/Boyutu menüsünden seçebilirsiniz. Kağıt boyutu yoksa **Universal** türünü seçin veya tepsi boyutu algılamayı kapatın. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

² Universal, önlü arkalı yazdırma modunda yalnızca kağıt genişliği 105 mm (4,13 inç) ile 216 mm (8,5 inç) aralığında ve uzunluğu 148 mm (5,83 inç) ile 356 mm (14 inç) aralığındaysa desteklenir.

³ Yazıcı, genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az olan kağıtlara yazdırırken, ısıtıcının zarar görmesini önlemek için yazdırma hızını düşürür.

⁴ Bu kağıt boyutu yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

Kağıt boyutu ¹	Boyutlar	Standart veya isteğe bağlı 250 veya 550 yapraklık tepsi	İsteğe bağlı 2100 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Önlü Arkalı Yazdırma
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	✓	X	✓	✓
Oficio	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	✓	✓	✓	✓
Folio	216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	✓	✓	✓	✓
Statement	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	✓	X	✓	✓
Universal^{2,3}	105 x 148 mm - 216 x 356 mm (4,13 x 5,83 inç - 8,5 x 14 inç)	✓	X	✓	✓
	70 x 127 mm - 216 x 356 mm (2,76 x 5 - 8,5 x 14 inç)	X	X	✓	X
7 3/4 Zarf (Monarch)⁴	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)	✓	X	✓	X
9 Zarf⁴	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)	✓	X	✓	X
10 Zarf⁴	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)	✓	X	✓	X
DL Zarf⁴	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	✓	X	✓	X
C5 Zarf⁴	162 x 229 mm (6,38 x 9,01 inç)	✓	X	✓	X
B5 Zarf⁴	176 x 250 mm (6,93 x 9,84 inç)	✓	X	✓	X
Diğer Zarf⁴	98 x 162 mm (3,9 x 6,4 inç) - 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç) arasında	✓	X	✓	X

¹ Tercih ettiğiniz varsayılan kağıt boyutu tarayıcı kontrol panelinden ayarlanamıyorsa tepsideki uzunluk kılavuzunun konumuna karşılık gelen genel kağıt boyutlarını Kağıt Türü/Boyutu menüsünden seçebilirsiniz. Kağıt boyutu yoksa **Universal** türünü seçin veya tepsi boyutu algılamayı kapatın. Daha fazla bilgi için müşteri desteğine başvurun.

² Universal, önlü arkalı yazdırma modunda yalnızca kağıt genişliği 105 mm (4,13 inç) ile 216 mm (8,5 inç) aralığında ve uzunluğu 148 mm (5,83 inç) ile 356 mm (14 inç) aralındaysa desteklenir.

³ Yazıcı, genişliği 210 mm'den (8,3 inç) az olan kağıtlara yazdırırken, ısıtıcının zarar görmesini önlemek için yazdırma hızını düşürür.

⁴ Bu kağıt boyutu yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

Çıkış Seçenekleri

Kağıt boyutu	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici ve yüksek kapasiteli çıkış genişletici	Zimba tutucu	Zimba, delgeç tutucu
A6	✓	✓	X	X
A5	✓	✓	✓ ²	X
JIS B5	✓	✓	X	X
Executive	✓	✓	X	X
Letter	✓	✓	✓	✓
A4	✓	✓	✓	✓
Legal	✓	✓	✓	✓ ³
Folio	✓	✓	✓	✓
Oficio	✓	✓	✓	✓
Statement	✓	✓	✓ ¹	✓ ¹
Evrensel	✓	✓	✓ ³	✓ ³
Zarflar ⁴	X	✓	X	X

¹ Tutucu kağıdı düzgünleştirir, ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmaz.

² Kağıdın önce uzun kenarı yüklenirse tutucu kağıdı zımbalar.

³ Kağıdın genişliği 8,27 ile 8,54 inç arasındaysa tutucu kağıdı zımbalar, ancak kağıda delik açmaz.

⁴ Bu kağıt boyutu yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

Desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

Yazıcı

Yazıcının motoru 60–176 g/m² (16–47 lb) kağıt ağırlıklarını destekler.

Kağıt türü	250 veya 550 sayfalık tepsi	2100 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Önlü Arkalı Yazdırma
Kağıt	✓	✓	✓	✓
Kart destesi	✓	X	✓	✓
Düz Zarf ¹	✓	X	✓	X
Pürüzlü Zarf ¹	✓	X	✓	X
Kağıt etiketler	✓	X	✓	X

¹ Bu kağıt türü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

² Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak asetatlara yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Asetat kullanma ile ilgili ipuçları”](#), sayfa 84.

Kağıt türü	250 veya 550 sayfalık tepsi	2100 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Önlü Arkalı Yazdırma
İlaç etiketleri	✓	x	✓	✓
Asetatlar ²	✓	x	✓	x

¹ Bu kağıt türü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

² Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak asetatlara yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Asetat kullanma ile ilgili ipuçları”](#), sayfa 84.

Not: ADF ve tarayıcı camı, yazıcının desteklediği her ortam türünü kabul eder.

Çıkış Seçenekleri

Kağıt türü	Kağıt ağırlığı	4 selekli posta kutusu	Çıkış genişletici ve yüksek kapasiteli çıkış genişletici	Zimba tutucu	Zimba, delgeç tutucu
Düz Kağıt	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Kart Destesi	163 g/m ² (90 lb)	x	✓	✓ ¹	✓ ¹
	199 g/m ² (110 lb)	x	✓	x	x
Asetat ²	146 g/m ² (39 lb)	x	✓	✓ ¹	✓ ¹
Geri Dönüştürülmüş	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Kağıt etiketler	180 g/m ² (48 lb)	x	✓	x	x
İkili web ve Tümlerik	180 g/m ² (48 lb)	x	✓	x	x
Bond	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓

¹ Tutucu kağıdı düzgünleştirir, ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmaz.

² Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak asetatlara yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Asetat kullanma ile ilgili ipuçları”](#), sayfa 84.

³ Bu menü öğesi yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

Kağıt türü	Kağıt ağırlığı	4 selelik posta kutusu	Çıkış genişletici ve yüksek kapasiteli çıkış genişletici	Zimba tutucu	Zimba, delgeç tutucu
Zarf³	105 g/m ² (28 lb)	x	✓	x	x
Antet	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Önceden Basılı	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓
Renkli Kağıt	90–176 g/m ² (24–47 lb)	x	✓	x	x
	60–90 g/m ² (16–24 lb)	✓	✓	✓	✓

¹ Tutucu kağıdı düzgünleştirir, ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmaz.

² Asetatların birbirine yapışmasını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak asetatlara yazdırın. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Asetat kullanma ile ilgili ipuçları”](#), sayfa 84.

³ Bu menü öğesi yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.

Yazdırma

Formları ve belgeleri yazdırma

Formları yazdırma

Sık kullanılan formlara veya düzenli aralıklarla yazdırılan diğer bilgilere hızla ve kolayca erişmek için Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı kullanın. Bu uygulamayı kullanmadan önce yazıcıda kurulumunu yapın. Daha fazla bilgi için bkz. ["Formlar ve Sık Kullanılanlar"ı Ayarlama](#), sayfa 21.

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

Formlar ve Sık Kullanılanlar > listeden formu seçin > kopya sayısını girin > diğer ayarları değiştirin

2 Değişiklikleri uygulayın.

Bir belge yazdırma

1 Tarayıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünden Kağıt Türü ve Kağıt Boyutu ayarını yüklenmiş kağıtla aynı duruma getirin.

2 Yazdırma işini gönderin:

Windows kullanıcıları için

a Belge açıkken, **Dosya** > **Yazdır**'i tıklatın.

b **Özellikler**, **Tercihler**, **Seçenekler** veya **Ayarlar** öğesini tıklatın.

c Ayarları gerektiği şekilde değiştirin.

d **Tamam** > **Yazdır** öğesine tıklatın.

Macintosh kullanıcıları için

a Page Setup (Sayfa Yapısı) iletişim kutusunda ayarları istediğiniz gibi değiştirin:

1 Bir belge açıkken, **File** > **Page Setup** (Dosya, Sayfa Ayarları) öğelerini seçin.

2 Bir kağıt boyutu seçin veya yüklediğiniz kağıda uygun bir kağıt boyutu oluşturun.

3 **Tamam** düğmesini tıklatın.

b Print (Kağıda Dök) iletişim kutusunda ayarları istediğiniz gibi değiştirin.

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

Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklayın.

2 Print (Kağıda Dök) iletişim kutusundan ve açılır menülerden ayarları gerektiği gibi değiştirin.

Not: Belirli bir kağıt türüne yazdırmak için, kağıt türü ayarını yüklenen kağıtla aynı olacak şekilde değiştirin veya doğru tepsi veya besleyiciyi seçin.

3 **Kağıda Dök** düğmesini tıklatın.

Toner koyuluğunu ayarlama

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

Notlar:

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

2 Sırasıyla **Ayarlar >Yazdırma Ayarları >Kalite Menüsü** öğelerini tıklatın.

3 Toner koyuluğu ayarını yapın ve **İlet** düğmesini tıklatın.

Tarayıcının kontrol panelini kullanma

1 Tarayıcı ana ekranından, şuraya gidin:



>Ayarlar >Yazdırma Ayarları >Kalite Menüsü

2 Toner koyuluğu ayarını yapın ve **İlet** düğmesine dokununuz.

Flash sürücü veya mobil cihazdan yazdırma

Bir flaş sürücüden yazdırma

Notlar:

- Şifrelenmiş bir PDF dosyasını yazdırmadan önce, tarayıcı kontrol panelinden dosya parolasını yazmanız istenir.
- Yazdırma izniniz olmayan dosyaları yazdıramazsınız.

1 Tarayıcının USB bağlantı noktasına bir flaş sürücü takın.

**Notlar:**

- Flaş sürücü takıldığında ana ekranda bir flaş sürücü simgesi görüntülenir.

- Flash sürücüyü, tarayıcı müdahale gerektirirken, örneğin bir kağıt sıkışması durumunda taktığınız takdirde, tarayıcı flash sürücüsünü yok sayar.
- Flaş sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, tarayıcı ekranında **Meşgul** mesajı görüntülenir. Bu yazdırma işleri işlendikten sonra, flaş sürücüdeki belgeleri yazdırabilmek için bekletilen işler listesine bakmanız gerekebilir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Bellek aygıtından yazdırırken, okurken ya da bellek aygıtına yazarken USB kablusuna, kablusuz ağ bağdaştırıcısına, konektörlere, bellek aygıtına ya da tarayıcıda belirtilen diğer alanlara dokunmayın. Veri kaybı oluşabilir.



- 2 Tarayıcının kontrol panelinden, yazdırmak istediğiniz belgeye dokununuz.
- 3 Oklara dokunarak belgenin önizlemesini görüntüleyin.
- 4 Yazdırılacak kopya sayısını belirlemek için **+** veya **-** ögesini kullanın ve sonra **Yazdır** düğmesine dokununuz.

Notlar:

- Belgenin yazdırılması tamamlanana kadar flaş sürücüyü tarayıcının USB bağlantı noktasından çıkarmayın.
- Başlangıç USB menüsü ekranından çıktıktan sonra flaş sürücüyü tarayıcıda bıraktığınız takdirde, flaş sürücüdeki dosyaları yazdırmak için ana ekranda **Bekletilen İşler'** düğmesine dokununuz.

Desteklenen flaş sürücüler ve dosya türleri

Notlar:

- Yüksek hızlı USB flaş sürücülerinin tam hız standartlarını desteklemesi gerekir. Düşük hızlı USB aygıtları desteklenmez.
- USB flaş sürücülerini FAT (Dosya Ayırma Tabloları) sistemini desteklemelidir. NTFS (Yeni Teknoloji Dosya Sistemi) veya başka bir dosya sistemiyle biçimlendirilen aygıtlar desteklenmez.

Önerilen flaş sürücüler	Dosya türü
<ul style="list-style-type: none"> Lexar JumpDrive FireFly (512MB ve 1GB) SanDisk Cruzer Micro (512MB ve 1GB) Sony Micro Vault Classic (512MB ve 1GB) 	<p>Belgeler:</p> <ul style="list-style-type: none"> .pdf .xps <p>Görüntüler:</p> <ul style="list-style-type: none"> .dcx .gif .jpeg veya .jpg .bmp .pcx .tiff veya .tif .png .fls

Mobil aygıttan yazdırma

Uyumlu bir mobil yazdırma uygulaması indirmek için, www.lexmark.com/mobile Web sitemizi ziyaret edin.

Not: Mobil yazdırma uygulamaları mobil cihazınızın üreticisinde de mevcuttur.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Yazdırma işlerini tarayıcıda depolama

1 Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:



>Güvenlik >Gizli Yazdırma > yazdırma işi türünü seçin

Bunu kullanın	Bunun için
Maks Geçersiz PIN	Geçersiz PIN'in giriş sayısını sınırlayın. Not: Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi	Tarayıcı kontrol panelinden PIN girilinceye kadar yazdırma işlerini bilgisayarda bekletir. Not: PIN bilgisayardan ayarlanabilir. Dört basamaklı olmalı ve 1–9 arasında sayılardan oluşmalıdır.
İş Bitimini Tekrarla	Tarayıcı belleğindeki işleri yazdırır ve saklar.
İş Bitimini Doğrula	Yazdırma işinin bir kopyasını yazdırır ve geri kalan kopyaları tutar. İlk kopyanın tatmin edici olup olmadığını incelemenizi sağlar. Tüm kopyalar yazdırıldıktan sonra, yazdırma işi otomatik olarak tarayıcı belleğinden silinir.
İş Bitimini Ayır	Daha sonra yazdırmak için yazdırma işlerini depolar. Not: Yazdırma işleri Bekletilen İşler menüsünden silinene kadar tutulur.

Bunu kullanın**Bunun için****Notlar:**

- Gizli, Kontrol, Yedek ve Tekrar yazdırma işleri, tarayıcının ek olarak bekletilen işleri işleyebilmek için ilave belleğe ihtiyaç duyması halinde silinebilir.
- Yazdırma işini tarayıcının kontrol panelinden başlatana kadar tarayıcıyı, yazdırma işlerini tarayıcı belleğinde depolaması için ayarlayabilirsiniz.
- Tarayıcıda kullanıcı tarafından başlatılabilecek tüm yazdırma işleri bekletilen işler olarak adlandırılır.

2 İlet düğmesine dokununuz.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Not: Gizli ve Kontrol yazdırma işleri yazdırıldıktan sonra bellekten otomatik olarak silinir. Tekrar ve Yedek işleri siz silmediğiniz müddetçe yazıcıda bekletilir.

Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **File >Print** (Dosya, Yazdır) öğelerini tıklatın.
- 2 **Özellikler, Tercihler, Seçenekler** veya **Ayarlar** öğesini tıklatın.
- 3 **Yazdır ve Beklet** seçeneğini tıklatın.
- 4 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın. Gizli bir yazdırma işi için, dört basamaklı bir PIN girin.
- 5 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.
- 6 Tarayıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
 - Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > **Gizli İşler** > PIN kodunu girin > **Yazdır**
 - Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > kopya sayısını belirleyin > **Yazdır**

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır** menü öğelerini seçin.
Gerekliyse, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklayın.
- 2 Yazdırma seçenekleri veya Kopya ve Sayfa Sayısı açılır-menüsünde **İşi Yönlendir** seçeneğini belirleyin.
- 3 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın. Gizli bir yazdırma işi için, dört basamaklı bir PIN girin.
- 4 **Tamam** veya **Yazdır** düğmesine tıklayın.
- 5 Tarayıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
 - Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > **Gizli İşler** > PIN kodunu girin > **Yazdır**
 - Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:
Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > kopya sayısını belirleyin > **Yazdır**

Gizli yazdırma işlerini değiştirme

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

Notlar:

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

2 **Ayarlar >Güvenlik >Gizli Yazdırma Ayarı** düğmesini tıklatın.

3 Ayarları şu şekilde değiştirin:

- Bir maksimum PIN girişi deneme sayısı atayın. Bir kullanıcı bu sayıyı aştığında, bu kullanıcının tüm işleri silinir.
- Gizli yazdırma işleri için bir sona erme süresi atayın. Kullanıcı işlerini bu süre içinde yazdırmadığı takdirde, bu kullanıcının tüm işleri silinir.

4 Değiştirilen ayarları kaydetmek için **İlet** düğmesini tıklatın.

Bilgi sayfalarını yazdırma

Bir font örnek listesini yazdırma

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Raporlar > Yazı Tiplerini Yazdır

2 **PCL Yazı Tipleri** veya **PostScript Yazı Tipleri**'ne dokununuz.

Bir dizin listesi yazdırma

Dizin listesi önbellekte veya tarayıcı sabit diskinde saklanan kaynakları gösterir.

Tarayıcı ana ekranından, şuraya gidin:



>Raporlar >Dizin Yazdır

Bir yazdırma işini iptal etme

Tarayıcı kontrol panelinden bir yazdırma işini iptal etme

1 Tarayıcı kontrol panelindeki **İşi İptal Et** düğmesine dokununuz veya klavyedeki **✖** düğmesine basın.

2 İptal etmek istediğiniz yazdırma işine ve ardından **Seçilen İşleri Sil** öğesine dokununuz.

Not: Tuş takımında **✖** öğesine basarsanız, **Devam Et** düğmesine basarak ana ekrana geri dönünüz.

Bilgisayardan bir yazdırma işi iptal etme



Windows kullanıcıları için

- 1 Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Macintosh kullanıcıları için

- 1 Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
- 2 Yazdırma kuyruğundan, iptal etmek istediğiniz yazdırma işini seçin ve ardından silin.

Kopyalama

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> • Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın. • Letter ve A4 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın uzun kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. • Letter ve A3 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. 	 <p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p>

Fotokopi çekme

Hızlı kopyalama yapma

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Yazıcı kontrol panelinde, **Kopyala düğmesine dokunun.**

ADF kullanarak kopyalama

- 1 ADF'ye yüzü aşağıya bakacak şekilde bir belge yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.



- 2 Kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopyalama > kopyalama ayarlarını değiştirin > **Kopyala**





Tarayıcı camı kullanarak kopyalama

- 1 Özgün belgeyi ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol alt köşesine yerleştirin.
Not: Belgenin kenarının tarayıcı camının kenarıyla aynı hizada olduğundan emin olun.
- 2 Ana ekrandan, şuraya gidin:
Kopya > kopya ayarlarını belirleyin > Kopyala
- 3 Taranacak daha çok sayfanız varsa, sonraki belgeyi tarayıcı camına yerleştirin ve **Sonraki Sayfayı Tara** ögesine dokununuz.
- 4 Ana ekrana geri dönmek için **Finish the Job (İşi Bitir)** ögesine dokununuz.

Film fotoğraflarını kopyalama

- 1 Bir fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol alt köşesine yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan, şuraya gidin:
Kopya > İçerik > Fotoğraf >  > Fotoğraf/Film >  > Kopyala
- 3 Bu düğmeye dokununuz: **Sonraki Sayfayı Tara** veya **İşi Bitir**.


Asetatlara veya antetli kağıda kopyalama


- 1 Orijinal belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF tepsisine veya tarayıcı camına yerleştirin.
- 2 Ana ekrandan şuraya gidin:
Kopya > Kopyalama kaynağı > özgün belgenin boyutunu seçin > 
- 3 **Kopyalama hedefi** ögesine dokununuz ve ardından içinde özel ortamın bulunduğu tepsiyi seçin.
Özel ortamı çok amaçlı besleyiciye yüklüyorsanız şu konuma gidin:
Çok Amaçlı Besleyici >  > özel ortamın boyutunu seçin >  > Asetat veya Antetli kağıt
- 4  > **Kopyala** ögesine dokununuz.

Kopyalama ayarlarını özelleştirme

Farklı bir boyuta kopyalama

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.
Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Başlangıç ekranında, **Kopyala**'ya dokununuz.

4 Kopyalama kaynağı: > orijinal belgenin boyutunu seçin  > öğelerine dokununuz.

5 Kopyalama hedefi: > kopyanın boyutunu seçin  > öğelerine dokununuz.

6 Kopyala'ya dokununuz.

Seçilen bir tepsideki kağıtları kullanarak kopya oluşturma


1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştiriniz.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştiriniz.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayınız.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Kopyala > Kopyalama kaynağı > özgün belgenin boyutunu seçin > 

4 Aşağıdaki konuma gidin:

Kopyalama hedefi > kullanmak istediğiniz kağıt türünü içeren tepsiyi seçin > 

5 Kopyala'ya dokununuz.

Farklı kağıt boyutlarını kopyalama

Orijinal belgeleri farklı kağıt boyutlarıyla kopyalamak için ADF'yi kullanınız. Yüklenen kağıt boyutlarına ve "Kopya hedefi" ve "Kopya kaynağı" ayarlarına bağlı olarak her kopya ya karma kağıt boyutlarına yazdırılır (Örnek 1) ya da tek bir kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirilir (Örnek 2).

Örnek 1: Karışık kağıt boyutlarını kopyalama

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştiriniz.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştiriniz.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayınız.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopyala > Kopyalama kaynağı > Karma Boyutlar >  > **Kopyalama hedefi > Otomatik Boyut**

Eşleştirme >  > **Kopyala**

Tarayıcı, tarama sırasında farklı kağıt boyutlarını tanımlar. Kopyalar, orijinal belgenin kağıt boyutlarına karşılık gelecek şekilde karma kağıt boyutlarına yazdırılır.

Örnek 2: Tek bir kağıt boyutunu kopyalama

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopyala > Kopyalama kaynağı > Karma Boyutlar >  > Kopyalama hedefi > Letter >  > Kopyala

Tarayıcı, farklı kağıt türlerini tarandıkça belirler ve sonra karışık kağıt boyutlarını seçili kağıt boyutuna sığması için boyutlandırır.

Kağıdın her iki yüzüne kopyalama (dupleksleme)

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Başlangıç ekranında, **Kopyala**'ya dokununuz.

- 4 Taraflar (Önlü arkalı) alanında, tercih ettiğiniz önlü arkalı yazdırılma yönteminiz için düğmeye basın.

Birinci numara, orijinal belgelerin yüzlerini temsil eder; ikinci numara ise kopyanın yüzlerini temsil eder. Örneğin, 1 taraflı orijinal belgeniz varsa ve 2-taraflı kopyalar istiyorsanız, 1-taraflıdan 2-taraflıya seçeneğini belirleyin.

- 5  düğmesine ve sonra **Kopyala** düğmesine dokununuz

Kopyaları küçültme veya büyütme

Kopyalar, özgün belgenin %25'i ile %400'ü arasında ölçeklendirilebilir.



- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan, **Kopyala** seçeneğine dokununuz.

- 4 Değeri %1 oranında artırmak veya azaltmak için, Ölçekle alanında  veya  düğmesine dokunun. Ölçekle ayarı elle yapıldıktan sonra "Kopya hedefi" veya "Kopya kaynağı" ögesine basıldığında, ölçekleme değeri Otomatik ayarına geri döner.

Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu, özgün belgenin taranan görüntüsünü, kopyaladığınız kağıdın boyutuna sığacak şekilde otomatik olarak ayarlar.

- 5 **Kopyala**'ya dokunun.

Kopya kalitesini ayarlama

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük ögeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopya > İçerik

- 4 Kopyalamakta olduğunuz belgenin içerik türünü en iyi temsil eden düğmeye dokunun:

- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşuyorsa kullanın.
- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içeriyorsa kullanın.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alıyorsa kullanın.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşuyorsa kullanın.

- 5  düğmesine basın.

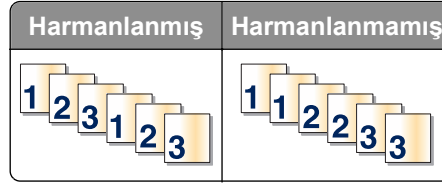
- 6 Kopyalamakta olduğunuz belgenin içerik kaynağını en iyi temsil eden düğmeye dokunun:

- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge çoğunlukla bir filmde alınmış bir fotoğrfsa kullanın.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmışsa kullanın.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmışsa kullanın.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırıldıysa kullanın.

- 7  > **Kopyala**'ya dokunun.

Kopyaları harmanlama

Bir belgenin birden fazla kopyasını yazdırıyorsanız, kopyaları bir set (harmanlanmış) olarak veya sayfa grupları (harmanlanmamış) olarak yazdırabilirsiniz.



- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Kopya > istediğiniz kopya sayısını girin > **Harmanla** > sayfaların tercih edilen sırasını seçin >



> **Kopyala**

Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Kopya > **Gelişmiş Seçenekler** > **Ayırma Sayfaları**

Not: Kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirmek için Harmanla ayarını “1,2,3 - 1,2,3” olarak belirleyin. Harmanla ayarı “1,1,1 - 2,2,2” olarak ayarlanırsa ayırma sayfaları kopyalama işinin sonuna eklenir. Daha fazla bilgi için, bkz. [“Kopyaları harmanlama”, sayfa 105](#).

- 4 Aşağıdakilerden birini tıklatın:

- **Kopyalar Arasında**
- **İşlerin Arasına**
- **Sayfaların Arasına**
- **Kapalı**

- 5 > **Kopyala**'ya dokununuz.

Bir kağıda birden fazla sayfa kopyalama

Kağıt tasarrufu yapmak için, çok sayfalı bir belgenin birbirini takip eden iki veya dört sayfasını tek bir kağıda yazdırabilirsiniz.

Notlar:

- Kağıt boyutu letter, legal, A4 veya JIS B5 olarak ayarlanmalıdır.
- Kopya boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır.

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Kopyala > Gelişmiş Seçenekler > Kağıt Tasarrufu > çıktığı seçin >  > Kopyala

Bir özel kopyalama işi oluşturma

Özel kopyalama işi veya iş oluşturma işlevi, bir veya daha fazla özgün belge kümesini tek bir kopyalama işinde birleştirmek için kullanılır. Her küme farklı iş parametreleri kullanılarak taranabilir. Bir kopyalama işi gönderildiğinde ve Özel İş etkinleştirildiğinde, tarayıcı belirtilen ayarları kullanarak birinci özgün belge kümesini tarar ve sonra aynı ya da farklı ayarlarla bir sonraki kümeyi tarar.

Kümenin tanımlanması, tarama kaynağına bağlıdır:

- Bir belgeyi tarayıcı camında tararsanız, küme bir sayfadan oluşur.
- ADF'yi kullanarak birden çok sayfa tararsanız, küme ADF tepsisi boşalincaya kadar taranmış tüm sayfalardan oluşur.
- ADF'yi kullanarak bir sayfa tararsanız, küme bir sayfadan oluşur.

Örnek olarak:


1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Özel İş > Açık >  > Kopyala

Not: Kümenin sonuna ulaşıldığında tarama ekranı görüntülenir.

- 4 Bir sonraki belgeyi ön yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı ADF tepsisine önce girecek şekilde ya da tarayıcı camına ön yüzü aşağı bakacak şekilde yerleştirin ve **Otomatik besleyiciden tara** düğmesine veya **Düz yataktan tara** düğmesine dokununuz.

Not: Tarama işi ayarlarını gerektiği gibi değiştirin.

- 5 Taranacak başka bir belgeniz varsa, önceki adımı yineleyin. Aksi takdirde **İşi bitir** ögesine dokununuz.

Kopyalara bilgi yerleştirme

Sayfalara üstbilgi veya altbilgi yerleştirme

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük ögeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu ögeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayınız.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Üstbilgi/Altbilgi > üstbilgiyi veya altbilgiyi nereye yerleştirmek istediğinizi seçin > istediğiniz üstbilgi veya altbilgi türünü seçin

- 4 Seçtiğiniz üstbilgiye veya altbilgiye bağlı olarak gereken bilgileri girin ve **Bitti**'ye dokununuz.

- 5  düğmesine ve sonra  düğmesine dokununuz.

Her sayfaya bir kaplama mesajı yerleştirme

Her sayfaya bir kaplama mesajı yerleştirilebilir. Mesaj seçenekleri arasında Acil, Gizli, Kopya, Özel ve Taslak yer alır.

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük ögeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu ögeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayınız.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Kopya > Gelişmiş Seçenekler > Kaplama > kaplama mesajını seçin > **Bitti** > **Kopyala**

Bir kopyalama işini iptal etme

Özgün belge ADF'deyken bir kopya işini iptal etme


ADF bir belgeyi işlemeye başladığında, tarayıcı kontrol panelinde **İşi İptal Et** düğmesine dokunun.

Tarayıcı camını kullanarak sayfaları kopyalarken bir kopyalama işini iptal etme

Ana ekranda, **İşi İptal Et** düğmesine dokunun.

Ekranda, **İptal ediliyor** mesajı belirir. İş iptal edildiğinde Kopya ekranı görüntülenir.

Sayfalar yazdırılırken bir kopya işini iptal etme

- 1 Tarayıcı kontrol panelinde **İşi İptal Et** düğmesine dokunun veya tuş takımında  düğmesine basın.
- 2 İptal etmek istediğiniz işe dokunun ve sonra **Seçili İşleri Sil**'i tıklatın.

Not: Tuş takımında  öğesine basarsanız, **Devam Et** düğmesine basarak ana ekrana geri dönün.

Kopyalama seçeneklerini anlama

Kopyalama kaynağı

Bu seçenek, özgün belgenin kağıt boyutunu seçebileceğiniz bir ekran açar.

- Özgün belgenin kağıt boyutuna dokunun.
- Karışık kağıt boyutları içeren özgün belgeyi aynı genişlikle kopyalamak için **Karma Boyutlar** öğesine dokunun.
- Yazıcıyı özgün belgenin boyutunu otomatik olarak algılayacak şekilde ayarlamak için **Otomatik Boyut Algılama** öğesine dokunun.



Kopyalama hedefi

Bu seçenek, kopyalarınızın yazdırılacağı kağıdın boyutunu ve türünü girebileceğiniz bir ekranı açar.

- Yüklenen kağıtla eşleşen kağıt boyutu ve türüne dokunun.
- "Kopya kaynağı" ve "Kopya hedefi"nin ayarları farklıysa, yazıcı otomatik olarak farkı telafi edecek şekilde Ölçek ayarını yapar.
- Üzerine kopyalamak istediğiniz kağıt türü veya boyutu tepsilerden birine yüklenmediyse, **Manuel Besleyici** öğesine dokunun ve kağıdı el ile çok amaçlı besleyiciye yükleyin.
- "Kopya hedefi" Otomatik Boyut Eşleştirme olarak ayarlanırsa, her kopya özgün belgenin kağıt boyutuyla eşleşir. Tepsilerden birinde eşleşen bir kağıt boyutu yoksa **Kağıt boyutu bulunamadı** görünür ve kağıdı tepsie veya çok amaçlı besleyiciye yerleştirmenizi ister.

Ölçekle

Bu seçenek belgeyi özgün belge boyutunun %25'i ile %400'ü arasında ölçeklemenize olanak sağlar. Otomatik ölçeklemeyi de ayarlayabilirsiniz.

- Bir kağıt boyutundan başka bir kağıt boyutuna, örneğin legal-boyutundan letter-boyutuna kopyalamak istediğinizde, “Buradan kopyala” ve “Buraya kopyala” kağıt boyutlarını ayarlayarak, taranan görüntünün kopyaladığınız kağıdın boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirilmesini sağlayın.
- Bu değeri %1 oranında artırmak veya azaltmak için tarayıcı kontrol panelinde  ya da  düğmesine dokununuz. Değeri birden çok kez artırmak veya azaltmak için ilgili düğmeyi iki saniye ya da daha uzun süre basılı tutunuz.

Koyuluk

Bu seçenek, kopyaların özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamanızı sağlar.

Taraflar (Önlü Arkalı)

Bu seçenek, tek veya çift taraflı belgelerden tek veya çift taraflı kopyalar oluşturmanızı sağlar.

Harmanla

Bu seçenek, belgenin birden çok kopyası yazdırılırken, yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığılanmış şekilde tutar.

Kopya sayısı

Bu seçenek, yazdırılacak kopya sayısını ayarlamanızı sağlar.

İçerik

Bu seçenek özgün belge türünü ve boyutunu ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.

- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filmde alınmış bir fotoğraftır.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırılmıştır.



Kısayol Olarak Kaydet

Bu seçenek, geçerli ayarları bir kısayol adı atayarak kaydetmenizi sağlar.



Not: Bu seçenek belirlendiğinde, kullanılabilir olan bir sonraki kısayol numarası otomatik olarak atanır.

Gelişmiş seçenekleri kullanma

Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:

- **ADF Eğim Ayarı**—Bu seçenek, ADF tepsisinden çıkan hafif çarpık olarak taranmış görüntüleri düzeltir.
- **Gelişmiş Önlü Arkalı**—Belgenin yönlendirmesini, belgelerin tek taraflı mı yoksa iki taraflı mı olacağını ve belgelerin nasıl ciltleneceğini belirtir.
- **Gelişmiş Görüntüleme**—Belgeyi kopyalamadan önce Otomatik Ortala, Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı ve Keskinlik ayarlarını değiştirir veya ayarlar.
- **Kitapçık Oluştur**—Kitapçık oluşturur. Tek taraflı veya iki yüze arasında seçim yapabilirsiniz.
Not: Bu seçenek yalnızca formatlanmış, çalışır durumdaki bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
- **Kapak Sayfası Ayarları**—Kopyaların ve kitapçıkların kapak sayfasını ayarlar.
- **Özel İş**—Birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Belgenin etrafındaki lekeleri veya işaretleri kaldırır. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı yok etmeyi veya belirli bir kenarı almayı seçebilirsiniz.
- **Üstbilgi/Altbilgi**—Tarih veya saat, sayfa numarası, Bates numarası veya özel metin ekler ve belirtilen üstbilgi ya da altbilgi konumuna yazdırır.
- **Kenar Kaydırma**—Taranan görüntüyü kaydırarak, bir sayfanın kenar boşluğu boyutunu artırır ya da azaltır. İstediğiniz kenar boşluğunu ayarlamak için  veya  düğmesine dokununuz. Ek kenar boşluğu çok büyükse kopya kırılır.
- **Kaplama**—Kopyanızın içeriğini kaplayan bir filigran (veya mesaj) oluşturur. Acil, Gizli, Kopya ve Taslak arasında seçim yapabilir veya "Özel metin gir" alanına özel bir mesaj girebilirsiniz. Seçtiğiniz sözcük her sayfada soluk şekilde görüntülenir.
- **Kağıt Tasarrufu**—Özgün belgenin iki veya daha fazla sayfasını aynı sayfaya yazdırır. Kağıt Tasarrufu seçeneği *Aynı Sayfada Çoklu Baskı* olarak da bilinir; sayfa sayısı *N* ile belirtilir.
- **Ayırma Sayfaları**—Kopyalar, sayfalar ve yazdırma işleri arasına boş bir sayfa yerleştirir. Ayırma sayfaları, kopyalarınızın yazdırıldığı kağıtlardan farklı türde veya renkte kağıdı içeren bir tepside çekilebilir.
- **Besleme Sensörü**—ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda algılar ve bir hata mesajı görüntüler.

E-posta gönderme

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> • Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın. • Letter ve A4 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın uzun kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. • Letter ve A3 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. 	 <p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p>

Yazıcıyı e-posta göndermek için ayarlama

E-posta işlevini ayarlama

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

Notlar:

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

2 **Ayarlar >E-posta/FTP Ayarları >E-posta Ayarları'**nı tıklayın.

3 Gerekli bilgileri girip **İlet** düğmesini tıklayın.

E-posta ayarlarını yapılandırma

1 Web tarayıcınızın adres alanına, tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını girin

Tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Tarayıcı kontrol panelinin ana ekranında veya Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde bulunan bilgilere bakın.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 **Ayarlar > E-posta/FTP Ayarları > E-posta Ayarları'**nı tıklayın.

3 Alanlara ilgili bilgileri girin.

4 İlet düğmesini tıklatın.

Bir e-posta kısayolu oluşturma

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak bir e-posta kısayolu oluşturma

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

Notlar:

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

2 **Settings** (Ayarlar) düğmesini tıklatın.

3 Diğer Ayarlar altında, **Kısayolları Yönet >E-posta Kısayolu Kurulumu** ögesini tıklatın.

4 E-posta alıcısı için benzersiz bir ad yazın ve e-posta adresini girin. Birden çok adres giriyorsanız, her adresi bir virgülle ayırın.

5 **Ekle** düğmesini tıklatın.

Tarayıcı kontrol panelini kullanarak bir e-posta kısayolu oluşturma

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

E-posta >Alıcı > bir e-posta adresi yazın

Bir alıcı grubu oluşturmak için **Sonraki adres** ögesine dokunun ve ardından bir sonraki alıcının e-posta adresini yazın.

2 **Konu**'ya dokunun, e-postanın konusunu yazın ve ardından **Bitti**'ye dokunun.

3 **Mesaj**'a dokunun, mesajınızı yazın ve ardından **Bitti**'ye dokunun.

4 E-posta ayarlarını düzenleyin.

Not: E-posta kısayolu oluşturulduktan sonra ayarları değiştirirseniz, ayarlar kaydedilmez.

5  düğmesine dokunun.

6 Kısayol için benzersiz bir ad yazın ve **Bitti** ögesine dokunun.

7 Kısayol adını ve numarasını doğrulayıp **Tamam** ögesine dokunun.

Kısayol adı doğru değilse, **İptal**'e dokunun ve bilgileri yeniden girin.

Notlar:

- Kısayol adı, tarayıcının ana ekranındaki E-posta Kısayolları simgesinde görünür.
- Başka bir belgeyi e-posta ile gönderirken bu kısayolu aynı ayarlarla kullanabilirsiniz.

Bir belgeyi e-posta ile yollama

Not: Ana ekrandan Çoklu Gönder veya Kısayol uygulamasını kullanarak da e-posta gönderebilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. [“Ana ekran uygulamalarını etkinleştirme”, sayfa 21](#).

Dokunma ekranını kullanarak e-posta gönderme


- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

E-posta > Alıcı

- 4 E-posta adresini girin veya  düğmesine basın ve ardından kısayol numarasını girin.

Başka alıcılar girmek için, **Sonraki Adres** düğmesine dokunun ve eklemek istediğiniz adresi veya kısayol numarasını girin.

Not: Ayrıca adres defterini kullanarak da bir e-posta girebilirsiniz.



- 5 Dokunun **Bitti > Gönder**.

Kısayol numarası kullanarak e-posta gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3  düğmesine basın, tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin ve sonra  ögesine dokunun.

Başka alıcılar girmek için, **Sonraki adres** düğmesine dokunun ve eklemek istediğiniz adresi veya kısayol numarasını girin.

- 4 Ardından **Gönder** düğmesine dokunun.

Adres defterini kullanarak e-posta gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

E-posta > Alıcı(lar) >  **> alıcının adını girin > Ara**

4 Alıcının adına dokunun.

Başka alıcılar girmek için **Sonraki adres** ögesine dokunun ve eklemek istediğiniz adresi ya da kısayol numarasını girin veya adres defterini arayın.

5 Done (Bitti) düğmesine dokunun.

E-posta ayarlarını özelleştirme

E-posta konusu ve mesaj bilgileri ekleme

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

E-posta >Alıcılar > e-posta adresini yazın >Bitti

4 Konu'ya dokunun, e-postanın konusunu yazın ve ardından **Bitti**'ye dokunun.

5 Mesaj'a dokunun, mesajınızı yazın ve ardından **Bitti**'ye dokunun.

Çıkış dosyası türünü değiştirme

1 Orijinal belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF tepsisine veya tarayıcı camına yerleştirin.

2 Ana ekrandan şuraya gidin:

E-posta >Alıcılar > e-posta adresini yazın >Bitti >Gönderme biçimi

3 Göndermek istediğiniz dosya türünü seçin.

Not: Güvenli PDF'i seçerseniz parolanızı iki kez girmeniz istenir.

4 >Gönder'e dokunun.

E-posta iptal etme

- ADF'yi kullandığınızda, **Taranıyor** görüntülenirken **İşi İptal Et** ögesine dokunun.
- Tarayıcı camını kullandığınızda, **Taranıyor** görüntülenirken veya **Sonraki Sayfayı Tara / İşi Bitir** görüntülendiğinde **İşi İptal Et** ögesine basın.

E-posta seçeneklerini anlama

Alıcı(lar)

Bu seçenek, e-postanızın alıcısını girmenizi sağlar. Birden fazla e-posta adresi girebilirsiniz.

Konu

Bu seçenek, e-postanız için bir konu satırı yazmanızı sağlar.

Mesaj

Bu seçenek, taranmış ekinizle birlikte gönderilecek bir mesaj yazmanızı sağlar.

Dosya Adı

Bu seçenek, ek dosya adını özelleştirmenizi sağlar.

Özgün Boyut

Bu seçenek, e-postayla göndereceğiniz belgelerin kağıt boyutunu ayarlamanızı sağlar. Özgün Boyut, Karma Boyut olarak ayarlandığında, karma kağıt boyutlarını (letter- ve legal-boyutlu kağıtlar) içeren bir özgün belgeyi tarayabilirsiniz.

Çözünürlük

Bu seçenek, e-postanızın çıktı kalitesini ayarlamanızı sağlar. Resim çözünürlüğünün artırılması, e-postanın dosya boyutunu ve özgün belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. Görüntü kalitesini azaltmak, dosya boyutunu da azaltır.

İçerik

Bu seçenek özgün belge türünü ve boyutunu ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.

- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir film den alınmış bir fotoğraftır.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırılmıştır.

Kısayol Olarak Kaydet

Bu seçenek, geçerli ayarları bir kısayol adı atayarak kısayol olarak kaydetmenizi sağlar.

Not: Bu seçenek belirlendiğinde, kullanılabilir olan bir sonraki kısayol numarası otomatik olarak atanır.

Koyuluk

Bu seçenek, taranmış belgelerinizin özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamanızı sağlar.

Gönderme Biçimi

Bu seçenek, taranan görüntünün çıktı türünü ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdakilerden birini tıklatın:

- **PDF**—Birden çok sayfa içeren tek bir dosya oluşturmak için kullanın. Bu dosya, güvenli veya sıkıştırılmış bir dosya olarak gönderilebilir.
- **TIFF**—Birden çok dosya veya tek bir dosya oluşturmak için kullanın. Yerleşik Web Sunucusu'nun Ayarlar menüsünde Çok Sayfalı TIFF devre dışı bırakılmışsa TIFF her dosyaya bir sayfa kaydeder. Dosya boyutu genellikle JPEG biçimine göre daha büyüktür.
- **JPEG**—Özgün belgenizin her sayfası için ayrı bir dosya oluşturmak ve eklemek için kullanın.
- **XPS**—Birden çok sayfa içeren tek bir XPS dosyası oluşturmak için kullanın.
- **RTF**—Düzenlenebilir biçimde bir dosya oluşturmak için bunu kullanın.
- **TXT**—Biçimlendirmesiz ASCII metin dosyası oluşturmak için bunu kullanın.

Sayfa Ayarları

Bu seçenek aşağıdaki ayarları değiştirmenizi sağlar:

- **Taraflar (Önlü Arkalı)**—Özgün belgenin, kağıdın yalnızca bir tarafına veya her iki tarafına da yazdırılacağını belirtir. Bu ayrıca e-postaya eklenmesi için taranması gerekenleri de tanımlar.
- **Yönlendirme**—Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir ve sonra Taraflar (Önlü Arkalı) ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeyle eşleşmesi için değiştirir.
- **Ciltleme**—Bu, özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

Tarama Önizleme



Bu seçenek, e-postaya eklenmeden önce resmin birinci sayfasını görüntüler. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

Gelişmiş seçenekleri kullanma

Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:

- **ADF Eğim Ayarı**—Bu seçenek, ADF tepsisinden çıkan hafif çarpık olarak taranmış görüntüleri düzeltir.
- **Gelişmiş Görüntüleme**—Belgeyi e-posta ile göndermeden önce Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, JPEG Kalitesi, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı, Keskinlik ve Sıcaklık değerlerini ayarlar.
- **Özel İş**—Birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Belgenin etrafındaki lekeleri veya işaretleri kaldırır. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı yok etmeyi veya belirli bir kenarı almayı seçebilirsiniz.
- **İletim Günlüğü**—İletim günlüğünü veya iletim hatası günlüğünü yazdırır.
- **Besleme Sensörü**—ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda algılar ve bir hata mesajı görüntüler.

Faks alma/gönderme

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> • Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın. • Letter ve A4 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın uzun kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. • Letter ve A3 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. 	 <p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p>

Tarayıcıyı faks için kurma

⚠ DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Faks özelliğini fırtınalı havalarda kullanmayın. Bu ürünü fırtınalı havalarda kurmayın veya faks özelliği gibi, elektrik kablosu veya telefon benzeri herhangi bir elektrik veya kablo bağlantısı yapmayın.

Notlar:

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

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



Başlangıç faks ayarları

Çoğu ülkelerde ve bölgelerde giden fakslarda gönderilen her sayfanın alt veya üstündeki bir boşlukta veya gönderme işinin ilk sayfasında aşağıdaki bilgilerin bulunması gerekir: istasyon adı (iş kimliği, mesajı gönderen başka kuruluş veya kişi) ve istasyon adı (gönderen faks makinesinin iş, başka kuruluş veya kişinin telefon numarası).

Faks ayarları bilgilerinizi girmek için tarayıcı kontrol panelini kullanın veya tarayıcınızı kullanarak Katıştırılmış Web Sunucusu'na erişin ve Ayarlar menüsüne girin.

Not: TCP/IP ortamınız yoksa, faks ayarları bilgilerinizi girmek için tarayıcı kontrol panelini kullanmanız gerekir.

Faks ayarları için tarayıcı kontrol panelini kullanma

Tarayıcı ilk defa açıldığında veya tarayıcı uzun bir süreliğine kapalı durursa açılış ekranları dizisi görüntülenir. Tarayıcının faks özellikleri varsa, aşağıdaki ekranlar görüntülenir:

Faks Adı veya İstasyon Adı

Faks Numarası veya İstasyon Numarası

- 1 **Faks Adı** veya **İstasyon Adı** görüntülendiğinde, tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.
- 2 **İlet** düğmesine dokunun.
- 3 **Faks Numarası** veya **İstasyon Numarası** görüntülendiğinde yazıcının faks numarasını girin.
- 4 **İlet** düğmesine dokunun.

Faks ayarları için Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanma

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde, tarayıcının kontrol panelinde IP adresini görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

- 2 **Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu**'nu tıklatın.
- 3 Faks Adı veya İstasyon Adı alanında, tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.

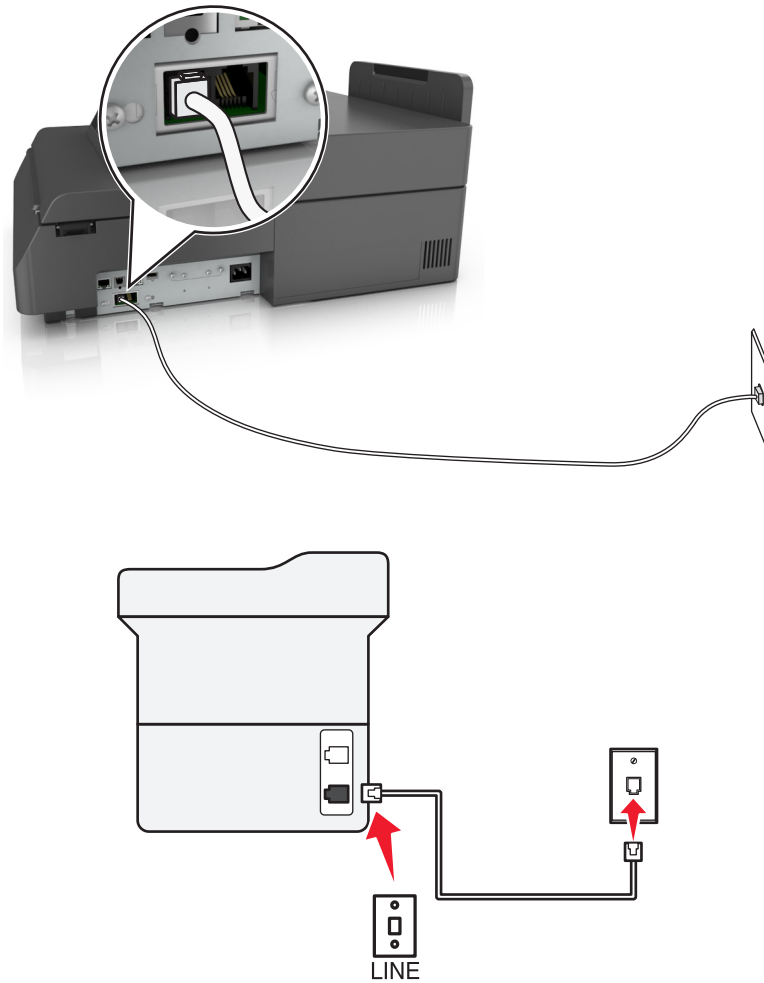
4 Faks Numarası veya İstasyon Numarası alanında, yazıcının faks numarasını girin.

5 İlet düğmesini tıklatın.


Bir faks bağlantısı seçme

Senaryo 1: Standart telefon hattı

Kurulum 1: Tarayıcı ayrı bir faks hattına bağlı

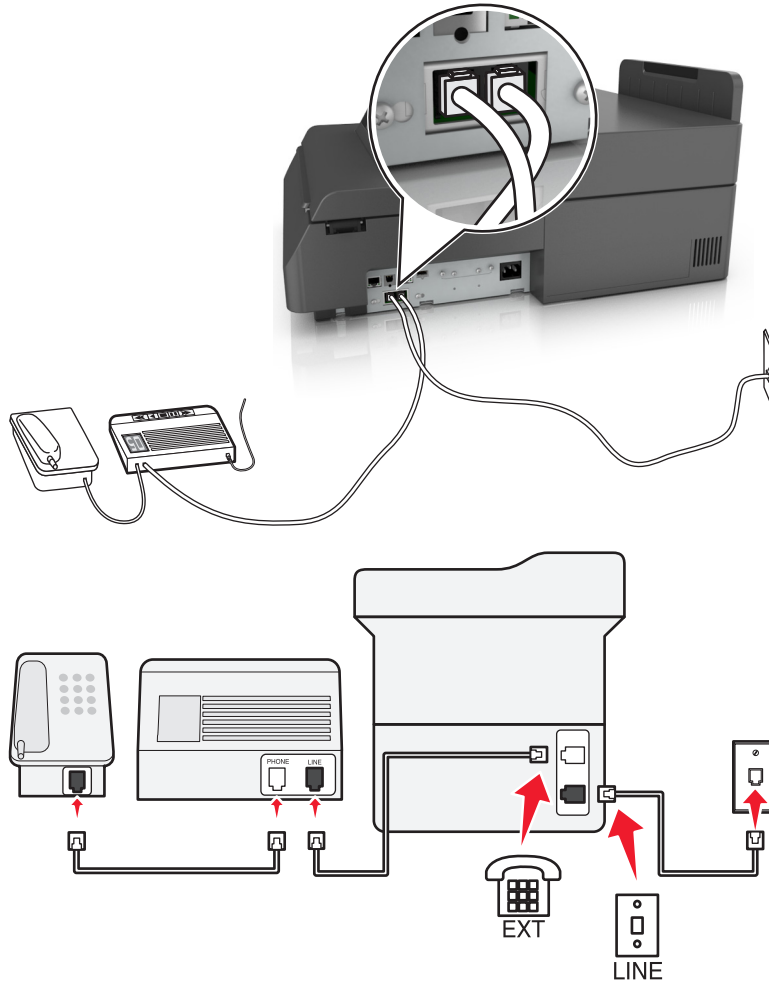




Bağlamak için:

- 1 Tarayıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

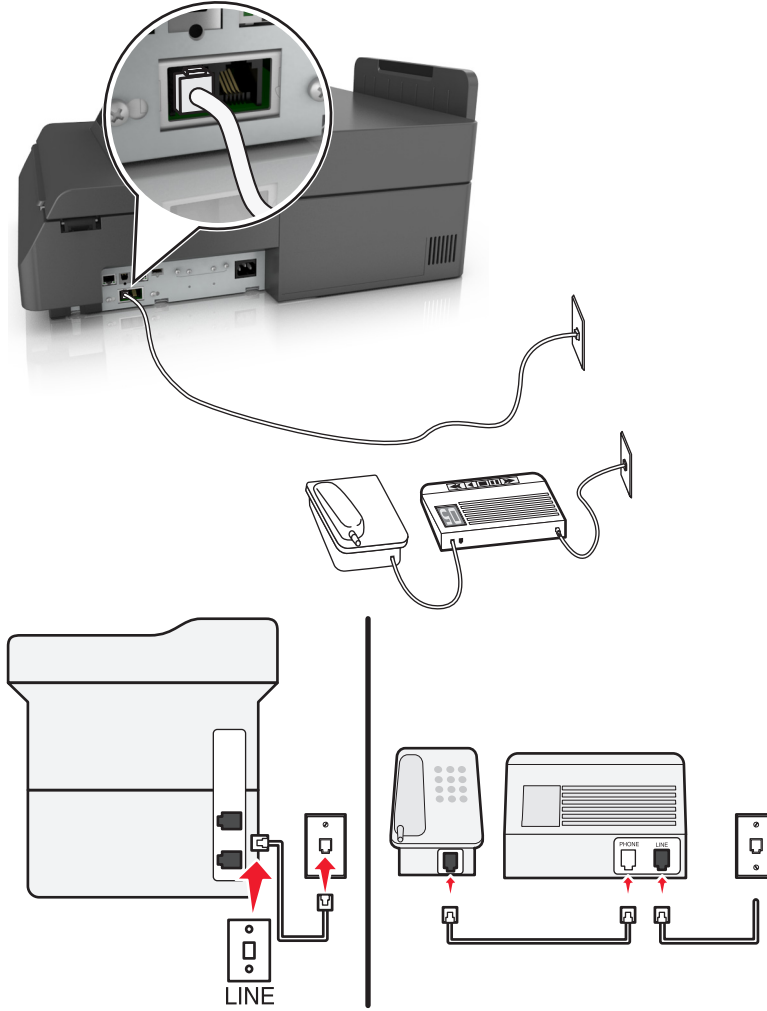
Bu kurulum için ipuçları:

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


Kurulum 2: Tarayıcı, hattı bir telesekreterle paylaşıyor**Aynı telefon prizine bağlı****Bağlamak için:**

- 1 Tarayıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 3 Telesekreteri, tarayıcının  bağlantı noktasına bağlayın.

Farklı prizlere bağlı



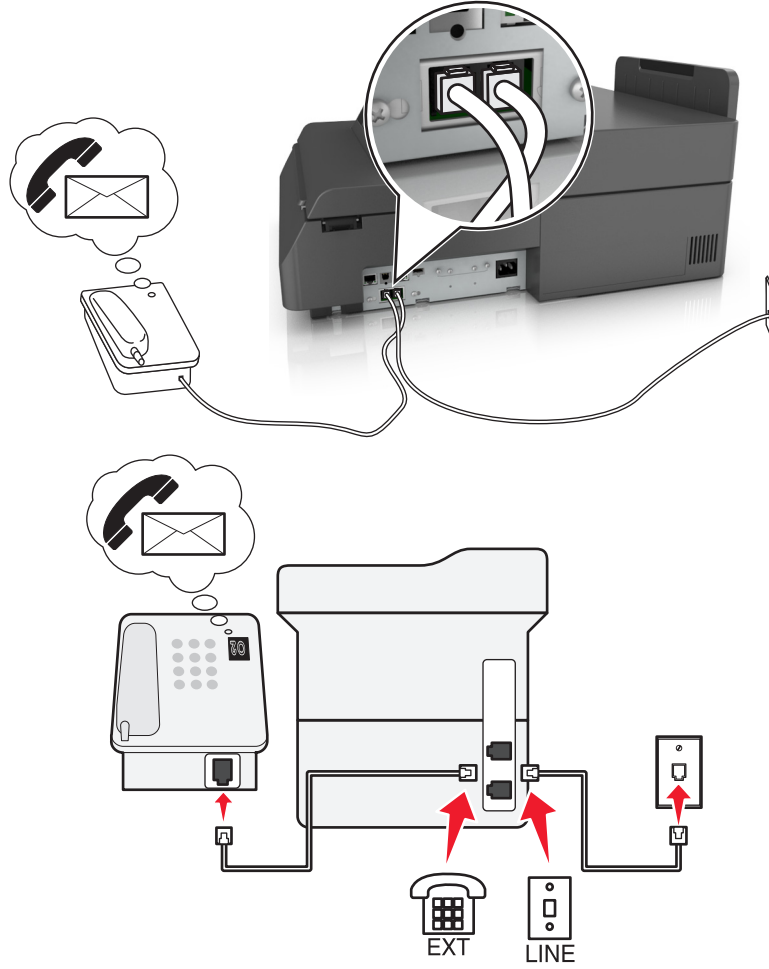
Bağlamak için:

- 1 Tarayıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.

Bu kurulum için ipuçları:

- Hattınızda sadece bir telefon numaranız varsa tarayıcınızı faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlamanız gerekir (Otomatik Yanıtla Açık).
- Tarayıcıyı telesekreterden sonra zil iki kez çalınca çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın. Örneğin, telesekreter zil dört kez çaldıktan sonra çağrıları yanıtlıyorsa tarayıcıyı zil altı kez çaldıktan sonra çağrıları yanıtlayacak şekilde ayarlayın. Bu şekilde, çağrıları önce telesekreter alır ve sesli çağrılarınız alınmış olur. Çağrı bir fakssa tarayıcı hattaki faks sinyalinin algılar ve çağrıyı devralır.
- Telefon şirketiniz tarafından verilen farklı zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa yazıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, tarayıcı faksları alamaz.

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



Bağlamak için:

- 1 Tarayıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog duvar jakına takın.
- 3 Telefonu, tarayıcının bağlantı noktasına bağlayın.

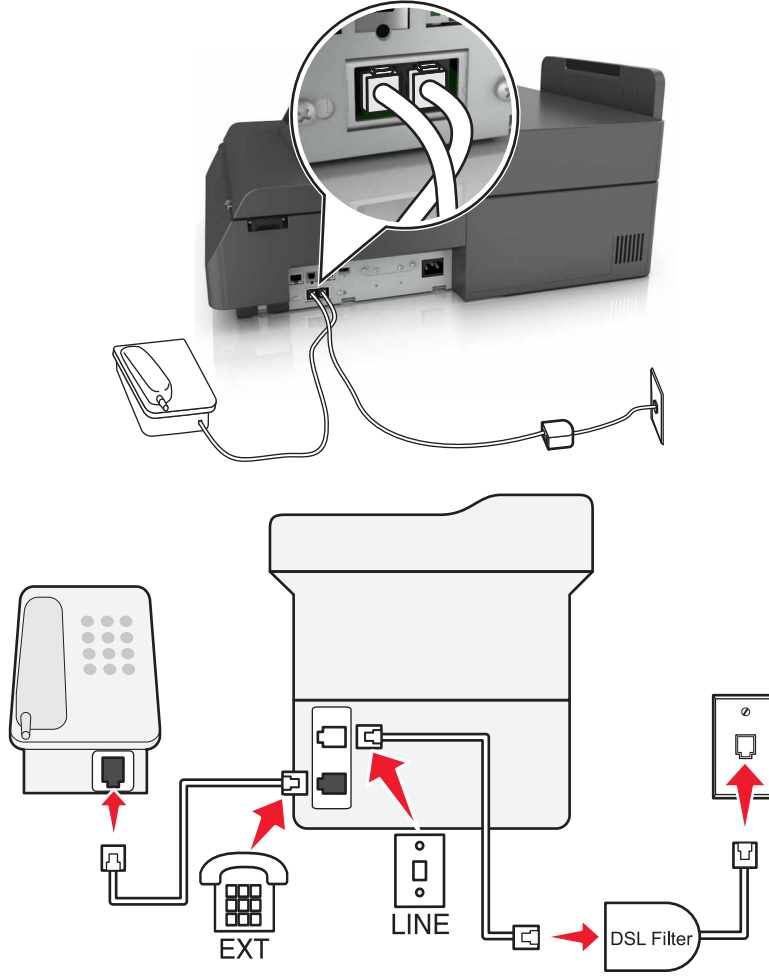
Bu kurulum için ipuçları:

- Bu kurulum en iyi bir benzersiz zil sesi hizmeti aboneliğiniz varsa çalışır. Farklı zil sesi hizmeti alıyorsanız, tarayıcı için doğru zil sesi düzenini ayarladığınızdan emin olun. Aksi takdirde, faksları otomatik olarak alacak şekilde ayarlasanız bile, tarayıcı faksları alamaz.
- Hattınızda sadece bir telefon numaranız varsa tarayıcınızı faksları elle alacak şekilde ayarlamanız gerekir (Otomatik Yanıtlama Kapalı).

Telefonu yanıtladığınızda faks sinyali duyuyorsanız, ***9*** tuşuna basın ya da faksı almak üzere telefonda elle yanıtlama kodunu girin.

- Tarayıcıyı, faksları otomatik olarak alacak şekilde de ayarlayabilirsiniz (Otomatik Yanıtlama Açık) ama faks beklerken sesli posta hizmetinizi devre dışı bırakmanız gerekir. Bu ayar sesli posta hizmetini fakstan daha çok kullanıyorsanız işe yarar.



Senaryo 2: Dijital Abone Hattı (DSL)



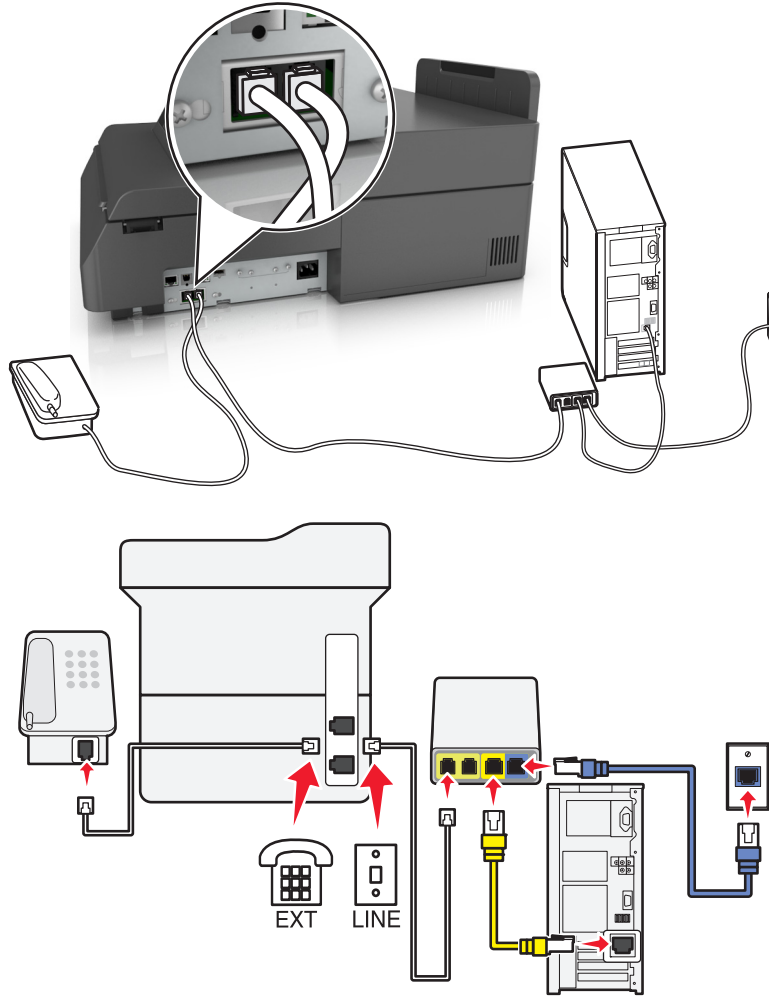
Dijital Abone Hattı normal telefon hattınızı iki kanala ayırır: ses ve Internet. Telefon ve faks sinyalleri ses kanalı boyunca ilerler ve Internet sinyalleri de diğer hattan geçer. Bu şekilde, aynı hattı analog sesli çağrılar (faks da dahil) ve dijital Internet erişimi için kullanabilirsiniz.

İki kanal arasındaki girişimi en aza indirmek ve bağlantı kalitesinin yüksek olmasını için ağıңызdaki analog cihazlar (faks makinesi, telefon, telesekreter) için bir DSL filtresi takmanız gerekir. Girişim telefonda gürültü ve parazite, tarayıcıda hatalara, baskı kalitesinin düşük olmasına ve bilgisayarınızda da Internet bağlantısının yavaşlamasına neden olur.


Tarayıcı için bir filtre yüklemek için:

- 1 DSL filtresinin hat bağlantı noktasını prize takın.
- 2 Tarayıcınızla gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın. Telefon bağlantı noktasının diğer ucunu da DSL filtresine takın.
- 3 Internet erişimi için bir bilgisayar kullanmaya devam etmek için bilgisayarın DSL filtresindeki DSL HPN bağlantı noktasına takın.
- 4 Tarayıcıya telefon bağlamak için tarayıcının  bağlantı noktasına takılı bağdaştırıcı kapağını çıkarın ve telefonu bu bağlantı noktasına bağlayın.

Senaryo 3: VoIP telefon hizmeti



Bağlamak için:

- 1 Tarayıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu VoIP bağdaştırıcısındaki **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktası**'na takın.

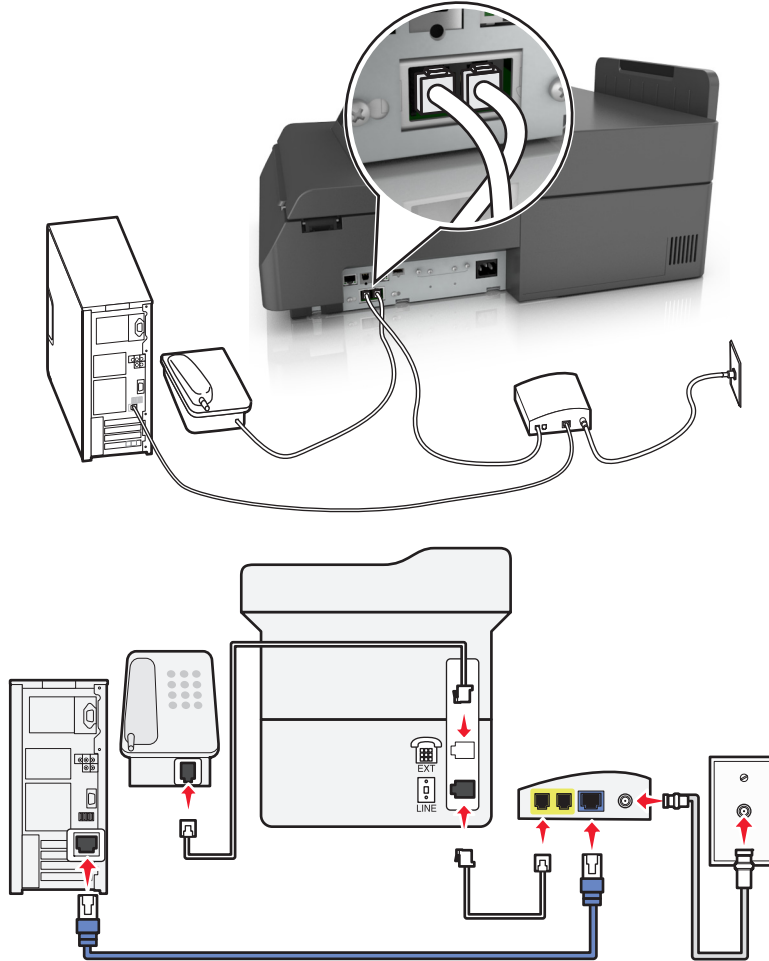
Not: Telefon Hattı 2 ya da Faks Bağlantı Noktası etiketli bağlantı noktası daima etkin değildir. VoIP sağlayıcıları ikinci telefon bağlantı noktasının etkinleştirilmesi için ek ücret talep edebilir.


- 3 Telefonu, tarayıcının  bağlantı noktasına bağlayın.

Bu kurulum için ipuçları:

- VoIP bağdaştırıcısındaki telefon bağlantısının etkin olduğundan emin olmak için telefon bağlantı noktasına analog bir telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın. Çevir sesi duyarsanız, bağlantı noktası etkin demektir.
- Aygıtlarınız için iki telefon bağlantı noktasına ihtiyacınız var ama ekstra ücret ödemek istemiyorsanız, tarayıcıyı ikinci telefon bağlantı noktasına bağlamayın. Bir telefon ayırıcı kullanabilirsiniz. Telefon ayırıcıyı **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktası** etiketli bağlantı noktasına takın ve tarayıcı ile telefonu ayırıcıya bağlayın.

Not: Hat ayırıcı değil, bir telefon ayırıcı kullandığınızdan emin olun. Doğru ayırıcıyı kullandığınızdan emin olmak için ayırıcıya analog bir telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın.

Senaryo 4: Kablolu hizmet sağlayıcısından alınan dijital telefon hizmeti**Kurulum 1: Tarayıcı doğrudan bir kablolu modeme bağlıdır**

- 1 Tarayıcınızla gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu kablolu modemdeki **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktası**'na takın.

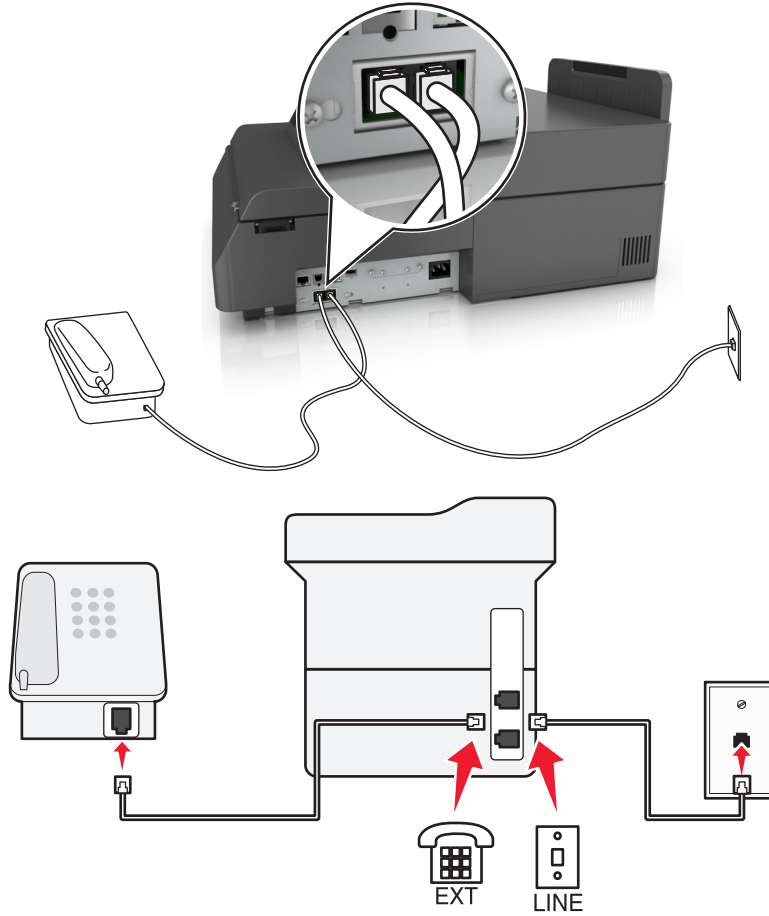
Not: **Telefon Hattı 2** ya da **Faks Bağlantı Noktası** etiketli bağlantı noktası daima etkin değildir. VoIP sağlayıcıları ikinci telefon bağlantı noktasının etkinleştirilmesi için ek ücret talep edebilir.



3 Analog telefonunuzun bir ucunu tarayıcının  bağlantı noktasına takın.

Notlar:

- Kablolu modemdeki telefon bağlantısının etkin olduğundan emin olmak için telefon bağlantı noktasına bir analog telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın. Çevir sesi duyarsanız, bağlantı noktası etkin demektir.
- Aygıtlarınız için iki telefon bağlantı noktasına ihtiyacınız var ama ekstra ücret ödemek istemiyorsanız, tarayıcıyı ikinci telefon bağlantı noktasına bağlamayın. Bir telefon ayırıcı kullanabilirsiniz. Telefon ayırıcıyı **Telefon Hattı 1** ya da **Telefon Bağlantı Noktası** etiketli bağlantı noktasına takın ve tarayıcı ile telefonu ayırıcıya bağlayın.
- Hat ayırıcı değil, bir telefon ayırıcı kullandığınızdan emin olun. Doğru ayırıcıyı kullandığınızdan emin olmak için ayırıcıya analog bir telefon bağlayın ve çevir sesi olup olmadığına bakın.

Kurulum 2: Tarayıcı prize takılı; kablolu modem tesiste başka bir yere monte edilmiştir

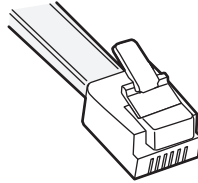




- 1 Tarayıcınızla gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog telefon duvar jakına takın.
- 3 Analog telefonunuzun bir ucunu tarayıcının  bağlantı noktasına takın.

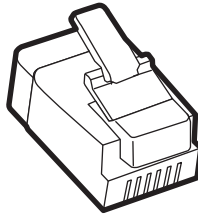
Senaryo 5: Farklı telefon jakları ve prizleri kullanılan ülkeler veya prizler

Bazı ülke veya bölgelerde, tarayıcı ile birlikte gelenlerden farklı telefon prizi konektörleri kullanılıyor olabilir. Standart duvar prizi birçok ülkenin veya bölgenin benimsediği RJ-11'dir. Tarayıcınızla birlikte RJ-11 jakı ve RJ-11 fişi bulunan bir telefon kablosu gelir.

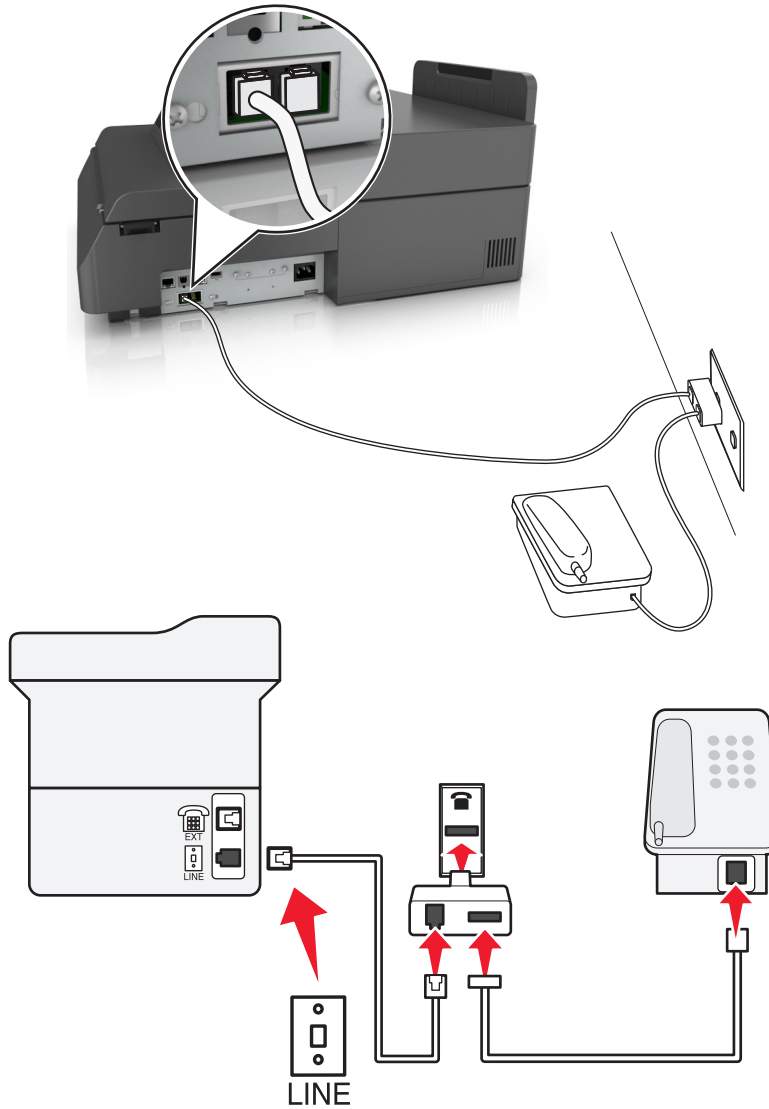
Tesisinizde kullanılan duvar prizi veya ekipman bu tür bir bağlantıyla uyumlu değilse bir telefon bağdaştırıcısı kullanmanız gerekir. Bulunduğunuz ülke veya bölgede kullanılan bağdaştırıcı tarayıcınızla birlikte gelmeyebilir ve ayrı olarak satın almanız gerekebilir.




Tarayıcının  bağlantı noktasına takılı bir bağdaştırıcı kapağı olabilir. Bir telefon bağdaştırıcısı kullanıyorsanız ya da tesisinizde kademeli veya seri kablolama yapılmışsa bağdaştırıcı kapağını tarayıcının  bağlantı noktasından çıkarmayın.





Parça adı	Parça numarası
Lexmark bağdaştırıcı kapağı	40X8519

Tarayıcıyı RJ-11 duvar prizi dışında bir prize bağlama

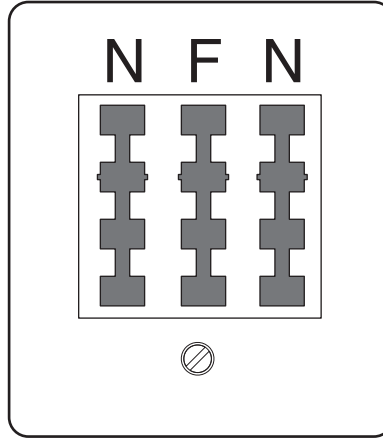
- 1 Tarayıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu RJ-11 bağdaştırıcısına ve bağdaştırıcıyı da prize takın.
- 3 Aynı prize başka bir cihaz (telefon ya da telesekreter) bağlamak istiyorsanız ve cihazın RJ-11 konektörü dışında başka bir konektörü varsa cihazı doğrudan telefon bağdaştırıcısına takın.

Notlar:

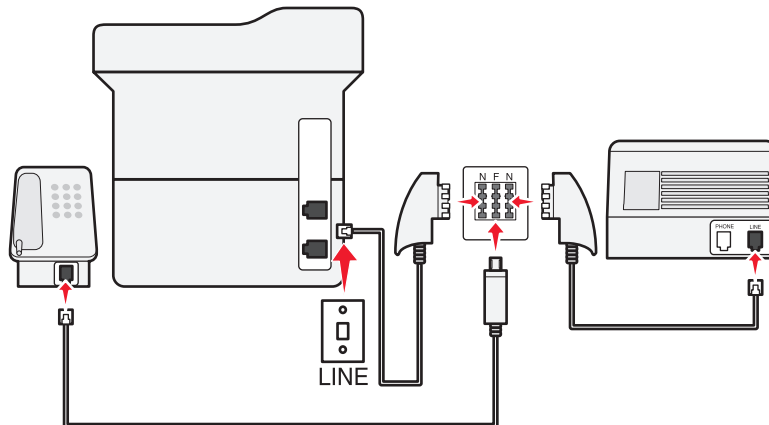
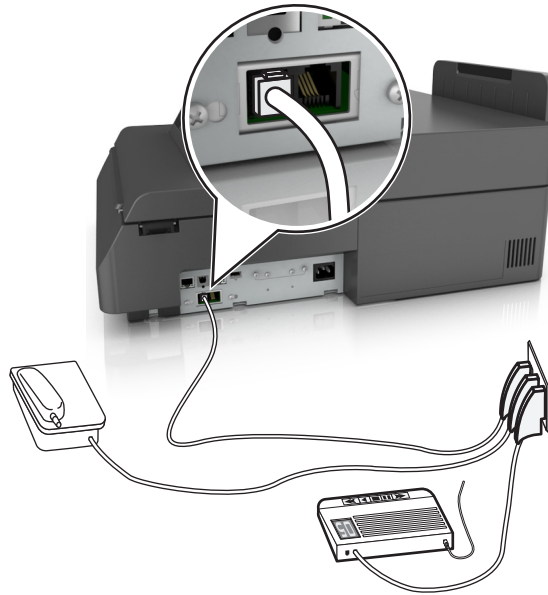
- Tarayıcının  bağlantı noktasında, bağdaştırıcı ile kullanılmak üzere bir bağdaştırıcı kapağı olabilir. Tarayıcının  bağlantı noktasındaki kapağı *çıkarmayın*.
- Bazı ülke ve bölgelerde, tarayıcı bir telefon bağdaştırıcısı veya bir bağdaştırıcı kapağı ile birlikte gelmeyebilir.


Tarayıcıyı Almanya'da prize bağlama


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



Tarayıcıyı N bağlantı noktalarından birine bağlayın.




- 1 Tarayıcıyla birlikte gelen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının  bağlantı noktasına takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu RJ-11 bağdaştırıcısına ve bağdaştırıcıyı da N bağlantı noktasına takın.
- 3 Aynı prize bir telefon ve telesekreter bağlamak istiyorsanız, resimde görüldüğü gibi bağlayın.

Not: Bir seri ya da kademeli telefon sistemine bağlıyorsanız bağdaştırıcı kapağını tarayıcının  bağlantı noktasından *çıkarmayın*.

Belirgin bir zil hizmetine bağlama

Telefon şirketiniz tarafından belirgin zil hizmeti sağlanıyor olabilir. Bu hizmet, tek bir telefon hattında her telefon numarasının farklı bir zile sahip olduğu birden çok telefon numarası bulunmasını sağlar. Faks ve sesli çağrılar ayırt edilmesi için bu yararlı olabilir. Belirgin zil hizmetine abone olursanız, ekipmanı bağlamak için bu adımları uygulayın:

- 1 Tarayıcıyla verilen telefon kablosunun bir ucunu, tarayıcının LINE bağlantı noktasına  takın.
- 2 Telefon kablosunun diğer ucunu etkin bir analog telefon duvar jakına takın.



- 3 Farklı zil ayarını, tarayıcının yanıt vermesini istediğiniz ayarla eşleştirecek şekilde değiştirin.

Not: Belirgin ziller için varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Bu, tarayıcının tek, çift ve üçlü zil desenlerini yanıtlamasına olanak sağlar.

- a Ana ekrandan şuraya gidin:



>Ayarlar >Faks Ayarları >Analog Faks Kurulumu

- b Yanıt Açık alanında istediğiniz farklı zil ayarını seçin ve **İlet** düğmesine dokununuz.

Giden faks veya istasyon adını ve numarasını ayarlama

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde, tarayıcının kontrol panelinde IP adresini görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

- 2 **Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu**'nu tıklayın.

- 3 Faks Adı veya İstasyon Adı alanında, tüm giden fakslara yazdırılacak adı girin.
- 4 Faks Numarası veya İstasyon Numarası alanında, yazıcının faks numarasını girin.
- 5 **İlet** düğmesini tıklatın.

Tarih ve saati ayarlama

Tarih ve saati gönderdiğiniz her faks yazdırılacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

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

Notlar:

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

- 2 Sırasıyla **Ayarlar >Güvenlik >Tarih ve Saati Ayarla** öğelerini tıklatın.
- 3 Tarih ve Saati Manuel Ayarla alanında, geçerli tarih ve saati girin.
- 4 **İlet** düğmesini tıklatın.

Not: Ağ zamanını kullanmanız önerilir.

Yaz saatine dikkat etmesi için tarayıcıyı yapılandırma

Tarayıcı otomatik olarak gün ışığı tasarrufu ayarını yapacak şekilde ayarlanabilir:

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde, tarayıcının kontrol panelinde IP adresini görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

- 2 **Güvenlik > Tarih ve Saati Ayarla** öğelerini tıklatın.
- 3 **DST'yi Otomatik Olarak Gözle** onay kutusunu seçip DST başlangıç ve bitiş tarihlerini Özel Saat Dilimi Kurulumu bölümünde girin.
- 4 **İlet** düğmesini tıklatın.

Faks gönderme

Dokunma ekranını kullanarak faks gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.


Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- 3 Ana ekranda, **Faks** düğmesine dokunun.

- 4 Dokunma ekranı veya tuş takımını kullanarak faks numarasını ya da kısayolu girin.

Alıcı eklemek için, **Sonraki Numara** düğmesine dokunun ve ardından alıcının telefon numarasını veya kısayol numarasını girin veya adres defterinde arayın.

Not: Faks numarasına bir çevirme duraklaması yerleştirmek için  düğmesine basın. Çevirme duraklaması, "Faks hedefi" kutusunda virgül olarak görüntülenir. Bu özelliği önce dış hattı çevirmeniz gerekiyorsa kullanın.

- 5 Dokunun **öğesine**.

Bilgisayarı kullanarak faks gönderme

Windows kullanıcıları için

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

Notlar:

- Faks seçeneği yalnızca PostScript sürücüsü veya Evrensel Faks Sürücüsü ile kullanım içindir. Daha fazla bilgi için <http://support.lexmark.com>.
- PostScript sürücüsü ile faks seçeneğini kullanmak için Yapılandırma sekmesinde ilgili seçeneği yapılandırın ve etkinleştirin.

Macintosh kullanıcıları için


- 1 Bir belge açıkken, **Dosya > Yazdır** menü öğelerini seçin.
- 2 Yazıcıyı seçin.
- 3 Alıcı faks numarasını girin ve ardından gerekirse diğer faks ayarlarını yapılandırın.
- 4 Faks işini gönderin.

Kısayolları kullanarak faks gönderme

Faks kısayolları, telefon veya faks makinesindeki hızlı arama numaralarına benzer. Bir kısayol numarası (1-99999) tek bir alıcıyı ya da birden çok alıcıyı içerebilir.

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, saydamlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yerleştirilmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3  düğmesine basın ve ardından tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin.
- 4 **Faksla** düğmesine dokununuz.

Adres defterini kullanarak faks gönderme

Adres defteri yer imlerini ve ağ dizin sunucularını aramanızı sağlar.

Not: Adres defteri özelliği etkin değilse, sistem destek personelinizle görüşün.

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Faksla >  > **Ara**

- 4 Sanal klavyeyi kullanarak, faks numarasını bulmak istediğiniz kişinin adının tamamını veya bir kısmını yazın.

Not: Aynı anda birden çok ad aramayı denemeyin.

- 5 **Bitti** > **Faksla** öğelerine dokununuz.

Bir faksı programlanan bir zamanda gönderme

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

- 2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Faks > faks numarasını girin > **Seçenekler** > **Ertelenmiş Gönderme**

Not: Faks Modu, Faks Sunucusu olarak ayarlanırsa Göndermeyi Ertele düğmesi görünmez. Aktarım için bekleyen fakslar Faks Kuyruğunda listelenir.

4 Faksın iletileceği saati ayarlamak için oklara basın.

Bu süre 30 dakikalık aralıklara artar veya azalır. Geçerli süre gösteriliyorsa, sol ok düğmesi kullanılamaz.

5 Faksla düğmesine dokununuz.

Not: Belge taranır ve ardından programlanan zamanda fakslanır.

Kısayol oluşturma

Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanarak bir faks hedefi kısayolu oluşturma

Her faks göndermek istediğinizde tarayıcı kontrol paneline faks alıcısının telefon numarasının tamamını girmek yerine, kalıcı bir faks hedefi oluşturup bir kısayol numarası atayabilirsiniz. Tek bir faks numarasına veya bir faks numaraları grubuna kısayol atanabilir.

1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde, tarayıcının kontrol panelinde IP adresini görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz.

2 Ayarlar > Kısayolları Yönet > Faks Kısayol Kurulumu öğesini tıklatın.

Not: Parola gerekebilir. Kimlik ve parolanız yoksa, sistem destek personelinizden bir kimlik ve parola edinin.

3 Kısayol için benzersiz bir ad yazın ve faks numarasını girin.

Çok-numaralı bir kısayol oluşturmak üzere grup için faks numaralarını girin.

Not: Gruptaki her faks numarasını noktalı virgülle (;) ayırın.

4 Bir kısayol numarası atayın.

Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

5 Ekle düğmesini tıklatın.

Dokunmatik ekranı kullanarak bir faks hedefi oluşturma

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekranda **Faks**'a dokunun, ardından faks numarasını girin.

Bir faks numaraları grubu oluşturmak için, **Sonraki numara** öğesine basın ve sonraki faks numarasını girin.

4 Aşağıdaki konuma gidin:



> kısayol için bir ad yazın > **Bitti** > **Tamam**> **Faksla**

Faks ayarlarını özelleştirme

Faks çözünürlüğünü değiştirme

Ayarlar Standard (Standart / en yüksek hız) ve Ultra Fine (Çok İnce / en düşük hız, en yüksek kalite) arasında değişir.

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Faks > faks numarasını girin> **Seçenekler**

4 Çözünürlük alanında, istediğiniz çözünürlüğü değiştirmek için oklara basın.

5 **Faksla** düğmesine dokunun.

Bir faksın rengini açma veya koyulaştırma

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Ana ekrandan şuraya gidin:

Faks > faks numarasını girin > **Seçenekler**

4 Faks koyuluğunu ayarlayın ve ardından **Faksla**'ya dokunun.

Bir faks günlüğünü görüntüleme

1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, tarayıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 Ayarlar > Raporlar > Faks İş Günlüğü veya Faks Arama Günlüğü öğelerini tıklayın.

İstenmeyen faksları engelleme

1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, tarayıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 Ayarlar > Faks Ayarları > Analog Faks Kurulumu > Adsız Faksları Engelle.

Notlar:

- Bu seçenek, özel arayan kimliği olan veya faks istasyonu adı olmayan gelen faksları engeller.
- Yasak Faks Listesi alanına, engellemek istediğiniz belirli faks sahiplerinin telefon numarasını veya faks istasyonu adını girin.

Giden bir faksı iptal etme

Orijinal belge taranırken bir faksı iptal etme

- ADF'yi kullandığınızda, **Taranıyor...** görüntülenirken **Cancel Job (İş İptal Et)** öğesine basın.
- Tarayıcı camını kullandığınızda, **Taranıyor...** görüntülenirken veya **Sonraki Sayfayı Tara / İş Bitir** görüntülendiğinde **Cancel Job (İş İptal Et)** öğesine basın.

Orijinal belgeler belleğe tarandıktan sonra bir faksı iptal etme

1 Ana ekranda, **Cancel Jobs (İşleri İptal Et)** öğesine basın.

İşleri İptal Et ekranı görüntülenir.

2 İptal etmek istediğiniz işe veya işlere basın.

Ekranda üç iş görüntülendikten sonra, istediğiniz iş görüntüleninceye kadar aşağı oka ve ardından iptal etmek istediğiniz işe basın.

3 Delete Selected Jobs (Seçilen İşleri Sil) öğesine basın.

Seçilen İşleri Sil ekranı görüntülenir, seçilen işler silinir ve ardından ana ekran görüntülenir.

Faks bekletme ve iletme

Faksları bekletme

Bu seçenek, yayınlanıncaya kadar alınan faksların yazdırılma işlemini bekletmenizi sağlar. Bekletilen fakslar elle veya zamanlanmış bir gün ya da saatte yayınlanabilir.

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

Notlar:

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

2 Ayarlar >Faks Ayarları >Analog Faks Kurulumu >Faksları Bekletme'yi tıklayın.

3 Bekletilen Faks Modu menüsünde aşağıdakilerden birini seçin:

- **Kapalı**
- **Her Zaman Açık**
- **Elle**
- **Prgrmlanan**

4 Planlanmış seçeneğini belirlediyseniz, aşağıdaki adımlarla devam edin:

- a** Fax Holding Schedule (Faks Bekletme Programı) düğmesini tıklayın.
- b** Eylem menüsünde **Hold faxes (Faksları beklet)** seçeneğini belirleyin.
- c** Saat menüsünde, bekletilen faksların yayınlanmasını istediğiniz saati seçin.
- d** Gün menüsünde, bekletilen faksların yayınlanmasını istediğiniz günü seçin.

5 Ekle düğmesini tıklayın.

Faks iletme

Bu seçenek, alınan faksları yazdırıp bir faks numarasına, e-posta adresine, FTP sitesine veya LDSS'ye iletmenizi sağlar.

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

Notlar:

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

2 Ayarlar >Faks Ayarları'nı tıklayın.

3 Faks İletme menüsünden **Yazdır**, **Yazdır ve İlet** ya da **İlet** seçeneğini belirleyin.

4 "İlet" menüsünden **Faks**, **E-posta**, **FTP**, **LDSS** veya **eSF**'yi seçin.

5 “Kısayola İlet” alanında, faksın iletilmesini istediğiniz kısayol numarasını girin.

Not: Kısayol numarasının “İlet” menüsünde seçilen ayar için geçerli olması gerekir.

6 İlet düğmesini tıklatın.

Faks seçeneklerini anlama

Çözünürlük

Bu seçenek, faks çıktısının kalitesini ayarlamanızı sağlar. Görüntü çözünürlüğünü artırmak, dosya boyutunu ve özgün belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. Görüntü kalitesini azaltmak, dosya boyutunu da azaltır.

Aşağıdakilerden birini tıklatın:

- **Standart**—Çoğu belgeyi fakslarken bunu kullanın.
- **İnce 200 dpi**—Küçük baskılı belgeleri fakslarken bunu kullanın.
- **Çok ince 300 dpi**—Çok ince ayrıntılı belgeleri fakslarken bunu kullanın.
- **Ultra ince 600 dpi**—Resim veya fotoğraf içeren belgeleri fakslarken bunu kullanın.

Koyuluk

Bu seçenek, faksların özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamanızı sağlar.

Sayfa Ayarları

Bu seçenek aşağıdaki ayarları değiştirmenizi sağlar:

- **Taraflar (Önlü Arkalı)**—Özgün belgenin, sayfanın yalnızca bir tarafına mı yoksa her iki tarafına da mı (önlü arkalı) yazdırılacağını belirtir. Bu ayrıca faks eklenmesi için taranması gerekenleri de tanımlar.
- **Yönlendirme**—Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir ve sonra Taraflar (Önlü Arkalı) ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeye eşleşmesi için değiştirir.
- **Ciltleme**—Bu, özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

İçerik

Bu seçenek özgün belgenin içerik türünü ve kaynağını belirtmenizi sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filminden alınmış bir fotoğraftır.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırılmıştır.

Ertelenmiş Gönderme

Bu seçenek, bir faksı daha ileri bir saat veya tarihte göndermenizi sağlar.

Tarama Önizleme

Bu seçenek, faksa eklenmeden önce resmin birinci sayfasını görüntüler. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

Gelişmiş seçenekleri kullanma

Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:



- **ADF Eğim Ayarı**—Bu seçenek, ADF tepsisinden çıkan hafif çarpık olarak taranmış görüntüleri düzeltir.
- **Gelişmiş Görüntüleme**—Belgeyi fakslamadan önce Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı, Keskinlik ve Sıcaklık değerlerini ayarlar.
- **Özel İş**—Birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Belgenin etrafındaki lekeleri veya işaretleri kaldırır. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı yok etmeyi veya belirli bir kenarı almayı seçebilirsiniz.
- **İletim Günlüğü**—İletim günlüğünü veya iletim hatası günlüğünü yazdırır.
- **Besleme Sensörü**—ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda algılar ve bir hata mesajı görüntüler.

Tarama

Ağa Tara'yı Kullanma

Ağa Tara özelliği, belgelerinizi sistem destek personeli tarafından belirlenmiş ağ hedeflerine taramanızı sağlar. Ağda hedefler (paylaşılan ağ klasörleri) kurulduktan sonra, uygulamanın kurulum işlemi, Katıştırılmış Web Sunucusu kullanılarak uygulamayı uygun yazıcılara yüklemeyi ve yapılandırmayı içerir. Daha fazla bilgi için, bkz., [“Ağa Tara'yı ayarlama”, sayfa 24.](#)

Bir FTP adresine tarama

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
 <ul style="list-style-type: none"> • Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın. • Letter ve A4 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın uzun kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. • Letter ve A3 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. 	 <p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p>

Tarayıcı belgeleri doğrudan bir File Transfer Protocol (FTP) sunucusuna taramanızı sağlar. Sunucuya bir kerede yalnızca bir FTP adresi gönderilebilir.

Bir FTP alıcısı sistem destekteğinden sorumlu kişi tarafından yapılandırıldığında, alıcının adı bir kısayol numarası olarak kullanılabilir hale gelir veya Bekletilen İşler simgesinin altında bir profil olarak listelenir. Bir FTP adresi başka bir PostScript yazıcı da olabilir; örneğin, renkli bir belge taranarak tek renkli bir yazıcıya gönderilebilir.

Kısayol oluşturma

FTP sunucusuna her belge göndermek istediğinizde tarayıcının kontrol paneline FTP sitesi adresinin tamamını girmek yerine kalıcı bir FTP hedefi oluşturup bir kısayol numarası atayabilirsiniz. Kısayol numaraları atamak için iki yol vardır: Yerleşik Web Sunucusunu veya tarayıcı kontrol panelini kullanarak.

Katıştırılmış Web Sunucusu'nu kullanarak bir FTP kısayolu oluşturma

- 1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, tarayıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 Settings (Ayarlar) düğmesini tıklatın.

3 Diğer Ayarlar altında **Kısayolları Yönet** öğesini tıklatın.

Not: Parola gerekebilir. Kimlik ve parolanız yoksa, sistem destek personelinizden bir kimlik ve parola edinin.

4 FTP Kısayolu Ayarları öğesini tıklatın.

5 Uygun bilgileri girin.

6 Bir kısayol numarası girin.

Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

7 Ekle düğmesini tıklatın.

Tarayıcı kontrol panelini kullanarak bir FTP kısayolu oluşturma

1 Tarayıcı ana ekranından, şuraya gidin:

FTP >FTP > FTP adresini yazın >  > kısayol için bir ad girin > **Bitti**

2 Kısayol adını ve numarasını doğrulayıp **Tamam**'a dokununuz.

Notlar:

- Ad veya numara doğru değilse, **İptal**'e dokununuz ve bilgileri yeniden girin.
- Kullanılmakta olan bir numara girerseniz, başka bir numara seçmeniz istenir.

Bir FTP adresine tarama

Tarayıcı kontrol panelini kullanarak bir FTP adresine tarama

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:


FTP >FTP > FTP adresini yazın > **Bitti >Gönder**

Kısayol numarası kullanarak bir FTP adresine tarama

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Tarayıcı kontrol panelinden, tuş takımındaki # ögesine basın ve FTP kısayol numarasını girin.
- 4  >Gönder'e dokununuz.


Adres defterini kullanarak bir FTP'ye tarama

- 1 Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- 2 ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.
- 3 Ana ekrandan şuraya gidin:



FTP >FTP >  > alıcının adını yazın >**Ara**

- 4 Alıcının adına dokununuz.

Not: Başka alıcılar aramak için **Yeni Arama** ögesine dokununuz ve sonraki alıcının adını yazınız.

- 5  >Gönder'e dokununuz.

Bir bilgisayara veya flaş sürücüye tarama

Otomatik belge besleyici (ADF)	Tarayıcı camı
	
<ul style="list-style-type: none"> • Çok sayfalı belgeler için ADF'yi kullanın. • Letter ve A4 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın uzun kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. • Letter ve A3 boyutlu belgeleri ön yüzü aşağı bakacak ve kağıdın kısa kenarı önce girecek şekilde ADF'ye yükleyin. 	<p>Tek sayfalar, küçük kağıtlar (örneğin kartpostallar veya fotoğraflar), asetatlar, fotoğraf kağıdı veya ince kağıtlar (dergi kupürleri) için tarayıcı camını kullanın.</p>

Tarayıcı belgeleri doğrudan bir bilgisayara veya flaş sürücüsüne taramanızı sağlar. PC'ye Tara resimlerini alabilmeniz için bilgisayarınızın yazıcıya doğrudan bağlı olması gerekmez. Belgeyi bilgisayara, bilgisayarda bir tarama profili oluşturup, bu tarama profilini yazıcıya yükleyerek ağ üzerinden geri tarayabilirsiniz.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak bilgisayara tarama

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

Notlar:

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

2 Sırasıyla **Tarama Profili** > **Tarama Profili Oluştur** öğelerini tıklatın.

3 Tarama ayarlarınızı seçin ve sonra **İleri** seçeneğini tıklatın.

4 Taranan görüntüyü bilgisayarınızda kaydetmek istediğiniz konumu seçin.

5 Bir tarama adı yazın.

Not: Tarama adı, ekranda Tarama Profili listesinde görünen addır.

6 **İlet** düğmesini tıklatın.

Not: **İlet** düğmesini tıklattığınızda otomatik olarak bir kısayol numarası atanır. Belgelerinizi taramak için hazır olduğunuzda bu kısayol numarasını kullanabilirsiniz.

7 Tarama Profili ekranındaki yönergeleri inceleyin.

- a** Özgün belgeyi yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde ADF tepsisine veya yüzü aşağı bakacak şekilde tarayıcı camına yerleştirin.

Notlar:

- ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.
- Kağıt düzgün yüklendiğinde ADF gösterge ışığı yanar.

- b** ADF tepsisine bir belge yüklüyorsanız kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

- c** Aşağıdakilerden birini yapın:

- **#** düğmesine basın ve ardından tuş takımını kullanarak kısayol numarasını girin. Tarayıcı belgeyi tarar ve belirttiğiniz dizine gönderir.
- Tarayıcı ana ekranından, şuraya gidin:
Bekletilen İşler >Profiller > listeden kısayol numaranızı bulun.

8 Dosyayı bilgisayardan görüntüleyin.

Not: Çıkış dosyası konuma kaydedilir veya belirttiğiniz programda başlatılır.

Bilgisayara Tara'yı ayarlama

Notlar:

- Bu özellik yalnızca Windows Vista veya sonrasında desteklenir.
- Bilgisayar ve tarayıcınızın aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

1 Yazıcılar klasörünü açın ve tarayıcınızı seçin.

Not: Tarayıcınız listede değilse tarayıcıyı ekleyin.

2 Tarayıcı özelliklerini açın ve gerekli ayarları uygulayın.

3 Kontrol panelinden **Bilgisayara Tara** öğesine dokunun > ve uygun tarama ayarını seçin >**Gönder**.

Flash sürücüyü tarama

1 Özgün belgeyi yüzü aşağı dönük olarak ADF'ye veya tarayıcı camına yerleştirin.

Not: ADF'ye kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, transparanlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin.

2 ADF'ye bir belge yüklüyorsanız, kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

3 Flash sürücüyü, tarayıcı kontrol panelinin yanındaki USB bağlantı noktasına takın. USB Sürücü ana ekran görüntülenir.

4 Hedef klasörü seçin, ardından aşağıdaki konuma gidin:

USB sürücüsüne tara > tarama ayarlarını belirleyin > Tara

Tarama seçeneklerini anlama

FTP

Bu seçenek FTP hedefi için IP adresini girmenizi sağlar.

Not: IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

Dosya Adı

Bu seçenek, taranan görüntü için bir dosya adı yazmanızı sağlar.

Kısayol Olarak Kaydet

Bu seçenek, geçerli ayarları bir kısayol adı atayarak kısayol olarak kaydetmenizi sağlar.

Not: Bu seçenek belirlendiğinde, kullanılabilir olan bir sonraki kısayol numarası otomatik olarak atanır.

Özgün Boyut

Bu seçenek, tarayacağınız belgelerin kağıt boyutunu ayarlamanızı sağlar. Özgün Boyut, Karma Boyut olarak ayarlandığında, karma kağıt boyutlarını (letter- ve legal-boyutlu kağıtlar) içeren bir özgün belgeyi tarayabilirsiniz.

Koyuluk

Bu seçenek, taranmış belgelerin özgün belgeye göre ne kadar açık veya koyu olacağını ayarlamanızı sağlar.

Çözünürlük

Bu seçenek, dosyanızın çıktı kalitesini ayarlamanızı sağlar. Görüntü çözünürlüğünü artırmak, dosya boyutunu ve özgün belgenin taranması için gerekli süreyi de artırır. Görüntü kalitesini azaltmak, dosya boyutunu da azaltır.

Gönderme Biçimi

Bu seçenek, taranan görüntünün çıktı türünü ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdakilerden birini tıklatın:

- **PDF**—Birden çok sayfa içeren tek bir dosya oluşturmak için kullanın. PDF dosyaları, güvenli veya sıkıştırılmış dosya olarak gönderilebilir.
- **TIFF**—Birden çok dosya veya tek bir dosya oluşturmak için kullanın. Ayarlar menüsündeki Çok Sayfalı TIFF ayarı devre dışı bırakılmışsa TIFF her dosyaya bir sayfa kaydeder. Dosya boyutu genellikle JPEG biçimine göre daha büyüktür.
- **JPEG**—Özgün belgenin her sayfası için ayrı bir dosya oluşturmak ve eklemek için kullanın.
- **XPS**—Birden çok sayfa içeren tek bir XPS dosyası oluşturmak için kullanın.

- **RTF**—Düzenlenebilir biçimde bir dosya oluşturmak için kullanın.
- **TXT**—Biçimlendirmesiz ASCII metin dosyası oluşturmak için kullanın.

İçerik

Bu seçenek özgün belge türünü ve boyutunu ayarlamanızı sağlar.

Aşağıdaki içerik türleri arasından seçiminizi yapın:

- **Grafik**—Özgün belge çoğunlukla pasta grafik, çubuk grafik veya canlandırmalar gibi işle ilgili grafikler içerir.
- **Fotoğraf**—Özgün belge çoğunlukla fotoğraf veya resimden oluşur.
- **Metin**—Özgün belge çoğunlukla metin veya çizgi grafikten oluşur.
- **Metin/Fotoğraf**—Özgün belgede metin, grafik ve fotoğraf bir arada yer alır.

Aşağıdaki içerik kaynakları arasından seçiminizi yapın:

- **Siyah/Beyaz Lazer**—Özgün belge tek renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Renkli Lazer**—Özgün belge renkli lazer yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Mürekkep Püskürtmeli**—Özgün belge mürekkep püskürtmeli yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Dergi**—Özgün belge bir dergiden alınmıştır.
- **Gazete**—Özgün belge bir gazeteden alınmıştır.
- **Diğer**—Özgün belge başka veya bilinmeyen bir yazıcı kullanılarak yazdırılmıştır.
- **Fotoğraf/Film**—Özgün belge bir filminden alınmış bir fotoğraftır.
- **Matbaa**—Özgün belge bir matbaa makinesi kullanılarak yazdırılmıştır.

Sayfa Ayarları

Bu seçenek aşağıdaki ayarları değiştirmenizi sağlar:

- **Taraflar (Önlü Arkalı)**—Özgün belgenin, kağıdın yalnızca bir tarafına veya her iki tarafına da yazdırılacağını belirtir.
- **Yönlendirme**—Özgün belgenin yönlendirmesini belirtir ve sonra Taraflar (Önlü Arkalı) ve Ciltleme ayarlarını yönlendirmeyle eşleşmesi için değiştirir.
- **Ciltleme**—Bu, özgün belgenin uzun kenar tarafından mı yoksa kısa kenar tarafından mı ciltleneceğini belirtir.

Scan Preview (Tarama Önizleme)

Bu seçenek, özgün belge tamamen taranmadan önce ilk sayfasını görüntüler. Birinci sayfa tarandığında, tarama duraklatılır ve bir önizleme görüntüsü gösterilir.

Gelişmiş seçenekleri kullanma

Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:

- **ADF Eğim Ayarı**—Bu seçenek, ADF tepsisinden çıkan hafif çarpık olarak taranmış görüntüleri düzeltir.
- **Gelişmiş Görüntüleme**— Bu seçenek, belgeyi taramadan önce Arka Plan Kaldırma, Renk Dengesi, Renk Çıkarma, Kontrast, JPEG Kalitesi, Ayna Görüntüsü, Negatif Görüntü, Kenardan Kenara Tara, Gölge Ayrıntısı, Keskinlik ve Sıcaklık değerlerini ayarlar.

- **Özel İş**—Birden fazla tarama işini tek bir işte birleştirir.
- **Kenar Silme**—Belgenin etrafındaki lekeleri veya işaretleri kaldırır. Kağıdın dört kenarından da eşit miktarda alanı yok etmeyi veya belirli bir kenarı almayı seçebilirsiniz.
- **İletim Günlüğü**—İletim günlüğünü veya iletim hatası günlüğünü yazdırır.
- **Besleme Sensörü**—ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda algılar ve bir hata mesajı görüntüler.

Yazıcı menülerini anlama

Menüler listesi

Sarf Malz. Menüsü	Kağıt Menüsü	Raporlar	Ağlar/Portlar	Güvenlik
Sarf M. Değiştirin	Varsayılan Kaynak	Menü Ayarları Sayfası	Aktif NIC	Güvenlik Ayarlarını Düzenle
Siyah Kartuş	Kağıt Boyutu/Türü	Aygıt İstatistikleri	Standart Ağ ¹	Muhtelif Güvenlik Ayarları
Ayırıcı Pad	MP Yapılandır	Ağ Ayarları Sayfası	Standart USB	Gizli Yazdırma
Alış Silindiri	Boyut Değiştir	Ağ [x] Kurulum Sayfası	Paralel [x]	Geçici Veri Dosyalarını Sil
Bakım Kiti	Kağıt Dokusu	Kısayol Listesi	Seri [x]	Güvenlik Denetim Günlüğü
Zımbalar	Kağıt Ağırlığı	Faks İş Günlüğü	SMTP Ayarları	Tarih ve Saati Ayarla
Delgeç Kutusu	Kağıt Yükleme	Faks Çağrı Günlüğü		
	Özel Türler	Kopyalama Kısayolları		
	Özel Adlar	E-posta Kısayolları		
	Özel Tarama Boyutları	Faks Kısayolları		
	Özel Sele Adları	FTP Kısayolları		
	Universal Ayarları	Profiller Listesi		
	Sele Ayarları	Fontları Yazdır		
		Dizin Yazdır		
		Değer Raporu		
		Olay Günlüğü Özeti		

Ayarlar	Yardım	Kısayol Yönetimi	Seçenek Kartı Menüsü ²
Genel Ayarlar	Tüm Kılavuzları Yazdır	Faks Kısayolları	Yüklenmiş DLE'ler (Karşıdan Yükleme Emülatörleri) listesi görüntülenir.
Kopyalama Ayarları	Kopya Kılavuzu	E-posta Kısayolları	
Faks Ayarları	E-posta Kılavuzu	FTP Kısayolları	
E-posta Ayarları	Faks Kılavuzu	Kopyalama Kısayolları	
FTP Ayarları	FTP Kılavuzu	Profil Kısayolları	
Flash Sürücü Menüsü	Yazdırma Kusurları Kılavuzu		
OCR Ayarları	Bilgi Kılavuzu		
Yazdırma Ayarları	Sarf M. Kılavuzu		

¹ Tarayıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü öğesi Standart Ağ veya Ağ [x] olarak görüntülenir.

² Bu menü yalnızca bir veya daha fazla DLE yüklendiğinde görüntülenir.

Sarf Malz. menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Sarf M. Değiştirin Ayırıcı Pad Alış Silindiri	Ayırıcı pad'in ve alış silindirinin sayacını sıfırlama seçeneği sunar.

Bunu kullanın	Bunun için
Siyah Kartuş Erken Uyarı Düşük Geçersiz Tükenmek Üzere Değiştir Yok Arızalı Tamam Desteklenmeyen	Siyah kartuşun durumunu görüntüler.
Ayırıcı Pad Tamam Değiştir	Ayırıcı pad'in durumunu görüntüler.
Alış Silindiri Tamam Değiştir	Alış silindirinin durumunu görüntüler.
Bakım Kiti Tamam Değiştir	Bakım kitinin durumunu görüntüler.
Zimba Kartuşu Erken Uyarı Düşük Değiştir Yok Tamam	Zimba kartuşunun durumunu görüntüler.
Delgeç Kutusu Doluya Yakın Değiştir Yok Tamam	Delgeç kutusunun durumunu görüntüler.

Kağıt menüsü

Varsayılan Kaynak menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Varsayılan Kaynak Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır. Çok Amaçlı Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın. İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve tepsi ayarları aynıysa tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder.

ÇA Yapılandırma menüsü

Öge	Yapılacak İşlem
ÇA Yapılandırma Kaset Elle İlk	Yazıcının çok amaçlı besleyiciden ne zaman kağıt seçeceğini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kaset'tir. Kaset, çok amaçlı besleyiciyi otomatik kağıt kaynağı olarak yapılandırır. Elle, çok amaçlı besleyiciyi yalnızca elle beslenen yazdırma işleri için ayarlar. İlk, çok amaçlı besleyiciyi birincil kağıt kaynağı olarak yapılandırır.

Kağıt Türü/Boyutu menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Tepsi [x] Boyutu A4 A5 A6 JIS-B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf	Her tepsiye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve tepsi ayarları aynıysa tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Çok amaçlı besleyici de bağlantılandırılabilir. Bir tepsi boşaldığında, yazdırma işi bağlantılı tepsiyi kullanmaya devam eder. A6 kağıt boyutu yalnızca Tepsi 1'de ve çok amaçlı besleyicide desteklenir. Bazı menü ayarları yalnızca belirli yazıcı modellerinde bulunur.
Tepsi [x] Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Vinil etiketler Bond Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	Her tepsiye yüklenen kağıt türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Düz Kağıt Tepsi 1 için varsayılan fabrika ayarıdır. Özel Tür [x] tüm diğer tepsiler için varsayılan fabrika ayarıdır. Varsa, Özel Tür [x] yerine kullanıcı tanımlı bir ad görüntülenir. Otomatik tepsi bağlantılandırmayı yapılandırmak için bu menüyü kullanın.
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve çok amaçlı besleyici listelenir.	

Bunu kullanın	Bunun için
ÇA Besleyici Boyutu A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf	<p>Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. • ÇA Besleyici Boyutunun bir menü olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın. • Çok amaçlı besleyici, kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Kağıt boyutu değeri ayarlanmalıdır. • Bazı menü ayarları yalnızca belirli yazıcı modellerinde bulunur.
ÇA Besleyici Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Vinil etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	<p>Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın türünü belirtir.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır. • ÇA Besleyici Türünün bir menü olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın. • Bazı menü ayarları yalnızca belirli yazıcı modellerinde bulunur.
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve çok amaçlı besleyici listelenir.	

Bunu kullanın	Bunun için
Elle Kağıt Boyutu A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksika) Folio Statement Evrensel	Elle yüklenmekte olan kağıdın boyutunu belirtir. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Elle Kağıt Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Vinil etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x]	Elle yüklenen kağıdın türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır. Elle Kağıt Türünün bir menü olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "El ile" olarak atayın. Bazı menü ayarları yalnızca belirli yazıcı modellerinde bulunur.
Elle Zarf Boyutu 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf C5 Zarf B5 Zarf Diğer Zarf	Elle yüklenmekte olan zarfın boyutunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> 10 Zarf ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. DL Zarf uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Bu menü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.
Elle Zarf Türü Zarf Pürüzlü Zarf Özel Tür [x]	Elle yüklenmekte olan zarfın türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Zarf'tır. Bu menü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepşiler ve çok amaçlı besleyici listelenir.	

Bunu kullanın	Bunun için
Varsayılan ADF Ortam Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel [x]	ADF'ye yüklenmekte olan ortam türünü belirtin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Düz Kağıt'tır. Bazı menü ayarları yalnızca belirli yazıcı modellerinde bulunur.
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler ve çok amaçlı besleyici listelenir.	

Boyut Değiştir menüsü

Öge	Yapılacak İşlem
Boyut Değiştir Kapalı Statement/A5 Letter/A4 Tümü Listelendi	İstenen kağıt boyutu yoksa, belirli bir kağıt boyutunu değiştirmek için kullanılır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Tümü Listelendi'dir. Mevcut tüm boyutlar kullanılabilir. Kapalı, boyut değiştirmenin mümkün olmadığını belirtir. Boyut değiştir ayarının seçilmesi yazdırma işinin Kağıt Değiştir mesajı görüntülenmeden devam etmesine olanak sağlar.

Kağıt Dokusu menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Düz Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü olan düz kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Stok Kartı Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü stok kartının görelî dokusunu tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu seçenekler yalnızca kart destesi destekleniyorsa görüntülenir.
Transparan Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü asetatların görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Geri Dönüştürülmüş Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü olan geri dönüştürülmüş kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Etiket Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü etiketlerin görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Vinil Etiket Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü vinil etiketlerin görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Bond Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü olan bond kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
Zarf Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü zarfların görelî dokusunu tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.
Kaba Zarf Dokusu Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kaba zarfların görelî dokusunu tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır. Bu menü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.
Antetli Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü antetlilerin görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Matbu Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü matbu kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Renkli Dokusu Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü renkli kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Hafif Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü hafif kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Ağır Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü ağır kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Kaba/Pamuk Dokusu Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kaba veya pamuk kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
Özel [x] Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü özel kağıdın görelî dokusunu tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Kağıt Ağırlığı menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Düz Kağıt Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen düz kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Stok Kartı Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen kart destesinin görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Saydam Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen asetatların görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Geri Dönüştürülmüş Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen geri dönüştürülmüş kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Etiket Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen etiketlerin görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Vinil Etiket Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen vinil etiketlerin görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Bond Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen bond kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Zarf Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen zarfın görelî ağırlığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.
Kaba Zarf Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen kaba zarfın görelî ağırlığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü yalnızca belirli yazıcı modellerinde desteklenir.
Antetli Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen antetli kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Matbu Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen önceden basılmış kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Renkli Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen renkli kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Hafif Ağırlık Hafif	Yüklenen kağıdın hafif olduğunu belirtir.
Ağır Ağırlık Ağır	Yüklenen kağıdın ağır olduğunu belirtir.
Kaba/Pamuklu Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen pamuk veya kaba kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Özel [x] Ağırlığı Hafif Normal Ağır	Yüklenen özel kağıdın görelî ağırlığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Seçenekler yalnızca özel tür desteklendiğinde görüntülenir.

Kağıt Yükleme menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Stok Kartı Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Stok Kartı seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Geri Dönüştürülmüş Yüklüyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Geri Dönüştürülmüş seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Etiket Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Etiketler seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Vinil Etiketle Yüklüyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Vinil Etiketler seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Bond Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Bond seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Antetli Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Antetli seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Matbu Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Matbu seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Renkli Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Renkli seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Hafif Yüklüyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Hafif seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Ağır Yüklüyor Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Ağır seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Kaba/Pamuk Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Kaba veya Pamuklu seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar.
Özel [x] Yükleme Önlü Arkalı Yazdırma Kapalı	Kağıt türü olarak Özel [x] seçilen tüm yazdırma işleri için çift yüze yazdırma seçeneğini belirler ve ayarlar. Not: Özel [x] Yükleme yalnızca özel tür desteklendiğinde kullanılabilir.
Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Kapalı, tüm Kağıt Yükleme menüsü seçenekleri için varsayılan fabrika ayarıdır. Önlü Arkalı ayarı, işletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Özellikleri veya Yazdı iletişim kutusundan tek yüze yazdırma seçilmediği sürece, yazıcıyı varsayılan olarak her yazdırma işleminde iki yüze yazdıracak şekilde ayarlar. 	

Özel Türler menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Özel Tür [x] Kağıt Kart Destesi Asetat Kaba/Pamuk Etiketler Vinil etiketler Zarf	Bir kağıt veya özel ortamı varsayılan özel tür adı ile veya Yerleşik Web Sunucusu ya da MarkVision™ Professional uygulamasından oluşturulan kullanıcı-tanımlı bir özel ad ile ilişkilendirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmelidir.
Geri Dönüştürülmüş Kağıt Kart Destesi Asetat Kaba/Pamuk Etiketler Vinil etiketler Zarf	Diğer menülerde Geri Dönüştürülmüş ayarı seçildiğinde bir kağıt türü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır. Bu kaynaktan yazdırabilmek için özel ortam türü seçili tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmelidir.

Özel Adlar menüsü

Öge	Yapılacak İşlem
Özel Ad [x]	Kağıt türü için bir özel adı belirtin. Bu ad, yazıcı menülerinde Özel Tür [x] yerine geçer.

Özel Tarama Boyutları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Özel Tarama Boyutu [x] Tarama Boyutu Adı Ortam Türü ADF Ortam Türü Düz Kağıt Kart Destesi Asetat Geri Dönüştürülmüş Etiketler Vinil etiketler Bond Zarf Pürüzlü Zarf Antet Önceden Basılı Renkli Kağıt Hafif kağıt Ağır Kağıt Kaba/Pamuk Özel Tür [x] Genişlik 1–11,69 inç (25–297 mm) Yükseklik 1–17 inç (25–432 mm) Yönlendirme Dikey Yatay Her yüze 2 tarama Kapalı Açık	<p>Bir özel tarama boyutu adını, tarama boyutunu ve seçeneklerini belirtir. Özel tarama boyutu adı, yazıcı menülerinde bir Özel Tarama Boyutu [x] öğesinin yerine geçer.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Özel tarama boyutları 4, 5 ve 6 için varsayılan fabrika ayarı ADF Ortam Türü'dür. • Özel tarama boyutları 1, 2 ve 3 için varsayılan fabrika ayarı Pürüzlü/Koton'dur. • ABD'de 11,69 inç'tir. genişlik için varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı 297 mm'dir. • ABD'de 17 inç'tir. yükseklik için varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı 432 mm'dir. • Dikey, varsayılan fabrika yönlendirme ayarıdır. • Kapalı, her yüze 2 tarama için varsayılan fabrika ayarıdır. • Zarf ve Pürüzlü Zarf yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.

Özel Sele Adları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Standart Kutu	Standart sele için özel bir ad belirtir.
Kutu [x]	Sele [x] için bir özel adı belirtir.

Universal Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Ölçüm Birimleri İnç Milimetre	Ölçüm birimlerini tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> ABD için varsayılan fabrika ayarı inçtir. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı milimetredir.
Dikey Genişliği 3–8,5 inç 76–216 mm	Dikey genişliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Genişlik maksimum değeri geçtiği takdirde, yazıcı izin verilen maksimum genişliği kullanır. ABD için varsayılan fabrika ayarı 8.5 inçtir. Genişliği, 0,01-inç adımlarla artırabilirsiniz. 216 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Genişliği, 1-mm adımlarla artırabilirsiniz.
Dikey Yüksekliği 3–14,17 inç 76–360 mm	Dikey yüksekliğini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Yükseklik maksimum değeri aştığı takdirde, yazıcı izin verilen maksimum yüksekliği kullanır. ABD için varsayılan fabrika ayarı 14 inçtir. Yüksekliği, 0,01-inç adımlarla artırabilirsiniz. 356 mm uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Yüksekliği, 1-mm adımlarla artırabilirsiniz.
Besleme Yönü Kısa Kenar Uzun Kenar	Kağıt iki yönden de yüklenebiliyorsa, besleme yönünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kısa Kenar'dır. Uzun Kenar yalnızca uzun kenar tepsi tarafından desteklenen maksimum genişliği aştığında gösterilir.

Sele Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Çıkış Kutusu Standart Kutu Sele [x]	Varsayılan seleyi belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Aynı adla birden çok sele atanmışsa bu ad menüde yalnızca bir kez gösterilir. Varsayılan fabrika ayarı Standart Kutu'dur. İsteğe bağlı uygun seleler yüklenmişse [x] 1 ve 4 arasında herhangi bir rakam olabilir.

Bunu kullanın	Bunun için
Seleleri Yapılandır Posta kutusu Bağlantı Posta Taşması Bağlantı İsteğe Bağlı Tür Atama	Seleler için yapılandırma seçeneklerini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Posta kutusu'dur. Bu ayar, her kutuyu ayrı bir posta kutusu olarak değerlendirir. Bağlantı, mevcut tüm seleleri tek bir büyük sele olarak yapılandırır. Posta Taşması her seleyi ayrı bir posta kutusu olarak yapılandırır. Bağlantı İsteğe Bağlı, standart kutu dışında mevcut tüm kutuları birbirine bağlar ve yalnızca en iki isteğe bağlı kutu takılıysa görüntülenir. Tür Atama, her kağıt türünü bir seleye veya bağlantılı bir sele kümesine atar. Bağlantı İsteğe Bağlı seçilmediği sürece aynı ad atanmış seleler otomatik olarak bağlantılandırılır.
Çıkış Selesi Standart Kutu Sele [x]	Belirtilen bir sele dolu olduğunda alternatif bir sele belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Standart Kutu'dur. Aynı adla birden çok sele atanmışsa bu ad sele listesinde yalnızca bir kez gösterilir. İsteğe bağlı uygun seleler yüklenmişse [x] 1 ve 4 arasında herhangi bir rakam olabilir.
Tür/Sele Ata Düz Kağıt Selesi Stok Kartı Selesi Asetat Selesi Geri Dönüştürülmüş Selesi Etiket Selesi Vinil Etiket Selesi Bond Selesi Zarf Selesi Kaba Zarf Selesi Antetli Selesi Matbu Selesi Renkli Selesi Hafif Kağıt Selesi Ağır Kağıt Selesi Kaba/Pamuk Selesi Özel [x] Kutusu	Desteklenen her kağıt türü için bir sele seçer. Her tür için aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın: Devre dışı Standart Kutu Sele [x] Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan ayar Devredışı'dır (Disabled). İsteğe bağlı uygun seleler yüklenmişse [x] 1 ve 4 arasında herhangi bir rakam olabilir. Aynı adla birden çok sele atanmışsa bu ad sele listesinde yalnızca bir kez gösterilir.

Raporlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Menü Ayarları Sayfası	Mevcut yazıcı menüsü ayarları hakkında bir rapor yazdırır. Rapor ayrıca sarf malzemelerinin durumunu ve başarılı bir şekilde yüklenen donanım seçeneklerinin bir listesini içerir.
Aygıt İstatistikleri	Sarf malzemesi bilgileri ve yazdırılan sayfa sayısı gibi yazıcı istatistiklerini içeren bir rapor yazdırır.

Bunu kullanın	Bunun için
Zimba Testi	Zimba tutucunun düzgün çalışıp çalışmadığını doğrulayan bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi sadece desteklenen bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.
Ağ Ayarları Sayfası	Yazıcının kablosuz ağ ayarları hakkında bilgi içeren bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.
Ağ [x] Kurulum Sayfası	Yazıcının kablosuz ağ ayarları hakkında bilgi içeren bir rapor yazdırır. Not: Bu menü öğesi yalnızca ağ yazıcılarında veya yazıcı sunucularına bağlı olan yazıcılarda ve birden fazla ağ seçeneği kurulu olduğunda görüntülenir.
Kısayol Listesi	Yapılandırılmış kısayollar ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.
Faks İş Günlüğü	Son tamamlanan 200 faksla ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Faks Ayarları menüsünde İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında gösterilir. Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.
Faks Çağrı Günlüğü	Denenen, alınan ve engellenen son 100 çağrı ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Bu menü öğesi yalnızca Faks Ayarları menüsünde İş Günlüğünü Etkinleştir Açık olarak ayarlandığında gösterilir. Bu menü yalnızca bazı yazıcı modellerinde desteklenir.
Kopyalama Kısayolları	Kopyalama kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.
E-posta Kısayolları	E-posta kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.
Faks Kısayolları	Faks kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.
FTP Kısayolları	FTP kısayolları ile ilgili bilgileri içeren bir rapor yazdırır.
Profiller Listesi	Yazıcıda kayıtlı profillerin bir listesini yazdırır.
Fontları Yazdır	Yazıcıda halen ayarlı yazıcı dili için mevcut tüm yazı tiplerini gösteren bir rapor yazdırır.
Dizin Yazdır	İsteğe bağlı bir flash bellek kartında veya sabit diskte saklanan tüm kaynakların bir listesini yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İş Arabellek Boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır. Bellek kartının veya sabit diskin yüklü olduğundan ve düzgün çalıştığından emin olun.
Değer Raporu	Yazıcının seri numarası ve model adı gibi değer bilgileri içeren bir rapor yazdırır. Bu raporda, bir değer veritabanına taranabilen metin ve UPC bar kodları bulunur.
Olay Günlüğü Özeti	Günlüğe alınan olayların bir özetini yazdırır.

Ağ/Portlar menüsü

Aktif NIC menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Etkin NIC Otomatik [mevcut ağ kartları listesi]	Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu Menü öğesi yalnızca bir isteğe bağlı bir ağ kartı takılıysa görüntülenir.

Standart Ağ ve Ağ [x] menüsü

Not: Bu menüde yalnızca etkin bağlı noktaları görünür.

Bunu kullanın	Bunun için
Enerji Tasarruflu Ethernet Etkinleştir Devreden çıkar	Yazıcı Ethernet ağından hiçbir veri almadığında güç tüketimini azaltır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Etkinleştir'dir.
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. PCL SmartSwitch devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Açık Kapalı	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. PS SmartSwitch devredışıysa, yazıcı gelen verileri incelemeyiz ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Kapalı Otomatik	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır.
Ağ Arabelleği Otomatik 3KB - [izin verilen maksimum boyut]	Ağ giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır. Ağ Arabelleği maksimum boyut aralığını arttırmak için, paralel, seri ve USB arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır.

Bunu kullanın	Bunun için
İş Arabellekleme Kapalı Açık Otomatik	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar. Bu menü yalnızca formatlanmış bir disk takıldığında görüntülenir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Ayar kontrol panelinden değiştirildiğinde yazıcı, otomatik olarak yeniden başlatılır. Menü seçimi güncellenir.
Mac İkili PS Açık Kapalı Otomatik	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Standart Ağ Kurulumu VEYA Ağ [x] Kurulumu Raporlar Ağ Kartı TCP/IP IPv6 Kablosuz AppleTalk	Yazıcı ağ ayarlarını gösterir ve ayarlar. Not: Kablosuz menüsü yalnızca yazıcı bir kablosuz ağa bağlandığında görüntülenir.

Raporlar menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >Raporlar
- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] >KurulumuRaporlar

Bunu kullanın	Bunun için
Ayarlar Sayfası Yazdır	TCP/IP adresi gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır.

Ağ Kartı menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >Ağ Kartı
- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Kurulumu >Ağ Kartı

Bunu kullanın	Bunun için
Kart Durumunu Göster Bağlı Bağlı değil	Kablosuz ağ bağdaştırıcısının bağlantı durumunu görüntüler.
Ağ Kartı Hızı	Etkin kablosuz ağ bağdaştırıcısının hızını görüntüler.
Ağ Adresi UAA LAA	Ağ adreslerini görüntüler.

Bunu kullanın	Bunun için
İş Zaman Aşımı 0, 10–225 saniye	Bir ağ yazdırma işinin iptal edilmesi için geçen süreyi ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı “90 saniye”dir. 0 ayar değeri zamanaşımını devreden çıkarır. 1 - 9 arasında bir değer seçilirse, ekranda Geçersiz mesajı görüntülenir ve değer kaydedilmez.
Banner Sayfası Kapalı Açık	Yazıcının bir banner sayfası yazdırmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).

TCP/IP menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >TCP/IP**
- Ağlar/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Kurulumu >TCP/IP**

Not: Bu menü yalnızca ağ modellerinde veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda bulunur.

Bunu kullanın	Bunun için
Ana Makine Adını Ayarla	Geçerli TCP/IP ana makine adını ayarlar. Not: Bu yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.
IP Adresi	Geçerli TCP/IP adresini görüntüler veya değiştirir. Not: IP adresinin elle girilmesi DHCP'yi Etkinleştir ve Auto IP'yi Etkinleştir ayarlarını Kapalı olarak değiştirir. Ayrıca, BOOTP ve RARP'yi destekleyen sistemlerde BOOTP'yi Etkinleştir ve RARP'yi Etkinleştir ayarlarını da Kapalı olarak değiştirir.
Ağ Maskesi	Geçerli TCP/IP ağ maskesini görüntüler veya değiştirir.
Ağ Geçidi	Geçerli TCP/IP ağ geçidini görüntüler veya değiştirir.
DHCP'yi Etkinleştir Açık Kapalı	DHCP adresini ve parametre atamasını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
RARP'yi Etkinleştir Açık Kapalı	RARP adresi atama ayarını gösterir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
BOOTP'yi Etkinleştir Açık Kapalı	BOOTP adresi atama ayarını gösterir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
AutoIP'yi Etkinleştir Evet Hayır	Sıfır Yapılandırılmalı Ağ ayarını gösterir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
FTP/TFTP Etkinleştir Evet Hayır	Tarayıcıya, Dosya Aktarım Protokolünü kullanarak dosya göndermenize olanak sağlayan bütünsel FTP sunucusunu etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.

Bunu kullanın	Bunun için
HTTP Sunucusunu Etkinleştir Evet Hayır	Yerleşik Web sunucusunu (Yerleşik Web Sunucusu) etkinleştirir. Etkinleştirildiğinde, tarayıcı bir Web tarayıcı kullanarak uzaktan izlenebilir ve yönetilebilir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
WINS Sunucusu Adresi	Geçerli WINS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir.
DDNS'yi Etkinleştir Evet Hayır	Geçerli DDNS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
mDNS'i Etkinleştir Evet Hayır	Geçerli mDNS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
DNS Sunucusu Adresi	Geçerli DNS sunucu adresini görüntüler veya değiştirir.
DNS Sun. Adresi Yedekle	Yedek DNS sunucu adreslerini görüntüler veya değiştirir.
Yedek DNS Sunucu Adresi 2	
Yedek DNS Sunucu Adresi 3	
HTTPS'yi Etkinleştir Evet Hayır	Geçerli HTTPS ayarını görüntüler veya değiştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.

IPv6 menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağ/Bağlantı Noktaları >Standart Ağ >Standart Ağ Kurulumu >IPv6
- Ağ/Bağlantı Noktaları >Ağ [x] >Ağ [x] Ayarları >IPv6

Not: Bu menü yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcılarında bulunur.

Bunu kullanın	Bunun için
IPv6 Etkinleştir Açık Kapalı	Yazıcıda Internet Protokolü Sürüm Altı'yı (IPv6) etkinleştirin. IPv6, IP adresleri oluşturmak için daha büyük sayılar kullanır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Otomatik Yapılandırma Açık Kapalı	Ağ bağdaştırıcısının bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandırmasını kabul edip etmeyeceğini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Ana Makine Adını Ayarla*	Ağ bilgisayarını adını ayarlayın. Not: Ana makine adı 15 karakterle sınırlıdır ve yalnızca US-ASCII, alfasayısal karakterler ve tireyi kabul eder.
Adresi Görüntüle*	Geçerli IPv6 adreslerini görüntüler.
Yönlendirici Adresini Görüntüle*	Geçerli yönlendirici adresini görüntüler.
DHCPv6 Etkinleştir Açık Kapalı	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
* Bu ayarlar yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.	

Kablosuz menüsü

Not: Bu menü yalnızca kablosuz ağa bağlı yazıcılar veya bir kablosuz ağ bağdaştırıcısı bulunan yazıcı modelleri için kullanılabilir.

Menüye erişmek için şuraya gidin:

Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > Kablosuz

Bunu kullanın	Bunun için
Wi-Fi Korumalı Kurulum 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 bir sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının kablosuz bir ağa bağlanmasını sağlar. PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıda bir PIN kullanıldığında yazıcının kablosuz bir ağa bağlanmasını ve erişim noktasının kablosuz ayarlarına girilmesini sağlar.
WPS Otomatik Algılamayı Etkinleştirme/Devre Dışı Bırakma Etkinleştir Devreden çıkar	Otomatik olarak bir erişim noktasının WPS kullanımıyla (Düğme Yöntemi Başlat veya PIN Yöntemi Başlat) olan bağlantı yöntemini algılar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Devre Dışı'dır.
Ağ Modu BSS Türü Alt Yapı Özel	Ağ modunu belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Alt yapı'dır. Bu ayar, yazıcının bir ağa bir erişim noktası kullanarak erişmesini sağlar. Özel seçeneği, yazıcı ve bilgisayar arasındaki kablosuz bağlantıyı doğrudan yapılındırır.
Uyumluluk 802.11b/g 802.11b/g/n	Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir. Not: 802.11b/g/n varsayılan fabrika ayarıdır.
Ağ Seç	Kullanılacak yazıcı için bir yazıcı seçer.
Sinyal Kalitesini Göster	Kablosuz bağlantının kalitesini görüntüler.
Güvenlik Modunu Göster	Kablosuz ağın şifreleme yöntemini görüntüler.

AppleTalk menüsü

Menüye erişmek için aşağıdakilerden birine gidin:

- Ağlar/Portlar > Standart Ağ > Standart Ağ Kurulumu > AppleTalk**
- Ağlar/Bağlantı Noktaları > Ağ [x] > Ağ [x] Kurulumu > AppleTalk**

Bunu kullanın	Bunun için
Etkinleştir Evet Hayır	AppleTalk desteğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.

Bunu kullanın	Bunun için
Adı Göster	Atanan AppleTalk adını gösterir. Not: AppleTalk adı yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.
Adresi Göster	Atanan AppleTalk adresini gösterir. Not: AppleTalk adresi yalnızca Yerleşik Web Sunucusundan değiştirilebilir.
Bölge Ayarla [ağ üzerinde bulunan bölgelerin listesi]	Ağ üzerinde bulunan AppleTalk bölgelerinin bir listesini sağlar. Not: Ağ için varsayılan bölge, varsayılan fabrika ayarıdır.

Standart USB menüsü

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın tarayıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, tarayıcı gelen verileri incelemeyiz. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa tarayıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Açık Kapalı	Bir USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan dilin ne olduğuna bakmaksızın tarayıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, tarayıcı gelen verileri incelemeyiz. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa tarayıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Kurulum menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Auto (Otomatik) Açık Kapalı	Tarayıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, tarayıcıyı verileri incelemek, biçimi belirlemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.

Menü öğesi	Açıklama
USB Arabelleği Auto (Otomatik) 3KB - [izin verilen maksimum boyut] Devre Dışı	USB giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Tarayıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm işler normal işleme devam edilmeden önce basılır. USB arabellek boyutu ayarı 1 KB büyüklüğünde adımlarla değiştirilebilir. İzin verilen maksimum boyut tarayıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır. USB Arabelleği maksimum boyut aralığını arttırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
İş Arabellekleme Kapalı Açık Auto (Otomatik)	Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak tarayıcının sabit diskinde saklar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Açık, işleri tarayıcının sabit diskinde arabellekler. Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca tarayıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
Mac İkili PS Auto (Otomatik) Açık Kapalı	Tarayıcı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler. Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
ENA Adresi yyy.yyy.yyy.yyy	Harici bir yazdırma sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü yalnızca tarayıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa gösterilir.
ENA Ağ Maskesi yyy.yyy.yyy.yyy	Harici bir yazdırma sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü yalnızca tarayıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa gösterilir.
ENA Ağ Geçidi yyy.yyy.yyy.yyy	Harici bir yazdırma sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü yalnızca tarayıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa gösterilir.

Paralel [x] menüsü

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	<p>Seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan dilin ne olduğuna bakmaksızın tarayıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, tarayıcı gelen verileri incelemeyiz. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa tarayıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan dili kullanır.
PS SmartSwitch Açık Kapalı	<p>Seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan dilin ne olduğuna bakmaksızın tarayıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, tarayıcı gelen verileri incelemeyiz. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa tarayıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan dili kullanır.
NPA Modu Auto (Otomatik) Açık Kapalı	<p>Tarayıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
Paralel Arabelleği Auto (Otomatik) 3KB - [izin verilen maksimum boyut] Devre Dışı	<p>Paralel giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Tarayıcının sabit diskinde arabelleğe alınmış tüm yazdırma işleri normal işleme devam edilmeden önce basılır. Paralel arabellek boyutu ayarı 1 KB'lık artışlarla değiştirilebilir. İzin verilen maksimum boyut tarayıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır. Paralel Arabellek maksimum boyut aralığını arttırmak için, USB, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
İş Arabellekleme Kapalı Açık Auto (Otomatik)	<p>Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak tarayıcının sabit diskinde saklar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Açık, yazdırma işlerini tarayıcının sabit diskinde arabellekler. Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca tarayıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.

Menü öğesi	Açıklama
Gelişmiş Durum Açık Kapalı	Paralel port aracılığıyla çift yönlü iletişimi etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı, Paralel bağlantı noktası üzerinden haberleşmeyi devreden çıkarır.
Protokol (İletişim kuralı) Fastbytes Standart	Paralel port iletişim kuralını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan ayar Fastbytes'dir. Mevcut çoğu paralel portla uyumluluk sağlar ve önerilen ayardır. Standart, paralel bağlantı noktası iletişim sorunlarını çözmeyi dener.
Sıfırlama İzni Kapalı Açık	Tarayıcının bilgisayardan gelen donanımı sıfırlama isteklerini kabul edip etmeyeceğini belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bilgisayar sıfırlama isteğini paralel port aracılığıyla Sıfırla sinyalini etkinleştirerek iletir. Çoğu kişisel bilgisayar Sıfırla sinyalini bilgisayarın her açılışında etkinleştirir.
Paralel Modu 2 Açık Kapalı	Paralel bağlantı noktası verilerinin sondanın ön (Açık) veya arka (Kapalı) kenarında mı örneklendiğini belirler Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Mac İkili PS Auto (Otomatik) Açık Kapalı	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler. Açık, ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.
ENA Adresi yyy.yyy.yyy.yyy	Harici bir yazdırma sunucusu için ağ adresi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü yalnızca tarayıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.
ENA Ağ Maskesi yyy.yyy.yyy.yyy	Harici bir yazdırma sunucusu için ağ maskesi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü yalnızca tarayıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlı olduğunda gösterilir.
ENA Ağ Geçidi yyy.yyy.yyy.yyy	Harici bir yazdırma sunucusu için ağ geçidi bilgilerini ayarlar Not: Bu menü yalnızca tarayıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlı olduğunda gösterilir.

Seri [x] menüsü

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	<p>Seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın tarayıcıyı otomatik olarak PCL emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, tarayıcı gelen verileri incelemeyiz. PS SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa tarayıcı, PostScript emülasyonunu kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Açık Kapalı	<p>Seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın tarayıcıyı otomatik olarak PS emülasyonuna geçirir</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, tarayıcı gelen verileri incelemeyiz. PCL SmartSwitch Açık olarak ayarlanırsa tarayıcı, PCL emülasyonunu kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
NPA Modu Auto (Otomatik) Açık Kapalı	<p>Tarayıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Otomatik, tarayıcıyı verileri incelemek, biçimi belirlemek ve sonra uygun şekilde işlemek için ayarlar. Açık olarak ayarlandığında, tarayıcı NPA işleme prosedürünü uygular. Veriler NPA biçiminde değilse, kötü veri olarak atılır. Kapalı olarak ayarlandığında, tarayıcı NPA işlemini gerçekleştirmez. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
Seri Arabelleği Auto (Otomatik) 3KB - [izin verilen maksimum boyut] Devre Dışı	<p>Seri giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Devre Dışı, iş arabelleklemeyi kapatır. Arabelleğe alınmış tüm işler normal işleme başlamadan önce basılır. Seri arabellek boyutu ayarı 1 KB büyüklüğünde adımlarla artırılabilir. İzin verilen maksimum boyut tarayıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmasına bağlıdır. Seri Arabelleği maksimum boyut aralığını arttırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.

Menü öğesi	Açıklama
İş Arabellekleme Kapalı Açık Auto (Otomatik)	Yazdırma işlerini yazdırmadan önce geçici olarak tarayıcının sabit diskinde saklar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Tarayıcı, tarayıcının sabit diskinde yazdırma işlerini arabelleklemez. Açık, yazdırma işlerini tarayıcının sabit diskinde arabellekler. Otomatik, yazdırma işlerini yalnızca tarayıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabellekler. Bu ayarın tarayıcı kontrol panelinden değiştirilip menülerden çıkılması tarayıcının yeniden başlamasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.
Protokol (İletişim kuralı) DTR DTR/DSR XON/XOFF XON/XOFF/DTR XONXOFF/DTRDSR	Seri bağlantı noktası için donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarını seçer. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı DTR'dir. DTR/DSR bir donanım el sıkışma ayarıdır. XON/XOFF bir yazılım el sıkışma ayarıdır. XON/XOFF/DTR ve XON/XOFF/DTR/DSR kombine donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarıdır.
Kalıcı XAÇIK Kapalı Açık	Tarayıcının bilgisayarla haberleşmeye açık olup olmadığını belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü, Seri İletişim Kuralı XON/XOFF olarak ayarlanmışsa yalnızca seri bağlantı noktası için geçerlidir.
Baud 9600 19200 38400 57600 115200 138200 172800 230400 345600 1200 2400 4800	Seri bağlantı noktası aracılığıyla verilerin alınabileceği hızı belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 9600'dür. 138200, 172800, 230400 ve 345600 baud hızları yalnızca Standart Seri menüsünde görüntülenir. Bu ayarlar Seri Seçeneği 1, Seri Seçeneği 2 veya Seri Seçeneği 3 menülerinde gösterilmez.
Veri Bitleri 8 7	Her aktarım çerçevesine gönderilen veri bitlerinin sayısını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 8'dir.
Eşlik Hiçbiri Yoksay Çift Tek	Seri giriş ve çıkış veri çerçevelerinin eşliğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.

Menü öğesi	Açıklama
DSR Yetkisi Kapalı Açık	Tarayıcının DSR Sinyalini kullanıp kullanmayacağını belirler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. DSR çoğu seri kabloları tarafından kullanılan bir el sıkışma sinyalidir. Seri bağlantı noktası bilgisayar tarafından gönderilen verileri seri kablodaki elektriksel gürültüden ayırmak için DSR kullanır. Elektriksel gürültü ayrı karakterlerin yazdırılmasına neden olabilir. Ayrı karakterlerin yazdırılmasını önlemek için Açık olarak ayarlayın.

SMTP Kurulumu menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Birincil SMTP Ağ Geçidi	SMTP sunucusu ağ geçidi ve bağlantı noktası bilgilerini belirtir Not: Varsayılan SMTP ağ geçidi bağlantı noktası 25'tir.
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	
İkincil SMTP Ağ Geçidi	
İkincil SMTP Ağ Geçidi Noktası	
SMTP Zaman Aşımı 5–30	Sunucu bir e-postayı gönderme denemelerini sona erdirmeden önce geçecek saniye cinsinden süreyi belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.
Yanıt Adresi	Yazıcı tarafından gönderilen e-postada en fazla 128 karakter içeren bir yanıt adresi belirtir
SSL Kullan Devre Dışı Görüş Zorunlu	SSL'yi, SMTP sunucusuna bağlanırken yüksek güvenlik için SSL kullanacak şekilde ayarlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan ayar Devredışı'dır. Görüş ayarı kullanıldığında, SMTP sunucusu, SSL'nin kullanılıp kullanılmayacağını belirler.
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama Kimlik doğrulama gerekmiyor Oturum Aç/Düz CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	E-postaya tarama ayrıcalıkları için gerekli kullanıcı kimlik doğrulaması türünü belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı, "Kimlik doğrulama gerekmiyor"dur.

Menü öğesi	Açıklama
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta Yok Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan	SMTP sunucusuyla iletişim kurulurken hangi kimlik bilgilerinin kullanılacağını belirtir. Bazı SMTP sunucularının e-posta göndermek için kimlik bilgileri gerekir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Aygıt ve Kullanıcı Tarafından Gönderilen E-posta için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Aygıtın SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan seçili durumdayken SMTP sunucusunda oturum açmak için Aygıt Kullanıcı Kimliği ve Aygıt Parolası kullanılır.
Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta Yok Aygıt SMTP Kmlk Bilg. Kullan Otrm Kulncı Kml ve Prl Kulln Otrm E-psta adresi ve Parolası Kulln Kullanıcıya Sor	
Aygıt Kullanıcı Kimliği	
Aygıt Parolası	
Kerberos 5 Alanı	
NTLM Etki Alanı	

Güvenlik menüsü

Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yedek Parolayı Düzenle Yedek Parolayı Kullan <ul style="list-style-type: none"> Kapalı Açık Parola	Yedekleme parolası oluşturur. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Yedek Parolayı Kullan için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca bir yedekleme parolası varsa görüntülenir.
Bina Bloklarını Düzenle İç Hesaplar NTLM Basit Kerberos Kurulumu Kerberos Ayarları Active Directory LDAP LDAP+GSSAPI Parola PIN	İç Hesaplar, NTLM, Basit Kerberos Kurulumu, Kerberos Kurulumu, Active Directory, LDAP, Parola ve PIN ayarlarını düzenler.
Güvenlik Şablonlarını düzenle [mevcut şablonlar listesi]	Bir güvenlik şablonu ekler veya düzenler.

Bunu kullanın	Bunun için
Erişim Denetimlerini düzenle Yönetici Menüleri Fonksiyon Erişimi Uygulama Yapılandırması Yönetim Çözümler Aygıttaki İşleri İptal Et	Yazıcı menülerine, bellenim güncellemelerine, tutulan işlere ve diğer erişim noktalarına erişimi denetler.

Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Oturum Açma Sınırlamaları Oturum açılama sayısı Açılama zaman çerçevesi Kilitlenme süresi Panel Oturum Açma Zamanaşımı Uzaktan Oturum Açma Zamanaşımı	<p>Yazıcı kontrol panelinden başarısız oturum açma deneme sayısını ve zaman çerçevesini, <i>tüm</i> kullanıcıların bağlantısı kesilip kilitlenmeden önce sınırlar.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> “Oturum açılama sayısı” kullanıcılar dışarı atılmadan önceki başarısız oturum açma deneme sayısıdır. Ayar aralığı 1 ila 10 girişimdir. Varsayılan fabrika ayarı “3 deneme” ayaradır. “Açılama zaman çerçevesi” kullanıcılar dışarı atılmadan önce başarısız oturum açma girişimlerinin yapılabileceği zaman çerçevesidir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı “5 dakika” ayaradır. “Kilitlenme süresi” kullanıcıların oturum açma başarısızlık limitini aştıktan sonra ne kadar süre dışarıda bırakıldıklarını belirtir. Ayar aralığı 1–60 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı “5 dakika” ayaradır. 1 yazıcının bir kilitlenme süresi olmadığını belirtir. Panel Oturum Açma Zaman Aşımı kullanıcı otomatik olarak oturumdan çıkmadan önce yazıcının ana ekranda ne kadar süre işlem yapmadan kaldığını belirtir. Ayar aralığı 1–900 saniyedir. Varsayılan fabrika ayarı “30 saniye”dir. Uzaktan Oturum Açma Zaman Aşımı uzak arabirimin kullanıcının oturumunu otomatik olarak kapatmadan önce ne kadar boşta kalacağını belirtir. Ayar aralığı 1–120 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı “10 dakika” ayaradır.
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı Etkisiz Erişim denetimleri=“Güvenlik Yok” Fabrika güvenlik varsayılanlarını sıfırla	<p>Güvenlik ayarlarını düzenler.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Etkisiz, sıfırlamanın yazıcının güvenlik yapılandırmasında bir etkisinin olmadığı anlamına gelir. Erişim denetimleri=‘Güvenlik Yok’ kullanıcının tanımladığı tüm güvenlik bilgilerini korur. Varsayılan fabrika ayarı Güvenlik Yok ayaradır. “Fabrika güvenlik varsayılanlarını sıfırla” kullanıcının tanımladığı tüm güvenlik bilgilerini siler ve Çeşitli Güvenlik Ayarları menüsündeki fabrika varsayılan ayarlarını geri yükler.

Bunu kullanın	Bunun için
LDAP Sertifika Doğrulaması İste Dene İzin Ver Hiçbir zaman	<p>Kullanıcının bir sunucu sertifikası istemesine izin verir.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı "İste"dir. Bu bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Kötü bir sertifika sağlanırsa veya hiç sertifika sağlanmazsa oturum hemen sonlandırılır. "Dene" bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Hiç sertifika sağlanmazsa oturum normal ilerler. Kötü bir sertifika sağlanırsa oturum hemen sonlandırılır. "İzin Ver" bir sunucu sertifikasının istendiği anlamına gelir. Hiç sertifika sağlanmazsa oturum normal ilerler. Kötü bir sertifika sağlanırsa, yoksayılır ve oturum normal ilerler. "Asla" hiç sunucu sertifikasının istenmediği anlamına gelir.
Minimum PIN Uzunluğu 1–16	<p>Kişisel kimlik numarasının (PIN) dijital uzunluğunu sınırlar.</p> <p>Not: Varsayılan fabrika ayarı 4'dür.</p>

Gizli Yazdırma menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Maks Geçersiz PIN Kapalı 2–10	<p>Geçersiz PIN giriş sayısını sınırlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü yalnızca biçimlendirilmiş, arızalı olmayan tarayıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir. Bu limite ulaşıldığında, bu kullanıcı adı için yazdırma işi ve bu PIN numarası silinir.
Gizli İş Bitimi Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta	<p>Silinmeden önce "gizli" yazdırma işinin kaydedilmiş olarak kaldığı süreyi sınırlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Tarayıcı kapalıysa tarayıcıda tutulan tüm "gizli" yazdırma işleri silinir.
İş Bitimini Tekrarla Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta	<p>Silinmeden önce "tekrar" yazdırma işinin kaydedilmiş olarak kaldığı süreyi sınırlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Tarayıcı kapalıysa tarayıcıda tutulan tüm "tekrar" yazdırma işleri silinir.
İş Bitimini Doğrula Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta	<p>Silinmeden önce "kontrol" yazdırma işinin kaydedilmiş olarak kaldığı süreyi sınırlar</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Tarayıcı kapalıysa tarayıcıda tutulan tüm "kontrol" yazdırma işleri silinir.

Menü öğesi	Açıklama
İş Bitimini Ayır Kapalı 1 saat 4 saat 24 saat 1 hafta	Silinmeden önce “yedek” yazdırma işinin kaydedilmiş olarak kaldığı süreyi sınırlar Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Tarayıcı kapalıysa tarayıcıda tutulan tüm “yedek” yazdırma işleri silinir.

Geçici Veri Dosyaları menüsünü sil

Bu Menü tarayıcı sabit diskinden kalıcı gizli malzemeleri silmenizi ve bellek alanı boşaltmanızı sağlar. Tarayıcı sabit diskindeki, indirilmiş yazı tipleri, makrolar veya bekletilen işler gibi tüm kalıcı veriler korunur. Bu, sabit diskte bulunan silme için işaretlenmiş dosyaların üzerine güvenle yazan rastgele veri desenleri kullanır. Üzerine yazma, hızlı silme işlemi için tek geçiş ile veya daha fazla güvenlik için birden çok geçiş ile yapılabilir.

Not: Bu Menü yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir tarayıcı sabit disk takıldığında kullanılabilir.

Bunu kullanın	Bunun için
Silme Modu Otomatik	Disk silme modunu belirtir.
Otomatik Yöntem Tek geçiş Birden çok geçiş	Önceki yazdırma işi tarafından kullanılan tüm disk alanını işaretler. Bu yöntem silinmeden dosya sisteminin bu alanı yeniden kullanmasına izin vermez. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı "Tek geçiş"tir. Tarayıcı sabit diskinin üzerine tek bir geçişte tekrarlanan bit deseniyle yazdırmak için kullanın. Tarayıcı sabit diskinin üzerine rastgele bit desenleriyle birkaç kez yazmak için "Birden çok geçiş" kullanın; bunu bir doğrulama geçişi izler. Çok gizli bilgiler yalnızca Birden çok geçiş yöntemi kullanılarak silinmelidir.

Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Günlüğü Gönder	Yetkili bir kullanıcının güvenlik günlüğünü göndermesini sağlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Günlüğü yazıcı kontrol panelinden göndermek için, yazıcıya bir flash sürücü takın. Günlüğü Yerleşik Web Sunucusundan göndermek için, günlüğü bir bilgisayara indirir.
Günlüğü Sil Evet Hayır	Denetim günlüklerinin silinip silinmeyeceğini belirler.

Bunu kullanın	Bunun için
Günlüğü Yapılandır Denetimi Etkinleştir Evet Hayır Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir Hayır Evet Uz. Sis. Gnlğ. Sncs. [256 karakter dizesi] Uz. Sis. Gnlğ. Bağ Nkt. 1-65535 Uz. Sis. Gnlğ. Yntm. Normal UDP Stunnel Uzak SisGünlüğü Tesisi 0-23 Tüm davranışı kaydet En eski girişlerin üzerine kaydır Günlüğü e-postayla gönderip tüm girişleri sil	Denetim günlüklerinin nasıl yapılandırılacağını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Denetimi etkinleştir ayarı olayların güvenli denetim günlüğüne mi yoksa uzak sistem günlüğüne mi kaydedileceğini belirtir. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. • Uz. Sis. Gnlğ. Etkinleştir ayarı günlüklerin uzak bir sunucuya gönderilip gönderilmeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. • Uz. Sis. Gnlğ. Sunucusu, günlükleri uzak sistem günlüğü sunucusuna göndermeden önce kullanılacak değeri belirler. • Uz. Sis. Gnlğ. Bağlantı Noktası, yazıcının günlüğe alınan olayları uzak sunucuya ilettiği bağlantı noktasını tanımlar. • Uz. Sis. Gnlğ. Yöntemi, yazıcının günlüğe alınan olayları uzak sunucuya iletmek için kullandığı protokolü tanımlar. Varsayılan fabrika ayarı Normal UDP'dir. • Uz. Sis. Gnlğ. Aracı, olayları uzak sis. Gnlğ. Sunucusuna gönderirken yazıcının kullandığı Araç değerini belirler. Varsayılan fabrika ayarı 4'dür. • "Tüm davranışı kaydet" günlük tahsis edilen belleği tamamen doldurursa yazıcının nasıl çözüm bulacağını belirler. "En eski girişlerin üzerine kaydır" varsayılan fabrika ayarıdır.

Bunu kullanın	Bunun için
Günlüğü Yapılandır (devam) Yöneticinin e-posta adresi [256 karakter dizesi] Gönderme iş. dijital imzl. Kapalı Açık Günlüklenecek olayların ciddiyeti 0-7 Uzak Syslog günlüğe alınmayan olayları Hayır Evet E-posta günlüğü temizlendi uyarısı Hayır Evet E-posta günlüğü silindi uyarısı Hayır Evet E-posta % dolu uyarısı Hayır Evet % tam uyarı düzeyi 1-99 E-posta günlüğü gönderildi uyarısı Hayır Evet E-posta günlüğü ayarları değiştirildi uyarısı Hayır Evet Satır sonlarını kaydet LF (\n) CR (\r) CRLF (\r\n)	Denetim günlüklerinin nasıl yapılandırılacağını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> “Yöneticinin e-posta adresi”, belirli günlük olaylarının yöneticilere otomatik olarak bildirilip bildirilmeyeceğini belirler. Bu ayarda bir veya daha fazla (virgülle ayrılarak) e-posta adresi bulunabilir. “Gönderme iş. dijital imzl.” yazıcının gönderilen her güvenlik günlüğünü otomatik olarak imzalayıp imzalamayacağını belirler. Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). “Günlüğe alınacak olayların önem derecesi” seçeneği, her olayın önem derecesini kaydeder. Varsayılan fabrika ayarı 4'dür. “Uz. Sis. Gnlğ. günlüğe alınmayan olayları”, yazıcının önem düzeyi “Günlüğe alınacak olayların önem derecesi” değerinden daha yüksek olan olayları uzak sunucuya gönderip göndermeyeceğini saptar. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. “E-posta günlüğü temizlendi uyarısı” yazıcı kontrol paneli veya EWS kullanılarak silinen her günlük için yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. “E-posta günlüğü silindi uyarısı” günlük kayıtları silindiğinde yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. “E-posta % dolu uyarısı” günlüğe ayrılan alanın belirli bir kısmı dolduğunda yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. “% tam uyarı düzeyi” günlüğün kullandığı alanın tam uyarı düzeyini aşp aşmadığını belirler. Varsayılan fabrika ayarı 90'dür. “E-posta günlüğü gönderildi uyarısı” bir günlük gönderimi olduğunda yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. “E-posta günlüğü ayarları değiştirildi uyarısı” Denetim Günlüğünü Etkinleştir ayarının değeri değiştirildiğinde yazıcının yöneticiye bir e-posta gönderip göndermeyeceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır. “Satır sonlarını kaydet”, dosyanın ayrıştırılacağı veya görüntüleneceği işletim sistemine bağlı olarak, satır sonlarının günlük dosyasında nasıl işleneceğini belirler. Varsayılan fabrika ayarı “LF (\n)” ayarıdır.

Tarih ve Saati Ayarla menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Geçerli Tarih ve Saat	Tarayıcının geçerli tarih ve saat ayarlarını görüntüler.
Tarih ve Saati Manuel Ayarla	Tarih ve saat girişi yapılır. Not: Tarih/Saat, YYYY-AA-GG SS:DD:SS biçiminde ayarlanır.
Saat Dilimi	Saat dilimini seçmek için kullanılır. Not: Varsayılan fabrika ayarı GMT'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
DST'ye Otomatik Olarak Dikkat Et Açık Kapalı	Tarayıcıyı, tarayıcının Saat Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş uygun gün ışığı tasarrufu (DST) başlangıç ve bitiş saatlerini kullanacak şekilde ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık olup, bu ayar, Zaman Dilimi ayarıyla ilişkilendirilmiş Gün Işığı Tasarrufu seçeneğini kullanır.
Özel Saat Dilimi Ayarı DST Başlangıç Haftası DST Başlangıç Günü DST Başlangıç Ayı DST Başlangıç Saati DST Bitiş Haftası DST Bitiş Günü DST Bitiş Ayı DST Bitiş Saati DST Ofseti	Kullanıcının saat dilimini ayarlamasını sağlar.
NTP'yi Etkinleştir Açık Kapalı	Ağ üzerindeki aygıtların saatlerini senkronize eden Ağ Zaman Protokolü'nü etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır (On).
NTP Sunucusu	NTP sunucu adresini görüntüler.
Kimlik Denetimini Etkinleştir Açık Kapalı	Doğrulama ayarını etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).

Ayarlar menüsü

Genel Ayarlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Ekran Dili İngilizce Français Deutsch Italiano Espanol Dansk Norsk Nederlands İsveççe Portekizce Suomi Rusça Polski Yunanca Magyar Türkçe Cesky Basitleştirilmiş Çince Geleneksel Çince Korece Japonca	Ekranı görüntülenen metnin dilini ayarlar. Not: Tüm diller tüm modellerde bulunmaz. Bazı diller için özel donanım yüklemeniz gerekebilir.
Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri Göster Tahminleri Gösterme	Kontrol paneli, Yerleşik Web Sunucusu, menü ayarları ve aygıt istatistikleri raporlarından sarf malzemeleri tahminlerini görüntüler.
Eko Modu Kapalı Enerji Enerji/Kağıt Kağıt	Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu, yazıcıyı varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür. Enerji, yazıcının kullandığı gücü en aza indirir. Performans etkilenebilir fakat yazdırma kalitesi etkilenmez. Enerji/Kağıt güç ve kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirir. Bir yazdırma işi için gerekli kağıt ve özel ortam miktarını en aza indirir. Performans etkilenebilir fakat yazdırma kalitesi etkilenmez.
ADF Yüklendi Uyarısı Etkin Devre dışı	ADF'nin, kağıt yerleştirildiğinde bip sesi çıkarıp çıkarmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Etkin'dir.
ADF Besleme Sensörü Açık Kapalı	ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda bunu algılar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Sessiz Modu Kapalı Açık	Yazıcı gürültüsünü en aza indirin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
İlk Kurulumu Çalıştır Evet Hayır	Kurulum sihirbazını çalıştırır.
Klavye Klavye Türü İngilizce Français Français Canadien Deutsch Italiano Espanol Yunanca Dansk Norsk Nederlands İsveççe Suomi Portekizce Rusça Polski İsviçre Almancası İsviçre Fransızcası Korece Magyar Türkçe Cesky Basitleştirilmiş Çince Geleneksel Çince Japonca Özel Tuş [x]	Ekran klavyesinin dilini ve özel tuş bilgilerini belirtir.
Kağıt Boyutları ABD Metrik	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı US'dir. İlk ayar ilk kurulum sihirbazında ülke veya bölge seçimi tarafından belirlenir.
PC'ye Tarama Port Aralığı [bağlantı noktası aralığı]	Güvenlik duvarını engelleyen bir bağlantı noktasının arkasındaki tarayıcılar için geçerli bağlantı noktası aralığını belirtir. Not: 9751:12000'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Görüntülenen Bilgiler Sol taraf Sağ taraf Özel Metin [x]	<p>Ana ekranın üst köşelerinde ne gösterileceğini belirtir.</p> <p>Sol taraf ve Sağ taraf menüleri için, aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Yok IP Adresi Ana makine adı Kişi Adı Konum Tarih/Saat mDNS/DDNS Hizmet Adı Sıfır Yapılandırma Adı Özel Metin [x] Model Adı <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IP Adresi Sol taraf için varsayılan fabrika ayarıdır. • Tarih/Saat Sağ taraf için varsayılan fabrika ayarıdır.
Gösterilen Bilgiler (devam) Siyah Toner	<p>Siyah Toner için görüntülenen bilgileri özelleştirir.</p> <p>Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Görüntülenme zamanı Gösterme Ekran Gösterilecek mesaj Varsayılan Alternatif Varsayılan [metin girişi] Alternatif [metin girişi] <p>Not: Ne Zaman Gösterilecek için fabrika varsayılan ayarı "Gösterme"dir.</p>
Gösterilen Bilgiler (devam) Kağıt Sıkışması Kağıt Yükle Servis Hataları	<p>Kağıt Sıkışması, Kağıt Yükleme ve Servis Hataları menüleri için görüntülenen bilgileri özelleştirir.</p> <p>Aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ekran Evet Hayır Gösterilecek mesaj Varsayılan Alternatif Varsayılan [metin girişi] Alternatif [metin girişi] <p>Not: Görüntü için varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.</p>

Bunu kullanın	Bunun için
Ana ekranın özelleştirilmesi Dil Değiştir Kopyala Kopya kısayolları Faks Faks kısayolları E-posta E-posta kısayolları FTP FTP kısayolları Bekletilen İşleri Ara Bekletilen İşler USB Sürücüsü Profiller ve Uygulamalar Yer İmleri Kullanıcıya göre işler Formlar ve Sık Kullanılanlar Kart Kopyalama Ağ Tara Kısayolum Çoklu Gönder	Ana ekranda görünen simgeleri değiştirir. Her simge için aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın: Ekran Gösterme
Tarih Formatı AA-GG-YYYY GG-AA-YYYY YYYY-AA-GG	Tarihi biçimlendirir. Not: AA-GG-YYYY, ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. GG-AA-YYYY uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Saat Formatı 12 saat Ö.Ö./Ö.S. 24 saat	Saati biçimlendirir. Not: "12 saat Ö.Ö./Ö.S." fabrika varsayılan ayarıdır.
Ekran Parlaklığı 20–100	Kontrol paneli ekranının parlaklığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 100'dür.
Tek Sayfa Kopyala Kapalı Açık	Tarayıcı camından bir kerede tek sayfa kopyalamayı ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Çıkış Aydınlatması Normal/Hazırda Bekleme Modu Kapalı Soluk Parlak	Standart seleden gelen ışık miktarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Eko-Modu Enerji veya Enerji/Kağıt olarak ayarlandığında Loş seçeneği varsayılan fabrika ayarıdır. Eko-Modu Kapalı veya Kağıt olarak ayarlandığında Parlak seçeneği varsayılan fabrika ayarıdır.
Sesli Geri Bildirim Geri Bildirim Düğmesi Açık Kapalı Ses Düzeyi 1–10	Düğmelerin ses düzeyini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Geri Bildirim Düğmesi için varsayılan ayar Açık'tır. Ses Seviyesi için varsayılan fabrika ayarı 5'tir.

Bunu kullanın	Bunun için
Dokunmatik Ekran Geri Bildirimi Açık Kapalı	Dokunmatik ekrandan duyarlılık geri beslemesi sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Yer İmlerini Göster Evet Hayır	Bekletilen İşler alanında yer imlerinin gösterilip gösterilmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
Artalan Kaldırmaya İzin Ver Açık Kapalı	Görüntü arka planının kaldırılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Özel İş Taramalarına İzin Ver Açık Kapalı	Birden fazla işi bir dosyaya tarar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Açık seçiliyse, Özel İş Taramalarına İzin Ver ayarı belirli işler için etkinleştirilebilir.
Tarayıcı Sıkışma Giderme İş seviyesi Sayfa seviyesi	ADF'de bir kağıt sıkışması gerçekleştiğinde taranan bir işin nasıl yeniden yükleneceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> İş seviyesi varsayılan fabrika ayarıdır. İş seviyesi seçilirse tüm işi yeniden tarayın. Sayfa seviyesi seçildiği takdirde, sıkışan sayfadan ilerisini yeniden tarayın.
Web Sayfası Yenileme Hızı 30–300	Yerleşik Web Sunucusunun yenilenme süresini saniye cinsinden belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 120'dir.
Kişi Adı	Bir kişi adı belirtir. Not: Kişi adı, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır.
Konum	Konumu belirtir. Not: Konum bilgisi, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır.
Alarmlar Alarm Denetimi Kartuş Alarmı Zimba Alarmı Delgeç Alarmı	Kullanıcı müdahalesi gerektiğinde çalacak bir alarm ayarlar. Her alarm türü için aşağıdaki seçeneklerden seçim yapın: Kapalı Tek Sürekli Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Alarm Denetiminin varsayılan fabrika ayarı Tek'tir. Üç hızlı bip sesi duyulur. Kartuş Alarmı, Zimba Alarmı ve Delgeç Alarmı için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Sürekli ayarında ise her 10 saniyede bir üç bip sesi duyulur.
Zaman Aşırımları Standby Modu Devre dışı 1–240	Tarayıcının düşük güç durumuna geçmesinden önce geçen süreyi dakika cinsinden ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 15'tir.

Bunu kullanın	Bunun için
Zaman Aşırımları Uyku Modu Devre dışı 1-120	Tarayıcının ve yazıcının bir iş yazdırıldıktan sonra düşük güç düzeyine geçmeden önce beklediği süreyi dakika cinsinden ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 20'dir. Düşük ayarlar daha fazla enerji tasarrufu sağlar, ama ısınma süresi uzar. Tarayıcı ve yazıcı, oda aydınlatması ile aynı elektrik devresini paylaşıyorsa veya odada ışıkların titrediğini fark ettiğiniz takdirde en düşük ayarı seçin. Tarayıcı ve yazıcı sürekli kullanılıyorsa daha yüksek bir ayar seçin. Çoğu durumda, bu yazıcının en kısa ısınma süresiyle yazdırmaya hazır hale gelmesini sağlar. "Devre Dışı", sadece Enerji Tasarrufu Kapalı olarak ayarlandığında görüntülenir.
Zaman Aşırımları Ekran Kapalıyken yazdır Ekran kapalıyken yazdırmaya izin verir Yazdırma sırasında ekran açık	Ekran kapalıyken bir işi yazdırın. Not: Varsayılan fabrika ayarı, Yazdırma sırasında ekran açıktır.
Zaman Aşırımları Ekran Zaman Aşımı 15-300	Kontrol panelinin Hazır durumuna dönmesinden önce geçen süreyi saniye cinsinden ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 30'dir.
Zaman Aşırımları Ekran Zaman Aşımını Uzat Açık Kapalı	Ekran zaman aşımı zamanlayıcısının süresi bittiğinde ana ekrana geri dönmekten belirtilen işi yazdırmaya devam eder. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Zaman Aşırımları Yazdırma Zaman Aşımı Devre dışı 1-255	Tarayıcının yazdırma işinin kalanını iptal etmeden önce bir iş sonu mesajı almak için beklediği süreyi saniye cinsinden ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 90'dir. Zamanlayıcının süresi bittiğinde, hala yazıcıda olan kısmen yazdırılmış sayfalar yazdırılır ve yazıcı herhangi bir yeni işin bekleyip beklemediğini kontrol eder. Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca PCL öykünmesi kullanılırken kullanılabilir. Bu ayarın PostScript öykünmeli yazdırma işlerinin üzerinde hiçbir etkisi yoktur.
Zaman Aşırımları Bekleme Zaman Aşımı Devre dışı 15-65535	Tarayıcının bir işi iptal etmeden önce ek veri bekleme süresini saniye cinsinden ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 40'dir. Yazdırma Zaman Aşımı yalnızca tarayıcı PostScript emülasyonu kullanıyorsa kullanılabilir. Bu ayarın PCL öykünmeli yazdırma işlerinin üzerinde hiçbir etkisi yoktur.

Bunu kullanın	Bunun için
Zaman Aşırımları İş Bekletme Zaman Aşımı 5–255	Tarayıcının, olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan ve yazdırma kuyruğundaki diğer işleri yazdırmadan önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 30'dir. Bu menü yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Hata Giderme Otomatik Yeniden Başlatma Boştayken yeniden başlat Daima yeniden başlat Asla yeniden başlatma	Tarayıcıyı ve yazıcıyı, bir hata meydana geldiğinde yeniden başlatılacak şekilde ayarlar. Not: "Daima yeniden başlat" varsayılan fabrika ayarıdır.
Hata Giderme Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1-20	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 2'dir. Yazıcı belli bir süre içinde maksimum yeniden başlatma sayısına ulaşırsa yazıcı, yeniden başlatma işlemine devam etmez ve ekranda hata mesajı görüntülenir.
Baskı Kurtarma Oto Devam Devre dışı 5–255	Yazıcının, belirtilen süre içinde çözülmediği takdirde belirli çevrimdışı durumlardan otomatik olarak devam etmesini sağlar. Not: Varsayılan ayar Devre Dışı'dır.
Baskı Kurtarma Sıkışma Giderme Açık Kapalı Otomatik	Yazıcının sıkışan sayfaları yeniden yazdırıp yazdırmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı sıkışan sayfaları, sayfaları tutmak için gerekli bellek başka yazıcı görevleri için gerekmediği sürece yeniden yazdırır. Açık ayarı yazıcının sıkışan sayfaları her zaman yeniden basmasını sağlar. Kapalı ayarı yazıcının sıkışan sayfaları hiçbir zaman yeniden basmasını sağlar.
Baskı Kurtarma Sayfa Koruması Kapalı Açık	Aksi takdirde yazdırılamayabilecek bir sayfayı başarıyla yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu ayar, tüm sayfayı yazdırmak için yeterli bellek olmadığında kısmi bir sayfa yazdırır. Açık, yazıcının tüm sayfayı, sayfanın tamamı yazdırılacak şekilde işlemesi için ayarlar.
Uyku Düğmesine basın Hiçbir Şey Yapma Uyku	Yazıcı boşta durumundayken, Uyku düğmesine kısa süreli basmaya nasıl karşılık vereceğini belirleyin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Uyku'dur.
Uyku Düğmesine Basın ve Basılı Tutun Hiçbir Şey Yapma Uyku	Yazıcının, boşta durumundayken, Uyku düğmesine uzun süreli basmaya karşılık vermesini belirleyin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hiçbir Şey Yapma'dır.

Bunu kullanın	Bunun için
Fabrika Varsayılanları Geri Yükleme Şimdi Geri Yükle	Yazıcının varsayılan fabrika ayarlarını kullanır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Geri Yükleme'dir. Şimdi Geri Yükle ayarı, Ağ/Bağlantı Noktaları menü ayarları dışında tüm yazıcı ayarlarını varsayılan ayarlara geri döndürür. RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir. Flash bellekte veya bir sabit diskte saklanan indirmeler etkilenmez.
Yapılandırma Dosyasını Dışa Aktar Dışa Aktar	Yapılandırma dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.

Kopyalama Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf	Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraftır.
İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.
Çift Yüz (Önlü Arkalı) 1 yüzden 1 yüze 1 yüzden 2 yüze 2 yüzden 1 yüze 2 yüzden 2 yüze	Özgün belgenin iki taraflı mı, yoksa tek taraflı mı olduğunu belirler ve kopyanın iki taraflı mı yoksa tek taraflı mı olacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1 yüzden 1 yüze'dir. Bu ayar, bir yüzlü kopyalama işi için bir yüzlü özgün belge kullanıldığında seçilir.
Kağıt Tasarrufu Kapalı 2-Yukarı Dikey 2-Yukarı Yatay 4-Yukarı Dikey 4-Yukarı Yatay	İki veya dört sayfalık belgeyi bir sayfaya kopyalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Sayfa Kenarlıklarını Yazdır Açık Kapalı	Kenarlığın yazdırılıp yazdırılmadığını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Harmanla (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın. Not: (1,2,3) (1,2,3) varsayılan fabrika ayarıdır.

Bunu kullanın	Bunun için
Delme Kapalı 2 delik 3 delik 4 delik	Kullanılacak delgeç türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü ögesi sadece bir zimba, delgeç tutucu takılıysa görüntülenir.
Zimba Kapalı Açık	Zimba tutucuyu etkinleştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü ögesi sadece bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.
Orijinal Boyut Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Zor Ortam Letter Zor Ortam A5 Zor Ortam Legal Zor Ortam A4 Zor Ortam Tabloid Zor Ortam A3 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç ID Kart	Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Kaynağa Kopyala Tepsi [x] Otomatik Boyut Eşleştirme Çok Amaçlı Besleyici	Kopya işleri için kağıt kaynağını belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Saydam Ayırıcıları Açık Kapalı	Asetatların arasına kağıt sayfası yerleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Ayırma Sayfaları Kapalı Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Sayfalar, kopyalar veya işlerin arasına kağıt sayfası yerleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Koyuluk 1-9	Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Kopya Sayısı 1-9999	Kopya işi için kopya sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.
Üstbilgi/Altbilgi [Konum] Kapalı Tarih/Saat Sayfa numarası Özel metin Yazdır Tüm sayfalar Yalnızca ilk sayfa İlk sayfa dışında hepsi Özel metin	Üstbilgi veya altbilgi bilgilerini ve sayfadaki konumunu belirtir. Konum için aşağıdaki seçeneklerden seçim yapın: <ul style="list-style-type: none"> • Sol üste • Üst orta • Sağ üste • Sol alta • Alt orta • Sağ alta Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Konum için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • "Yazdır" için varsayılan fabrika ayarı Tüm sayfalar'dır.
Kaplama Gizli Kopyala Taslak Acil Özel Kapalı	Kopya işinin her sayfasına yazdırılan kaplama metnini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Özel Kaplama	Özel kaplama metnini belirtir.
Öncelikli kopyalara izin ver Açık Kapalı	Bir sayfa veya belgenin kopyalanması için yazdırma işinin kesilmesine izin verir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Özel İş tarama Açık Kapalı	Karışık kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir kopyalama işine tarar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı	Özel kopya ayarlarını kısayol olarak kaydeder. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası	Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Otomatik Ortala Kapalı Açık	İçeriği otomatik olarak sayfanın ortasına hizalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255	Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.
Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi	Kopya işi için kullanılan kontrastı belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.
Ayna Görüntü Kapalı Açık	Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Negatif Resim Kapalı Açık	Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası	Bir kopyadaki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
ADF Eğim Ayarı Otomatik Kapalı Açık	Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
ADF Besleme Sensörü Açık Kapalı	ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda bunu algılar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Kenardan kenara Kapalı Açık	Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Netlik 1-5	Bir kopyanın netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.
Örnek Kopya Kapalı Açık	Orijinal belgenin örnek kopyasını oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

Faks Ayarları menüsü

Faks Modu (Analog Faks Ayarları) menüsü

Analog Faks Ayarları modu, faks işini telefon hattından gönderir.

Genel Faks Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükle	Tüm faks ayarlarını fabrika varsayılanlarına geri yükler.
Faks Uyumluluğunu Optimize Et	Faks uyumluluğunu diğer faks makineleriyle optimize eder.
Faks Adı	Tarayıcıdaki faks adını belirtir.
Faks Numarası	Faksa atanan telefon numarasını belirtir.
Faks Kimliği Faks Adı Faks Numarası	Faksın nasıl tanımlandığını belirtir. Not: Faks Numarası varsayılan fabrika ayarıdır.
Elle Faksı Etknİştr. Açık Kapalı	Tarayıcıyı manuel olarak faks gönderecek şekilde ayarlar, bunun için bir hat dağıtıcı ve telefon gerekir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Gelen bir faks işini yanıtlamak ve bir faks numarasını çevirmek için normal bir telefon kullanın. Manuel Faks işlevine doğrudan gitmek için sayısal tuş takımında# 0 tuşuna basın.
Bellek Kullanımı Tüm alınanlar Çoğunu al Eşit En çok gönderilen Tüm gönderilenler	Kalıcı belleğin faks işlerini gönderme ve alma için ayrılmasını tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Eşit'tir.
Faksları İptal Et İzin Ver İzin Verme	Faks işlerinin iptal edilmesine izin verilip verilmediğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İzin Ver'dir.
Arayan Kimliği Kapalı Birincil Alternatif	Kullanılan arayan kimliği türünü belirtir.
Faks numarası maskeleye Kapalı Soldan Sağdan	Giden bir faks numarasında basamakların maskelenmeye başlayacağı yönü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Maskelenen karakterlerin sayısı, "Maskelenecek Basamaklar" ayarıyla belirlenir.

Bunu kullanın	Bunun için
Maskelenecek Basamaklar 0-58	Giden bir faks numarasında maskelenecek basamakların sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Faks Kapak Sayfası Faks Kapak Sayfası Varsayılan olarak kapalı Varsayılan olarak açık Hiçbir zaman kullanma Her zaman kullan Kime Alanını Ekle Açık Kapalı Kimden Alanını Ekle Açık Kapalı Nereden Mesaj Alanını Ekle Açık Kapalı Mesaj Logoyu Ekle Açık Kapalı Altbilgi [x] Ekle Açık Kapalı Altbilgi [x]	Faks kapak sayfasını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none">Faks Kapak Sayfası için varsayılan fabrika ayarı Varsayılan olarak kapalı'dır.Diğer tüm menü öğeleri için varsayılan ayar Kapalı'dır.

Faks Gönderme Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
Çözünürlük Standart İnce 200 dpi Süper İnce 300 dpi Ultra İnce 600 dpi	İnç başına nokta (dpi) cinsinden kaliteyi belirtir. Çözünürlüğün yüksek olması, daha iyi yazdırma kalitesi sağlar ancak bu aynı zamanda giden faksların iletim süresini de artırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Orijinal Boyut Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Zor Ortam Letter Zor Ortam A5 Zor Ortam Legal Zor Ortam A4 Zor Ortam Tabloid Zor Ortam A3 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç	Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun kenar Kısa kenar	İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf	Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin'dir.
İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Koyuluk 1-9	Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Çevirme Öneki	99 gibi bir alan kodu girmenizi sağlar. Sayısal giriş alanı sağlanır.
Alan Kodu Kuralları Alan Kodu Kuralı [x]	Bir alan kodu kuralı oluşturur.
Otomatik Yeniden Ara 0-9	Yazıcının belirtilen bir numaraya faks gönderme denemesi sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Yeniden arama sıklığı 1-200	Yeniden aramalar arasında geçen dakika sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.
PABX arkasında Evet Hayır	Çevir sesi olmadan santralden kör arama işlevini etkinleştirir veya devreden çıkarır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
ECM'yi Etkinleştir Evet Hayır	Faks işleri için Hata Düzeltme Modunu etkinleştirir veya devreden çıkarır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
Faks Taramaları Etknlştr. Açık Kapalı	Taranan faks dosyaları. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Faks için sürücü Evet Hayır	Yazdırma sürücüsünün faks işlerini göndermesine izin verir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı	Faks numaralarını kısayol olarak kaydeder. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Çevirme Modu Ton Darbeli	Çevirme sesini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Ton'dur.
Maks Hız 2400 4800 9600 14400 33600	Faksların gönderildiği baud cinsinden maksimum hızı belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 33600'dür.
Özel İş tarama Açık Kapalı	Karma kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir dosyaya tarar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.

Bunu kullanın	Bunun için
Tarama Önizleme Açık Kapalı	Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir yazıcı sabit disk takıldığında görüntülenir.
Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası	Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi	Taranan görüntüde eşit renk dengesi sağlar.
Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255	Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.
Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi	Taranan resimde kontrastı belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.
Ayna Görüntü Kapalı Açık	Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Negatif Resim Kapalı Açık	Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası	Görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
ADF Eğim Ayarı Otomatik Kapalı Açık	Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
ADF Besleme Sensörü Açık Kapalı	ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda bunu algılar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Kenardan kenara Kapalı Açık	Orijinal belgenin fakslanmadan önce kenardan-kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Netlik 1-5	Faksın netliğini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.
Sıcaklık -4 ila 4 arası	Sıcak veya soğuk çıktıları belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Renkli Faks Taramaları Etkinleştir. Varsayılan olarak kapalı Varsayılan olarak açık Hiçbir zaman kullanma Her zaman kullan	Renkli faksı etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı varsayılan olarak kapalıdır.
Renkli Faksları Tek Renk Faksa Otomatik Dönüştür Açık Kapalı	Tüm giden faksları siyah beyaza dönüştürür. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Faks Alma Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
Faks Alımını Etkinleştir Açık Kapalı	Yazıcının faks işlerini almasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Arayan Kimliğini Etkinleştir Açık Kapalı	Gelen bir faksın arayan kimlik bilgilerini görüntüler. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Faks İşi Bekletiliyor Hiçbiri Toner Toner ve Sarf Malzemeleri	Faks işi kullanılmayan belirli kaynakları gerektiriyorsa faks işini yazdırma kuyruğundan kaldırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Çalma Sayısı 1-25	Gelen bir faks işi yanıtlanmadan önce çalacak zil sesini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.
Otomatik Yanıtlama Evet Hayır	Yazıcıyı faksları otomatik alması için ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
Elle Yanıt Kodu 0-9	Faks almaya başlamanız için telefondaki sayı tuşlarıyla bir kod girin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 9'dur. Tarayıcı, hattı bir telefonla paylaştığında bu menü ögesi kullanılır.

Bunu kullanın	Bunun için
Otomatik Küçültme Açık Kapalı	Gelen bir faks işini, atanan faks kaynağına yüklenen kağıt boyutuna sığacak şekilde ölçeklendirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Kağıt Kaynağı Otomatik Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	Gelen faks işlerinin yazdırılması için kağıt kaynağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Açık	Gelen faks işlerinin iki taraflı yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Ayırma Sayfaları Kapalı İş Öncesi İş Sonrası	Yazıcının gelen faks seçenekleri için ayırma sayfaları eklemesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Faks Alt Bilgisi Açık Kapalı	Alınan bir fakstaki her sayfanın en alt kısmına iletim bilgilerini yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Maks Hız 2400 4800 9600 14400 33600	Faksların alındığı baud cinsinden maksimum hızı belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 33600'dür.
Faksı İletme Yazdır Yazdır ve ilet İlet	Alınan faksların başka bir alıcıya iletilmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır.
İlet Faks E-posta FTP LDSS eSF	Faksların iletileceği alıcı türünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Faks'tır. Bu menüye yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan ulaşılabilir.
Kısayola İlet	Alıcı türüyle (Faks, E-posta, FTP, LDSS veya eSF) eşleşen kısayol numarasını girer.
Adsız Faksları Engelle Kapalı Açık	İstasyon kimliği veya faks kimliği belirtilememiş aygıtlardan gönderilen gelen faksların engellenmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Yasak Faks Listesi	Yazıcıda saklanan engellenen faks numaraları listesini etkinleştirir.

Bunu kullanın	Bunun için
Faks Bekletme Bekletilen Faks Modu Kapalı Her Zaman Açık Elle Prgrmlnan Faks Bekletme Programı	Yazıcının alınan faksları yayınlanana kadar yazdırmadan bekletmesini etkinleştirir. Bekletilen fakslar elle veya zamanlanmış bir gün ya da saatte yayınlanabilir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Delme Kapalı Açık	Baskıların delinip delinmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Zimba Kapalı 1 zimba	Baskıların zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Renkli Faks Alımını Etkinleştir Açık Kapalı	Yazıcının faksı renkli almasını ve gri tonda yazdırmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Faks Günlüğü Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
Aktarım Günlüğü Günlük yazdır Günlük yazdırma Yalnızca hata yazdır	Her faks işinden sonra aktarım günlüğü yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır.
Alma Hatası Günlüğü Asla Yazdırma Hata Olursa Yazdır	Alma hatası günlüğünün yazdırılmasına izin verir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Asla Yazdırma'dır.
Otomatik Yazdırma Günlüğü Açık Kapalı	Faks günlüklerinin otomatik yazdırılmasını sağlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Her 200 faks işinden sonra günlük oluşturur.
Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	Günlükleri yazdırmak için kullanılan kağıt kaynağını belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Günlük Görüntüle Uzak İstasyon Adı Aranan Numara	Yazdırılan günlüklerin aranan numarayı mı yoksa getirilen istasyon adını veya faks adını mı göstereceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Uzak İstasyon Adı'dır.
İş Günlüğü Etknlştr. Açık Kapalı	Faks işi günlüğüne erişilmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Arama Günlüğü Etknlştr. Açık Kapalı	Faks Arama günlüğüne erişilmesini sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Günlük Çıkış Selesi Standart Sele Kutu [x]	Faks günlüklerinin yazdırılacağı seleyi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir.

Hoparlör Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
Hoparlör Modu Her Zaman Kapalı Bağlanıncaya Kadar Açık Her Zaman Açık	Hoparlör modunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı, "Bağlanana Kadar Açık"tır. Faks bağlantısı yapıldıktan sonra ses verilir.
Hoparlör Sesi Yüksek Düşük	Hoparlör sesini yüksek veya düşük olarak ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yüksek'tir.
Zil Sesi Düzeyi Kapalı Açık	Zil sesi düzeyini etkinleştirir veya devre dışı bırakır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Yanıt Açık

Bunu kullanın	Bunun için
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	Tarayıcı aramaları yanıtlarken zil sesi düzenlerini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Tüm Ziller'dir.

Faks Modu (Faks Sunucusu Ayarları) menüsü

Faks Modu, faks işini aktarım için bir faks sunucusuna gönderir.

Bunu kullanın	Bunun için
Biçimlendirme	Belirli bir faks bilgisi girer.
Yanıt Adresi	
Konu	
Mesaj	
SMTP Ayarları	SMTP kurulumu bilgilerini belirtir.
Birincil SMTP Ağ Geçidi	SMTP sunucusunun bağlantı noktası bilgilerini belirtir.
İkincil SMTP Ağ Geçidi	

Bunu kullanın	Bunun için
Görüntü Biçimi PDF (.pdf) XPS (.xps) TIFF (.tif)	Görüntü biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).
İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf	Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır.
İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	İçeriğin ilk olarak nasıl üretildiğini belirtir. Not: Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.
Faks Çözünürlüğü Standart İnce 200 dpi Süper İnce 300 dpi Ultra İnce 600 dpi	İnç başına nokta (dpi) cinsinden kaliteyi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart'tır.
Koyuluk 1-9	Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Yönlendirme Dikey Yatay	Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Orijinal Boyut Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Zor Ortam Letter Zor Ortam A5 Zor Ortam Legal Zor Ortam A4 Zor Ortam Tabloid Zor Ortam A3 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç	<p>Orijinal belgenin boyutunu belirtin.</p> <p>Not: Karma Boyutlar ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</p>
Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık Kapalı	<p>Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. FTP işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da tarama işinin her sayfası için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur.</p> <p>Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</p>
Analog Alımı Etkinleştir Kapalı Açık	<p>Analog faks almayı etkinleştirir.</p> <p>Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</p>

E-posta Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
E-posta Sunucusu Kurulumu Konu Mesaj Dosya Adı	<p>E-posta sunucusu bilgilerini belirtir.</p>

Bunu kullanın	Bunun için
E-posta Sunucusu Kurulumu Bana kopya gönder Asla görüntülenmez Varsayılan olarak açık Varsayılan olarak kapalı Her Zaman Açık	Gönderene e-postanın bir kopyasını geri gönderir. Not: Varsayılan fabrika ayarı "Asla görüntülenmez"dir.
E-posta Sunucusu Kurulumu Maks. e-posta boyutu 0-65535 KB	En yüksek e-posta boyutunu belirtir. Not: Belirtilen en yüksek boyuttan daha büyük olan e-postalar gönderilmez.
E-posta Sunucusu Kurulumu Boyut Hatası Mesajı	E-posta, yapılandırılan boyut sınırından büyükse bir mesaj gönderir.
E-posta Sunucusu Kurulumu Hedefleri sınırla	Şirket etki alanı adı gibi etki alanı adını belirtir ve sonra e-posta hedeflerini yalnızca o etki alanı adına sınırlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> E-posta yalnızca belirtilen etki alanına gönderilebilir. Sınır bir etki alanıdır.
E-posta Sunucusu Kurulumu Web Bağlantı Kurulumu Sunucu Oturum Aç düğmesini tıklatın Parola Yol Dosya Adı Web Bağlantısı	E-posta sunucusu Web bağlantısı ayarlarını tanımlar.
Biçim PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	Dosya biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).

Bunu kullanın	Bunun için
PDF Ayarları PDF Sürümü 1.2–1.7 A–1a A–1b PDF Sıkıştırma Normal Yüksek Güvenli PDF Kapalı Açık Arama yapılabilir PDF Kapalı Açık Arşivleme (PDF/A) Açık Kapalı	PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir. PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü ögesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir. Güvenli PDF, Arama yapılabilir PDF ve Arşivleme (PDF/A) için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir.
İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf	Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır.
İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.
Renkli Kapalı Açık	Görüntünün renkli mi yoksa tek renkli mi taranması ve yazdırılması gerektiğini belirler. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Çözünürlük 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taramanın çözünürlüğünü nokta / inç olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir.
Koyuluk 1–9	Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.

Bunu kullanın	Bunun için
Yönlendirme Dikey Yatay	Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.
Orijinal Boyut Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Zor Ortam Letter Zor Ortam A5 Zor Ortam Legal Zor Ortam A4 Zor Ortam Tabloid Zor Ortam A3 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç	Belgenin boyutunu belirtir. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun kenar Kısa kenar	İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi 5-90	Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.
Metin Varsayılanları 5-90	Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.
Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-90	Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin veya fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.

Bunu kullanın	Bunun için
Fotoğraf Varsayılanları 5-90	Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 50'dir.
E-postayla rsm gönd. biçimi Ek Web Bağlantısı	Resimlerin nasıl gönderileceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Ek'tir.
Birden-Çok Syf Tiff Kullan Açık Kapalı	Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. E-posta işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da işin her sayfası için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
TIFF Sıkıştırma LZW JPEG	TIFF dosyalarını sıkıştırmak için kullanılan biçimi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı LZW'dir.
Aktarım Günlüğü Günlük yazdır Günlük yazdırma Yalnızca hata yazdır	Aktarım günlüğünün taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır.
Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	E-posta günlüklerinin yazdırılması için bir kağıt kaynağı belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Günlük Çıkış Selesi Standart Sele Kutu [x]	FTP günlükleri için bir sele belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir. Sele [x] yalnızca en az bir isteğe bağlı sele takıldığında görüntülenir.
E-posta Bit Derinliği 1 bit 8 bit	Renkli ayarı Kapalı olduğunda, 1-bit resimler kullanılarak Metin/Fotoğraf modunun daha küçük boyutlu dosyalar üretmesi sağlanır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8 bit'tir.
Özel İş tarama Açık Kapalı	Karma kağıt boyutlarını içeren bir belgeyi kopyalar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
Tarama Önizleme Açık Kapalı	Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.

Bunu kullanın	Bunun için
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı	E-posta adreslerini kısayol olarak kaydeder. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Kapalı olarak ayarlandığında, Kısayol Olarak Kaydet düğmesi, e-posta hedefi ekranında görüntülenmez.
Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası	Taranmış bir resimdeki görünür arka planın miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi	Çıktıda eşit renk dengesi sağlar.
Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255	Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.
Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi	Çıktının kontrastını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.
Ayna Görüntü Kapalı Açık	Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Negatif Resim Kapalı Açık	Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası	Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
ADF Eğim Ayarı Otomatik Kapalı Açık	Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
ADF Besleme Sensörü Açık Kapalı	ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda bunu algılar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Kenardan kenara Kapalı Açık	Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Netlik 1-5	Taranmış resimdeki netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.
Sıcaklık -4 ila 4 arası	Sıcak veya soğuk çıktıları belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Bilgi/gizli: kullan Kapalı Açık	Cc: ve bcc: alanlarının kullanımını etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

FTP Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Biçim PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	Dosya biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).
PDF Ayarları PDF Sürümü 1.2–1.7 A–1a A–1b PDF Sıkıştırma Normal Yüksek Güvenli PDF Kapalı Açık Arama yapılabilir PDF Kapalı Açık Arşivleme (PDF/A) Açık Kapalı	PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir. PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir. Güvenli PDF, Arama yapılabilir PDF ve Arşivleme (PDF/A) için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir.
İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf	Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraftır.

Bunu kullanın	Bunun için
İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.
Renkli Kapalı Açık	Görüntünün renkli mi yoksa tek renkli mi taranması ve yazdırılması gerektiğini belirler. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Çözünürlük 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Tarama kalitesini nokta / inç (dpi) olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir.
Koyuluk 1-9	Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Yönlendirme Dikey Yatay	Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Orijinal Boyut Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Zor Ortam Letter Zor Ortam A5 Zor Ortam Legal Zor Ortam A4 Zor Ortam Tabloid Zor Ortam A3 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç	<p>Orijinal belgenin boyutunu belirtin.</p> <p>Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</p>
Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun Kenar Kısa Kenar	<p>İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir.</p> <p>Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</p>
JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi 5-90	<p>Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. 5 değeri dosya boyutunu azaltır ancak görüntünün kalitesi düşer. 90 değeri en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutu çok büyük olur.
Metin Varsayılanları 5-90	<p>Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metnin kalitesini ayarlar.</p> <p>Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.</p>
Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-90	<p>Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metin/fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar.</p> <p>Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.</p>

Bunu kullanın	Bunun için
Fotoğraf Varsayılanları 5-90	Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 50'dir.
Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık Kapalı	Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. FTP işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da işin her sayfası için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
TIFF Sıkıştırma LZW JPEG	TIFF dosyalarını sıkıştırmak için kullanılan biçimi belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı LZW'dir.
Aktarım Günlüğü Günlük yazdır Günlük yazdırma Yalnızca hata yazdır	Aktarım günlüğünün taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Günlük yazdır'dır.
Kağıt Kaynağı Günlüğü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	FTP günlükleri yazdırırken bir kağıt kaynağı belirtir. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Günlük Çıkış Selesi Standart Sele Kutu [x]	FTP günlükleri için bir sele belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir. Sele [x] yalnızca en az bir isteğe bağlı sele takıldığında görünür.
FTP bit Derinliği 1 bit 8 bit	Renkli ayarı Kapalı olduğunda, 1-bit görüntüler kullanılarak Metin/Fotoğraf modunun dosya boyutlarının daha küçük olmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8 bit ayarıdır.
Dosya Adı	Taban dosya adını yazın.
Özel İş tarama Açık Kapalı	Karışık kağıt boyutları içeren bir belgeyi tek bir tarama işine kopyalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Tarama Önizleme Açık Kapalı	Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
Kısayol Olarak Kaydet'e İzin Ver Açık Kapalı	FTP adresleri için kısayol oluşturulmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası	Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.

Bunu kullanın	Bunun için
Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi	Çıktıda eşit renk dengesi sağlar.
Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255	Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.
Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi	Çıktının kontrastını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.
Ayna Görüntü Kapalı Açık	Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Negatif Resim Kapalı Açık	Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası	Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
ADF Eğim Ayarı Otomatik Kapalı Açık	Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
ADF Besleme Sensörü Açık Kapalı	ADF tek seferde birden fazla kağıt aldığı anda bunu algılar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Kenardan kenara Kapalı Açık	Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Netlik 1-5	Taranmış resmin netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.
Sıcaklık -4 ila 4 arası	Sıcak veya soğuk çıktıları belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.

Flash Sürücü menüsü

Tarama Ayarları

Bunu kullanın	Bunun için
Biçim PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	Dosya biçimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı PDF'dir (.pdf).
PDF Ayarları PDF Sürümü 1.2–1.7 A–1a A–1b PDF Sıkıştırma Normal Yüksek Güvenli PDF Kapalı Açık Arama yapılabilir PDF Kapalı Açık Arşivleme (PDF/A) Açık Kapalı	PDF ayarlarını yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> PDF Sürümü için varsayılan fabrika ayarı 1.5'tir. PDF Sıkıştırma için varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir. Güvenli PDF, Arama yapılabilir PDF ve Arşivleme (PDF/A) için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Güvenli PDF, parolanızı iki kez girmenizi gerektirir.
İçerik Türü Metin Resim Metin/Fotoğraf Fotoğraf	Orijinal belgenin içeriğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Metin/Fotoğraf'tır.
İçerik Kaynağı Siyah/Beyaz Lazer Renkli Lazer Mürekkep Püskürtmeli Fotoğraf/Film Magazin Gazete Basın Diğer	Orijinal belgenin nasıl üretildiğini belirtir. Not: Fabrika varsayılan ayarı Siyah/Beyaz Lazer'dir.
Renkli Açık Kapalı	Yazıcının içeriği renkli alıp almayacağını ve renkli iletip iletmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Çözünürlük 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Taramanın çözünürlüğünü nokta / inç (dpi) olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 150 dpi'dir.
Koyuluk 1-9	Çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Yönlendirme Dikey Yatay	Taranan resmin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.
Orijinal Boyut Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksika) Universal Otomatik Boyut Algılama Karma Boyutlar A3 A4 A5 A6 JIS B4 JIS B5 Zor Ortam Letter Zor Ortam A5 Zor Ortam Legal Zor Ortam A4 Zor Ortam Tabloid Zor Ortam A3 Özel Tarama Boyutu [x] Kitap Orijinal Kartvizit 3 x 5 inç 4 x 6 inç	Orijinal belgenin boyutunu belirtin. Not: ABD'de Letter varsayılan fabrika ayarıdır. A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
Çift Yüz (Önlü Arkalı) Kapalı Uzun Kenar Kısa Kenar	İki taraflı tarama için ADF'ye yüklü özgün belgenin yönünü belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

Bunu kullanın	Bunun için
JPEG Kalitesi İçerik için en iyisi 5-90	Dosya boyutuna ve kaliteye göre JPEG fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir. 5 değeri dosya boyutunu azaltır ancak görüntünün kalitesi düşer. 90 değeri en iyi görüntü kalitesini sağlar ancak dosya boyutu çok büyük olur.
Metin Varsayılanları 5-90	Dosya boyutuna ve görüntünün kalitesine göre metnin kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.
Metin/Fotoğraf Varsayılanları 5-90	Dosya boyutuna ve kaliteye göre metin/fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 75'tir.
Fotoğraf Varsayılanları 5-90	Dosya boyutuna ve kaliteye göre fotoğraf görüntüsünün kalitesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 50'dir.
Birden-Çok Syf TIFF Kullan Açık Kapalı	Tek sayfalı TIFF dosyaları ile birden çok sayfalı TIFF dosyaları arasında tercih yapılmasını sağlar. FTP işine birden çok sayfa taramak için ya tüm sayfaları içeren bir TIFF dosyası oluşturulur ya da her sayfa için bir dosya içeren birden çok TIFF dosyası oluşturulur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Tarama Bit Derinliği 1 bit 8 bit	1 bit görüntüler kullanarak daha küçük dosya boyutları oluşturmak için Metin/Fotoğraf modunu etkinleştirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8 bit ayarıdır.
Dosya Adı	Taban dosya adını yazın.
Özel İş Tarama Açık Kapalı	Karma kağıt boyutlarını içeren bir belgeyi kopyalar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Tarama Önizleme Açık Kapalı	Tarama işleri için ekranda bir önizleme görüntülenip görüntülenmeyeceğini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, çalışır durumda bir sabit disk takıldığında görüntülenir.
Arka Planı Kaldırma -4 ila 4 arası	Bir kopyada görülebilecek arka plan miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Renk Dengesi Mavi - Kırmızı Kırmızı - Yeşil Sarı - Mavi	Çıktıda eşit renk dengesi sağlar.

Bunu kullanın	Bunun için
Renk Eksikliği Renk Eksikliği Hiçbiri Kırmızı Yeşil Mavi Varsayılan Kırmızı Eşiği 0-255 Varsayılan Yeşil Eşiği 0-255 Varsayılan Mavi Eşiği 0-255	Hangi rengin eksik olacağını belirtir ve her renk eşiği için eksiltme ayarını ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Renk Eksikliği için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir. • Her renk eşiği için varsayılan fabrika ayarı 128'dir.
Kontrast 0-5 İçerik için en iyisi	Taranan görüntünün kontrastını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı İçerik için en iyisi'dir.
Ayna Görüntü Kapalı Açık	Özün belgenin ayna görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Negatif Resim Kapalı Açık	Orijinal belgenin negatif görüntüsünü oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Gölge Ayrıntısı -4 ila 4 arası	Taranmış bir resimdeki görünür gölge ayrıntısının miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
ADF Eğim Ayarı Otomatik Kapalı Açık	Taranan görüntüdeki küçük kıvrıklıkları düzeltir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Kenardan kenara Kapalı Açık	Özgün belgenin kenardan kenara taranıp taranmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Netlik 1-5	Taranmış resimdeki netlik miktarını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 3'tür.
Sıcaklık -4 ila 4 arası	Sıcak veya soğuk çıktıları belirtir. Soğuk değerler varsayılandan daha mavi bir çıktı oluştururken sıcak değerler varsayılandan daha kırmızı bir çıktı oluşturur. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.

Yazdırma Ayarları

Kopya sayısı 1–999	Her yazdırma işi için varsayılan bir kopya sayısı belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.
Kağıt Kaynağı Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı atayın. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Harmanla (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın. Not: (1,2,3) (1,2,3) varsayılan fabrika ayarıdır.
Çift Yüz (Önlü Arkalı) 1 yüze 2 yüze	Gelen yazdırma işlerinin iki taraflı yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı "1 yüze"dir.
Zimba Kapalı Açık	Baskıların zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi sadece bir zimba tutucu kuruluysa görüntülenir.
Delgeç Kapalı Açık	Baskıda delgeç deliği olup olmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu menü öğesi sadece desteklenen bir zimba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Delgeç Modu 2 delik 3 delik 4 delik	Baskılarda açılacak delik sayısını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> 3 delik ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı 4 delik'tir. Bu menü öğesi sadece desteklenen bir zimba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Önlü Arkalı Ciltleme Uzun Kenar Kısa Kenar	Çift taraflı sayfaları sayfa yönlendirmesine göre ciltlemeyi tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır. Bu, ciltlemenin sayfanın uzun kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar). Kısa Kenar, ciltlemenin sayfanın kısa kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için üst kenar ve yatay için sol kenar).

Kağıt Tasarrufu Kapalı Sayfada-2 Sayfada-3 Sayfada-4 Sayfada-6 Sayfada-9 Sayfada-12 Sayfada-16	Kağıdın bir yüzüne çoklu sayfa görüntülerini yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Kağıt Tasarrufu Sıralaması Yatay Ters Yatay Ters Dikey Dikey	Çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır. Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.
Kağıt Tasarrufu Yönlendirmesi Otomatik Yatay Dikey	Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Kağıt Tasarrufu Kenarlığı Hiçbiri Katı	Her görüntü için bir kenarlık yazdırın. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Ayırma Sayfaları Kapalı Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtin. Not: Tepsi 1 varsayılan fabrika ayarıdır.
Boş Sayfalar Yazdırma Yazdır	Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtin. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.

OCR Ayarları menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Otomatik Döndür Açık Kapalı	Taranan belgeleri düzgün yönlendirme için otomatik olarak döndürür. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Benekleri Gider Kapalı Açık	Taranan bir görüntüdeki benekleri giderir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Algılamayı Geri Çevir Açık Kapalı	Siyah bir arka plandaki beyaz metni tanır ve düzeltilebilir hale getirir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Bunu kullanın	Bunun için
Oto Kontrast Geliştirme Kapalı Açık	OCR kalitesini arttırmak için kontrastı otomatik olarak ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Taninan Diller İngilizce Fransızca Almanca İspanyolca İtalyanca Portugues Danca Flamanca Norveççe İsveççe Fince Hungarian Lehçe	OCR'nin tanıyabildiği dili veya dilleri ayarlar. Her dil için aşağıdaki ayarlar arasından seçiminizi yapın: Kapalı Açık Not: Dil, varsayılan olarak etkinleştirilir. Tanınan diller listesinde bulunmayan bir değere ayarlanırsa varsayılan olarak İngilizce etkinleştirilir.

Yazdırma Ayarları

Ayarlar menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yazıcı Dili PCL Öykünmesi PS Öykünmesi	Varsayılan yazıcı dilini ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • PS Emülasyonu varsayılan fabrika ayarıdır. • PostScript öykünmesi yazdırma işlerini işlemek için bir PostScript yorumlayıcısı kullanır. • PCL Emülasyonu yazdırma işlerini işlemek için bir PCL yorumlayıcısı kullanır. • Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.
İş Bekletme Açık Kapalı	Yazdırma işlerinin mevcut olmayan yazıcı seçenekleri veya özel ayarlar gerektirmesi durumunda yazdırma kuyruğundan kaldırılıp kaldırılmayacağını belirler. Bu işler ayrı bir kuyruğa saklanır, böylece diğer işler normal yazdırılır. Eksik bilgiler veya seçenekler giderildiğinde, saklanan işler yazdırılır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). • Bu menü yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir. Bu gereklilik, yazıcının elektriği kesildiğinde saklanan işlerinin silinmemesini sağlar.

Bunu kullanın	Bunun için
Yazdırma Alanı Normal Sayfaya Sığdır Tüm Sayfa	Mantıksal ve fiziksel yazdırılabilir alanı ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Normal ayarının yazdırılmaz bölge olarak tanımladığı alana veri yazdırmayı denerken, yazıcı resmi kenarından budar. Sayfaya Sığdır, sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna sığdırır. Tüm Sayfa, resmin Normal ayarıyla tanımlanan yazdırılmaz alanına taşınmasına neden olur, ama yazıcı resmi Normal ayar sınırından keser. Bu ayar, yalnızca bir PCL 5e yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfaları etkiler ve PCL XL veya PostScript yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfaları etkilemez.
Hedefi Yükle RAM Flash Disk	İndirmeler için depolama konumunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan ayar RAM'dir. Yüklenenlerin RAM belleğine depolanması geçicidir. Karşıdan yüklenenlerin flaş belleğe veya yazıcının sabit diskine kaydedilmesi sürekli depolanmaları anlamına gelir. Yüklenenler yazıcı kapatılsa bile flaş bellekte veya yazıcının sabit diskinde kalır. Bu menü öğesi sadece isteğe bağlı bir flaş bellek veya formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.
Kaynakları Kaydet Açık Kapalı	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir yazdırma işi aldığında, RAM belleğinde saklanan yazı tipleri ve makrolar gibi geçici yüklemeleri nasıl yöneteceğini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu ayar, yazıcının indirilenleri yalnızca bellek gerekene kadar tutmasını sağlar. Yazdırma işlerini yürütebilmek için yüklemeler silinir. Açık, yazıcıyı dil değişimleri ve yazıcının sıfırlanmaları sırasında indirilenleri korumak üzere ayarlar. Yazıcının belleği dolduğu takdirde, yazıcı ekranında Bellek Dolu [38] mesajı görüntülenir, ancak yüklenenler silinmez.
Hepsini Yazdır Sırası Alfabetik Önce En Eski Önce En Yeni	Tümünü Yazdır seçildiğinde, bekletilen ve gizli işlerin yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Alfabetik'tir.

Bitirme menüsü

Öge	Amaç
Çift Yüz (Önlü Arkalı) 1 yüze 2 yüze	Tüm yazdırma işleri için iki taraflı (önlü arkalı) yazdırmanın varsayılan olarak atanıp atanmadığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı "1 yüze"dir. Önlü arkalı yazdırmayı, yazıcı yazılımından ayarlayabilirsiniz. Windows kullanıcıları için: Dosya >Yazdır ve ardından Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Ayarlar'ı tıklatın. Macintosh kullanıcıları için: Dosya >Yazdır'ı seçin ve ardından Yazdır iletişim kutusundan ve açılır menülerden ayarları düzeltin.

Öge	Amaç
Önlü Arkalı Ciltleme Uzun Kenar Kısa Kenar	Önlü arkalı sayfaların ciltlenme ve yazdırılma biçimini tanımlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır. Bu, ciltlemenin sayfanın uzun kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için sol kenar, yatay için üst kenar). Kısa Kenar, ciltlemenin sayfanın kısa kenarı boyunca olacağını farz eder (dikey için üst kenar ve yatay için sol kenar).
Kopya sayısı 1–999	Her yazdırma işi için varsayılan kopya sayısını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.
Boş Sayfalar Yazdırma Yazdır	Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.
Harmanla (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlayın. Not: "(1,2,3) (1,2,3)" varsayılan fabrika ayarıdır.
Ayırma Sayfaları Kapalı Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Boş ayırma sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Harmanla ayarı "(1,2,3) (1,2,3)" olarak belirlenmişse Kopyaların Arasına seçeneği bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla ayarı "(1,1,1) (2,2,2)" olarak belirlenmişse basılan her sayfa setinin arasına (örneğin her 1. sayfadan ve her 2. sayfadan sonra) bir boş sayfa eklenir. İşlerin Arasına yazdırma işlerinin arasına bir boş sayfa ekler. Sayfaların Arasına bir yazdırma işinin her sayfasının arasına bir boş sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye boş sayfalar eklerken yararlıdır.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır. Çok Amaçlı Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarını "Kaset" olarak atayın.
Kağıt Tasarrufu Kapalı 2 Yan Yana 3 Yan Yana 4 Yan Yana 6 Yan Yana 9 Yan Yana 12 Yan Yana 16 Yan Yana	Kağıdın bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Seçilen sayı her yüze yazdırılacak sayfa resmi sayıdır.
Kağıt Tasarrufu Sıralaması Yatay Ters Yatay Ters Dikey Dikey	Kağıt Tasarrufu kullanılırken çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır. Konumların belirlenmesi, sayfa görüntüsü sayısına ve görüntülerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.

Öge	Amaç
Kağıt Tasarrufu Yönlendirmesi Otomatik Yatay Dikey	Çoklu sayfalı bir belgenin yönelimini belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı dikey ve yatay seçenekleri arasından seçim yapar.
Kağıt Tasarrufu Kenarlığı Hiçbiri Katı	Kağıt Tasarrufu kullanıldığında kenarlık yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Zimba İşi Kapalı Açık	Yazdırılan çıktının zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu menü ögesi yalnızca desteklenen bir zimba tutucu takılı olduğunda görüntülenir.
Zimba Testi Çalıştır	Zimba tutucunun düzgün çalıştığını doğrulayan bir rapor yazdırır. Not: Bu menü ögesi yalnızca desteklenen bir zimba tutucu takılı olduğunda görüntülenir.
Delgeç Açık Kapalı	Yaprakların ciltlenebilmesi veya bir klasörde saklanabilmesi için yazdırılacak çıktılarda delik açılıp açılmayacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Bu menü ögesi sadece desteklenen bir zimba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Delgeç Modu 2 delik 3 delik 4 delik	Yaprakların ciltlenebilmesi veya bir klasörde saklanabilmesi için yazdırılacak çıktılarda kaç delik açılacağını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> ABD için varsayılan fabrika ayarı "3 delik"tir. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı "4 delik"tir. Bu menü ögesi sadece desteklenen bir zimba, delgeç tutucu kuruluysa görüntülenir.
Ofset Sayfaları Hiçbiri Kopyalar Arasında İşlerin Arasına	Bazı durumlarda sayfaları ayırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. Harmanla ayarı "(1,2,3) (1,2,3)" olarak belirlenmişse, Kopyaların Arasına seçeneği bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanla ayarı "(1,1,1) (2,2,2)" olarak belirlenmişse, basılan her sayfa setinin arasına (örneğin her 1. sayfadan ve her 2. sayfadan sonra) bir boş sayfa eklenir. İşlerin Arasına, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar. Bu menü ögesi yalnızca desteklenen bir zimba tutucu takılı olduğunda görüntülenir.

Kalite menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Yaz Çözünürlüğü 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q	Yazdırılan çıktının çözünürlüğünü nokta / inç olarak belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 600 dpi'dir.
Piksel Artırma Kapalı Yazı Tipleri Yatay Dikey Her iki yön	Resimleri yatay veya dikey olarak geliştirmek ya da yazı tiplerini geliştirmek üzere netlik için daha fazla pikselin yığınlar halinde yazdırılmasını sağlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
Toner Koyuluğu 1–10	Yazdırılan çıktının rengini açar veya koyulaştırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 8'tir. Daha küçük bir sayı seçimi toner tasarrufuna yardımcı olabilir.
İnce Çizgileri Geliştir Açık Kapalı	Mimari çizim, harita, elektrik devre şeması veya akış diyagramları gibi dosyalar için tercih edilebilir bir yazdırma modunu etkinleştirin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Yerleşik Web Sunucusunu kullanarak bu seçeneği ayarlamak için, bir tarayıcı penceresine ağ yazıcısının IP adresini veya Web tarayıcısı adresi alanını girin.
Gri Düzeltme Otomatik Kapalı	Resimlere uygulanan kontrast iyileştirmesini otomatik olarak ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Parlaklık -6 ila 6 arası	Yazdırılan çıktıyı aydınlatarak veya koyulaştırarak ayarlar. Çıktıyı aydınlatarak tonerden tasarruf edebilirsiniz. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
Kontrast 0–5	Yazdırılan nesnelerin kontrastını ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.

İş Hesaplaması menüsü

Not: Bu menü öğesi yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir yazıcı sabit diski takıldığında görüntülenir.

Bunu kullanın	Bunun için
İş Hesaplaması Günlüğü Kapalı Açık	Yazıcının aldığı yazdırma işlerinden bir günlük oluşturup oluşturmayacağını belirler ve ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
İş Hesaplaması Yardımcı Programları	Günlük dosyalarını yazdırır ve siler veya bir flash sürücüye aktarır.

Bunu kullanın	Bunun için
Hesaplama Günlüğü Frekansı Günlük Haftalık Aylık	Bir günlük dosyasının ne sıklıkta oluşturulacağını belirler ve ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Aylık'tır.
Frekans Sonunda Günlük Eylemi Yok Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil	Frekans eşiği sona erdiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler ve ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Doluya Yakın Günlük Eylemi Kapalı 1-99	Yazıcı Günlük Dolmak Üzere Eylemini çalıştırmadan önce günlük dosyasının maksimum boyutunu belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı 5'tir.
Doluya Yakın Günlük Eylemi Yok Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Tüm Günlükleri Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil	Sabit disk doluya yakinken yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler ve ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur. Günlük Dolmak Üzere'de tanımlanan değer eylemin ne zaman tetikleneceğini belirtir.
Dolu Günlük Eylemi Yok Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil En Eski Günlüğü Gönder ve Sil Geçerli Günlüğü Sil En Eski Günlüğü Sil Tüm Günlükleri Sil Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil	Disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) eriştiğinde yazıcının nasıl karşılık vereceğini belirler ve ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
Günlükleri Gönderme URL'si	Yazıcının iş hesap günlüklerini nereye göndereceğini belirler ve ayarlar.
Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir.
Günlük Dosyası Öneki	Günlük dosyasının adı için seçtiğiniz öneki belirtir. Not: TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana makine adı varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır.

Yardımcı programlar menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Bekletilenleri Sil Gizli Bekletilen Geri Yüklenmemiş Tümü	Tüm gizli ve bekletilen işleri tarayıcının sabit diskinden siler Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Seçilen bir ayar yalnızca tarayıcıda yerleşik olan yazdırma işlerini etkiler. Yer imleri, flaş sürücülerindeki yazdırma işleri ve diğer bekletilen iş türleri etkilenmez. Geri Yüklenmemiş, <i>geri yüklenmemiş</i> tüm Yazdırılan ve Bekletilen işler tarayıcının sabit diskinden veya bellekten geri yüklenir.
Önbelleği Biçimle Evet Hayır	Önbelleği biçimlendirir. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Flaş bellek biçimlendirilirken tarayıcıyı kapatmayın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Evet önbellek kartında depolanan tüm verileri siler. Hayır ise biçimlendirme isteğini iptal eder. Önbellek tarayıcıya isteğe bağlı olarak eklenen bir önbellek kartıyla eklenen belleği belirtir. Bu Menü öğesinin kullanılabilmesi için tarayıcıya isteğe bağlı bir flaş bellek kartı takılmış ve doğru çalışıyor olmalıdır. Flaş bellek kartı okuma/yazma veya yazma korumalı olmamalıdır.
Diske Yüklenenleri Sil Şimdi Sil Silme	Tarayıcının sabit diskteki, tüm bekletilen işler, arabelleğe alınmış işler ve park edilmiş işler dahil indirilmiş dosyalar silinir Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Şimdi Sil, silme işlemi tamamlandıktan sonra başlangıç ekranına dönmek için tarayıcının kontrol panelini yapılandırır. Silme, ana Yardımcı Programlar menüsüne dönmek için tarayıcının kontrol panelini ayarlar.
Onaltılı İzi Etkinleştir	Bir yazdırma işi sorununun kaynağını yalıtmaya yardımcı olur. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Etkinleştirildiğinde, tarayıcıya gönderilen tüm veriler onaltılık olarak gönderilir ve karakter gösterimi ve kontrol kodları yürütülmez. Onaltılı İzlemeden çıkmak veya devre dışı bırakmak için, tarayıcıyı kapatın veya sıfırlayın.
Kapsam Tahmincisi Kapalı Açık	Bir sayfadaki toner kullanımının tahmini bir değerini sağlar. Bu tahmin her yazdırma işinin sonunda ayrı bir sayfaya yazdırılır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

XPS menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Hata Sayfalarını Yazdır Kapalı Açık	XML işaretleme hataları gibi hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir sayfa yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

PDF menüsü

Öge	Yapılacak İşlem
Sığdır Evet Hayır	Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna ölçekler. Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
Ek notlar Yazdırma Yazdır	Bir PDF dosyasındaki notları yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.

PostScript menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Baskı PS Hatası Açık Kapalı	PostScript hatasının belirtildiği bir sayfa yazdırır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
PS Başlangıç Modunu Kilit Açık Kapalı	SysStart dosyasını devre dışı bırakır. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
Yazı Tipi Önceliği Yerleşik Flaş/Disk	Font arama sırasını belirleyin. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir. Bu menü öğesi sadece formatlanmış, çalışır durumda bir önbellek seçeneği kartı veya tarayıcı sabit diski yüklüyse ve düzgün çalışıyorsa kullanılabilir. Önbellek seçeneği veya tarayıcı sabit diskinin okuma/yazma, yazma veya parola korumalı olmadığından emin olun. İş Arabellek Boyutu değeri %100 olarak ayarlanmamalıdır.

PCL Öykün menüsü

Bunu kullanın	Bunun için
Font Kaynağı Yerleşik Disk İndir Flash Tümü	Yazı Tipi Adı menüsü tarafından kullanılan font setini belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı "Yerleşik"tir. RAM belleğine indirilen fabrika varsayılan yazı tipi setini gösterir. "Flaş" ve "Disk" ayarları bu seçenekte yerleşik olan tüm yazı tiplerini gösterir. Flaş seçeneği doğru formatlanmalıdır ve okuma/yazma, yazma veya parola korumalı olamaz. "İndir", RAM belleğine yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir. "Tümü", herhangi bir belleğe yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir.
Font Adı Courier 10	Belirli bir font adını ve depolandığı seçeneği tanımlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Courier 10'dur. Courier 10, font adını, font kimliğini ve tarayıcıda depolandığı yeri gösterir. Font kaynağı kısaltması Yerleşik için R, Flaş için F, Disk için K ve İndir için D'dir.

Bunu kullanın	Bunun için
Simge Takımı 10U PC-8 12U PC-850	Her font adının simge takımını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> 10U PC-8 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 12U PC-850 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. 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. Yalnızca desteklenen simge takımları gösterilir.
PCL Öykünme Ayarları Punto Boyutu 1.00–1008.00	Ölçeklenebilir tipografik fontların punto boyutunu değiştirir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 12'dür. Punto boyutu, fontndeki karakterlerin yüksekliğini gösterir. Bir punto yaklaşık 0,014 inç'tir. Punto boyutları 0.25-puntoluk birimlerle artırılabilir veya azaltılabilir.
PCL Öykünme Ayarları Karakter Aralığı 0.08–100	Ölçeklenebilir tek aralıklı yazı tiplerinin font karakter aralığını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 10'dür. Karakter aralığı inç başına sabit-aralıklı karakterleri (cpi) belirtir. Bu aralık, 0,01-cpi'lik birimlerle artırılabilir veya azaltılabilir. Ölçeklenemeyen tek aralıklı yazı tiplerinde, karakter aralığı ekranda görünür fakat değiştirilemez.
PCL Öykünme Ayarları Yönlendirme Dikey Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir. Metin ve grafiklerin, sayfanın kısa kenarına paralel şekilde yazdırılmasını sağlar. Yatay ayarında, metin ve grafikler sayfanın uzun kenarına paralel şekilde yazdırılır.
PCL Öykünme Ayarları Sayfa Başına Satır 1–255	Her sayfaya yazdırılan satır sayısını belirtir. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> 60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Tarayıcı, her satır arasındaki boş alanı Sayfada Satır Sayısı, Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarları temelinde ayarlar. Sayfa Başına Satır ayarını yapmadan önce, istediğiniz Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarlarını seçin.
PCL Öykünme Ayarları A4 Genişliği 198 mm 203 mm	Yazıcıyı A4-boyutunda kağıtlara yazdıracak şekilde ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 198 mm'dir. 203-mm ayarı, kağıdın genişliğini seksen 10-aralıklı karakterle yazdıracak şekilde ayarlar.
PCL Öykünme Ayarları Önce SB sonra SD Açık Kapalı	Tarayıcının bir satır besleme (SB) kontrol komutundan sonra otomatik olarak bir sürgü dönüşü (SD) yapıp yapmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).

Bunu kullanın	Bunun için
PCL Öykünme Ayarları Önce SD sonra SB Açık Kapalı	Tarayıcının bir sürgü dönüşü (SD) kontrol komutundan sonra bir satır beslemesi (SB) yapıp yapmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).
Tepsi Yeninumara ÇA Besleyici Ata Kapalı Yok 0–199 Tepsi [x] Ata Kapalı Yok 0–199 Elle Kağıt Ata Kapalı Yok 0–199 Manuel Zarf Ata Kapalı Yok 0–199	Tarayıcıyı, tepsiler ve besleyiciler için farklı kaynak atamaları kullanan tarayıcı yazılımları veya programlarıyla çalışması için yapılandırır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Hiçbiri ayarı Kağıt Kaynağını Seç komutunu yok sayar. Bu seçenek yalnızca PCL 5 yorumlayıcısı tarafından seçildiğinde görüntülenir. 0–199 bir özel ayar atanmasına izin verir. Bazı menü ayarları yalnızca belirli yazıcı modellerinde bulunur.
Tepsi Yeninumara Ürt. Ayarlarını Göster ÇAB Varsayılan = 8 T1 Varsayılan = 1 T1 Varsayılan = 4 T1 Varsayılan = 5 T1 Varsayılan = 20 T1 Varsayılan = 21 Zrf Varsayılan = 6 MKağıt Varsayılan = 2 MZrf Varsayılan = 3	Her tepsiye veya besleyiciye atanan varsayılan fabrika ayarını görüntüler.
Tepsi Yeninumara Varsayılanları Geri Yükle Evet Hayır	Tüm tepsi ve besleyici atamalarını varsayılan fabrika ayarlarına geri yükler.

HTML menüsü

Öğe	Yapılacak İşlem
Yazı Tipi Adı Albertus MT Antique Olive Apple-Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier Intl Univers	Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery NewSansMTCS NewSansMTCT New SansMTJA NewSansMTKO HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ayarlar. Not: Bir yazı tipi belirtilmeyen tüm HTML belgelerinde Times yazı tipi kullanılır.

Öğe	Yapılacak İşlem
Yazı Tipi Boyutu 1–255 pt	HTML belgelerinin varsayılan yazı tipi boyutunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 12 pt'dur. Yazı Tipi boyutu 1-puntoluk adımlarla artırılabilir.
Ölçeklendir 1–400%	HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ölçekler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı %100'dür. Ölçekleme %1'lik adımlarla artırılabilir.
Yönlendirme Dikey Yatay	HTML belgelerinin sayfa yönlendirmesini ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.
Marj Boyutu 8–255 mm	HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı 19 mm'dir. Marj boyutu değeri 1-mm'lik adımlarla artırılabilir.

Öge	Yapılacak İşlem
Arka Planlar Yazdırma Yazdır	HTML belgelerindeki art alanların yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir. Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır.

Resim menüsü

Öge	Yapılacak İşlem
Otomatik Sığdır Açık Kapalı	Optimal sayfa boyutu, ölçekleme ve yönlendirmeyi seçer. Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır. Bazı resimlerin ölçekleme ve yönlendirme ayarlarını geçersizleştirerek yerini alır.
Negatif Açık Kapalı	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Bu ayar GIF veya JPEG resimlerine uygulanmaz.
Ölçeklendirme Sol Üstü Sabitle En İyi Sığdır Ortayı Sabitle Yüks./Genişlik Sığdır Yüksekliği Sığdır Genişliği Sığdır	Resmi seçili kağıt boyuna uyacak şekilde ölçekler. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Varsayılan fabrika ayarı En İyi Sığdır'dır. Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.
Yönlendirme Dikey Yatay Dikey Ters Çevir Yatay Ters Çevir	Resmin yönünü ayarlar. Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.

Yardım menüsü

Menü ögesi	Açıklama
Tüm Kılavuzları Yazdır	Tüm kılavuzları yazdırır.
Kopya Kılavuzu	Kopya oluşturma ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
E-posta Kılavuzu	E-posta gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Faks Kılavuzu	Faks gönderme ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
FTP Kılavuzu	Belge tarama ve ayarları yapılandırma hakkında bilgi sağlar
Yazdırma Kusurları Kılavuzu	Tekrar eden yazdırma kalitesi kusurlarının nedenini bulmak için bir şablon sağlar ve yazdırma kalitesini ayarlamak için kullanılabilecek ayarları listeler.
Bilgi Kılavuzu	Ek bilgileri bulma konusunda bilgileri içerir.
Sarf M. Kılavuzu	Sarf malzemeleri sipariş etme hakkında bilgi sağlar.

Paradan tasarruf etme ve çevre üzerindeki etkileri azaltma

Lexmark çevresel sürdürülebilirliğe katkıda bulunma konusunda karardır ve yazıcılarını çevre üzerindeki etkisini azaltmak için sürekli olarak iyileştirmektedir. Tasarımlarımızı çevreyi düşünerek yapıyor, paketlerimizi ambalaj malzemeleri azaltacak şekilde geliştiriyor ve toplama ve geri dönüştürme programları uyguluyoruz. Daha fazla bilgi için, bkz:

- Uyarılar bölümü
- Lexmark Web sitesini Çevresel Sürdürülebilirlik bölümü www.lexmark.com/environment adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı www.lexmark.com/recycle adresindedir

Bazı yazıcı ayarlarını veya görevlerini seçerek, yazıcınızın etkisini daha da azaltabilirsiniz. Bu bölümde çevre için daha büyük yarar sağlayan ayarlar ve görevler vurgulanmaktadır.

Kağıt ve toner tasarrufu

Araştırmalar bir yazıcının karbon etkisinin % 80'inin kağıt kullanımıyla ilgili olduğunu göstermektedir. Yazıcınızın karbon etkisini geri dönüştürülmüş kağıt kullanarak ve aşağıdaki, kağıdın her iki yüzüne yazdırma ve bir kağıdın bir yüzüne birden fazla sayfa yazdırma gibi yazdırma önerilerini uygulayarak önemli oranda azaltabilirsiniz.

Bir yazıcı ayarı kullanarak nasıl hızla kağıt ve enerji tasarrufu yapabileceğiniz ile ilgili bilgi için [“Eko Modunu Kullanma”](#), [sayfa 236](#) bölümüne bakın.

Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer yazıcılarda kullanılmak üzere üretilen geri dönüşümlü ofis kağıdı kullanımını desteklemektedir. Yazıcınızla rahatça kullanılacak geri dönüştürülmüş kağıtlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. [“Geri dönüştürülmüş kağıt ve diğer ofis kağıtlarını kullanma”](#), [sayfa 86](#).

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

Kağıdın iki yüzünü de kullanın

Yazıcı modeliniz çift taraflı yazdırmayı destekliyorsa kağıdın bir yüzüne mi iki yüzüne mi yazdırılacağını seçebilirsiniz.

Notlar:

- Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.
- Desteklenen ürünlerin ve ülkelerin tam listesi için <http://support.lexmark.com> adresine gidin.

Bir sayfaya birden fazla sayfa yazdırın

Yazdırma işi için birden çok sayfa yazdırma (N-Up) ayarını seçerek bir kağıdın tek yüzüne çok sayfalı bir belgenin birbirini takip eden maksimum 16 sayfasını yazdırabilirsiniz.

Bir belgenin birden fazla kopyasını yazdırmadan veya almadan önce

İlk taslağın doğru olup olmadığını kontrol edin:

- Yazdırma işleminden önce belgenin nasıl görüldüğünü görmek için önizleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Kağıt sıkışmalarının önüne geçin

Kağıt sıkışıklıklarını önlemek için kağıt türünü ve boyutunu doğru ayarlayın. Daha fazla bilgi için bkz. [“Sıkışmaları önleme”, sayfa 271.](#)

Enerji tasarrufu

Eko Modunu Kullanma

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

Notlar:

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

2 **Ayarlar >Genel Ayarlar >Eko Modu** > seçeneklerini tıklatıp bir ayar seçin.

Bunu kullanın	Bunun için
Kapalı	Eko Modu ile bağlantılı tüm ayarlar için fabrika varsayılanlarını kullanır. Kapalı, yazıcının performans özelliklerini destekler.
Enerji	Özellikle yazıcı boşta iken enerji kullanımını azaltır. <ul style="list-style-type: none"> • Yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılana kadar kısa bir gecikme fark edebilirsiniz. • Yazıcı bir dakika faaliyet olmadığında Uyku moduna geçer.
Enerji/Kağıt	Enerji ve Kağıt modları ile bağlantılı tüm ayarları kullanır.
Kağıt	<ul style="list-style-type: none"> • Otomatik iki taraflı (arkalı önlü) özelliğini etkinleştirir. • Yazdırma günlüğü özelliklerini kapatır.

3 İlet düğmesini tıklatın.

Yazıcının gürültüsünü azaltma

Yazıcı gürültüsünü azaltmak için Sessiz Modu'nu etkinleştirin.

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

Notlar:

- Tarayıcının IP adresini tarayıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın.

2 Ayarlar > Genel Ayarlar > Sessiz Modu > düğmesini tıklatıp bir ayar seçin.

Bunu kullanın	Bunun için
Açık	Yazıcının gürültüsünü azaltır. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> • Yazdırma işleri azaltılmış bir hızda işlenir. • Bir belge yazdırılmaya hazır olana kadar yazıcı motorları başlamaz. İlk sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olur.
Kapalı	Fabrika varsayılan ayarlarını kullanır. Not: Bu ayar yazıcının performans spesifikasyonlarını destekler.

3 İlet düğmesini tıklatın.

Uyku modunu ayarlama

1 Ana ekrandan şuraya gidin:



>Ayarlar > Genel Ayarlar > Zaman Aşırımları >Uyku Modu

2 Uyku Modu alanında, yazıcının Uyku moduna geçmeden önce kaç dakika boşta kalacağını seçin.

3 Değişiklikleri uygulayın.

Ekranın parlaklığını ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için veya ekranınızın okunmasıyla ilgili sorun yaşıyorsanız, ekranın parlaklığını ayarlayın.

Ayar aralığı 20–100'dür. Varsayılan fabrika ayarı 100'dür.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

1 Web tarayıcınızın adres alanına, tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını girin.

Tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, tarayıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 Ayarlar > Genel Ayarlar'ı tıklatın.

3 Ekran Parlaklığı alanında, ekranının sahip olmasını istediğiniz parlaklık yüzdesini girin.

4 İlet düğmesini tıklatın.

Tarayıcının kontrol panelini kullanma

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> Ayarlar > Genel Ayarlar

2 Ekran Parlaklığı görünene kadar oka dokunup bir ayar seçin.

3 İlet düğmesine dokununuz.

Geri dönüşürme

Lexmark, toplama programları ve geri dönüşüme yönelik çevresel duyarlılık yaklaşımları sunmaktadır. Daha fazla bilgi için, bkz:

- Uyarılar bölümü
- Lexmark Web sitesini Çevresel Sürdürülebilirlik bölümü www.lexmark.com/environment adresindedir.
- Lexmark geri dönüşüm programı www.lexmark.com/recycle adresindedir

Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

1 www.lexmark.com/recycle adresine gidin.

2 Geri dönüşüme tabi tutmak istediğiniz ürün türünü bulun ve sonra listeden ülke veya bölgenizi bulun.

3 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Not: Lexmark toplama programında yer almayan yazıcı sarf malzemeleri ve donanımı, bölgenizdeki bir geri dönüşüm merkezinde geri dönüşüme sokulabilir. Bölgenizdeki geri dönüşüm merkezini arayarak hangi öğeleri kabul ettiklerini öğrenin.

Lexmark ambalajlarını geri dönüşüme tabi tutma

Lexmark sürekli olarak ambalaj tasarrufu yapmaya çalışmaktadır. Ambalaj malzemelerinin az olması, Lexmark yazıcılarının en etkili ve çevreye duyarlı şekilde taşınmasını ve atılacak daha az ambalaj malzemesi olmasını sağlar. Bunun sonucunda daha az sera gazı emisyonu olması, enerji tasarrufu yapılması ve doğal kaynakların korunması sağlanır.

Lexmark kartonları, oluklu geri dönüşürme tesislerinin bulunduğu yerlerde %100 oranda geri dönüşürülebilir. Sizin bölgenizde tesisler bulunmayabilir.

Lexmark ambalajlarında kullanılan köpük, köpük geri dönüşürme tesislerinin bulunduğu yerlerde geri dönüşüme tabi tutulabilir. Sizin bölgenizde tesisler bulunmayabilir.

Bir kartuşu Lexmark'a iade ederken, kartuşun geldiği kutuyu yeniden kullanabilirsiniz. Lexmark kutuyu geri dönüşüme tabi tutacaktır.

Yeniden kullanım ve geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

Lexmark Kartuş Toplama Programı, Lexmark müşterilerinin kullanılmış kartuşları yeniden kullanım ya da geri dönüşüm için ücretsiz olarak iade etmesini kolaylaştırarak her yıl milyonlarca Lexmark kartuşunu atık sahasından kurtarmaktadır. 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 için Lexmark kartuşlarını iade etmek üzere, yazıcınızla veya kartuşunuzla birlikte gelen yönergeleri uygulayın ve önceden-ödenmiş sevkiyat etiketini kullanın. Aşağıdakini de yapabilirsiniz:

- 1 www.lexmark.com/recycle adresine gidin.
- 2 Toner Kartuşları bölümünden ülkenizi seçin.
- 3 Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

Yazıcıyı sabitleme

Geçicilik Bildirimi

Tarayıcınızda aygıt ve ağ ayarlarını, katıştırılmış sunuculardan bilgileri ve kullanıcı verilerini depolayabilen çeşitli bellek türleri bulunur. Aşağıdakiler bellek türleri ve bunların sakladığı veri türleridir:

- **Geçici bellek**—Aygıtınız basit yazdırma ve kopyalama işleri sırasında kullanıcı verilerini geçici olarak arabelleğe almak için standart *Rastgele Erişimli Bellek*'i (RAM) kullanır.
- **Kalıcı bellek**—Aygıtınız iki tür kalıcı bellek kullanabilir: EEPROM ve NAND (flaş bellek). Her iki tür de işletim sistemi, aygıt ayarları, ağ bilgileri, tarayıcı ve yer imi ayarları ve katıştırılmış çözümler depolamak için kullanılır.
- **Sabit disk belleği**—Bazı aygıtlarda takılı bir sabit disk sürücüsü vardır. Tarayıcı sabit disk aygıtı özel işlevlerle tasarlanmıştır ve yazdırmayla ilgili olmayan veriler için uzun süreli depolama için kullanılamaz. Sabit disk kullanıcılara bilgi çıkarma, klasörler oluşturma, disk veya ağ dosya paylaşımları oluşturma ya da istemci aygıtından doğrudan FTP bilgileri sağlamaz. Sabit disk kompleks tarama, yazdırma, kopyalama ve faks işleri, ayrıca form bilgileri ve yazı tipi verilerinden arabelleğe alınmış kullanıcı verilerini tutabilir.

Tarayıcıya takılı aygıtların belleklerindeki içeriği silmek isteyebileceğiniz bazı koşullar vardır. Listenin bir kısmı şunları içerir:

- Tarayıcı görevden alınıyor.
- Tarayıcı sabit disk değiştiriliyor.
- Tarayıcı farklı bir bölüme veya konuma taşınıyor.
- Tarayıcıya kuruluşunuzun dışından bir kişi servis veriyor.
- Tarayıcı servis için başka bir yere taşınıyor.

Yazıcı veya tarayıcı sabit disk elden çıkarılıyor

Not: Tüm yazıcılarda veya tarayıcılarda sabit disk takılı değildir.

Yüksek güvenli ortamlarda, tarayıcı veya sabit disk başka bir yere taşındığında tarayıcının sabit diskinde depolanan gizli verilere erişilmesini önlemek için ek adımlar gerekebilir.

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

Not: Tüm verilerin tamamen silindiğini garantilemenin tek yolu veri depolayabilecek her bellek aygıtını fiziksel olarak parçalamaktır.

Geçici belleği silme

Tarayıcınızda takılı geçici bellek (RAM) bilgileri tutabilmek için güç kaynağı gerektirir. Arabelleğe alınmış verileri silmek için tarayıcıyı ve yazıcıyı kapatın.

Kalıcı belleği silme

- **Tek tek ayarlar, cihaz ve ağ ayarlar, güvenlik ayarları ve yerleşik çözümler**—Yapılandırma menüsünden Tüm Ayarları Temizle öğesini seçerek ayarları ve bilgileri silin.
- **Faks verileri**—Yapılandırma menüsünden Tüm Ayarları Temizle öğesini seçerek faks ayarlarını ve verilerini silin.

1 Tarayıcıyı kapatın.

2 Tarayıcıyı açarken **2** ^{ABC} ve **6** ^{MNO} düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Tarayıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tamamen açıldığında, dokunmatik ekran, standart ana ekran simgeleri yerine bir işlevler listesi görüntüler.

3 **Tüm Ayarları Temizle**'ye dokunun.

Bu işlem boyunca tarayıcı birkaç kez yeniden başlar.

Not: Tüm Ayarları Sil seçeneği cihaz ayarlarını, çözümleri, işleri, faksları ve tarayıcıda bulunan parolaları güvenli bir şekilde kaldırır.

4 **Geri > Yapıl. Menüsünden Çık** seçeneklerine dokunun.

Tarayıcı sıfırlanarak açılacaktır ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Yazıcı sabit diski belleğini silme

Notlar:

- Bazı yazıcı modellerinde yazıcı sabit diski takılı olmayabilir.
- Yazıcı menülerinde Geçici Veri Dosyalarını Silmeyi Yapılandırma silme için işaretlenmiş dosyaların üzerine güvenle yazarak, yazdırma işlerinden kalan kalıcı gizli malzemeleri silmenizi sağlar.

Yazıcının kontrol panelini kullanma

1 Yazıcıyı kapatın.

2 Yazıcıyı açarken **2** ve **6** düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Yazıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Yazıcı tamamen açıldığında, dokunmatik ekranda işlevler listesi görüntüler.

3 **Disk Temizle**'ye dokunun ve sonra aşağıdakilerden birine dokunun:

- **Disk sil (hızlı)**—Bu, diskin üzerine tek bir geçişle tamamen sıfır yazmanızı sağlar.
- **Disk sil (güvenli)**—Bu, diskin üzerine rastgele bit desenleriyle birkaç kez yazmanızı sağlar, bunu bir doğrulama geçişi izler. Güvenli bir üzerine yazma, verileri sabit diskten güvenli bir şekilde silmek için DoD 5220.22-M standardı ile uyumludur. Çok gizli bilgiler bu yöntem kullanılarak silinmelidir.

4 Disk temizlemeye devam etmek için **Evet**'e dokunun.

Notlar:

- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterecektir.

- Disk silme, yazıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılmadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

5 Geri >Yapıl. Menüsünden Çık'a dokunun.

Yazıcı sıfırlanarak açılma işlemi gerçekleştirecek ve sonra normal çalışma moduna geçecektir.

Tarayıcı sabit disk şifrelemesini yapılandırma

Tarayıcı veya sabit disk çalındığında önemli verilerin kaybolmasını önlemek için sabit disk şifrelemesini etkinleştirin.

Yerleşik Web Sunucusunu kullanma

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

Notlar:

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

2 Ayarlar >Güvenlik >Disk Şifreleme'yi tıklatın.

Not: Güvenlik Menüsünde Disk Şifreleme yalnızca formatlanmış, çalışır durumda bir tarayıcı sabit disk takıldığında görünür.

3 Disk şifreleme menüsünde, **Etkinleştir**'i seçin.

Notlar:

- Disk şifrelemeyi etkinleştirme tarayıcı sabit diskinin içeriğini silecektir.
- Disk şifreleme, tarayıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılmadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

4 İlet düğmesini tıklatın.

Tarayıcının kontrol panelini kullanma

1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.

2 Her iki aygıtı da açarken tarayıcının **2** ve **6** düğmelerini basılı tutun. İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın.

Tarayıcı açılma işlem dizisini yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir. Tarayıcı tam olarak açıldığında, işlevlerin bir listesi tarayıcı ekranında görünür.

3 **Disk Şifreleme >Etkinleştir**'e dokununuz.

Not: Disk şifrelemeyi etkinleştirme tarayıcı sabit diskinin içeriğini silecektir.

4 Disk temizlemeye devam etmek için **Evet**'e dokununuz.

Notlar:

- Şifreleme işlemi sırasında tarayıcıyı kapatmayın. Aksi halde veri kaybı olabilir.
- Disk silme, tarayıcı diğer kullanıcı görevleri için kullanılmadığında birkaç dakika veya bir saatten fazla sürebilir.

- Bir durum çubuğu disk silme görevi sürecini gösterir. Disk şifrelendikten sonra, tarayıcı Etkinleştir/Devre Dışı Bırak ekranına döner.

5 Geri >Yapıl. Menüsünden Çık'a dokununuz.

Tarayıcı sıfırlanarak açılır ve sonra normal çalışma moduna geçer.

Yazıcı güvenlik bilgilerini bulma

Yüksek güvenli ortamlarda, yazıcıda depolanan gizli verilere yetkisiz kişilerin erişilmesini önlemek için ek adımlar gerekebilir. Daha fazla bilgi için [Lexmark güvenlik web sayfasına](#) gidin veya <http://support.lexmark.com> adresindeki *Yerleşik Web Sunucusu—Güvenlik: Yönetici Kılavuzu* bölümüne bakın.

Tarayıcının ve yazıcının bakımını yapma

Optimum yazdırma kalitesini sürdürmek için düzenli aralıklarla belirli görevlerin yerine getirilmesi gerekir.

Yazıcıyı temizleme

Not: Bu işlemi birkaç ayda bir yapmamız gerekir.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.

- 1 Yazıcının kapalı ve elektrik prizinden çekilmiş olmasına dikkat edin.



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

- 2 Standart kutu ve çok amaçlı besleyicideki kağıdı çıkarın.
- 3 Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.
- 4 Temiz ve hav bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin ve yazıcının dışını temizleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcının yüzeyine zarar gelmesini önlemek için, evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın.

- 5 Yeni bir yazdırma işi göndermeden önce yazıcının tüm alanlarının kuru olduğundan emin olun.

Tarayıcının dışını temizleme

- 1 Tarayıcının kapalı ve prizden çekilmiş olmasına dikkat edin.



DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tarayıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için devam etmeden önce elektrik kablosunu prizden çekin ve tarayıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.

- 2 Standart çıkış selesinden kağıtları çıkarın.
- 3 Temiz ve hav bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; tarayıcının yüzeyine zarar verebilir.

- 4 Tarayıcının yalnızca dışını ve çıkış tepsisini silin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Tarayıcının içini nemli bir bezle silmek yazıcının zarar görmesine neden olabilir.

- 5 Tarayıcıyı kullanmadan önce kağıt desteğinin ve çıkış tepsisinin kuru olduğundan emin olun.

Tarayıcı camını temizleme

Kopyalanan veya taranan resimlerde çizgiler gibi yazdırma kalitesi sorunlarıyla karşılaştığınız takdirde tarayıcı camını temizleyin.

- 1 Yumuşak ve tüy bırakmayan bir bezi veya kağıt havluyu suyla hafifçe nemlendirin.
- 2 Tarayıcı kapağını açın.



1	Tarayıcı kapağının beyaz alt tarafı
2	Tarayıcı camı

- 3 Tarayıcı camını temiz ve kuru olacak şekilde silin.
- 4 Tarayıcı kapağının beyaz iç tarafını temiz ve kuru olacak şekilde silin.
- 5 Tarayıcı kapağını kapatın.

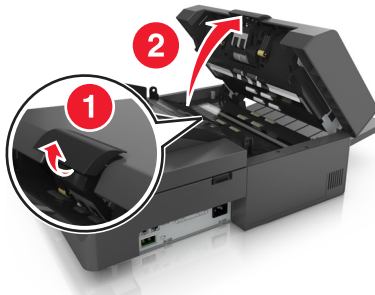
ADF camının temizlenmesi

- 1 Yumuşak ve tüy bırakmayan bir bezi veya kağıt havluyu suyla hafifçe nemlendirin.

Notlar:

- Kağıt havluyu amonyak içermeyen, deiyonize cam temizleyiciyle nemlendirin.
- Bu iş için tarayıcı camı temizleme kiti de kullanılabilir.

- 2 ADF kapağını açın.



3 Alt ve üst ADF camlarını temiz ve kuru hale gelene kadar silin.



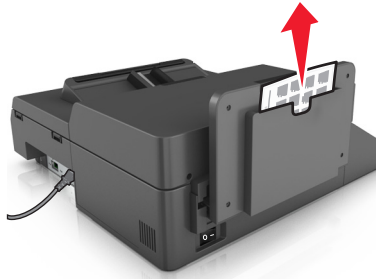
4 ADF kapağını kapatın.

ADF parçalarını temizleme

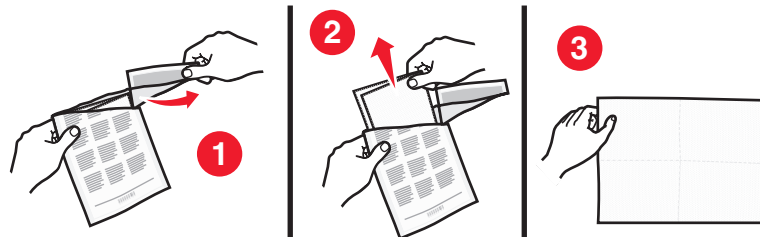
ADF'nin kağıtları düzgün beslemesini sağlamak için ADF parçalarını düzenli olarak temizleyin. ADF parçalarındaki kalıntılar, tarama kalitesiyle ilgili sorunlara ve yanlış kağıt sıkışması mesajlarına neden olabilir.

ADF parçaları temizlenirken tarayıcıyla birlikte verilen temizlik setini kullanın.

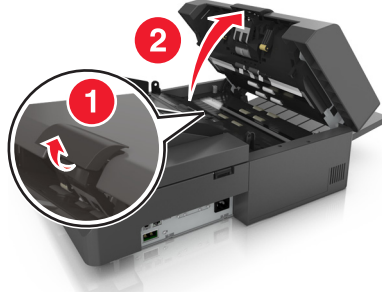
1 Temizlik setini çıkış tepsisinin altındaki kabından çıkarın.



2 Temizleme bezini ambalajından çıkarıp açın.



3 ADF kapağını açın.

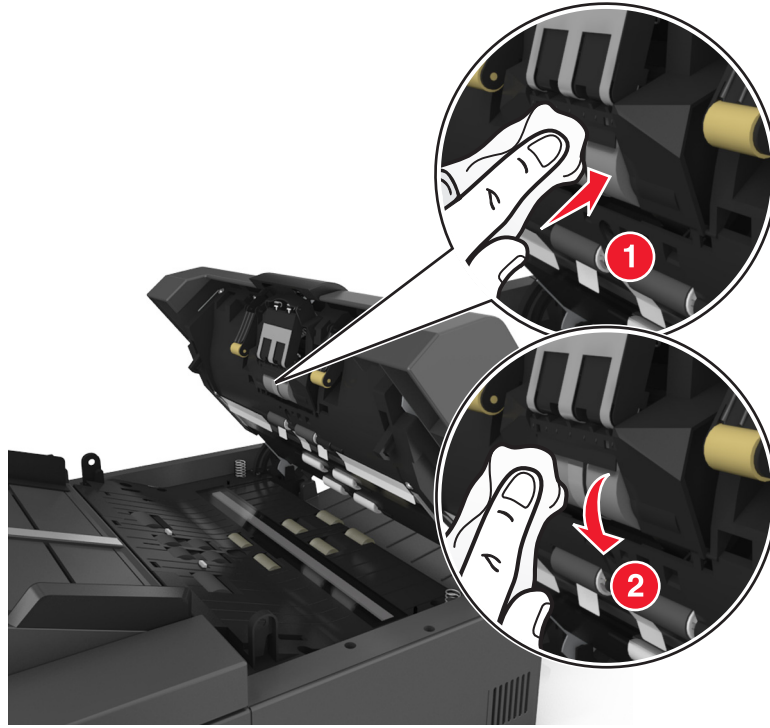


4 Temizleme bezini kullanarak, ADF'nin üst bölümündeki silindirleri tüm kalıntılar temizlenene kadar silin.



1	Serbest dönmeyen iki silindir
2	Serbest dönen altı silindir

- a** Serbest dönmeyen silindirleri temizlemek için her silindiri içe doğru bastırıp döndürün ve temizleme beziyle bunu silin.



- b** Serbest dönen silindirleri temizlemek için tüm kalıntılar temizlenene kadar silindirleri silin.



5 Temizleme bezini kullanarak, ADF'nin alt bölümündeki silindirleri tüm kalıntılar temizlenene kadar silin.



1	Serbest dönmeyen altı silindir
2	Serbest dönen altı silindir

a Serbest dönmeyen silindirleri temizlemek için son silindiri ADF girişine doğru döndürün. Böylece, serbest dönmeyen diğer silindirler yeniden yerleşecektir.



- b** Serbest dönen silindirleri temizlemek için tüm kalıntılar temizlenene kadar silindirleri silin.



- 6** Silindirlerin kurumması için 3 dakika bekleyin.

Dokunmatik ekranı temizleme

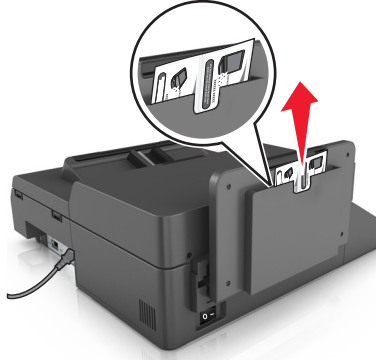
Parmak izlerini ve lekeleri çıkarmak için tarayıcının dokunmatik ekranını düzenli olarak temizleyin.

- 1** Tarayıcının kapalı ve prizden çekilmiş olmasına dikkat edin.



DİKKAT—ELEKTRİK ÇARPMA TEHLİKESİ: Tarayıcının dışını temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için devam etmeden önce elektrik kablosunu prizden çekin ve tarayıcıya takılı tüm kabloları çıkarın.

- 2** Çıkış tepsisinin altındaki bölümden temizlik setini çıkarın.

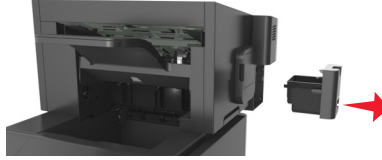


- 3** Temizlik setini ambalajından çıkarın.
- 4** Dokunmatik ekranı önce ıslak bezle, sonra da kuru bezle silin.

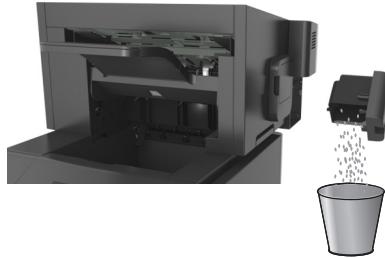
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Dokunmatik ekranın zarar görmesi olasılığına karşılık sıvı maddeler, evde kullanılan türden temizlik maddeleri ya da deterjanlar kullanmayın.

Delgeç kutusunu boşaltma

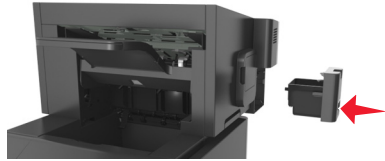
1 Delgeç kutusunu çıkarın.



2 Kabı boşaltın.



3 Boşaltılan delgeç kutusunu *kilitlenene* kadar tutucunun içine sokun.



Sarf malzemelerini saklama

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

Sarf malzemelerini aşağıdakilerden koruyun:

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

Sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Bir sarf malzemesinin değiştirilmesi veya bakım gerektiğinde tarayıcı ekranında bir mesaj görüntülenir.

Tarayıcı kontrol panelinden sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Ana ekrandan, **Durum/Sarf Malz. > Sarf Malz. Göster** ögesine basın.

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu Yerleşik Web Sunucusu'ndan kontrol etme

Not: Bilgisayar ve tarayıcının aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

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

Notlar:

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

2 **Aygıt Durumu >Diğer Ayrıntılar** ögelerini tıklatın.

Kalan tahmini sayfa sayısı

Kalan tahmini sayfa sayısı, yazıcının yakın zamandaki yazdırma geçmişine bağlıdır. Belge içeriği, yazdırma kalitesi ayarları ve diğer yazıcı ayarları gibi birçok etmene bağlı olarak doğruluğu değişebilir.

Yazıcı kullanımı gerçek kullanım miktarından farklıysa, kalan tahmini sayfa sayısı işlevinin doğruluğu azalabilir. Bu tahmine dayalı olarak sarf malzemesi satın alırken veya değiştirirken doğruluk derecesinin değişebileceğini göz önünde bulundurun. Yazdırma geçmişi yazıcıdan doğru şekilde alınıncaya kadar, Uluslararası Standartlar Kuruluşu'nun* test yöntemlerine ve sayfa içeriğine dayalı sarf malzemesi kullanım miktarları temel alınarak tahmin yapılır.

* ISO/IEC 19752 ile uyumlu şekilde sürekli siyah beyaz için belirtilen kartuş verimi.

Sarf malzemesi 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, Lexmark Web sitesine (www.lexmark.com) gidin veya yazıcınızı satın aldığınız yere başvurun.

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

Orijinal Lexmark parçalarını ve sarf malzemeleri kullanma

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. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması, garanti kapsamını etkileyebilir. Başka marka sarf malzemelerinin veya parçaların kullanılması nedeniyle oluşan hasarlar garanti kapsamında değildir. Tüm ömür göstergeleri, Lexmark sarf malzemeleri ve parçalarıyla 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.

Tarayıcı sarf malzemeleri sipariş etme

Temizleme kiti sipariş etme

Aygıttan optimum performansı elde etmek için ADF parçalarını düzenli aralıklarla temizleyin.

Parça adı	Parça numarası
ADF besleme silindiri temizleme bezi	16J0900

Ayırıcı pad sipariş etme

Ekranada **Ayırıcı pad'i değiştirin** mesajı görüntülendiğinde, bir ayırıcı pad sipariş edin.

Parça adı	Parça numarası
Ayırıcı pad	40X6447

Yazıcı sarf malzemeleri sipariş etme

Toner kartuşu sipariş etme

Notlar:

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

Öge	İade Programı kartuşu
ABD ve Kanada için	
Toner Kartuşu	521
Yüksek Verimli Toner Kartuşu	521H
Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu	521X*
Avrupa Birliği, Avrupa Ekonomik Bölgesi ve İsviçre için	
Toner Kartuşu	522
Yüksek Verimli Toner Kartuşu	522H
Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu	522X*
Asya Pasifik Bölgesi için (Avustralya ve Yeni Zelanda dahil)	
Toner Kartuşu	523
Yüksek Verimli Toner Kartuşu	523H
Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu	523X*
Latin Amerika için (Porto Riko ve Meksika dahil)	
Toner Kartuşu	524
Yüksek Verimli Toner Kartuşu	524H
Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu	524X*
Afrika, Orta Doğu, Orta ve Doğu Avrupa ve Bağımsız Devletler Topluluğu için	
Toner Kartuşu	525
Yüksek Verimli Toner Kartuşu	525H
Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu	525X*
* Bu kartuş yalnızca MS711, MS811n, MS811dn ve MS812dn yazıcı modellerinde desteklenir. Bir bölgede bulunan ülkelerle ilgili daha fazla bilgi almak için www.lexmark.com/regions adresini ziyaret edin.	

Öge	Normal kartuş
Tüm Dünyada	
Yüksek Verimli Toner Kartuşu	520HA ¹
Ekstra Yüksek Verimli Toner Kartuşu	520XA ²
¹ Bu kartuş yalnızca MS710, MS810n ve MS810dn yazıcı modellerinde desteklenir.	
² Bu kartuş yalnızca MS711, MS811n, MS811dn ve MS812dn yazıcı modellerinde desteklenir.	

Bakım kiti sipariş etme

Desteklenen ısıtıcı türünü saptamak için ısıtıcı üzerindeki etiketi görüntüleyin. Aşağıdakilerden birini yapın:

- Toner kartuşunu ve görüntüleme ünitesini çıkarın. İki basamaklı ısıtıcı türü kodu (00, 01, 11 veya 13 gibi) ısıtıcının ön yüzünden görülebilir.

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

- Yazıcı arka kapağını aşağı çekin. İki basamaklı ısıtıcı türü kodu (00, 01, 11 veya 13 gibi) ısıtıcının arka yüzünden görülebilir.

Notlar:

- Belirli kağıt türleri kullanıldığında, bakım kitinin daha sık değiştirilmesi gerekebilir.
- Ayırma silindiri, ısıtıcı, alış silindirleri ve aktarma silindiri bakım kitine dahildir ve gerektiğinde ayrı ayrı da sipariş edilebilir ve değiştirilebilir.
- Bakım kitini değiştirme hakkında daha fazla bilgi için, sarf malzemesi ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

MS810n, MS810dn, MS811 ve MS812dn için Lexmark İade Programı ısıtıcı bakım kitleri ve parça numaraları

Isıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
Tür 00	40X8420
Tür 01	40X8421
Tür 02	40X8422
Tür 03	40X8423
Tür 04	40X8424

MS71x için Lexmark İade Programı ısıtıcı bakım kitleri ve parça numaraları

Isıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
Tür 11, 110–120 V	40X8530
Tür 13, 220–240 V	40X8531
Tür 15, 100 V	40X8532

MS810n, MS810dn, MS811 ve MS812dn için Lexmark normal ısıtıcı bakım kitleri ve parça numaraları

Isıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
Tür 05	40X8425
Tür 06	40X8426
Tür 07	40X8427
Tür 08	40X8428
Tür 09	40X8429

MS71x için Lexmark İade Programı ısıtıcı bakım kitleri ve parça numaraları

Isıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
Tür 17, 110–120 V	40X8533
Tür 19, 220–240 V	40X8534
Tür 21, 100 V	40X8535

MS71x, MS810n, MS810dn, MS811 ve MS812dn Lexmark için besleme kiti

Isıtıcı bakım kiti türü	Parça numarası
besleme kiti	40X7706

Görüntüleme ünitesi sipariş etme

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

Görüntüleme ünitesini yerleştirme hakkında daha fazla bilgi için, sarf malzemesi ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

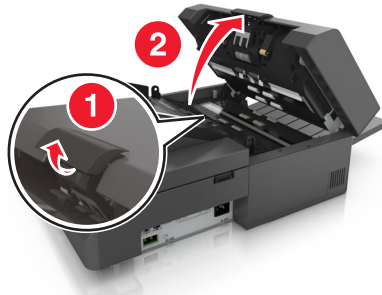
Parça adı	Lexmark İade Programı	Regular
Görüntüleme ünitesi	520Z	520ZA

Zimba kartuşları sipariş etme

Parça adı	Parça numarası
Zimba kartuşları	25A0013

Sarf malzemelerini değiştirme**Ayırıcı pad'i değiştirme**

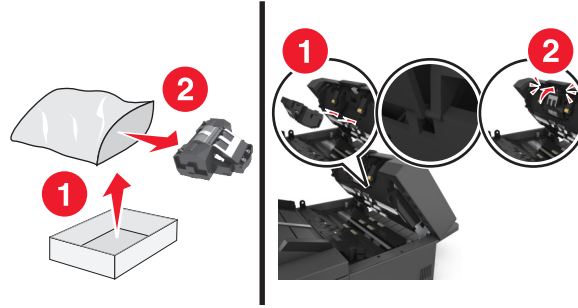
- 1 Yazıcıyı kapatın ve ADF kapağını açın.



2 Ayırıcı pedi çıkarın.



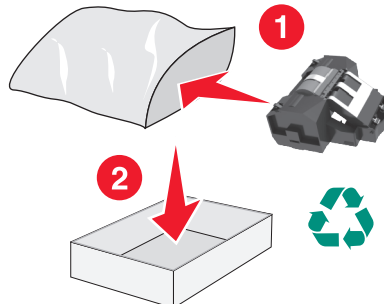
3 Yeni ayırıcı pedi ambalajından çıkarıp tarayıcıya takın.



4 ADF kapağını kapatın.

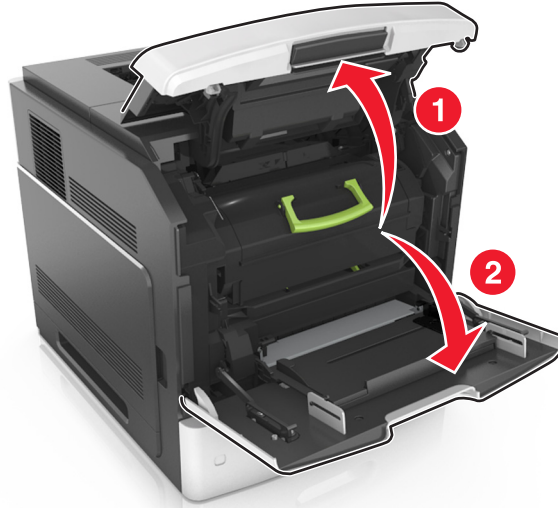


5 Eski ayırıcı pad'i atın.

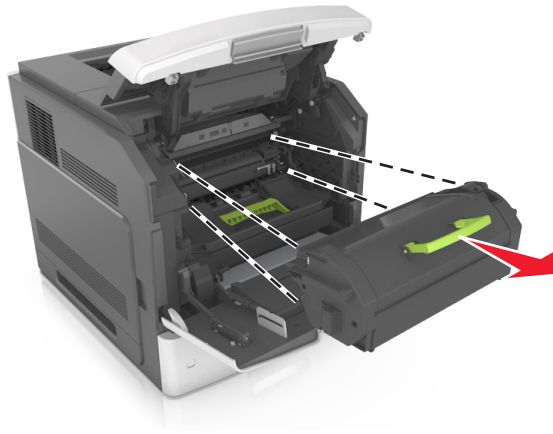


Toner kartuşunu değiştirme

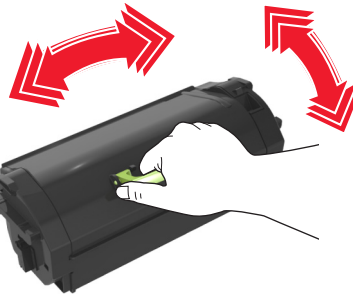
1 Ön kapağı kaldırın ve ardından çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.



2 Kolu kullanarak kartuşu yazıcıdan çıkarın.

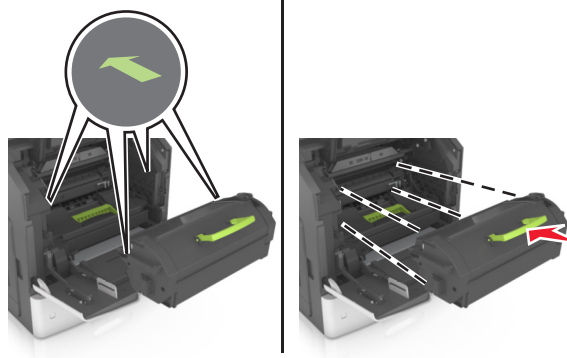


3 Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın, ambalaj malzemelerini sökün ve toneri eşit dağıtmak için kartuşu sallayın.



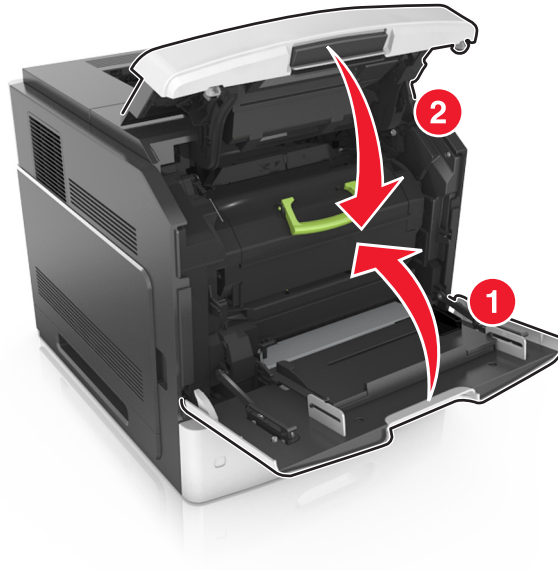
4 Toner kartuşunun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak kartuşu yazıcıya takın.

Not: Kartuşun tamamen içeri itildiğinden emin olun.



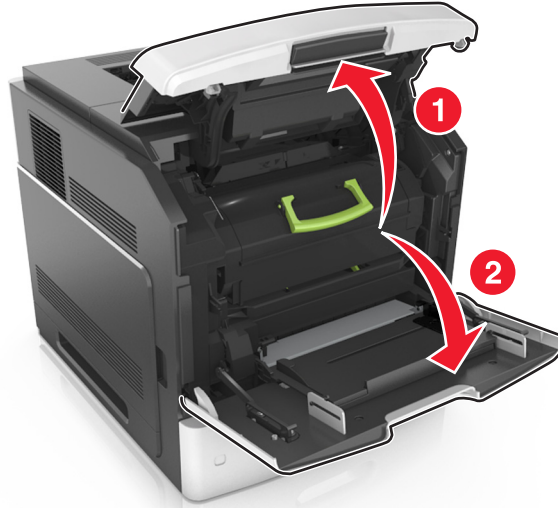
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Bir toner kartuşunu değiştirirken, görüntüleme ünitesini uzun süre doğrudan güneş ışığı altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.

5 Çok amaçlı besleyici kapağı ve ön kapağı kapatın.

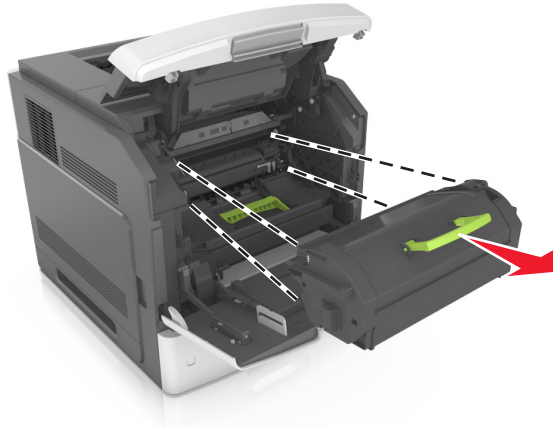


Görüntüleme ünitesini değiştirme

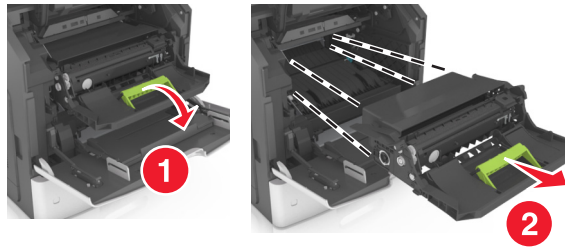
- 1 Ön kapağı kaldırın ve ardından çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.



- 2 Kolu kullanarak kartuşu yazıcıdan çıkarın.



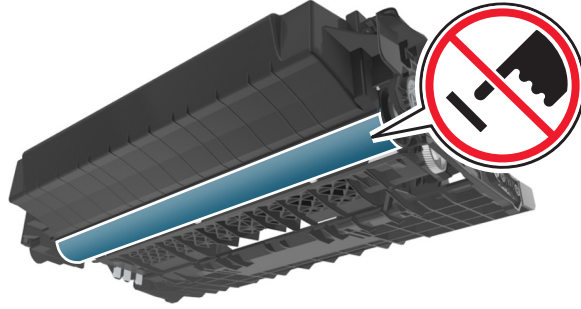
- 3 Kolu kullanarak görüntüleme ünitesini yazıcıdan çıkarın.



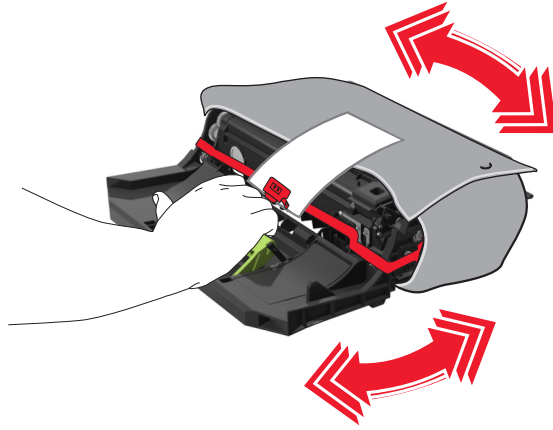
- 4 Yeni görüntüleme ünitesini paketinden çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.

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

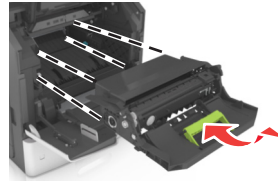
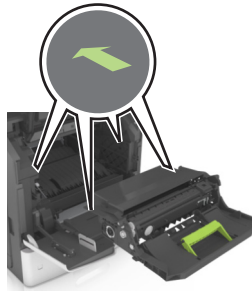
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesinin altındaki parlak mavi fotokondüktör silindrine dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.



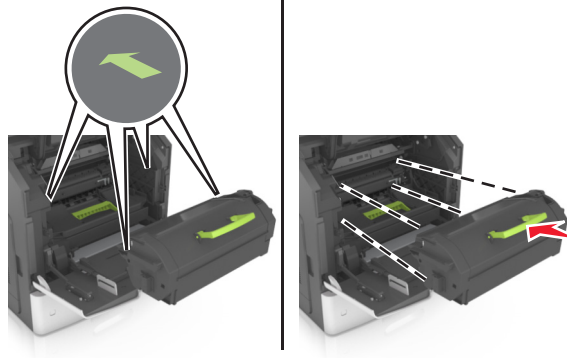
5 Yeni görüntüleme ünitesini sallayın.



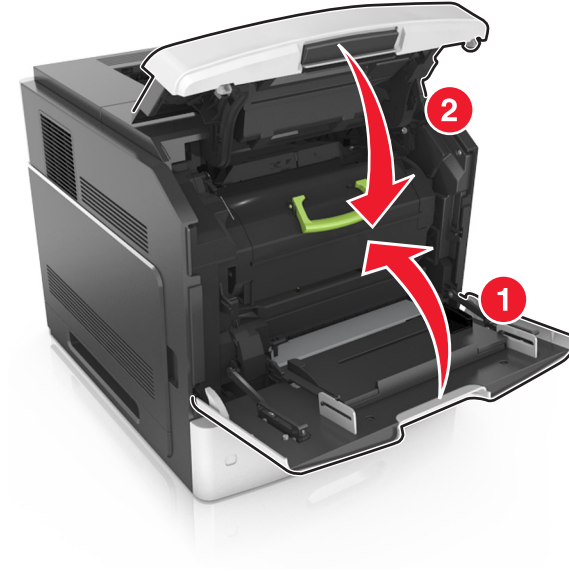
6 Görüntüleme ünitesinin yan raylarındaki okları yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak görüntüleme ünitesini yazıcıya takın.



- 7** Toner kartuşunun yan raylarını yazıcının içindeki yan raylarda bulunan oklarla hizalayarak kartuşu yazıcıya takın.

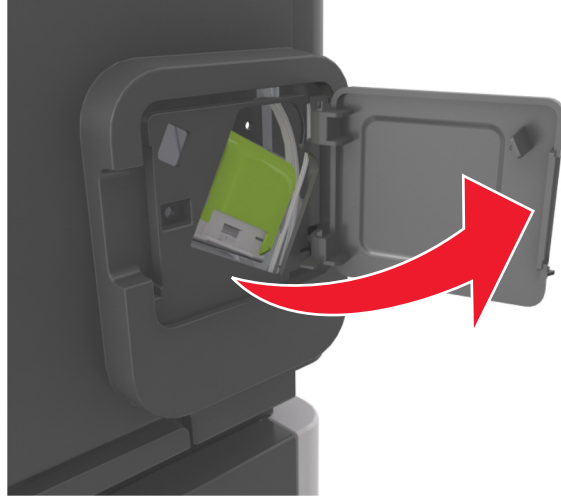


- 8** Çok amaçlı besleyici kapağı ve ön kapağı kapatın.

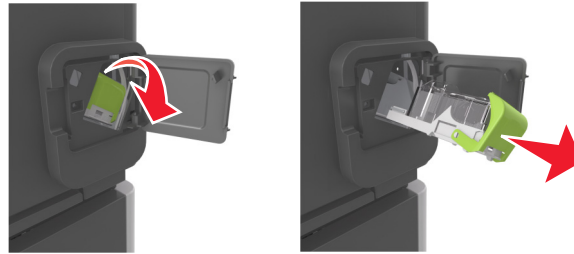


Zimba kartuşu değıştirme

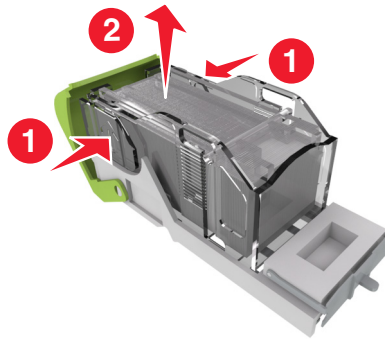
1 Zimba kapağını açın.



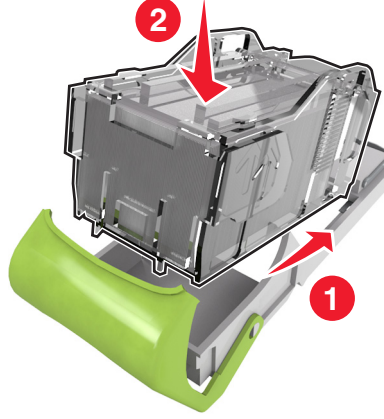
2 Zimba kartuşu tutucusunun mandalını aşağı indirin ve tutucuyu son işlemciden çekip çıkarın.



3 Parmaklarınızla boş zimba kutusunu her iki yandan da sıkıp zimba kutusunu kartuştan çıkarın.



4 Yeni zimba kutusunun ön tarafını zimba kartuşuna sokup arka tarafını kartuşun içine itin.



5 Zimba kartuşunu yerine *kilitlenene* kadar itin.

6 Zımbalayıcı kapağını kapatın.

Tarayıcıyı ve yazıcıyı taşıma

Tarayıcıyı taşıma

Tarayıcıyı taşımadan önce

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Tarayıcıyı taşımadan önce, yaralanmaların veya tarayıcının hasar görmesinin önüne geçmek için, aşağıdaki yönergeleri uygulayın:

- Tarayıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve güç kablosunun fişini prizden çekin.
- Tarayıcıyı taşımadan önce tüm kablolarını çıkarın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Hatalı taşımadan kaynaklanan tarayıcı hasarları tarayıcı garantisinin kapsamında değildir.

Tarayıcıyı başka bir yere taşıma

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Hatalı taşımadan kaynaklanan tarayıcı hasarları tarayıcı garantisinin kapsamında değildir.

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yaralanmamak veya tarayıcıya zarar vermemek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Tarayıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Tarayıcıyı düz ve sağlam bir zemine yerleştirin.
- Tarayıcıyı kurmadan önce, tarayıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

Tarayıcı aşağıdaki önlemler kullanılarak güvenli bir şekilde başka bir yere taşınabilir:

- Tarayıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.

- Tarayıcı çubuğunun ilk konumunda olduğundan emin olun.

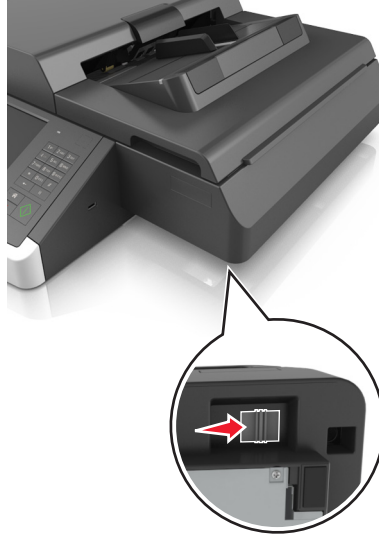
1 Ana ekrandan, şuraya gidin:



> **Tarayıcı Kafasını Kilitle**

2 Tarayıcıyı ve yazıcıyı kapatın.

3 Tarama çubuğunu kilitleyin.



Tarayıcıyı uzak bir yere nakletme

Tarayıcıyı uzak bir yere naklederken, orijinal paketini kullanın veya bir nakliye kiti için satın aldığınız yeri arayın.

Yazıcıyı taşıma

Yazıcıyı taşımadan önce

⚠ DİKKAT—YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı taşımadan önce, yaralanmaların ve yazıcının hasar görmesinin önüne geçmek için aşağıdaki kurallara uyun:

- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- İki veya daha fazla isteğe bağlı tutucu takılıysa tutucuları yazıcıdan tek tek çıkarın.

Notlar:

- En üstteki tutucuyu ilk önce çıkardığınızdan emin olun.
- Tutucuyu çıkarmak için her iki kenarından tutun ve mandalları kaldırarak tutucunun kilidini açın.



- Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ama isteğe bağlı tepsilerle yapılandırılmışsa tepsileri çıkarın.

Not: İsteğe bağlı tepsinin sağ tarafındaki mandalı yerine *oturana* kadar tepsinin önüne doğru kaydırın.



- Yazıcıyı kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.
- Yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablосunu veya üreticinin onayladığı yedek elektrik kablolarını kullanın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Hatalı taşımadan kaynaklanan yazıcı hasarları yazıcı garantisinin kapsamında değildir.

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

Yazıcı ve donanım seçenekleri aşağıdaki önlemler kullanılarak güvenli bir şekilde başka bir yere taşınabilir:

- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.
- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi donanım seçeneklerinin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.

Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

Yazıcıyı uzak bir yere naklederken, orijinal paketini kullanın veya bir nakliye kiti için satın aldığınız yeri arayın.

Tarayıcıyı ve yazıcıyı yönetme

Gelişmiş ağ kurma ve yönetici bilgileri bulma

Bu bölümde Embedded Web Server'ı kullanan temel idari destek görevleri yer almaktadır. Daha gelişmiş sistem destek görevleri için bkz. *Software and Documentation* (Yazılım ve Belgeler) CD'sinde *Networking Guide* (Ağ Üzerinde Çalışma Kılavuzu) belgesi veya <http://support.lexmark.com> adresindeki Lexmark destek web sitesinde bulunan *Embedded Web Server Administrator's Guide* (Embedded Web Server Yönetici Kılavuzu) belgesi.

Sanal ekranı kontrol etme

1 Tarayıcınızla ilişkili Katıştırılmış Web Sunucusu'na erişin.

Web tarayıcınızın adres alanına, tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını girin

Tarayıcıya ait ana makine adının IP adresini bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, yazıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Portlar menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 Ekranın sol üst köşesinde görünen sanal ekranı denetleyin.

Sanal ekran tarayıcı kontrol panelinde fiziksel bir ekran gibi çalışır.

E-posta uyarılarını ayarlama

Sarf malzemeleri azaldığında veya kağıt değiştirilmesi veya eklenmesi gerektiğinde veya bir kağıt sıkışması olduğunda e-posta uyarıları göndermek için tarayıcınızı yapılandırın.

1 Web tarayıcınızın adres alanına, tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını girin

Tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, tarayıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 **Ayarlar > E-posta Alarm Ayarları'nı** tıklatın.

3 Bildirim öğelerini seçin ve e-posta adreslerini yazın.

4 **İlet** düğmesini tıklatın.

Not: E-posta sunucusunu kurma hakkında bilgi için, sistem destek personeline başvurun.

Raporları görüntüleme

Yerleşik Web Sunucusundan bazı raporları görüntüleyebilirsiniz. Bu raporlar yazıcının, ağın ve sarf malzemelerinin durumunu değerlendirmek için yararlıdır.

Bir ağ yazıcısından raporları görüntülemek için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına tarayıcının IP adresini girin.

Tarayıcının IP adresini veya ana bilgisayar adını bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz:

- Bu bilgileri, tarayıcının kontrol paneli ana ekranında, Ağlar/Bağlantı Noktaları menüsünün altında TCP/IP bölümünde görebilirsiniz.
- Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümündeki bilgilere bakın.

2 Reports (Raporlar) ögesini tıklayın ve istediğiniz rapor türünü tıklayın.

Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

Seçilebilir uyarıları kullanarak, sarf malzemeleri bitmek üzere olduğunda, azaldığında, çok azaldığında veya ömürlerinin sonuna geldiğinde durumun size nasıl bildirilmesini istediğinizi belirleyebilirsiniz.

Notlar:

- Toner kartuşu, görüntüleme ünitesi ve bakım kiti için seçilebilir uyarılar ayarlanabilir.
- Sarf malzemesi bitmek üzere, az, çok az koşulları için tüm seçilebilir uyarılar ayarlanabilir. Sarf malzemesi ömrünün sonuna geldi koşulu için her seçilebilir uyarı ayarlanamaz. E-posta seçilebilir uyarısı tüm sarf malzemesi koşulları için kullanılabilir.
- Bazı sarf malzemesi koşullarında, belirli sarf malzemeleri için kalan tahmini sarf malzemesi yüzdesi için uyarı ayarlanabilir.

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

Notlar:

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

2 Ayarlar > Yazdırma Ayarları > Sarf Malzemesi Bildirimleri'ni tıklayın.

3 Her sarf malzemesinin aşağı açılır menüsünden, aşağıdaki bildirim seçeneklerinden birini seçin:

Bildirim	Açıklama
Kapalı	Tüm sarf malzemeleri için normal yazıcı davranışı gerçekleşir.
Yalnızca E-posta	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesinin durumu, menü ve durum sayfalarında görünür.
Uyarı	Yazıcı uyarı mesajını görüntüler ve sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur. Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı durmaz.
Dvm. Edilebilen Durum ¹	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur ve kullanıcının bir düğmeye basarak baskı işine devam etmesi gerekir.
Dvm. Edilemeyen Durum ^{1,2}	Sarf malzemesi koşulu oluştuğunda yazıcı işleri işlemeyi durdurur. Yazdırmaya devam edebilmek için sarf malzemesinin mutlaka değiştirilmesi gerekir.

Bildirim	Açıklama
¹	Sarf malzemesi bildirimi etkinleştirildiğinde, yazıcı sarf malzemesinin durumuyla ilgili bir e-posta oluşturur.
²	Bazı sarf malzemeleri boşaldığında, yazıcı zarar görmemek için durur.

4 İlet düğmesini tıklatın.

Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme

Geçerli menü ayarları listesini başvuru için saklamak istiyorsanız, varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemekten önce bir menü ayarları sayfası yazdırın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fabrika varsayılanlarını geri yükle seçeneği, yazıcı ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür. İstisnalar ise ekran dili, özel boyut ve mesajlar ile ağ/bağlantı noktası menü ayarlarıdır. RAM belleğinde saklanan tüm indirmeler silinir. Flaş bellekte veya bir yazıcı sabit diskinde saklanan indirmeler etkilenmez.

Ana ekrandan, şuraya gidin:



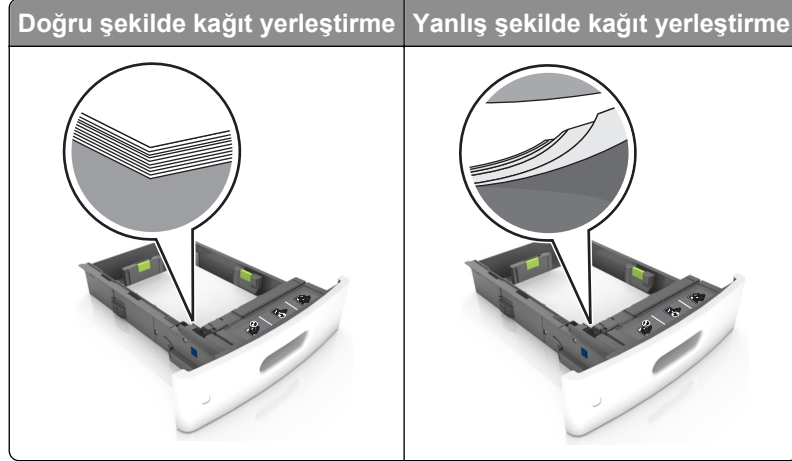
> **Ayarlar** > **Genel Ayarlar** > **Fabrika Varsayılanları** > **Şimdi Geri Yükle** > **Gönder**

Sıkışmaları giderme

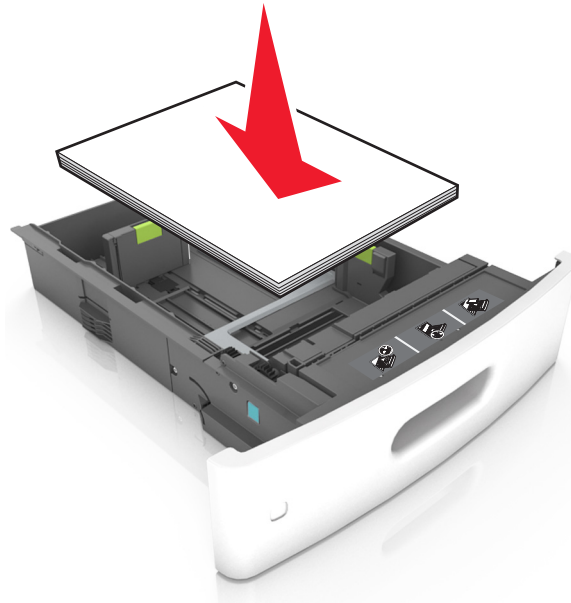
Sıkışmaları önleme

Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

- Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun.



- Yazıcı yazdırırken bir tepsiyi çıkarmayın.
- Yazıcı yazdırırken bir tepsiye yükleme yapmayın. Kağıdı yazdırmadan önce yükleyin veya yükleme isteminin görüntülenmesini bekleyin.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



- Tepsisindeki veya çok amaçlı besleyicideki kılavuzların doğru konumda olduğundan ve kağıda ya da zarflara sıkı bastırmadığından emin olun.
- Kağıt yükledikten sonra tepsiyi sonuna kadar yazıcıya itin.
- Zimba tutucu ile birlikte kullanmak üzere delikli kağıt yüklüyorsanız, kağıdın uzun kenarındaki deliklerin tepsinin sağ tarafına geldiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki “Kağıt ve özel ortam yükleme” konusuna bakın.

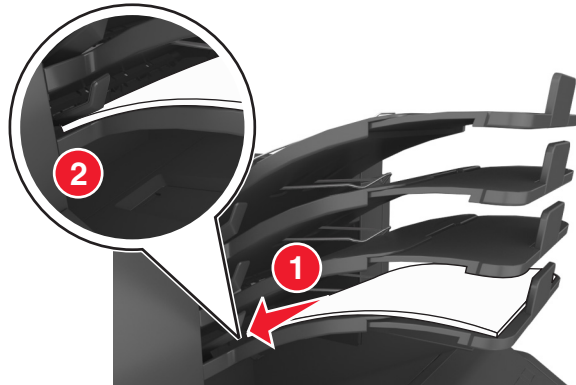
Kağıdın isteğe bağlı posta kutusu selelerine düzgünce girmesini sağlayın

- Sele genişleticiyi ayarlayarak, kağıt boyutu göstergelerinin kullanılan kağıda uygun olmasını sağlayın.



Notlar:

- Bir sele genişleticisi yazdığınız kağıdın boyutundan daha kısaysa bu kağıt, posta kutusu selesinde sıkışmaya neden olur. Örneğin, legal boyutlu kağıda yazdırıyorsanız ve sele genişletici letter boyutuna ayarlanmışsa sıkışma oluşur.
- Sele genişletici yazdığınız kağıdın boyutundan daha uzunsa kenarlar aynı uzunlukta olmaz ve kağıt yığını düzgün oluşturulmaz. Örneğin, letter boyutlu kağıda yazdırıyorsanız ve sele genişletici legal boyutuna ayarlanmışsa kağıt yığını düzgün oluşturulmaz.
- Kağıdın posta kutusu selesine döndürülmesi gerekirse kağıdı sele kolunun altına sokun ve geriye doğru iyice çekin.

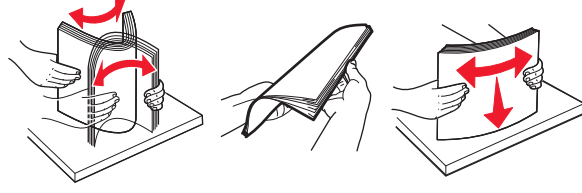


Not: Sele kolunun altında kağıt yoksa selenin aşırı dolması yüzünden sıkışma oluşur.

Önerilen kağıdı kullanın

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

- Kağıdı veya özel ortamı yüklemekten önce esnetin, havalandırın ve düzleştirin.



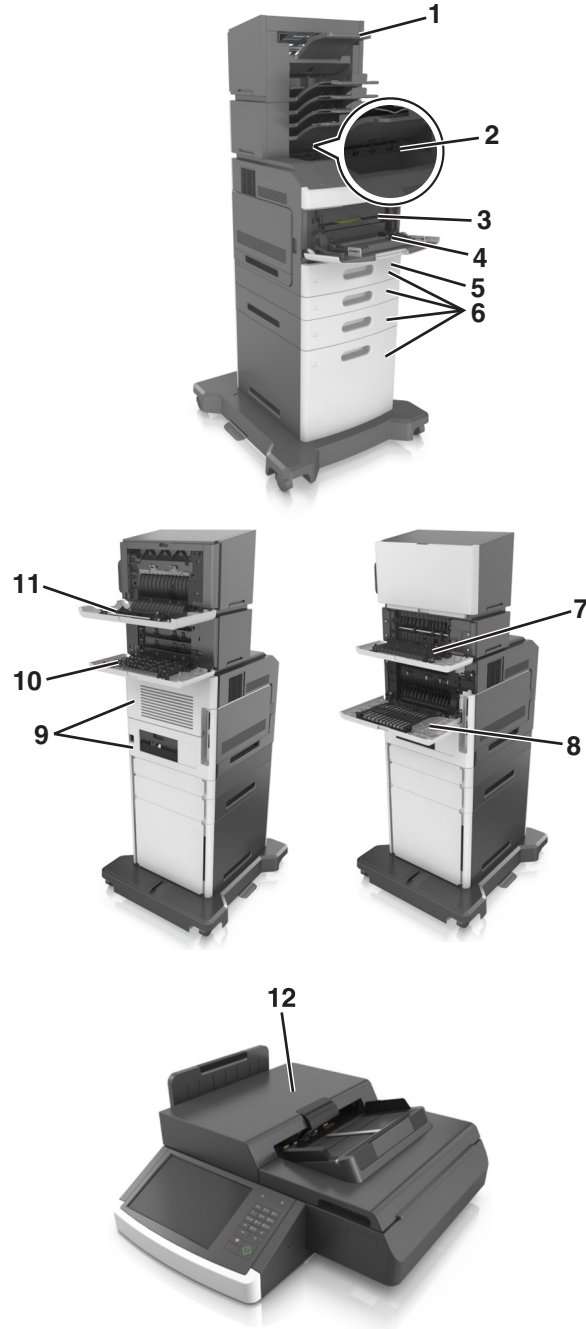
- Kesilmiş veya elle koparılmış kağıt kullanmayın.
- Aynı tepside farklı boyut, ağırlık veya türde kağıt kullanmayın.
- Bilgisayar veya yazıcı kontrol panelindeki kağıt boyutunun ve türünün doğru ayarlandığından emin olun.
- Kağıdı üreticinin önerilerine uygun şekilde saklayın.

Kağıt Sıkışmalarını ve Yerlerini Anlama

Bir sıkışma oluştuğunda, yazıcı ekranında sıkışma yerini ve sıkışmanın nasıl giderileceğini belirten bir mesaj görüntülenir. Ekranda belirtilen kapakları ve tepsileri açıp sıkışmayı giderin.

Notlar:

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



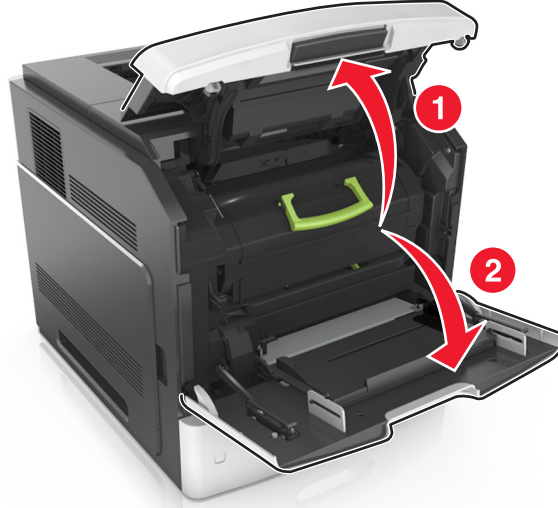
	Sıkışma yeri	Yazıcı mesajı	Ne yapmalı
1	Zimba tutucu	[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, zimba arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [455–457]	Zimba selesinden kağıdı çıkarın, zimba kapağını açın, zimba kartuşunu çıkarın ve ardından sıkışmış zimbaları çıkarın.
2	Standart sele	[x]-sayfa sıkışması, standart sele sıkışmasını giderin. [203]	Standart seleden sıkışmış kağıtları çıkarın.
3	Yazıcının içinde	[x]-sayfa sıkışması, kartuşu çıkarmak için ön kapağı kaldırın. [200–201]	Ön kapağı ve çok amaçlı besleyiciyi açın, toner kartuşunu ve görüntüleme ünitesini çıkarın ve sonra da sıkışan kağıdı çıkarın.

	Sıkışma yeri	Yazıcı mesajı	Ne yapmalı
4	Çok amaçlı besleyici	[x]-sayfa sıkışması, elle besleyiciyi temizleyin. [250]	Kağıtları çok amaçlı besleyiciden çıkarın ve sıkışmış kağıtları temizleyin.
5	Önlü arkalı yazdırma bölgesi	[x]-sayfa sıkışması, duplexi temizlemek için tepsi 1'i açın. [235–239]	Tepsi 1'i tamamen çıkarın, ön duplex kapağına bastırın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.
6	Tepsiler	[x]-sayfa sıkışması, [x] tepsisini açın. [24x]	Belirtilen tepsiyi çekip çıkarın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.
7	Çıkış genişletici	[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, genişletici arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [41y.xx]	Çıkış genişleticinin arka kapağını açın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.
8	Üst arka kapak	[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü açın. [202]	Yazıcının arka kapağını açın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.
9	Üst kapak ve arkadaki önlü arkalı yazdırma alanı	[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü ve altını açın. [231–234]	Yazıcının arka kapağını ve arkadaki önlü arkalı yazdırma alanını açıp sıkışmış kağıdı çıkarın.
10	Posta kutusu	[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, posta kutusu arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [43y.xx]	Posta kutusunun arka kapağını açın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.
11	Zimba tutucu arka kapağı	[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, tutucu arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [451]	Zimba tutucunun arka kapağını açın ve sıkışmış kağıdı çıkarın.
12	Otomatik belge besleyici (ADF)	[x]-sayfa sıkışması, otomatik besleme üst kapağını açın. [28y.xx]	ADF tepsisinden tüm kağıtları çıkarın ve sonra sıkışmış kağıtları temizleyin.

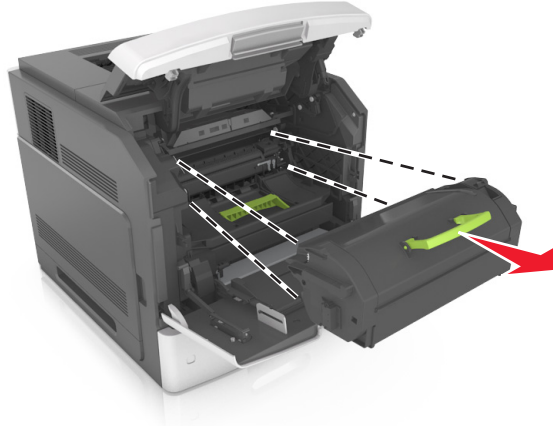
[x]-sayfa sıkışması, kartuşu çıkarmak için ön kapağı kaldırın. [200–201]

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

1 Ön kapağı kaldırın ve ardından çok amaçlı besleyicinin kapağını aşağı çekin.

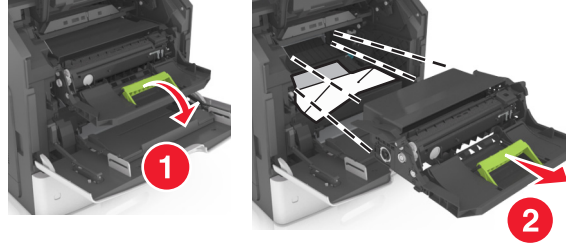


2 Yeşil kulpu kaldırın ve toner kartuşunu yazıcıdan çıkarın.



3 Kartuşu bir kenara koyun.

- 4 Yeşil kulpu kaldırın ve sonra görüntüleme ünitesini yazıcıdan çıkarın.

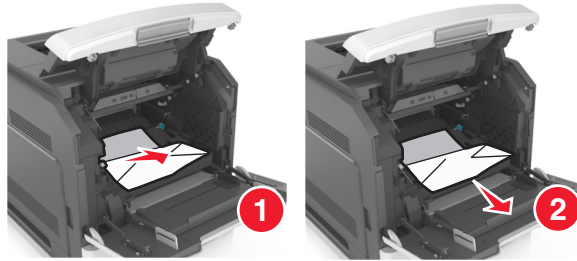


- 5 Görüntüleme ünitesini düz ve pürüzsüz bir zemine yerleştirin.

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

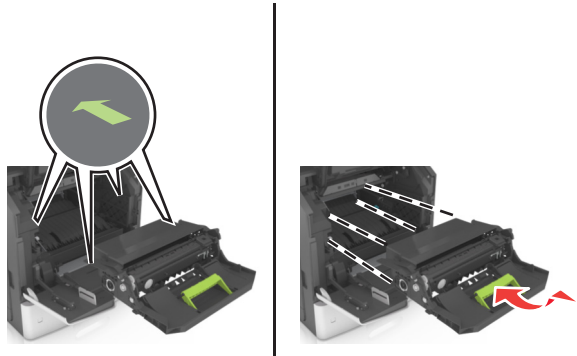
- 6 Sıkışmış kağıdı hafifçe sağa çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



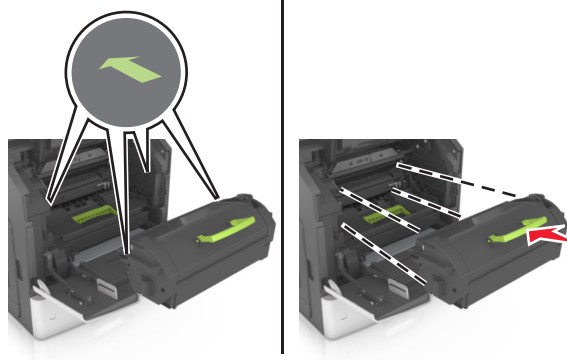
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sıkışan kağıt elbiselerinizi ve derinizi kirletebilecek tonerle kaplanabilir.

- 7 Görüntüleme ünitesini takın.



Not: Yazıcının yanlarındaki okları kılavuz olarak kullanın.

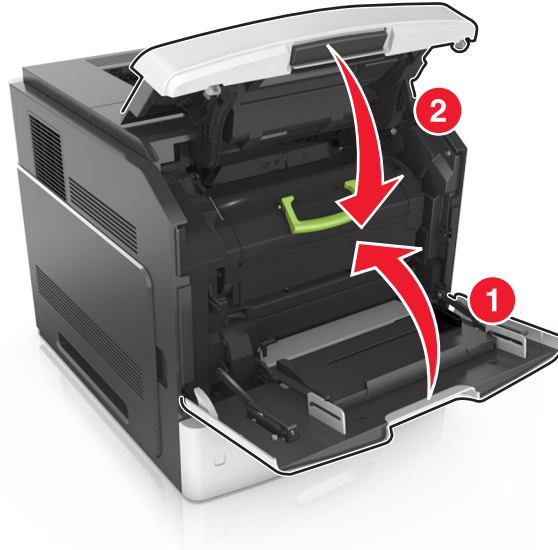
8 Kartuşu yazıcıya takın ve sonra yeşil kolu yerine geri itin.



Notlar:

- Toner kartuşunun kılavuzları üzerindeki okları yazıcıdaki oklarla hizalayın.
- Kartuşun tamamen içeri itildiğinden emin olun.

9 Çok amaçlı besleyici kapağı ve ön kapağı kapatın.



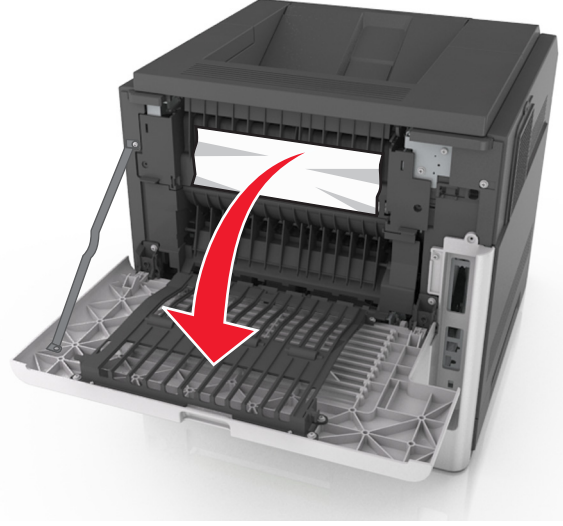
10 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokunun.

[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü açın. [202]



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

- 1 Arka kapağı aşağıya çekin.



- 2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 3 Arka kapağı kapatın.

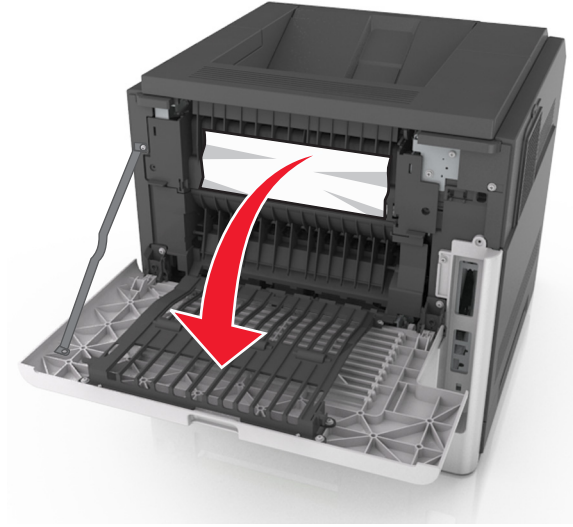
- 4 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü ve altını açın. [231–234]



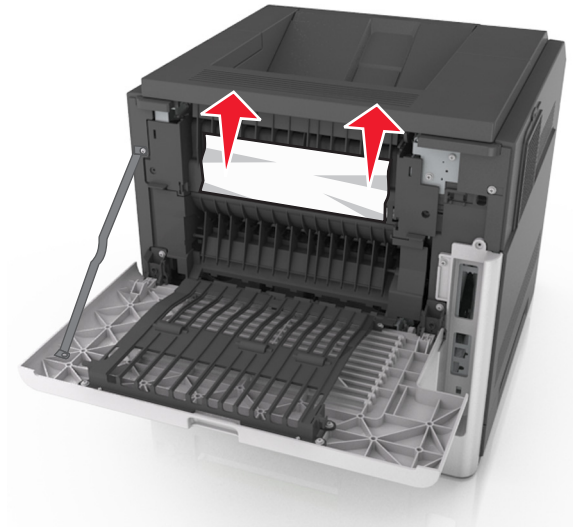
DİKKAT—SICAK YÜZEY: Yazıcının içi sıcak olabilir. Sıcak bir yüzeyin neden olabileceği bir yaralanma riskini azaltmak için dokunmadan önce yüzeyin soğumasını bekleyin.

1 Arka kapağı aşağıya çekin.



2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Arka kapağı kapatın.

4 Standart tepsinin arkasını itin.



5 Arka dupleks kapağına bastırın ve sıkışmış kağıdı hafifçe tutup yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



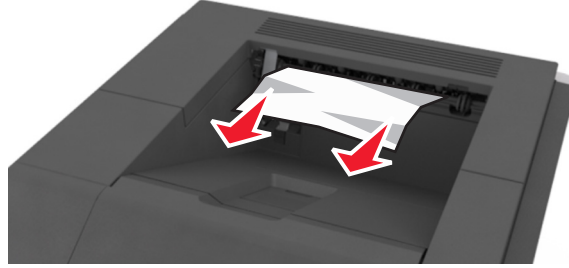
6 Standart tepsiyi takın.

7 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokunun.

[x]-sayfa sıkışması, standart sele sıkışmasını giderin. [203]

- 1 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

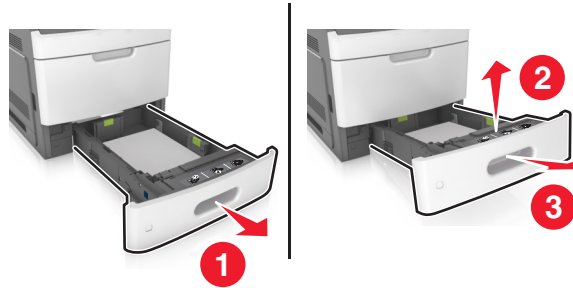


- 2 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

[x]-sayfa sıkışması, dupleks temizlemek için tepsi 1'i açın. [235–239]

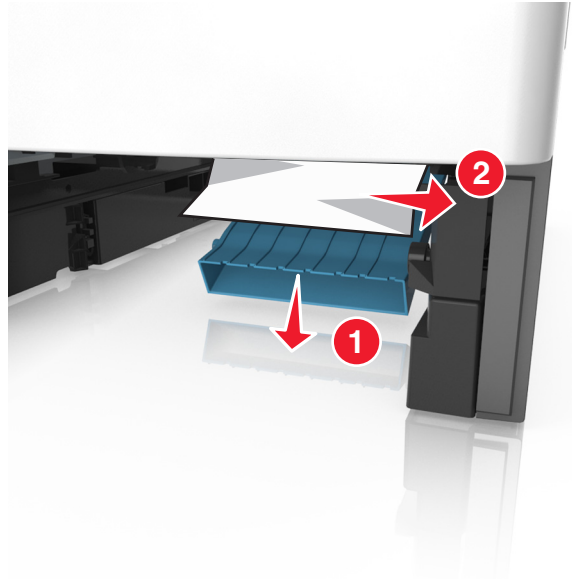
- 1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

Not: Tepsiyi hafifçe kaldırın ve tamamen dışarı çekin.



- 2 Ön dupleks kapağına bastırın ve sıkışmış kağıdı hafifçe tutup sağa doğru yavaşça yazıcıdan dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Tepsiyi takın.

4 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

[x]-sayfa sıkışması, [x] tepsisini açın. [24x]

1 Yazıcı ekranında hangi tepsinin belirtildiğini kontrol edin ve bu tepsiyi dışarı çekin.



2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



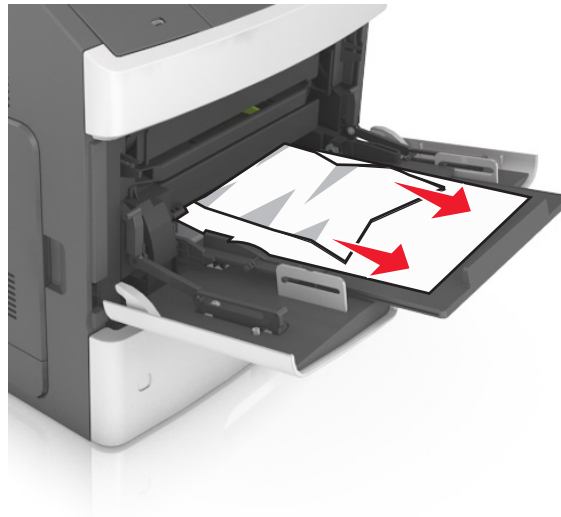
3 Tepsiyi takın.

4 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

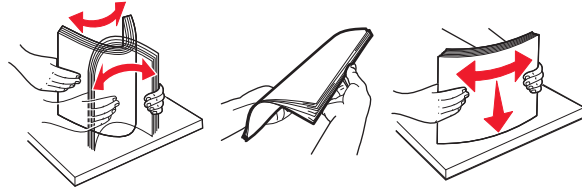
[x]-sayfa sıkışması, elle besleyiciyi temizleyin. [250]

1 Çok amaçlı besleyiciden sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

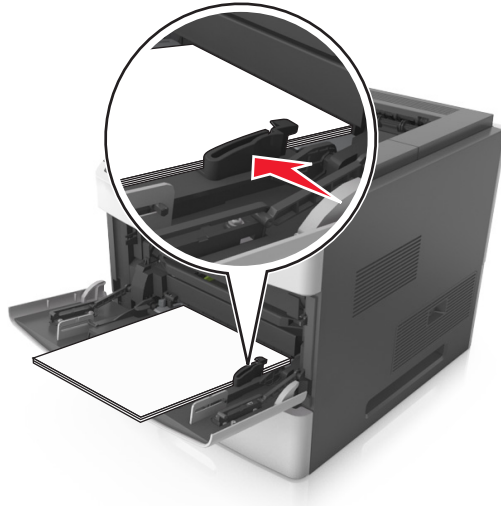
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



- 2 Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.



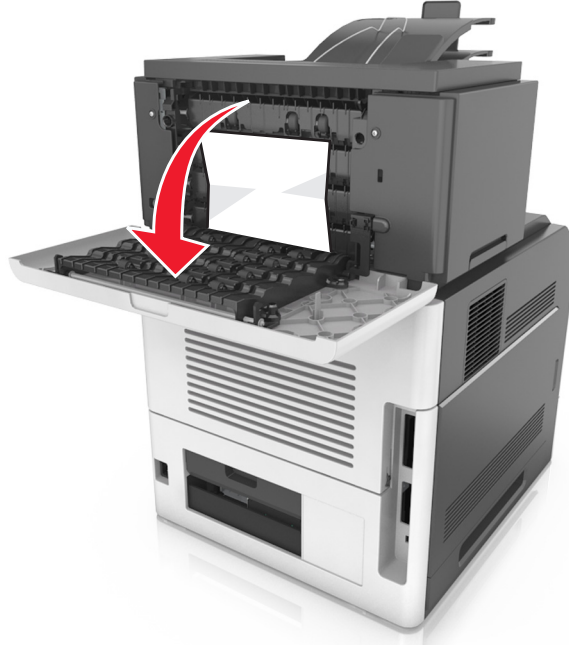
- 3 Kağıdı çok amaçlı besleyiciye yeniden yerleştirin.
- 4 Kağıt kılavuzunu kağıdın kenarına hafifçe dayanacak şekilde kaydırın.



- 5 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokunun.

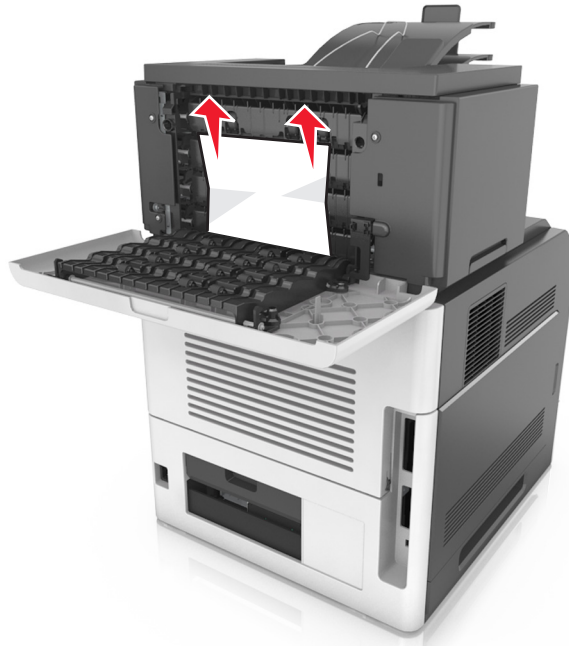
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, posta kutusu arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [41y.xx]

1 Posta kutusu arka kapağını açın.



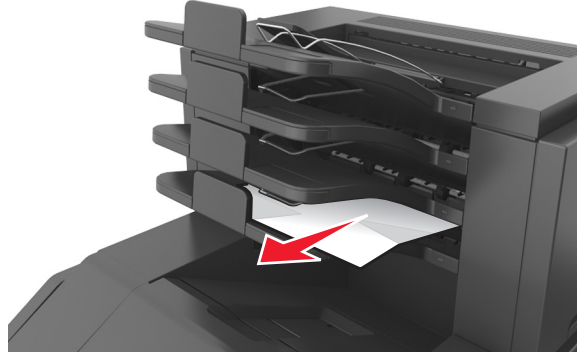
2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



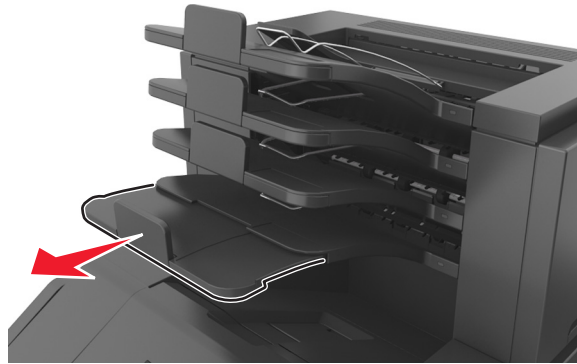
3 Posta kutusu arka kapağını kapatın.

- 4 Posta kutusu selesinde sıkışma olmuşsa sıkışan kağıdı sıkıca tutup zorlamadan dışarı çekin.



Notlar:

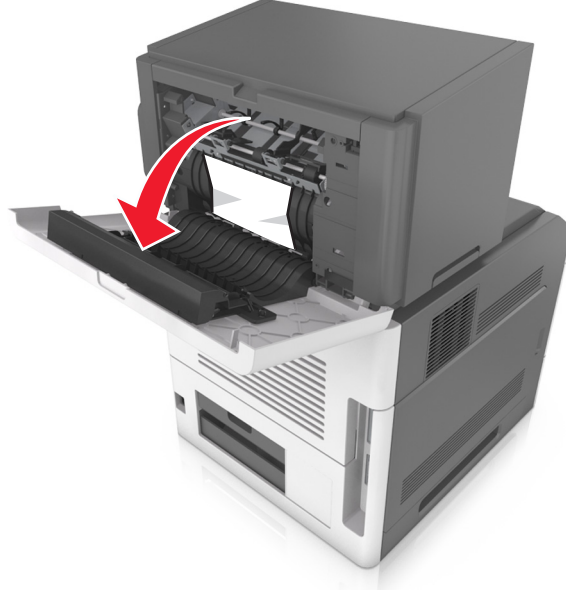
- Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.
- A4, folio-veya legal-kağıt boyutunu kullanırken sele genişleticiyi ayarlayarak kağıdın seleye düzgün girmesini sağlayın.



- 5 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, son işlemci arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [451]

1 Zimba son işlemci arka kapağını açın.



2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



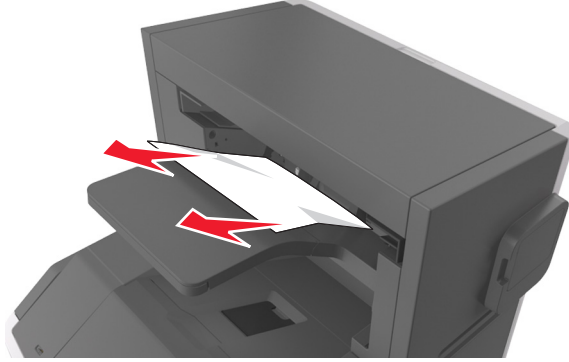
3 Zimba son işlemci arka kapağını kapatın.

4 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

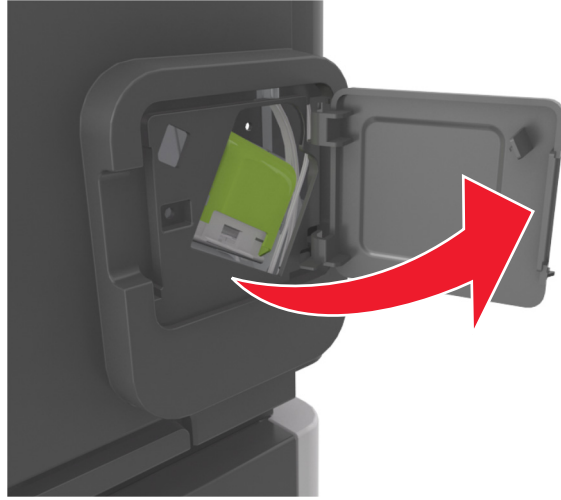
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, zimba kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [455–457]

- 1 Zimba selesinden sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup yavaşça dışarı çekin.

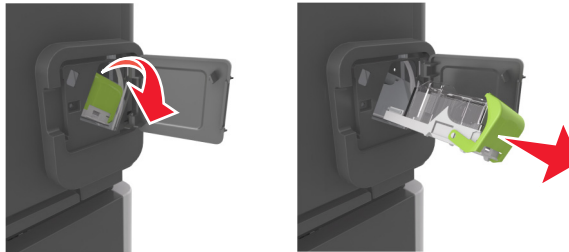
Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



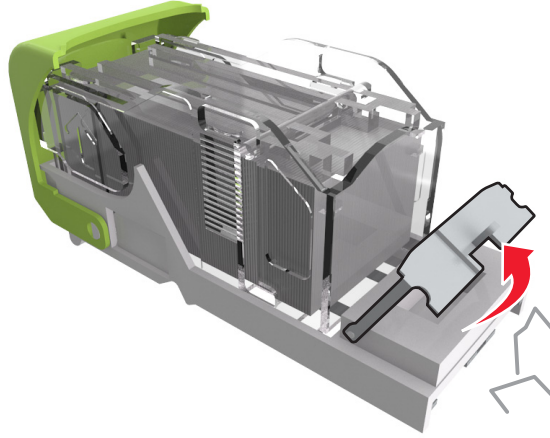
- 2 Zimba kapağını açın.



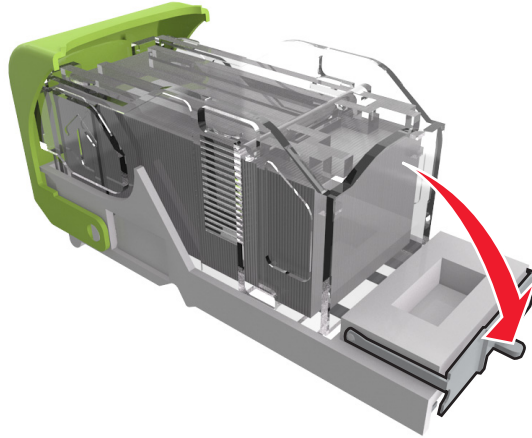
- 3 Zimba kartuşu tutucusunun mandalını aşağı indirin ve tutucuyu yazıcıdan çekip çıkarın.



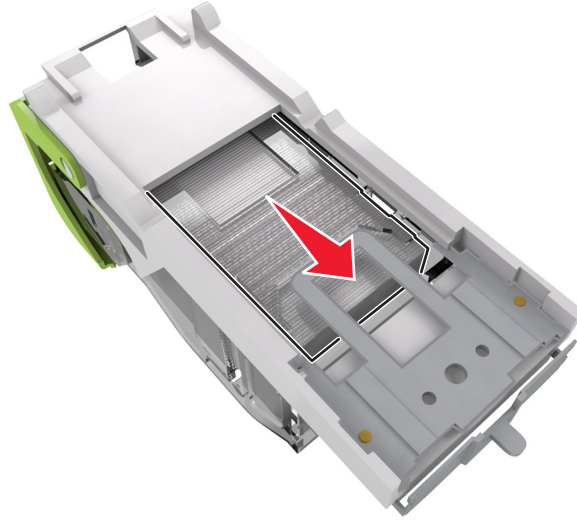
- 4 Zimba kılavuzunu kaldırmak için metal tırnağı kullanın ve sonra gevşek zimbaları çıkarın.



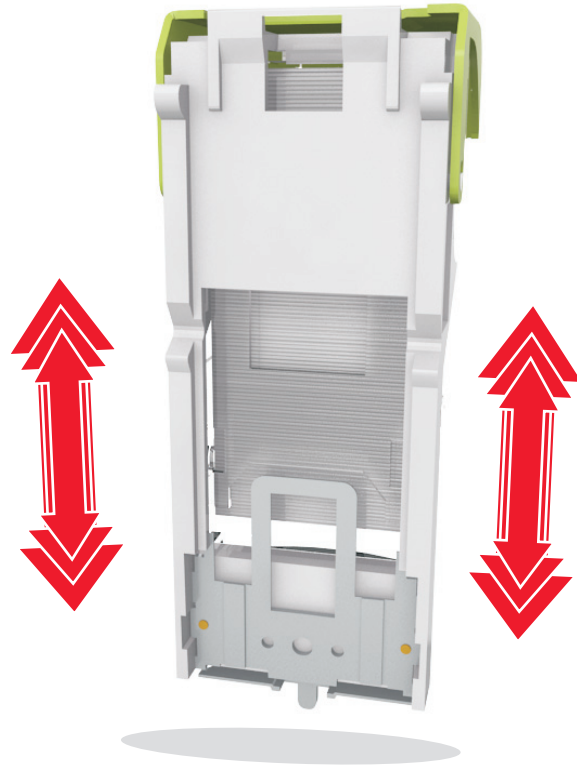
- 5 Zimba muhafazasını yerine *kilitleninceye* kadar aşağıya bastırın.



6 Zımbaları metal desteğe bastırın.



Not: Zımbalar kartuşun arkasındaysa kartuşu ters çevirip sallayarak zımbaları metal desteğin yakınına getirin.



7 Kartuş tutucuyu yerine oturup *tık sesi* çıkarıncaya kadar zımbalayıcıya sıkıca bastırın.

8 Zımbalayıcı kapağını kapatın.

9 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

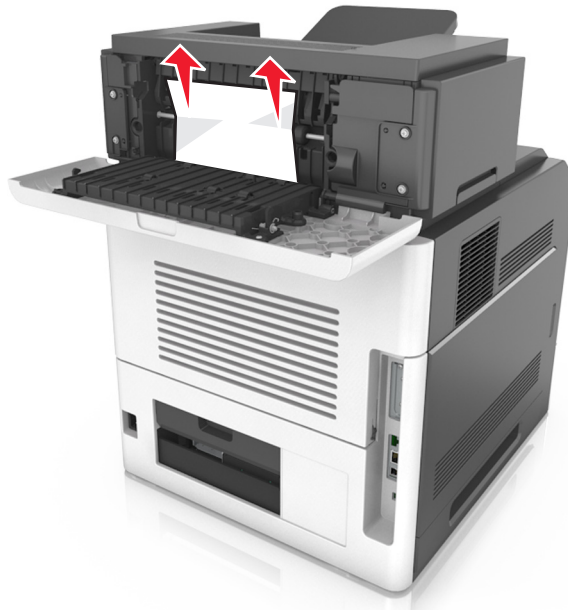
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, genişletici arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [43y.xx]

- 1 Genişletici arka çıkış kapağını açın.



- 2 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



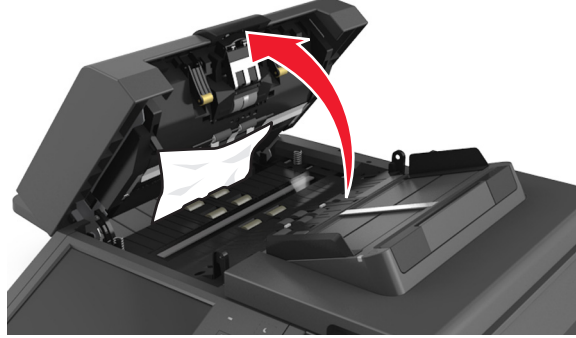
- 3 Genişletici arka çıkış kapağını kapatın.
- 4 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

[x] sayfa sıkışması, otomatik besleme üst kapağını açın [28y.xx]

1 Tüm özgün belgeleri ADF tepsisinden çıkarın.

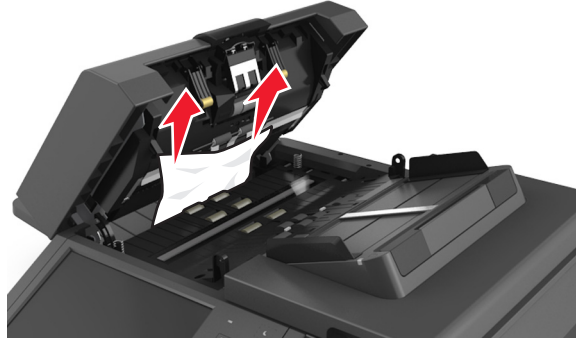
Not: Sayfalar ADF tepsisinden çıkarıldığında mesaj silinir.

2 ADF kapağını açın.



3 Sıkışmış kağıdı her iki taraftan sıkıca tutup, yavaşça dışarı çekin.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 ADF kapağını kapatın.

5 Özgün belgelerin kenarlarını düzeltin, belgeleri ADF'ye yükleyin ve kağıt kılavuzlarını ayarlayın.

6 Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Bitti** düğmesine dokununuz.

Sorun Giderme

Tarayıcıyı ve yazıcıyı bağlama ile ilgili bilgiler için bkz [“Tarayıcıyı ve yazıcıyı bağlama”, sayfa 29](#).

Gösterge ışığı yanıp sönüyor

Siz faks ve e-posta işlevini kuruncaya kadar gösterge ışığı kırmızı yanıp sönür. Yanıp sönen ışığı devre dışı bırakmak için bu adımları izleyin:

Not: Ağıdaki tarayıcı için bu yönergeleri uygulamadan önce, faks kablolarının bağlı olduğundan emin olun.

1 Ana ekrandan, şuraya gidin:

Menüler > Ayarlar > Genel Ayarlar

2 **İlk kurulumu çalıştır**'ın yanındaki oka dokunup **Evet > Gönder** seçeneklerine dokununuz.

3 Tarayıcıyı kapatıp tekrar açın.

4 Tarayıcı kontrol panelinden dilinizi seçin.

5 Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve ardından **Devam** ögesine basın.

6 Saat diliminizi seçin ve ardından **Devam**'a dokununuz.

7 **Faks** ve **E-posta** öğelerine dokunarak öğeleri temizleyin ve sonra **Devam**'a basın.

Not: Faks ve e-posta işlevlerini etkinleştirmek için bu adımların aynısını uygulayabilirsiniz.

Yazıcı mesajlarını anlama

Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy]

1 Toner kartuşunun ve görüntüleme ünitesinin Lexmark onaylı **MICR** (manyetik mürekkepli karakter tanıma) veya **MICR** dışı sarf malzemeleri olup olmadığını kontrol edin.

2 Toner kartuşunu veya görüntüleme ünitesinin her ikisini Lexmark onaylı de **MICR** veya **MICR** dışı sarf malzemesi olarak değiştirin.

Notlar:

- Desteklenen sarf malzemelerinin listesi için *Kullanıcı Kılavuzu*'nun “Sarf malzemeleri sipariş etme” bölümüne bakın veya www.lexmark.com adresine gidin.
- **MICR** hakkında daha fazla bilgi için www.lexmark.com adresine gidin.

Kartuş az [88.xy]

Yedek toner kartuşu sipariş etmeniz gerekebilir. Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

Kartuş bitmek üzere [88.xy]

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

Kartuş çok az, yaklaşık [x] sayfa kaldı [88.xy]

Toner kartuşunu çok kısa bir süre içinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakınız.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

[paper source] kaynağını [custom string] yükleme [orientation] olarak değiştirme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtin ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** ögesine dokununuz.
- Tepside uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** ögesine dokununuz.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** ögesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

[paper source] kaynağını [custom type name] yükleme [orientation] olarak değiştir

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie veya besleyiciye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtin ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** ögesine dokununuz.
- Geçerli tepside veya besleyicide uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** ögesine dokununuz.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** ögesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

[paper source] ögesini [paper size] olarak değiştirme, [orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie veya besleyiciye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtin ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** ögesine dokununuz.
- Geçerli tepside veya besleyicide uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** ögesine dokununuz.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** ögesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

[paper source] ayarını [paper type] [paper size] olarak değiştirme ve [orientation] yükleme

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsie veya besleyiciye doğru türde ve boyutta kağıt yükleyin, kağıt boyutunu ve türünü kontrol panelindeki Kağıt menüsünde belirtin ve ardından **Kağıt değiştirme tamamlandı** oğesine dokunun.
- Tepside uygun kağıt boyutunu ve türünü kullanmak için **Geçerli [paper source] kullan** oğesine dokunun.
- Bağlantılı bir dizi sele arasından etkin seleyi sıfırlamak için **Etkin seleyi sıfırla** oğesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Tepsi [x] bağlantısını kontrol et

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

Hata ikinci kez tekrarlanırsa:

- 1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- 4 Tepsiyi yeniden bağlayın.
- 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 6 Yazıcıyı ve tarayıcıyı açın.

Hata yeniden oluştuğu takdirde:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - 3 Tepsiyi ıkarın.
 - 4 Müşteri desteğini arayın.
- Mesajı temizlemek ve işi sürdürmek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.

Kapağı kapat veya kartuş tak

Toner kartuşu yok veya doğru takılmamış. Kartuşu takın ve ardından tüm kapakları kapatın.

Tutucu arka kapağını kapatın.

Son işlemcinin arka kapağını kapatın.

İş yndn bşltlyrsa dz ytk kap. kapatın ve orj. yükl. [2yy.xx]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Son başarılı tarama işinden hemen sonra ADF'den taramaya devam etmek için **Otomatik besleyiciden tara**'ya dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra tarayıcı camından taramaya devam etmek için **Düz yataktan tara**'ya dokunun.

- Son başarılı yazdırma işini bitirmek için **Daha fazla tarama yapmadan işi bitir**'e dokunun.
Not: Bu tarama işini iptal etmez. Başarıyla tamamlanan tüm sayfalar kopyalamak, fakslamak veya e-posta ile göndermek için işlenecektir.
- Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal**'e dokunun.

Arka kapağı kapatın

Yazıcının arka kapağını kapatın.

Üst erişim kapağını kapatın

Mesajı silmek için yazıcının üst erişim kapağını kapatın.

Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleği takın.

Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57]

Tarayıcıdaki aşağıdaki olası değişiklikler nedeniyle Bekletilen işler geçersiz kılınır:

- Tarayıcı bellenimi güncellenmiştir.
- Yazdırma işinin tepsisi çıkarılmıştır.
- Yazdırma işi, USB bağlantı noktasına artık bağlı olmayan bir flash sürücüden gönderilmiştir.
- Tarayıcı sabit diskinde, farklı bir tarayıcı modeline takılıyken depolanmış yazdırma işleri bulunmaktadır.

Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) öğesine dokunun.

Hatalı flash algılandı [51]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Hatalı flash bellek kartını değiştirin.
- Mesajı yok saymak ve yazdırmaya devam etmek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Disk dolu [62]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve işleme devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun.
- Tarayıcı sabit diskinde depolanan yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha büyük kapasiteli bir tarayıcı sabit disk takın.

Disk Dolu, tarama işi iptal edildi

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizleyip taramaya devam etmek için **Devam** öğesine basın.
- Tarayıcı sabit diskinde depolanan yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha yüksek kapasiteli bir sabit disk takın.

Disk bu aygıtta kullanım için biçimlendirilmesi gerekiyor

Tarayıcının sabit diskini biçimlendirmek ve mesajı silmek için, tarayıcı kontrol panelinden **Diski biçimlendir** düğmesine dokunun.

Not: Diskin biçimlendirilmesi tarayıcı sabit diskinde kayıtlı olan tüm dosyaları siler.

Disk dolmak üzere. Disk alanı güvenli bir şekilde temizleniyor.

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Devam** düğmesine dokunun.
- Tarayıcı sabit diskinde depolanan yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Daha yüksek kapasiteli bir sabit disk takın.

Delgeç kutusunu boşaltın

1 Delgeç kutusunu boşaltın.

Delgeç kutusunu boşaltma yönergeleri için, tarayıcı kontrol panelinden **More Information** (Ek Bilgi) öğesine dokunun.

2 Delgeç kutusunu son işlemciye yeniden takın ve ardından mesajı silmek için **Continue** (Devam) öğesine dokunun.

USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın.

Desteklenmeyen bir USB aygıtı takılmıştır. USB aygıtını çıkarın ve desteklenen bir aygıt takın.

USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın.

Desteklenmeyen bir USB hub'ı takılmıştır. Desteklenmeyen USB hub'ını çıkarın ve desteklenen bir hub takın.

Faks belleği dolu

Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.

Faks bölümlene çalışmıyor. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Tarayıcıyı kapatıp yeniden açın. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

Faks Sunucusu 'To Format' (Bu Formata) ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Faks Sunucusu kurulumunu tamamlayın. Mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

Faks İstasyonu Adı ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini deneyin:

- Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Analog Faks kurulumunu tamamlayın. Kurulum tamamlandıktan sonra mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

Faks İstasyonu Numarası ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun.

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokunun.
- Analog Faks kurulumunu tamamlayın. Kurulum tamamlandıktan sonra mesaj yeniden görüntülediği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

Görüntüleme ünitesi az [84.xy]

Yedek görüntüleme ünitesi sipariş etmeniz gerekebilir. Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy]

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Görüntüleme ünitesi çok az, yaklaşık [x] sayfa kaldı [84.xy]

Görüntüleme ünitesini çok kısa bir süre içerisinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Uyumsuz çıkış selesi [x] [59]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen seleyi çıkarın.
- Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve belirtilen seleyi kullanmadan yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

Uyumsuz tepsi [x] [59]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve belirtilen tepsiyi kullanmadan yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

Yanlış kağıt boyutu, [paper source] açın [34]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyip kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarını tarayıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden belirtin.
- Yazdırma Özellikleri veya Yazdır iletişim kutusu ayarlarında doğru kağıt boyutu ve türü belirtildiğinden emin olun.
- Kağıt boyutunun doğru ayarlandığından emin olun. Örneğin, ÇA Besleyici Boyutu olarak Universal ayarlanmışsa, kağıdın yazdırılan veriler için yeterince büyük olduğundan emin olun.
- Uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kontrol edin ve kağıdın tepsiye doğru yüklendiğinden emin olun.
- Mesajı temizlemek ve başka bir tepsi kullanarak yazdırmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

Delgeç kutusu takın

Delgeç kutusunu son işlemciye takın ve mesajı silmek için **Devam** düğmesine dokununuz.

Zimba kartuşu takın

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Bir zimba kartuşu takın.
- Mesajı temizlemek ve zimba son işlemcisini kullanmadan yazdırmak için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

[x] tepsisini takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi yazıcıya takın.
- Yazdırma işini iptal edin.

- Bağlantılı bir dizi sele arasından aktif seleyi sıfırlamak için tarayıcı kontrol panelinden **Etkin seleyi sıfırla**'yı seçin.

[x] selesini takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen seleyi takın:
 - 1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - 3 Belirtilen seleyi takın.
 - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
 - 5 Yazıcıyı ve tarayıcıyı açın.
- Yazdırma işini iptal edin.
- Etkin seleyi sıfırla.

[x] tepsisini takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi takın:
 - 1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.
 - 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
 - 3 Belirtilen tepsiyi takın.
 - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
 - 5 Yazıcıyı ve tarayıcıyı açın.
- Yazdırma işini iptal edin.
- Etkin seleyi sıfırlayın.

Flash Bellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.
- Yazıcı belleğindeki fontları, makroları ve diğer verileri silin.
- Ek yazıcı belleği takın.

İş harmanlamak için bellek yetersiz [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Önceden depolanan işin bir kısmını yazdırmak ve kalan yazdırma işini harmanlamaya başlamak için tarayıcı kontrol panelinden **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35]

Yeni tarayıcı belleği ekleyin veya Kaynak Kaydet'i devreden çıkarmak, mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

Bellek yetersiz, bazı Bekletilen İşler silindi [37]

Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) ögesine dokununuz.

Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) ögesine dokununuz.
- Bekletilen diğer işleri de silerek tarayıcıda daha fazla bellek alanı boşaltın.

[paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiye veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta ve türde kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

Not: Tarayıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi veya besleyici bulduğu takdirde, bu tepsi veya besleyiciden gelen kağıdı kullanır. Tarayıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir tepsi veya besleyici bulamazsa, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

[paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Belirtilen tepsiye veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta veya türde kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

Not: Tarayıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi veya besleyici bulduğu takdirde, bu tepsi veya besleyiciden gelen kağıdı kullanır. Tarayıcı doğru kağıt boyutu ve türü olan bir tepsi veya besleyici bulamazsa, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

[paper source] kaynağına [custom type name] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye veya besleyiciye aynı boyut ve türde kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta veya türde kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

Not: Tarayıcı doğru boyutta ve türde kağıt olan bir tepsi veya besleyici algıladığı takdirde, bu tepsi veya besleyiciden gelen kağıdı kullanır. Tarayıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir tepsi veya besleyici algılamazsa, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

[paper source] kaynağına [paper size] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tepsiye veya besleyiciye aynı boyutta kağıt yükleyin.
- Doğru boyutta kağıt bulunan tepsiyi veya besleyiciyi kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıt yükleme tamamlandı** düğmesine dokununuz.

Not: Tarayıcı doğru boyutta kağıt olan bir tepsi veya besleyici bulunduğu takdirde, bu tepside beslenir. Tarayıcı doğru kayıt boyutu olan bir tepsi veya besleyici bulamazsa, varsayılan kağıt kaynağından yazdırır.

- Geçerli işi iptal edin.

Manuel Besleyiciye [custom string] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yükleme için doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, tarayıcı kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsiye yüklü kağıdı kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

Elle Besleyiciye [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yükleme için doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, tarayıcı kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokununuz.
- Tepsiye yüklü kağıdı kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokununuz.
- Yazdırma işini iptal edin.

Manuel Besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yükleyiciye doğru boyutta ve türde kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, tarayıcı kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokunun.
- Tepsiyi yüklü kağıdı kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Manuel Besleyiciye [paper size] [paper orientation] yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleyiciye doğru boyutta kağıt yükleyin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, tarayıcı kontrol panelinden **Her sayfada istemde bulun, kağıt yüklendi** veya **İstemde bulunma, kağıt yüklendi** düğmesine dokunun.
- Tepsiyi yüklü kağıdı kullanmak için tarayıcı kontrol panelindeki **Kağıdı otomatik seç** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işini iptal edin.

Zimba yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tutucudaki kartuşu değiştirin veya takın.
Tutucudaki bir zimba kartuşunu takma veya değiştirme yönergeleri için, tarayıcı kontrol panelindeki **Ek Bilgi** düğmesine dokunun.
- Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun.
- Yazdırma işlemini iptal etmek için tarayıcı kontrol panelindeki **İşi iptal et** düğmesine basın.

Bakım kiti az [80.xy]

Bakım kiti sipariş etmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinden Lexmark Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin. Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokunun.

Bakım kiti azalıyor [80.xy]

Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinden Lexmark Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin. Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokunun.

Bakım kiti çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [80.xy]

Bakım kitini çok kısa bir süre içerisinde değiştirmeniz gerekebilir. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinden Lexmark Web sitesini ziyaret edin veya müşteri destek merkezine başvurarak mesajı bildirin. Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için gerekirse **Devam** düğmesine dokunun.

Bellek dolu [38]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **İşi iptal et** düğmesine dokununuz.
- İlave tarayıcı belleği ekleyin.

Bellek dolu, faks gönderilemiyor

1 Mesajı temizlemek ve faks işini iptal etmek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

2 Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Faks çözünürlüğünü azaltın ve faks işini yeniden gönderin.
- Fakstaki sayfa sayısını azaltın ve faksı yeniden gönderin.

Yanlış besleme giderildi, çıkış selesinde fazla kağıt var [24y.xx]

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için yazıcı kontrol panelinde **Devam**'ı seçin.

Not: Yanlış beslemeleri gidermek için ortamın havalandırıldığından ve düzgün yüklendiğinden emin olun.

Modeme bağlı analog telefon hattı yok, faks devredışı.

Yazıcıyı bir analog telefon hattına bağlayın.

Ağ [x] yazılım hatası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tarayıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) öğesine dokununuz.
- Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı ve tarayıcıyı yeniden açın.
- Tarayıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinde bulunan Lexmark Web sitesini ziyaret edin.

Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy]


Not: Sarf malzemesi türü toner kartuşu veya görüntüleme ünitesi olabilir.

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 ve başka marka sarf malzemeleri ile parçalar kullanılması öngörülemeyen 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 tarayıcı kontrol panelindeki  ve # düğmelerini aynı anda 15 saniye boyunca basılı tutarak mesajı temizleyin ve yazdırma işlemine devam edin.

Bu riskleri almak istemiyorsanız, başka marka sarf malzemesini ya da parçayı yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Lexmark sarf malzemesi ya da parça takın.

Not: Desteklenen sarf malzemelerinin listesi için, *Kullanıcı Kılavuzu*'nun "Sarf malzemeleri sipariş etme" bölümüne bakın veya www.lexmark.com adresini ziyaret edin.

Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

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

Kağıt değiştirme gerekli

Aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Use current supplies** (Varolan sarf malzemelerini kullan) düğmesine dokunun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) öğesine dokunun.
- Paralel bağlantı noktasını etkinleştirin. Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

Ağlar/Bağlantı Noktaları >Paralel [x] >Paralel Arabelleği >Otomatik

Not: Tarayıcı paralel bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.

Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir.

Yazıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** düğmesine dokunun.

Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin veya müşteri desteğine başvurun.

[x] kutusunu yeniden tak

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatıp, tekrar açın.
- Belirtilen seleyi geri takın.
 - 1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.
 - 2 Yazıcının güç kablosunu elektrik prizinden çekin.
 - 3 Belirtilen seleyi çıkarın.
 - 4 Seleyi geri takın.
 - 5 Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 6 Yazıcıyı ve tarayıcıyı açın.
- Belirtilen seleyi çıkarın:
 - 1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.
 - 2 Yazıcının güç kablosunu elektrik prizinden çekin.
 - 3 Belirtilen seleyi çıkarın.
 - 4 <http://support.lexmark.com> adresinden müşteri destek merkezi ile iletişim kurun veya servis temsilcinize başvurun.
 - 5 Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 6 Yazıcıyı ve tarayıcıyı açın.
- Mesajı silmek ve belirtilen seleyi kullanmadan yazdırmak için tarayıcı kontrol panelinden **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

[x] .– [y]. seleleri geri takın

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatıp, tekrar açın.
- Belirtilen seleleri yeniden takın:
 - 1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.
 - 2 Yazıcının güç kablosunu elektrik prizinden çekin.
 - 3 Belirtilen seleleri çıkarın.
 - 4 Seleleri geri takın.
 - 5 Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 6 Yazıcıyı ve tarayıcıyı açın.
- Belirtilen seleleri çıkarın:
 - 1 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın.
 - 2 Yazıcının güç kablosunu elektrik prizinden çekin.
 - 3 Belirtilen seleleri çıkarın.
 - 4 <http://support.lexmark.com> adresinden müşteri destek merkezi ile iletişim kurun veya servis temsilcinize başvurun.
 - 5 Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
 - 6 Yazıcıyı ve tarayıcıyı açın.

Mesajı silmek ve belirtilen sepleri kullanmadan yazdırmak için tarayıcı kontrol panelinden **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Toner kartuşu olup olmadığını kontrol edin. Yoksa toner kartuşunu takın.

Kartuş takma hakkında bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

- Toner kartuşu takılıysa, yanıt vermeyen toner kartuşunu çıkarın ve geri takın.

Not: Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse kartuş bozuktur. Toner kartuşunu değiştirin.

Eksik veya yanıt vermeyen ısıtıcıyı geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yanıt vermeyen ısıtıcıyı çıkarın ve geri takın.

Not: Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse ısıtıcı bozuktur. Isıtıcıyı değiştirin.

- Eksik ısıtıcıyı takın.

Isıtıcıyı takma hakkında daha fazla bilgi için, bu parça ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Eksik veya yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini geri takın [31.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Görüntüleme ünitesinin olup olmadığını kontrol edin. Görüntüleme ünitesi yoksa takın.

Görüntüleme ünitesini takma hakkında bilgi için, *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

- Görüntüleme ünitesi takılıysa, yanıt vermeyen görüntüleme ünitesini çıkarın ve geri takın.

Not: Sarf malzemesi geri takıldıktan sonra mesaj görüntülenirse görüntüleme ünitesi bozuktur. Görüntüleme ünitesini değiştirin.

Bozuk disk çıkarın [61]

Bozuk yazıcı sabit diskini çıkarın ve değiştirin.

Ambalaj malzemelerini çıkarın, [area name] bölgesini kontrol edin

Belirtilen konumdan kalan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

Tüm seplerden kağıtları çıkarın

Tüm seplerden kağıtları çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, **Continue (Devam)** düğmesine basın.

[x] kutusundan kağıtları çıkar

Belirtilen kutudan kağıdı çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

[linked bin set name] kutusundan kağıtları çıkar

Belirtilen kutudan kağıdı çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.

Standart çıkış kutusundan kağıt çıkar

Standart seleden kağıt yığını çıkarın.

İş yeniden başlatılıyorsa tüm orijinaleri yerleştirin.

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal**'e dokununuz.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra ADF'den taramaya devam etmek için **Otomatik besleyiciden tara**'ya dokununuz.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra tarayıcıdan taramaya devam etmek için **Düz yataktan tara**'ya dokununuz.
- Son başarılı yazdırma işini bitirmek için **Daha fazla tarama yapmadan işi bitir**'e dokununuz.
- Tarama işini önceki tarama işinin ayarlarıyla yeniden başlatmak için **İş yeniden başlat**'a dokununuz.

Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için toner kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek kartuşunuz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya www.lexmark.com adresini ziyaret edin.

Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy]

Yazıcının bölge numarasıyla eşleşen bir toner kartuşu takın. x, yazıcı bölgesinin değerini belirtir. y ise kartuş bölgesinin değerini belirtir. x ve y şu değerlere sahip olabilir:

Yazıcı ve toner kartuşu bölgeleri listesi

Bölge numarası	Bölge
0	Küresel
1	ABD, Kanada

Bölge numarası	Bölge
2	Avrupa Ekonomik Alanı (AEA), İsviçre
3	Asya Pasifik, Avustralya, Yeni Zelanda
4	Latin Amerika
5	Afrika, Orta Doğu, Avrupa'nın geri kalanı
9	Geçersiz

Notlar:

- x ve y değerleri, tarayıcı kontrol panelinde gösterilen hata kodunun .xy değerleridir.
- Yazdırmanın devam etmesi için x ve y değerleri aynı olmalıdır.

Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için görüntüleme ünitesini değiştirin. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek görüntüleme üniteniz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya www.lexmark.com adresini ziyaret edin.

İş yeniden başlatılıyorsa sıkışan orijinalleri değiştirin.

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal**'e dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra ADF'den taramaya devam etmek için **Otomatik besleyiciden tara**'ya dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra tarayıcıdan taramaya devam etmek için **Düz yataktan tara**'ya dokunun.
- Son başarılı yazdırma işini bitirmek için **Daha fazla tarama yapmadan işi bitir**'e dokunun.
- Tarama işini önceki tarama işinin ayarlarıyla yeniden başlatmak için **İşi yeniden başlat**'a dokunun.

İş yeniden başlatılıyorsa, son taranan sayfayı ve sıkışan orijinalleri değiştirin.

Aşağıdakilerden birini veya bir kaçını deneyin:

- Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal**'e dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra ADF'den taramaya devam etmek için **Otomatik besleyiciden tara**'ya dokunun.
- Son başarılı tarama işinden hemen sonra tarayıcıdan taramaya devam etmek için **Düz yataktan tara**'ya dokunun.
- Son başarılı yazdırma işini bitirmek için **Daha fazla tarama yapmadan işi bitir**'e dokunun.
- Tarama işini önceki tarama işinin ayarlarıyla yeniden başlatmak için **İşi yeniden başlat**'a dokunun.

Bakım kitini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [80.xy]

Müşteri destek merkezine (<http://support.lexmark.com>) veya servis temsilcinize başvurun ve mesajı bildirin. Yazıcı bakımı planlanmış.

Eksik ısıtıcıyı değiştirin [31.xy]

- 1 Eksik ısıtıcıyı takın. Daha fazla bilgi için yedek parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- 2 Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) öğesine dokununuz.

Besleme kitini değiştirin [81.xy]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Besleme kitini değiştirin. Daha fazla bilgi için parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Tarayıcı kontrol panelinde, mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) düğmesini seçin.

Ayırıcı pad'i değiştirin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Ayırıcı pad'i değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.
- Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelinde **Ignore** (Yoksay) düğmesine dokununuz.

Desteklenmeyen kartuşu değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, toner kartuşunu çıkarın ve desteklenen bir kartuş takın. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek kartuşunuz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya www.lexmark.com adresini ziyaret edin.

Desteklenmeyen ısıtıcıyı değiştirin [32.xy]

Isıtıcıyı çıkarın ve desteklenen bir ısıtıcı takın. Daha fazla bilgi için parçayla birlikte gelen yönerge sayfasına bakın.

Desteklenmeyen görüntüleme ünitesini değiştirin [32.xy]

Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için, görüntüleme ünitesini çıkarın ve desteklenen bir tane takın. Daha fazla bilgi için, sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına veya *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemelerini değiştirme" konusuna bakın.

Not: Yedek görüntüleme üniteniz yoksa *Kullanıcı Kılavuzu* içindeki "Sarf malzemesi sipariş etme" bölümüne bakın veya www.lexmark.com adresini ziyaret edin.

Silecek değiştirin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Yazıcıdaki ısıtıcı sileceğini değiştirin.
- Mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek **Devam** düğmesine dokunun.

Bekletilen işler geri yüklensin mi?

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tarayıcının sabit diskinde depolanmış tüm bekletilen işleri geri yüklemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Restore** (Geri Yükle) düğmesine dokunun.
- Yazdırma işlerinin geri yüklenmesini istemiyorsanız tarayıcı kontrol panelindeki **Do not restore** (Geri yükleme) düğmesine dokunun.

Tarama belgesi çok uzun

Tarama işi, maksimum sayfa sayısını aşıyor. Mesajı silmek ve yazdırma işini iptal etmek için **İş iptal**'e dokunun.

Tarayıcı otomatik besleme kapağı açık.

ADF kapağını kapatın.

Tarayıcı yöntc trfndan dvr. dş. brkldı [840.01]

Tarayıcı olmadan yazdırın veya sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.

Tarayıcı devre dışı. Sorun devam ederse sistem yöneticinizle görüşün. [840.02]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Ana ekrana dönmek için **Tarayıcı devre dışı kalsın** düğmesine dokunun ve ardından sistem destek kişisine dokunun.
- İşi iptal etmek için **Tarayıcıyı yeniden başlat ve otomatik olarak etkinleştir** düğmesine dokunun.

Not: Tarayıcıyı etkinleştirmeye çalışır.

Tarayıcı sıkışması, otomatik besleyici üst kapağını açıp kapatın [2yy.xx]

ADF kapağından sıkışan kağıdı çıkarın.

Tarayıcıda sıkışma, tüm orijinalleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx]

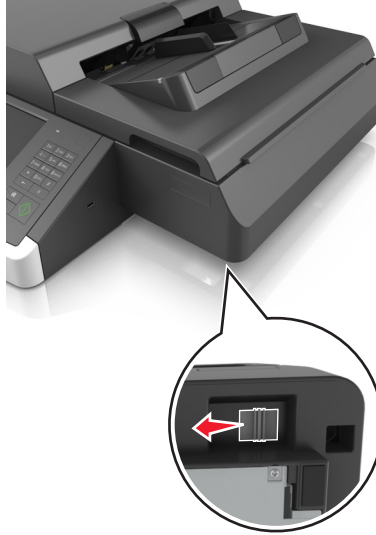
Sıkışan kağıdı tarayıcıdan çıkarın.

Tarayıcıda sıkışma, sıkışmış orijinaleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx]

Sıkışan kağıdı tarayıcıdan çıkarın.

Tarayıcı kilitlendi, tarayıcının altındaki kilidi açın

1 Tarama çubuğunun kilidini açın.



2 Mesajı temizleyip taramaya devam etmek için **Devam** öğesine basın.

Tarayıcı bakımı gerekecek, ADF Kitini kullanın [80]

Müşteri destek merkezine başvurun ve mesajı bildirin. Yazıcı bakımı planlanmıştır.

Seri seçenek [x] hatası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tarayıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) öğesine dokununuz.
- Seri bağlantı kablosunun doğru bağlandığından ve seri bağlantı noktası için doğru kablo olduğundan emin olun.
- Tarayıcı ve bilgisayardaki seri bağlantı arabirimi parametrelerinin (protokol, baud, parite ve veri bitleri) doğru ayarlandığından emin olun.
- Tarayıcıyı kapatıp yeniden açın.

Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) öğesine dokununuz.
Tarayıcı belirtilen seri bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- Seri Arabelleği ayarının Devre Dışı olmadığından emin olun.
- Tarayıcı kontrol panelindeki Seri [x] menüsünden Seri Arabelleği ayarını Otomatik olarak ayarlayın.

Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi

Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokunun.

Not: Geri yüklenmeyen bekletilen işler tarayıcı sabit diskinde kalır ve erişilemez durumda olur.

Standart ağ yazılım hatası [54]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Tarayıcı kontrol panelinde, yazdırmaya devam etmek için **Continue** (Devam) öğesine dokunun.
- Yönlendiriciyi prizden çıkarıp, 30 saniye bekleyin ve ardından yeniden prize takın.
- Tarayıcıyı ve yazıcıyı kapatın ve ardından yazıcıyı ve tarayıcıyı yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ belenimini güncelleyin. Daha fazla bilgi için, <http://support.lexmark.com> adresinde bulunan Lexmark Web sitesini ziyaret edin.

Standart USB bağlantı noktası devre dışı [56]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) öğesine dokunun.
- USB bağlantı noktasını etkinleştirin. Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:

Ağlar/Bağlantı Noktaları >USB Arabelleği >Otomatik

Tarayıcı USB bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.

İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi

Aşağıdakilerden birini yapın:

- İşi tamamlamak için eksik sarf malzemesini takın.
- Geçerli işi iptal edin.

Aygıt Güvenli Modda çalışıyor. Bazı yazdırma seçenekleri devre dışı olabilir veya beklenmeyen sonuçlar verebilir.

Mesajı temizlemek ve yazdırmaya devam etmek için kontrol panelindeki **Devam** öğesine dokunun.

Çok fazla sele takılı [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla seleleri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Çok fazla disk takılı [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Yazıcının fazla sabit disklerini çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Çok fazla önbellek seçeneği kurulu [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla flash belleği çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Çok fazla tepsi takılı [58]

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Fazla tepsileri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor

Desteklenen bir kağıt boyutuyla değiştirin.

Biçimlenmemiş flash algılandı [53]

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

- Birleştirmeyi durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) düğmesine dokununuz.
- Flash belleği biçimlendirin.

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

Desteklenmeyen fotoğraf makinesi modu, fotoğraf makinesinin fişini çekin ve modu değiştirin

Fotoğraf makinesi modu PictBridge desteklemiyor.

Fotoğraf makinesini çıkarın, modu değiştirin ve fotoğraf makinesini yazıcıya tekrar takın.

Desteklenmeyen disk

Desteklenmeyen bir disk takılmıştır. Desteklenmeyen diski çıkarın ve desteklenen bir aygıt takın.

[x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55]

- 1 Tarayıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Desteklenmeyen seçenek kartını tarayıcı denetleyici anakartından çıkarın ve desteklenen bir kartla değiştirin.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prize takın.
- 5 Tarayıcıyı açın.

USB bağlantı noktası [x] devre dışı [56]

Mesajı temizlemek için, tarayıcı kontrol panelindeki **Continue** (Devam) ögesine dokununuz.

Notlar:

- Tarayıcı USB bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- USB Arabelleği menüsünün Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

Weblink sunucusu kurulmadı. Sistem yöneticisine başvurun.

Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki **Devam** düğmesine dokununuz.

Not: Mesaj yeniden görüntülendiği takdirde, sistem destek görevlinize başvurun.

Yazıcı sorunlarını çözme

- “Temel yazıcı sorunları”, sayfa 317
- “Donanım ve dahili seçenek sorunları”, sayfa 319
- “Kağıt besleme sorunları”, sayfa 322

Temel yazıcı sorunları

Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun. Yazıcı açık mı?	2 adıma gidin.	Yazıcının gücünü açın.
Adım 2 Yazıcının Uyku modunda olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı Uyku modunda mı?	Uyku düğmesine basarak yazıcıyı Uyku modundan uyandırın.	3 adıma gidin.
Adım 3 Güç kablosunun bir ucunun yazıcıya ve diğer ucunun düzgün topraklanmış bir prize takılı olup olmadığını kontrol edin. Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?	4 adıma gidin.	Güç kablosunun bir ucunu yazıcıya ve diğer ucunu düzgün topraklanmış bir prize takın.
Adım 4 Elektrik prizine takılı olan diğer elektrikli donanımları kontrol edin. Diğer elektrikli donanımlar çalışıyor mu?	Diğer elektrikli donanımları prizden çekin ve yazıcıyı açın. Yazıcı çalışmazsa, diğer elektrikli donanımları tekrar prize takın.	5 adıma gidin.
Adım 5 Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına bağlandıklarından emin olun. Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı bağlanmış?	6 adıma gidin.	Aşağıdakilerin birbiriyle eşleştiğinden emin olun: <ul style="list-style-type: none"> Kablonun üzerindeki USB simgesini yazıcının üzerindeki USB simgesiyle İlgili Ethernet kablosunun Ethernet bağlantı noktasıyla
Adım 6 Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmemiş olduğundan emin olun. Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?	Anahtarı veya şalteri açın.	7 adıma gidin.
Adım 7 Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı mı?	Yazıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine doğrudan takın.	8 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 8 Yazıcı kablosunun bir ucunun yazıcıdaki bağlantı noktasına, diğer ucunun ise bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına takılı olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı kablosu yazıcıya ve bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış mı?	9 adıma gidin.	Yazıcı kablosunu yazıcıya ve bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takın.
Adım 9 Tüm donanım seçeneklerini doğru şekilde taktığınızdan ve ambalaj malzemelerini söktüğünüzden emin olun. Tüm donanım seçenekleri doğru şekilde takılmış ve ambalaj malzemeleri sökülmüş mü?	10 adıma gidin.	Yazıcıyı kapatın, tüm ambalaj malzemelerini sökün, daha sonra donanım seçeneklerini geri takın ve ardından yazıcıyı açın.
Adım 10 Yazıcı sürücüsü için doğru bağlantı noktası ayarlarını seçtiğinizden emin olun. Bağlantı noktası ayarları doğru mu?	11 adıma gidin.	Doğru bağlantı noktası ayarlarını kullanın.
Adım 11 Yüklü yazıcı sürücüsünü kontrol edin. Doğru yazıcı sürücüsünü yüklü mü?	12 adıma gidin.	Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin.
Adım 12 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın. Yazıcı çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Tarayıcı ekranı boş

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tarayıcı kontrol panelindeki Uyku düğmesine basın. Tarayıcı ekranında Hazır mesajı görüntüleniyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 Tarayıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın. Tarayıcı ekranında Lütfen bekleyin ve Hazır mesajları görüntüleniyor mu?	Sorun giderildi.	Tarayıcıyı kapatın ve müşteri desteği ile irtibata geçin.

Donanım ve dahili seçenek sorunları

Dahili seçenek algılanamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tarayıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın. Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 Dahili seçeneğin denetleyici anakartına düzgün takıldığından emin olun. a Tarayıcıyı güç anahtarını kullanarak kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin. b Dahili seçeneğin denetleyici anakartındaki ilgili konektöre takıldığından emin olun. c Güç kablosunu tarayıcıya ve ardından doğru topraklanmış bir elektrik prizine bağlayın ve tarayıcıyı açın. Dahili seçenek, denetleyici anakartına düzgün takılı mı?	3 adıma gidin.	Dahili seçeneği denetleyici anakartına takın.
Adım 3 Menü ayarları sayfasını yazdırın ve sonra dahili seçeneğin Yüklü Özellikler listesinde listelenip listelenmediğini kontrol edin. USB veya paralel arabirim kartı, Kurulu Özellikler listesinde var mı?	4 adıma gidin.	Dahili seçeneği yeniden takın.
Adım 4 a Dahili seçeneğin seçili olduğundan emin olun. Dahili seçeneğin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere yazıcı sürücüsüne dahili seçeneği manuel olarak eklemek gerekebilir. Daha fazla bilgi için, bkz. "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme", sayfa 55. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Dahili yazdırma sunucusu düzgün çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Dahili yazdırma sunucusunu yeniden yükleyin. a Dahili yazdırma sunucusunu kaldırıp yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. "Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme", sayfa 38. b Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve dahili yazdırma sunucusunun Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun. Dahili yazdırma sunucusu, Kurulu Özellikler listesinde var mı?	2 adıma gidin.	Yazıcının dahili yazdırma sunucusunu desteklediğinden emin olun. Not: Başka bir yazıcının dahili yazdırma sunucusu bu yazıcıda çalışmayabilir.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 Kabloyu ve dahili yazdırma sunucusu bağlantısını kontrol edin. Doğru kabloyu kullanın ve dahili yazdırma sunucusuna sıkıca takıldığından emin olun. Dahili yazdırma sunucusu düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası düzgün çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Dahili Çözüm Bağlantı Noktasının (ISP) takılı olduğundan emin olun. a ISP'yi takın. Daha fazla bilgi için bkz. " Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme ", sayfa 38 . b Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve ISP'nin Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun. ISP, Kurulu Özellikler listesinde var mı?	2 adıma gidin.	Desteklenen bir ISP'niz olduğundan emin olun. Not: Başka bir yazıcının ISP'si bu yazıcıda çalışmaya-bilir.
Adım 2 Kabloyu ve ISP bağlantısını kontrol edin. a Doğru kabloyu kullanın ve ISP'ye sıkıca bağlandığından emin olun. b ISP çözümü arabirimi kablosunun denetleyici anakartı üzerindeki prize sıkıca bağlandığından emin olun. Not: ISP çözümü arabirimi kablosu ve denetleyici anakartı üzerindeki priz renk kodludur. Dahili Çözüm Bağlantı Noktası düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Tepsi sorunları

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın: <ul style="list-style-type: none"> Kağıt sıkışmadığından veya yanlış beslenmediğinden emin olun. Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekiyle hizalandığından emin olun. Özel boyutlu kağıda yazdırıyorsanız, kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarına dayandığından emin olun. Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun. b Tepsinin düzgün kapatıldığından emin olun. Tepsi çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.


İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 a Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Tepsi çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Adım 3 Tepsinin takılı olup olmadığını ve yazıcı tarafından tanınıp tanınmadığını kontrol edin. Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve tepsinin Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun. Tepsi menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?	4 adıma gidin.	Tepsiyi geri takın. Daha fazla bilgi için tepsiyle birlikte gelen kurma belgelerine bakın.
Adım 4 Tepsinin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun. Not: Gerekliyse tepsinin yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. " Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme ", sayfa 55. Tepsi yazıcı sürücüsünde mevcut mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

USB/Paralel arabirim kartı düzgün çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 USB veya paralel arabirim kartının takılı olduğundan emin olun. a USB veya paralel arabirim kartını takın. Daha fazla bilgi için, bkz. " Dahili Çözüm Bağlantı Noktası yükleme ", sayfa 38. b Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve USB veya paralel arabirim kartının Kurulu Özellikler listesinde olduğundan emin olun. USB veya paralel arabirim kartı, Kurulu Özellikler listesinde var mı?	2 adıma gidin.	Desteklenen bir USB veya paralel arabirim kartınız olup olmadığını kontrol edin. Not: Başka bir aygıtın USB veya paralel arabirim kartı bu tarayıcıda çalışmaya-bilir.
Adım 2 Kabloyu ve USB'yi ya da paralel arabirim kartı bağlantısını kontrol edin. Doğru kabloyu kullanın ve USB'ye ya da paralel arabirim kartına sıkıca bağlandığından emin olun. USB ya da paralel arabirim kartı düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Kağıt besleme sorunları

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

İşlem	Evet	Hayır
<p>Sıkışma Giderme fonksiyonunu etkinleştirin.</p> <p>a Ana ekrandan şuraya gidin:</p> <p> >Ayarlar >Genel Ayarlar >Baskı Kurtarma</p> <p>b Sıkışma Giderme menüsündeki oklara dokunarak Açık veya Otomatik ayarına gidin.</p> <p>c İlet düğmesine dokununuz.</p> <p>Sıkışmadan sonra sayfalar yeniden yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Kağıt çok sık sıkışıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsiyi çekip çıkarın ve aşağıdakilerden birini ya da birkaçını yapın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kağıdın tepside düz şekilde durduğundan emin olun. Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekiyle hizalandığından emin olun. Kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarıyla hizalandığından emin olun. Kağıdın maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. Önerilen kağıt boyutu ve türü üzerine yazdığınızdan emin olun. <p>b Tepsiyi düzgünce yerine takın.</p> <p>Sıkışma giderme etkinleştirilmişse, yazdırma işleri otomatik olarak yeniden yazdırılır.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 3</p> <p>a Sıkışmaları giderme ipuçlarını gözden geçirin. Daha fazla bilgi için, bkz. “Sıkışmaları önleme”, sayfa 271.</p> <p>b Önerileri uygulayın ve yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Kağıt sıkışmaları yine de sık sık oluyor mu?</p>	İrtibat müşteri desteği adresindeki web sitemizi ziyaret edin.	Sorun giderildi.

Sıkışma temizlendikten sonra kağıt sıkışması mesajı kalıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Tüm kağıt yolunda sıkışmış kağıt bulunup bulunmadığını kontrol edin.</p> <p>a Sıkışan kağıt varsa çıkarın.</p> <p>b Mesajı temizlemek için tarayıcı kontrol panelindeki Devam düğmesine dokununuz.</p> <p>Kağıt sıkışması mesajı kalıyor mu?</p>	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Yazdırma sorunlarını çözme

Yazdırma sorunları

Gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor

Not: Gizli, Kontrol, Yedek ve Tekrar yazdırma işleri, yazıcının yeni bekletilen işleri işleyebilmek için ilave belleğe ihtiyaç duyması halinde silinebilir.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Tarayıcı ekranında bekletilen işler klasörünü açın ve sonra yazdırma işinizin listelendiğini doğrulayın.</p> <p>Yazdırma işiniz bekletilen işler klasöründe listeleniyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Yazdırma ve Bekletme seçeneklerinden birini seçin ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Daha fazla bilgi için, bkz. " Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma ", sayfa 98.
<p>Adım 2</p> <p>Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veri olabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin. PDF dosyaları için, yeni bir PDF oluşturun ve sonra yeniden yazdırın. <p>İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız, yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyup birinci iş dışındaki tüm işleri silebilir.</p> <p>Windows kullanıcıları için</p> <p>a Yazdırma Özellikleri klasörünü açın.</p> <p>b Yazdır ve Beklet iletişim kutusundan, Çift belgeleri sakla onay kutusunu seçin.</p> <p>c Bir PIN numarası girin.</p> <p>Macintosh kullanıcıları için</p> <p>Yazdırma işlerinin her birini farklı şekilde adlandırarak kaydedin ve sonra işleri ayrı ayrı yazıcıya gönderin.</p> <p>İş yazdırılıyor mu?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 3 Bekletilen işlerin bazılarını silerek ek yazıcı belleğinde yer açın. İş yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	Ek yazıcı belleği ekleyin.

Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor

İşlem	Evet	Hayır
a Kuru bir ortamda saklanmış zarflar kullanın. Not: Nemli zarflar üzerine yazdırmak, kapakları yapışkan hale getirebilir. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırırken zarf yapışkan oluyor mu?	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.	Sorun giderildi.

Flaş sürücü okuma hatası mesajı görüntüleniyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Flaş sürücünün ön USB bağlantı noktasına takılı olduğundan emin olun. Not: Flaş sürücü arka USB bağlantı noktasına takılırsa çalışmaz. Flaş sürücü ön USB bağlantı noktasına takılı mı?	2 adıma gidin.	Flaş sürücüyü ön USB bağlantı noktasına takın.
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelindeki gösterge ışığının yeşil renkte yanıp söndüğünden emin olun. Not: Yeşil renkte yanıp sönen ışık, tarayıcının meşgul olduğunu gösterir. Gösterge ışığı yeşil renkte yanıp sönüyor mu?	Tarayıcı hazır oluncaya kadar bekleyin, bekletilen işler listesine bakın ve sonra belgeleri yazdırın.	3 adıma gidin.
Adım 3 a Ekranda herhangi bir hata mesajı olup olmadığına bakın. b Mesajı silin. Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Flaş sürücünün desteklendiğinden emin olun. Test edilmiş ve onaylanmış USB flaş sürücüleri hakkında daha fazla bilgi için bkz. “Desteklenen flaş sürücüler ve dosya türleri” , sayfa 96 . Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 5 USB bağlantı noktasının sistem destek görevlisi tarafından devre dışı bırakılmış olup olmadığına bakın. Hata mesajı görünmeye devam ediyor mu?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Hatalı karakterler yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcının Onaltılı İzleme modunda olduğundan emin olun. Not: Tarayıcı ekranında Onaltılı Hazır görüntüleniyorsa, yazıcının gücünü kapatıp yeniden açarak Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın. Yazıcı, Onaltılı İzleme modunda mı?	Onaltılı İzleme modunu devreden çıkarın.	2 adıma gidin.
Adım 2 a Tarayıcı kontrol panelinden, Standart Ağ veya Ağ [x] ögesini seçin ve SmartSwitch ayarını Açık yapın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Hatalı karakterler mi yazdırılıyor?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

İş yanlış tepsideen veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İş doğru tepsideen veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 a Tarayıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, kağıt boyutunu ve türünü tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İş doğru tepsideen veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İş doğru tepsideen veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İş doğru tepsiden veya doğru kağıtla yazdırıldı mı?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Büyük işler harmanlanmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tarayıcı kontrol panelindeki Bitirme menüsünden, Harmanla ayarını (1,2,3) (1,2,3) olarak belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 a Yazıcı yazılımından, Harmanla ayarını (1,2,3) (1,2,3) olarak belirleyin. Not: Harmanla ayarının yazılım aracılığıyla (1,1,1) (2,2,2) olarak belirlenmesi, Bitirme menüsündeki ayarı geçersizleştirir. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Adım 3 Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve işteki sayfa sayısını azaltarak yazdırma işinin karmaşıklığını düşürün. Yazdırma işi doğru şekilde harmanlandı mı?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Çok-dilli PDF dosyaları yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a PDF çıktısının yazdırma seçeneklerinin tüm fontlar katıştırılacak şekilde ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için Adobe Acrobat ile birlikte gelen belgelere bakın. b Yeni bir PDF dosyası oluşturun ve yazdırma işini yeniden gönderin. Dosyalar yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 a Yazdırmak istediğini belgeyi Adobe Acrobat ile açın. b Dosya >Yazdır >Gelişmiş >Görüntü Olarak Yazdır >Tamam >Tamam 'ı tıklatın. Dosyalar yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Yazdırma yavaşlıyor

Notlar:

- Dar kağıt kullanarak yazdırırken ısıtıcıya zarar gelmesini önlemek için, yazıcı düşük hızda yazdırır.
- Uzun süre boyunca veya yüksek sıcaklıklarda yazdırırken yazıcı hızı azaltılabilir.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepside yüklü olan kağıt boyutunun ısıtıcı türüyle aynı olduğundan emin olun. Not: Letter boyutlu kağıda yazdırmak için 110 volt ısıtıcı, A4 boyutlu kağıda yazdırmak için 220 volt ısıtıcı kullanın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma hızı artıyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 a Isıtıcıyı değiştirin. Isıtıcıyı takma hakkında daha fazla bilgi için, bu parça ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma hızı artıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Yazdırma işleri yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Yazdırmak istediğiniz belge içinden, Print (Yazdır) iletişim kutusunu açın ve doğru yazıcıyı seçip seçmediğinizi kontrol edin. Not: Yazıcı varsayılan yazıcı değilse, yazdırmak istediğiniz her belge için yazıcıyı seçmeniz gerekir. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İşler yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 a Tarayıcının ve yazıcının takılı ve açık olduğundan ve tarayıcı ekranından Hazır mesajının görüldüğünden emin olun. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İşler yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Adım 3 Tarayıcı ekranında bir hata mesajı görüntülenirse, mesajı silin. Not: Mesaj silindikten sonra yazıcı yazdırmaya devam eder. İşler yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	4 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 a Bağlantı noktalarının (USB, seri veya Ethernet) düzgün çalıştığından ve kabloların bilgisayara ve tarayıcıya sıkıca bağlandığından emin olun. Not: Daha fazla bilgi için tarayıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İşler yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	5 adıma gidin.
Adım 5 a Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. İşler yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	6 adıma gidin.
Adım 6 a Tarayıcı yazılımını kaldırın ve yeniden yükleyin. Daha fazla bilgi için, bkz. " Tarayıcıyı kurma ", sayfa 54 . Not: Yazıcı yazılımı ürünün internet sitesinde bulunabilir (http://support.lexmark.com). b Yazdırma işini tekrar gönderin. İşler yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Yazdırma işi beklenenden uzun sürüyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcının çevre ayarlarını değiştirin. a Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Genel Ayarlar b Eko Modu veya Sessiz Modu 'nu ve ardından Kapalı 'yı seçin. Not: Eko Modu'nu veya Sessiz Modu'nu devre dışı bırakmak, enerji veya sarf malzemesi tüketimini ya da her ikisini birden artırabilir. Yazdırma işi beklenenden uzun mu sürdü?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 Font sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve yazdırma işindeki sayfa sayısını azaltıp işi yeniden gönderin. Yazdırma işi beklenenden uzun mu sürdü?	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 3 a Tarayıcı belleğindeki bekletilen işleri kaldırın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma işi beklenenden uzun mu sürdü?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 a Sayfa Koruması özelliğini devre dışı bırakın. Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar >Genel Ayarlar >Baskı Kurtarma >Sayfa Koruması >Kapalı b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma işi beklenenden uzun mu sürdü?	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 5 a Tarayıcı ve yazıcı sunucusunun kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için tarayıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma işi beklenenden uzun mu sürdü?	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 6 Ek tarayıcı belleğini takın ve yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma işi beklenenden uzun mu sürdü?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor


Notlar:

- Tepsiler kağıt boyutunu algılayabilir.
- Çok amaçlı besleyici, kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Boyutu Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarlamanız gerekir.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepsileri açın ve aynı boyut ve türde kağıt içerip içermediklerini kontrol edin. <ul style="list-style-type: none"> Kağıt kılavuzlarının her tepsiye yüklü kağıt boyutu için doğru konumlarda olup olmadıklarını kontrol edin. Kağıt kılavuzlarının üzerindeki kağıt boyutu göstergelerinin tepsinin üzerindekiyle hizalandığından emin olun. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Tepsiler doğru bağlantılandı mı?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.

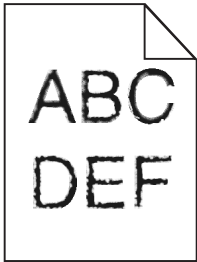
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü bağlantılanacak tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Not: Kağıt boyutu ve türünün bağlantılanacak tepsilerle eşleşmesi gerekir.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsiler doğru bağlantılandı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .


Beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Yazdırma zamanaşımını artırın.</p> <p>a Ana ekrandan şuraya gidin:</p> <p> >Ayarlar >Genel Ayarlar >Zaman Aşırımları</p> <p>b Yazdırma Zaman Aşımı ayarını artırın ve sonra İlet ögesine dokununuz.</p> <p>c Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa düzgün yazdırıldı mı?</p>	Sorun giderildi.	Özgün dosyada elle sayfa kesilmeleri olup olmadığını kontrol edin.

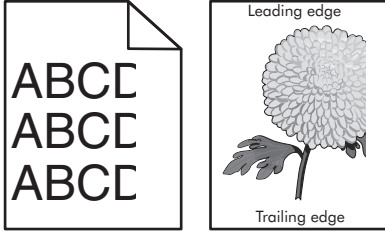
Yazdırma kalitesi sorunları

Karakterler tırtıklı veya kenarları düz değil



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Font örneği listesini yazdırarak, kullanmakta olduğunuz yazı tiplerinin yazıcı tarafından desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.</p> <p>1 Tarayıcı kontrol panelinden şuraya gidin:</p> <p> > Raporlar >Yazı Tiplerini Yazdır</p> <p>2 PCL Yazı Tipleri veya PostScript Yazı Tipleri'ne dokunun.</p> <p>b Yazıcı tarafından desteklenen bir yazı tipi kullanın veya kullanmak istediğiniz yazı tipini yükleyin. Daha fazla bilgi için sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.</p> <p>c Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırılan öğelerde kenarları tırtıklı veya düz olmayan karakterler hala var mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Yazıcı tarafından desteklenen bir yazı tipi kullanın veya kullanmak istediğiniz yazı tipini bilgisayarınıza yükleyin. Daha fazla bilgi için sistem destek sorumlunuzla temasa geçin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazdırılan öğelerde kenarları tırtıklı veya düz olmayan karakterler hala var mı?</p>	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Kırılmış sayfalar veya resimler



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma getirin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Sayfa veya resim kırılmış mı?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın. Kağıt boyutu ve türü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın: <ul style="list-style-type: none"> Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde belirleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt boyutu ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Sayfa veya resim kırılmış mı?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 a Görüntüleme ünitesini tekrar takın. <ol style="list-style-type: none"> Toner kartuşunu çıkarın. 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. <ol style="list-style-type: none"> Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Sayfa veya resim kırılmış mı?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

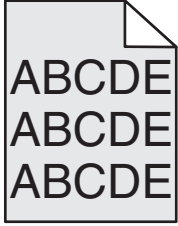
Baskılarda sıkıştırılmış resimler var

Not: 220 volt ısıtıcı kullanarak letter boyutlu kağıda yazdırıldığında resimler sıkışır.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepside yüklü olan kağıt boyutunun ısıtıcı türüyle aynı olduğundan emin olun. Not: Letter boyutlu kağıda yazdırmak için 110 volt ısıtıcı, A4 boyutlu kağıda yazdırmak için 220 volt ısıtıcı kullanın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Sıkıştırılmış resimler görünmeye devam ediyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.

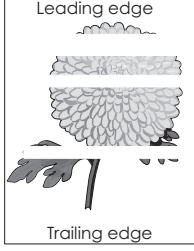
İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 a Isıtıcıyı değiştirin. Isıtıcıyı takma hakkında daha fazla bilgi için, bu parça ile birlikte gelen yönerge sayfasına bakın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Sıkıştırılmış resimler görünmeye devam ediyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Baskılarda gri artalan



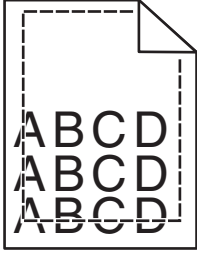
İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tarayıcı kontrol panelindeki Kalite Menüsünden, toner koyuluğunu azaltın. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8'dür. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından toner kartuşunu geri takın. a Toner kartuşunu çıkarın. b 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. c Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. d Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Adım 3 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılardaki gri artalan kayboluyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Baskılarda yatay boşluklar var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 a Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 3 a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın. 1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda yatay boşluklar mı beliriyor?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Baskılardaki hatalı marjlar

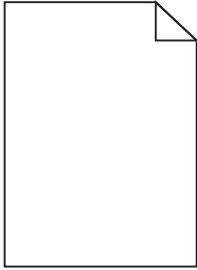


İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Marjlar doğru mu?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsünde kağıt boyutunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın. Kağıt boyutu tepsiye yüklü kağıt ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın: <ul style="list-style-type: none"> Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde belirleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt boyutu ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Marjlar doğru mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Kağıt kıvrılması

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tepsiye genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın. Genişlik ve uzunluk kılavuzlarının konumunu doğru mu?	2 adıma gidin.	Genişlik ve uzunluk kılavuzlarını ayarlayın.
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın. Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Kağıt hala bükülüyor mu?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 a Tepsideki kağıdı çıkarın ve ters çevirin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Kağıt hala bükülüyor mu?	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 5 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Kağıt hala bükülüyor mu?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Yazıcı boş sayfa yazdırıyor



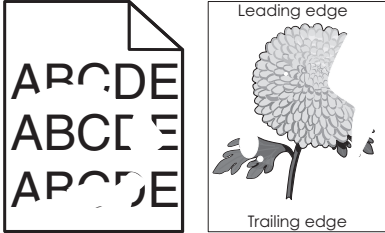
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Görüntüleme ünitesi üzerinde hiçbir ambalaj malzemesi kalmadığını kontrol edin.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>2 Ambalaj malzemesinin görüntüleme ünitesinden düzgün şekilde kaldırıldığından emin olun.</p> <p>Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.</p> <p>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın.</p> <p>2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın.</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>3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 3</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Yazıcı boş sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?</p>	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Görüntüleme ünitesini tekrar takın. 1 Önce toner kartuşunu ve ardından 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. 2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Yazıcı tamamen siyah sayfalar yazdırıyor mu?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

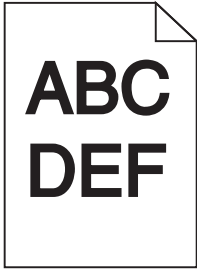
Yazdırma düzensizlikleri



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını tepsiye yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt boyutunu ve kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın. yazıcı ayarları tepsiye yüklü kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt boyutunu ve türünü, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin. Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?	Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu tepsiye yüklenen kağıtla eşleştirecek şekilde ayarlayın.	5 adıma gidin.
Adım 5 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 6 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Yazdırma düzensizlikleri hala beliriyor mu?	İrtibat müşteri desteği http://support.lexmark.com adresinden müşteri destek merkezine veya servis temsilcinize başvurun.	Sorun giderildi.

Yazdırılan sayfa çok koyu



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tarayıcı kontrol panelindeki Kalite menüsünden, toner koyuluğunu azaltın. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8'dür. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok koyu mu?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>a Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	<p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
<p>Adım 3</p> <p>a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>Tepsiye yüklü kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?</p>	Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdırmakta olduğunuz kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.	5 adıma gidin.
<p>Adım 5</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 6</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskı hala çok koyu mu?</p>	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

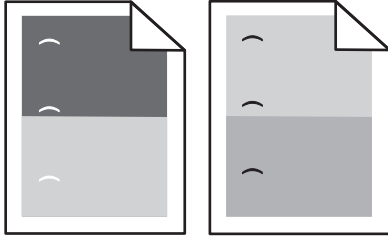
Yazdırılan sayfa çok açık



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tarayıcı kontrol panelindeki Kalite menüsünden, toner koyuluğunu artırın. Not: Varsayılan fabrika ayarı 8'dür. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok silik mi?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın. Tepsi ayarı yüklü kağıt türü, dokusu ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok silik mi?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun. Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?	Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt Dokusu menüsündeki doku ayarlarını yazdırmakta olduğunuz kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.	5. adıma gidin.
Adım 5 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok silik mi?	6 adıma gidin.	Sorun giderildi.

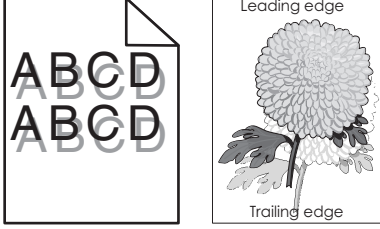
İşlem	Evet	Hayır
Adım 6 a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın. 1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çok silik mi?	7 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 7 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskı hala çok silik mi?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Baskılarda tekrarlanan hatalar var



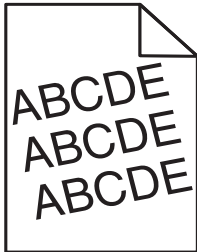
İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Kusurlar arasındaki mesafe aşağıdakilerden herhangi birine eşitse görüntüleme ünitesini değiştirin: <ul style="list-style-type: none"> • 47,8 mm (1,88 inç) • 96,8 mm (3,81 inç) • 28,5 mm (1,12 inç) b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda hala tekrarlanan hatalar var mı?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 a Kusurlar arasındaki mesafe aşağıdakilerden herhangi birine eşitse ısıtıcıyı değiştirin: <ul style="list-style-type: none"> • 94,25 mm (3,71 inç) • 95,2 mm (3,75 inç) b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda hala tekrarlanan hatalar var mı?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Baskılarda hayalet resimler var



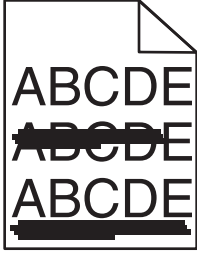
İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin. Tepsiye yüklenen kağıt türü ve ağırlığı doğru mu?	2 adıma gidin.	Tepsiye doğru türde ve ağırlıkta kağıt yükleyin.
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın. Tepsi ayarı yüklü kağıt türü ve ağırlığıyla eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt türü ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
Adım 3 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda hala hayalet resimler beliriyor mu?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Kıvrılmış çıktı



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çarpık mı?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 a Tepsi tarafından desteklenen bir kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskı hala çarpık mı?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

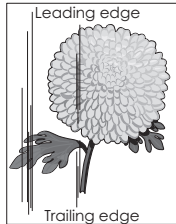
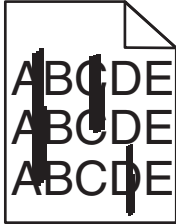
Baskılarda kesikli yatay çizgiler var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a İşletim sisteminize bağlı olarak, tepsiyi Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın. Kağıt türü ve ağırlığı tepsideki kağıt türü ve ağırlığı ile eşleşiyor mu?	3 adıma gidin.	Kağıt türünü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
Adım 3 a Yeni bir paketten kağıt yükleyin. Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 a Görüntüleme ünitesini tekrar takın. 1 Önce toner kartuşunu ve ardından 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. 2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 5 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda kesikli yatay çizgiler mi beliriyor?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

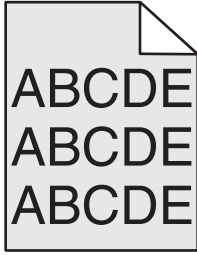
Baskılarda kesikli dikey çizgiler var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi beliriyor?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.

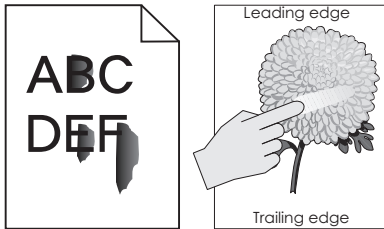
İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın.</p> <p>Kağıt dokusu, türü ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?</p>	3 adıma gidin.	<p>Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tepsi ayarlarındaki kağıt dokusunu, türünü ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde düzenleyin. Tepsiye yüklü kağıdı, tepsi ayarlarında belirtilen kağıt dokusu, türü ve ağırlığı ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
<p>Adım 3</p> <p>a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.</p> <p>Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi belirliyor?</p>	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 4</p> <p>a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından 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>2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi belirliyor?</p>	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 5</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılarda kesikli dikey çizgiler mi belirliyor?</p>	İrtibat müşteri desteği http://support.lexmark.com adresinden müşteri destek merkezine veya servis temsilcinize başvurun.	Sorun giderildi.

Baskılarda toner sisi veya artalan gölgesi var



İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>a Görüntüleme ünitesini tekrar takın.</p> <p>1 Önce toner kartuşunu ve ardından 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>2 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu takın.</p> <p>b Yazdırma işini tekrar gönderin.</p> <p>Baskılardaki toner sisi veya artalan gölgesi kayboluyor mu?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
<p>Adım 2</p> <p>Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin.</p> <p>Baskılardaki toner sisi veya artalan gölgesi kayboluyor mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Toner çıkıyor



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsü'nden, kağıt türü, dokusu ve kağıt ağırlığı ayarlarını kontrol edin. Yüklenen kağıt türü, dokusu ve ağırlığı tepsideki kağıt ile eşleşiyor mu?	2 adıma gidin.	Tepsi ayarlarındaki kağıt türünü, dokusunu ve ağırlığını, tepsiye yüklü kağıt ile eşleşecek şekilde düzenleyin.
Adım 2 Yazdırma işini tekrar gönderin. Toner hâlâ siliniyor mu?	Kişi müşteri destek merkezi .	Sorun giderildi.

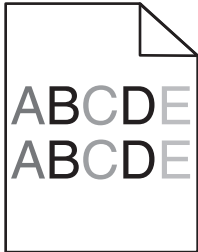
Baskılarda toner benekleri var

İşlem	Evet	Hayır
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda toner benekleri mi beliriyor?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Transparan yazdırma kalitesi kötü

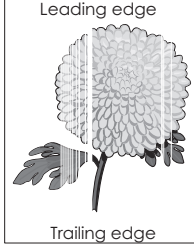
İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türünü tepsiye yüklenen kağıtla eşleşecek şekilde ayarlayın. Tepsi ile ilgili kağıt türü Saydam olarak ayarlanmış mı?	2 adıma gidin.	Kağıt türünü Saydam olarak ayarlayın.
Adım 2 a Önerilen türde bir saydam kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Yazdırma kalitesi hala kötü mü?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Dengesiz yazdırma yoğunluğu



İşlem	Evet	Hayır
Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Yazdırma yoğunluğu eşit değil mi?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Baskılarda dikey boşluklar var



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Yazılım programınızın doğru dolgu desenini kullandığından emin olun. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 2 a Tarayıcı kontrol panelinden, Kağıt menüsündeki kağıt türü ve ağırlığını tepsiye yüklü kağıt ile eşleştirecek şekilde ayarlayın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?	3 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 3 Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin. a Belirtilen tepsiye veya besleyiciye önerilen bir kağıt türü yükleyin. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?	4 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 4 a Toneri görüntüleme ünitesine yeniden dağıtın. 1 Önce toner kartuşunu ve ardından görüntüleme ünitesini çıkarın. 2 Görüntüleme ünitesini dikkatli bir şekilde sallayın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme ünitesini 10 dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. 3 Önce görüntüleme ünitesini ve ardından kartuşu geri takın. b Yazdırma işini tekrar gönderin. Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?	5 adıma gidin.	Sorun giderildi.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 5 Görüntüleme ünitesini geri takın ve sonra yazdırma işini yeniden gönderin. Baskılarda dikey boşluklar mı beliriyor?	İrtibat müşteri desteği .	Sorun giderildi.

Kopyalama sorunlarını çözme

Fotokopi makinesi yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tarayıcı ekranında herhangi bir hata veya durum mesajı olup olmadığına bakın. Bir hata veya durum mesajı görünüyor mu?	Hata veya durum mesajını temizleyin.	2 adıma gidin.
Adım 2 Güç kablosunun tarayıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olup olmadığını kontrol edin. Güç kablosu tarayıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?	3 adıma gidin.	Güç kablosunu tarayıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
Adım 3 Güç kablosunun yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olup olmadığını kontrol edin. Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?	4 adıma gidin.	Güç kablosunu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
Adım 4 Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın. Öz Sınama Yapılıyor ve Hazır görüntülendi mi?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Kısmi belge veya fotokopiler

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun. Belge veya fotoğrafın ön yüzü aşağı bakacak şekilde, tarayıcı camının sol alt köşesine yerleştirildiğinden emin olun. Belge veya fotoğraf düzgün yüklendi mi?	2 adıma gidin.	Belgeyi veya fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol alt köşesine yerleştirin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 Kağıt boyutu ayarının tepside yüklü olan kağıdın boyutuyla aynı olduğundan emin olun. Tarayıcı kontrol panelindeki Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarını kontrol edin. Kağıt boyutu ayarı tepside yüklü olan kağıdın boyutuyla aynı mı?	3 adıma gidin.	Kağıt boyutu ayarını, tepside yüklü olan kağıtla aynı olacak şekilde değiştirin veya tepsiye kağıt boyutu ayarı ile aynı olan bir kağıt yükleyin.
Adım 3 a Kağıt boyutunu belirtin. İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. b Kopyalama işini tekrar gönderin. Kopyalar düzgün yazdırılıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Düşük kopyalama kalitesi

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Ekranda herhangi bir hata veya durum mesajı olup olmadığına bakın. Bir hata veya durum mesajı görünüyor mu?	Hata veya durum mesajını temizleyin.	2 adıma gidin.
Adım 2 Özgün belgenin kalitesini kontrol edin. Özgün belgenin kalitesi yeterli mi?	3 adıma gidin.	Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarını artırın.
Adım 3 Yazdırılan öğelerin üzerinde koyu lekeler görünüyorsa suyla nemlendirilmiş temiz ve tüy bırakmayan bir bezle tarayıcı camını ve ADF camını temizleyin. Tarayıcı camı temiz mi?	4 adıma gidin.	Bkz. “Tarayıcı camını temizleme” , sayfa 245.
Adım 4 Bir yazdırma işi gönderin ve yazdırma kalitesiyle ilgili sorunları kontrol edin. a Genel Ayarlar menüsünden, Eko Modu ayarlarını düzenleyin. b Kopya menüsünden, toner koyuluğunu ayarlayın. c Yazdırma işi soluk kalırsa toner kartuşunu değiştirin. Yazdırma kalitesi yeterli mi?	5 adıma gidin.	Bkz. “Yazdırma kalitesi sorunları” , sayfa 330.
Adım 5 Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun. Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun. Belge veya fotoğraf düzgün yüklendi mi?	6 adıma gidin.	Belgeyi veya fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 6 Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarını artırın. Çözünürlük artırıldığında daha yüksek kaliteli bir çıktı elde edilebildi mi?	Sorun giderildi.	7 adıma gidin.
Adım 7 Kopyalama ayarlarını kontrol edin. Kopya ekranındaki İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarının, taramakta olan belge için doğru olup olmadığını kontrol edin. İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarları taramakta olan belge için doğru mu?	8 adıma gidin.	İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarını, taramakta olan belge ile eşleştirecek şekilde değiştirin.
Adım 8 Yazdırılan öğede desenler olup olmadığını kontrol edin. a Kopya ekranından şuraya gidin: Gelişmiş Seçenekler >Gelişmiş Görüntüleme >Keskinlik >daha düşük bir ayar seçin b Kopya ekranında, hiç bir ölçeklendirmenin seçilmediğinden emin olun. Yazdırılan öğelerde desenler görünüyor mu?	9 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 9 Yazdırılan öğelerde eksik ya da solgun metin bulunup bulunmadığını kontrol edin. a Kopya ekranından şuraya gidin: Gelişmiş Seçenekler >Gelişmiş Görüntüleme b Şu ayarları düzenleyin: <ul style="list-style-type: none"> • Netliği artır—Netlik ayarını artırır. • Arka planı kaldır—Geçerli arka planı kaldırma ayarını azaltır. • Kontrastı artır—Geçerli ayarı artırır. • Gölgeyi azalt—Geçerli ayarı azaltır. Yazdırılan öğelerde eksik ya da solgun metin var mı?	10 adıma gidin.	Sorun giderildi.
Adım 10 Silik veya çok parlak çıktılar olup olmadığını kontrol edin. a Kopya ekranından şuraya gidin: Gelişmiş Seçenekler >Gelişmiş Görüntüleme b Aşağıdaki ayarları düzenleyin: <ul style="list-style-type: none"> • Arka planı kaldır—Geçerli ayarı azaltır. • Gölge ayırıcısı—Geçerli arka plan kaldırma ayarını azaltır. c Kopyalama işini tekrar gönderin. Sayfalarda silik veya çok parlak çıktılar görünüyor mu?	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.	Sorun giderildi.

Tarayıcı ünitesi kapanmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Tarayıcı ünitesi ile yazıcı arasında herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>a Tarayıcı ünitesini kaldırın.</p> <p>b Tarayıcı ünitesinin açık kalmasına neden olan engelleri kaldırın.</p> <p>c Tarayıcı ünitesini aşağı indirin.</p> <p>Tarayıcı ünitesi düzgün kapandı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Fakslama sorunlarını çözme

- “Arayan kimliği gösterilmiyor”, sayfa 353
- “Faks gönderilemiyor veya alınamıyor”, sayfa 354
- “Faks alıyor ama gönderemiyor”, sayfa 356
- “Faks gönderiyor ama alamıyor”, sayfa 357
- “Faks ve e-posta işlevleri kurulmamış”, sayfa 357
- “Alınan faksların yazdırma kalitesi düşük”, sayfa 358

Arayan kimliği gösterilmiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Telefon hattınızın arayan kimliği servisine abone olduğunuzu doğrulamak için telefon şirketinizle iletişim kurun.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bölgeniz birden çok arayan kimliği düzenini destekliyorsa, varsayılan ayarı değiştirmeniz gerekebilir. Kullanılabilir iki ayar bulunmaktadır: FSK (düzen 1) ve DTMF (düzen 2). • Bu ayarların Faks menüsünden kullanılabilirliği, ülke veya bölgenizin birden çok arayan kimliği düzenini destekleyip desteklemediğine bağlıdır. • Hangi düzen veya anahtar ayarının kullanılacağını belirlemek için telefon şirketinizle iletişim kurun. <p>Arayan kimliği görünüyor mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Faks gönderilemiyor veya alınamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Ekranda herhangi bir hata veya durum mesajı olup olmadığına bakın. Ekranda bir hata veya durum mesajı var mı?	Hata veya durum mesajını temizleyin.	2 adıma gidin.
Adım 2 Elektrik kablosunun yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olup olmadığını kontrol edin. Güç kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?	3 adıma gidin.	Elektrik kablosunu yazıcıya ve topraklı elektrik prizine takın.
Adım 3 Gücü kontrol edin. Yazıcının takılı ve açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüldüğünden emin olun. Yazıcı açık mı ve ekranda Hazır mesajı görünüyor mu?	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın ve ekranda Hazır mesajı görününceye kadar bekleyin.
Adım 4 Yazıcının bağlantılarını kontrol edin. Varsa, aşağıdaki ekipmanların kablo bağlantılarının düzgün olup olmadığını kontrol edin: <ul style="list-style-type: none"> • Telefon • El cihazı • Telesekreter Kablo bağlantıları düzgün mü?	5 adıma gidin.	Kabloları düzgün şekilde bağlayın.
Adım 5 a Telefon prizini kontrol edin. <ol style="list-style-type: none"> 1 Telefon kablosunu prize bağlayın. 2 Çeviri sesini dinleyin. 3 Çevir sesini duyamıyorsanız, prize başka bir telefon kablosu bağlayın. 4 Çevir sesini hala duyamıyorsanız, telefon kablosunu başka bir prize bağlayın. 5 Çevir sesini duyuyorsanız, yazıcıyı o prize bağlayın. b Bir faks göndermeyi veya almayı deneyin. Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	6 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 6</p> <p>Yazıcının bir analog telefon servisine veya doğru dijital konektöre bağlı olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Faks modem analog bir aygıttır. Dijital telefon servislerini kullanabilmek için yazıcıya bazı aygıtlar bağlanabilir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ISDN telefon servisi kullanıyorsanız, yazıcıyı ISDN terminalinin adaptörü üzerindeki bir analog telefon portuna (R-arabirimli bir port) bağlayın. Daha fazla bilgi almak ve R-arabirimli bir port istemek için, ISDN sağlayıcınıza başvurun. • DSL kullanıyorsanız, analog kullanımını destekleyen bir DSL filtresine veya router'a bağlayın. Daha fazla bilgi için, DSL sağlayıcınıza başvurun. • Bir PBX telefon servisi kullanıyorsanız, PBX üzerindeki bir analog bağlantı noktasına bağlandığınızdan emin olun. Hiçbiri yoksa, faks makinesi için analog bir telefon hattı kurmayı düşünün. <p>Yazıcı bir analog telefon servisine veya doğru dijital konektöre bağlı mı?</p>	7 adıma gidin.	Yazıcıyı bir analog telefon servisine veya doğru dijital konektöre bağlayın.
<p>Adım 7</p> <p>Çevir sesini dinleyin.</p> <p>Çevir sesini duydunuz mu?</p>	8 adıma gidin.	<ul style="list-style-type: none"> • Faks numarasının düzgün çalıştığından emin olmak için faks numarasını aramayı deneyin. • Telefon hattı başka bir aygıt tarafından kullanılıyorsa, bir faks göndermeden önce diğer aygıtın hattı bırakmasını bekleyin. • Sürekli Arama fonksiyonunu kullanıyorsanız, çevir sesini duyup duymadığınızı kontrol etmek için ses seviyesini açın.
<p>Adım 8</p> <p>Yazıcı ile telefon hattı arasındaki diğer ekipmanların (telesekreter, modem bulunan bilgisayarlar veya telefon hattı ayırıcıları gibi) bağlantısını geçici olarak kesip bir faks göndermeyi veya almayı deneyin.</p> <p>Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?</p>	Sorun giderildi.	9 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 9 a Çağrı bekletmeyi geçici olarak devreden çıkarın. Çağrı bekletme özelliğini geçici olarak devre dışı bırakmak üzere tuş takımı dizisi edinmek için telefon şirketinizle görüşün. b Bir faks göndermeyi veya almayı deneyin. Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	10 adıma gidin.
Adım 10 a Sesli mesaj servisini geçici olarak devreden çıkarın. Daha fazla bilgi için telefon şirketinize başvurun. Not: Hem sesli mesajı hem de yazıcıyı kullanmak istiyorsanız, yazıcı için ikinci bir telefon hattı eklemeyi düşünebilirsiniz. b Bir faks göndermeyi veya almayı deneyin. Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	11 adıma gidin.
Adım 11 Özgün belgenin sayfalarını teker teker tarayın. a Faks numarasını çevirin. b Belgenin sayfalarını teker teker tarayın. Faks gönderebiliyor veya alabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Faks alıyor ama gönderemiyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcının Faks modunda olup olmadığını kontrol edin. Yazıcıyı Faks moduna getirmek için ana ekranda Faks ögesine basın ve faksı gönderin. Not: Çoklu Gönder uygulaması XPS çıktı türünü desteklemez. XPS kullanmak için, normal fakslama yöntemini kullanın. Faks gönderebiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 a Özgün belgeyi düzgün şekilde yükleyin. Özgün belgeyi ADF tepsisine yüzü aşağı bakacak ve uzun kenarı önce girecek şekilde veya tarayıcı camının sol alt köşesine yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirin. Not: ADF tepsisine kartpostal, fotoğraf, küçük öğeler, asetatlar, fotoğraf kağıdı veya (dergi kupürleri gibi) ince ortamlar yüklenmemelidir. Bu öğeleri tarayıcı camının üzerine yerleştirin. b Faksı yeniden gönderin. Faks gönderebiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 3 Faks numarasını doğru şekilde ayarlayın ve sonra faksı yeniden gönderin. <ul style="list-style-type: none"> Kısayol numarasının aramak istediğiniz telefon numarası için ayarlandığından emin olun. Telefon numarasını elle çevirin. Faks gönderebiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .



Faks gönderiyor ama alamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tepsiyi veya besleyiciyi kontrol edin. Tepsi veya besleyici boşsa, tepsiye veya besleyiciye kağıt yükleyin. Faks alabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.
Adım 2 Zil sayısı ayarını kontrol edin. a Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına tarayıcının IP adresini yazın. Notlar: <ul style="list-style-type: none"> Tarayıcının IP adresini tarayıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın. b Ayarlar >Faks Ayarları >Analog Faks Kurulumu'nu tıklayın. c "Çalma Sayısı" alanında, yazıcı yanıt vermeden önce telefonunuzun çalacağı zil sayısını girin. d İlet düğmesini tıklayın. Faks alabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
Adım 3 Toner kartuşunu değiştirin. Daha fazla bilgi için sarf malzemesiyle birlikte gelen yönerge sayfasına bakın. Faks alabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Faks ve e-posta işlevleri kurulmamış

Notlar:

- Sorun gidermeye başlamadan önce, faks kablolarının bağlı olup olmadıklarını kontrol edin.
- Faks ve e-posta işlevi kuruluncaya kadar gösterge ışığı kırmızı yanıp söner.

İşlem	Evet	Hayır
<p>a Tarayıcı ana ekranından, şuraya gidin:</p> <p> > Ayarlar > Genel Ayarlar > İlk kurulumu çalıştır > Evet > İlet</p> <p>b Yazıcıyı ve tarayıcıyı kapatıp yeniden açın. Tarayıcı ekranında, “Dilinizi seçin” ekranı görüntülenir.</p> <p>c Bir dil seçin ve sonra  seçeneğine dokununuz.</p> <p>d Bir ülke veya bölge seçin ve sonra İleri öğesine dokununuz.</p> <p>e Bir saat dilimi seçin ve sonra İleri öğesine dokununuz.</p> <p>f Faks ve E-posta öğelerini seçip İleri'ye dokununuz.</p> <p>Faks ve e-posta işlevleri kurulmuş mu?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Alınan faksların yazdırma kalitesi düşük

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Faksı size gönderen kişiden:</p> <p>a Özgün belgenin kalitesinin yeterli olup olmadığını kontrol etmesini isteyin.</p> <p>b Mümkünse faks tarama çözünürlüğünü artırmasını isteyin.</p> <p>c Faksı yeniden göndermesini isteyin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun giderildi.	2 adıma gidin.

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 2</p> <p>Gelen faks aktarım hızını azaltın.</p> <p>a Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına tarayıcının IP adresini yazın.</p> <p>Notlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> Tarayıcının IP adresini tarayıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. Bir proxy sunucu kullanıyorsanız, Web sayfasını doğru yüklemek için bir süreliğine devre dışı bırakın. Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırabilir ve IP adresini TCP/IP bölümünde bulabilirsiniz. <p>b Ayarlar >Faks Ayarları >Analog Faks Kurulumu'nu tıklayın.</p> <p>c Maks Hız menüsünde, aşağıdakilerden birini tıklayın:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2400 4800 9600 14400 33600 <p>d İlet düğmesini tıklayın ve faksı yeniden gönderin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun giderildi.	3 adıma gidin.
<p>Adım 3</p> <p>Toner kartuşunu değiştirin.</p> <p>Kartuş az [88.xy] mesajı görüntülendiğinde, kartuşu değiştirin ve faksı yeniden gönderin.</p> <p>Faksın yazdırma kalitesi yeterli mi?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Tarayıcı sorunlarını çözme

- “Bilgisayardan taranamıyor”, sayfa 360
- “Kısmi belge veya fotoğraf taramaları”, sayfa 360
- “Düşük resim tarama kalitesi”, sayfa 361
- “Tarama işi başarısız oldu”, sayfa 362
- “Tarayıcı ünitesi kapanmıyor”, sayfa 363
- “Tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor”, sayfa 363
- “Tarayıcı yanıt vermiyor”, sayfa 363

Bilgisayardan taramamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Bir işi taramadan önce tarayıcının açık olduğundan ve tarayıcı ekranında Hazır mesajının görüldüğünden emin olun. İş taramadan önce Hazır mesajı görünüyor mu?	4. adıma gidin.	2 adıma gidin.
Adım 2 Tarayıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın. İş taramadan önce Hazır mesajı görünüyor mu?	4. adıma gidin.	3 adıma gidin.
Adım 3 a Tarayıcı ekranında bir hata mesajı görüntülenirse, mesajı silin. b Tarama işini yeniden gönderin. Bir bilgisayardan tarama yapabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	4. adıma gidin.
Adım 4 a Tarayıcı ile yazıcı sunucusu arasındaki kabloların güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için tarayıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın. b Tarama işini yeniden gönderin. Bir bilgisayardan tarama yapabiliyor musunuz?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Kısmi belge veya fotoğraf taramaları

İşlem	Evet	Hayır
a Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun. Belge veya fotoğrafın ön yüzü aşağı bakacak şekilde, tarayıcı camının sol alt köşesine yerleştirildiğinden emin olun. b Belgeyi veya fotoğrafı tekrar tarayın. Belge veya fotoğraf düzgün tarandı mı?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Düşük resim tarama kalitesi

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tarayıcı ekranında herhangi bir hata mesajı olup olmadığına bakın. Tarayıcı ekranında bir hata mesajı var mı?	Hata mesajını temizleyin.	2 adıma gidin.
Adım 2 Özgün belgenin kalitesini kontrol edin. Özgün belgenin kalitesi yeterli mi?	3 adıma gidin.	Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarlarını artırın.
Adım 3 Tarayıcı camını ve ADF camını temiz, tüy bırakmayan ve suyla nemlendirilmiş bir bezle silin. Tarayıcı camı temiz mi?	4 adıma gidin.	Bkz. “Tarayıcı camını temizleme” , sayfa 245.
Adım 4 Belgenin veya fotoğrafın doğru yerleştirildiğinden emin olun. Belgenin tarayıcı camına, sol üst köşeye gelecek ve yüzü aşağıya bakacak şekilde yerleştirildiğinden emin olun. Belge veya fotoğraf düzgün yüklendi mi?	5 adıma gidin.	Belgeyi veya fotoğrafı ön yüzü aşağı gelecek biçimde tarayıcı camının sol üst köşesine yerleştirin.
Adım 5 Bir yazdırma işi gönderin ve yazdırma kalitesiyle ilgili sorunları kontrol edin. <ul style="list-style-type: none"> Genel Ayarlar menüsünden, Eko Modu ayarlarını düzenleyin. Kopya menüsünden, toner koyuluğunu ayarlayın. Yazdırma işi soluk kaldığında, toner kartuşunu değiştirin. Yazdırma kalitesi yeterli mi?	6 adıma gidin.	Bkz. “Yazdırma kalitesi sorunları” , sayfa 330.
Adım 6 Daha yüksek kaliteli bir çıktı elde etmek için tarama çözünürlüğü ayarlarını artırın. Çözünürlük artırıldığında daha yüksek kaliteli bir çıktı elde edilebildi mi?	Sorun giderildi.	7 adıma gidin.
Adım 7 Tarama ayarlarını kontrol edin. Tara ekranındaki İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarının, taramakta olan belge için doğru olup olmadığını kontrol edin. İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarları taramakta olan belge için doğru mu?	İrtibat müşteri desteği .	İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarını, taramakta olan belge ile eşleşecek şekilde değiştirin.

Tarama işi başarısız oldu

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Kablo bağlantılarını denetleyin. Ethernet veya USB kablosunun bilgisayara ve yazıcıya düzgün bir şekilde bağlandığından emin olun. Kablolar düzgün bir şekilde bağlanmış mı?	2 adıma gidin.	Kabloları düzgünce bağlayın.
Adım 2 Dosya adının zaten kullanılmakta olup olmadığını kontrol edin. Dosya adı zaten kullanılıyor mu?	Dosya adını değiştirin.	3 adıma gidin.
Adım 3 Taramak istediğiniz belge veya fotoğrafın o sırada başka bir uygulamada açık veya başka bir kullanıcı tarafından kullanılıyor olup olmadığını kontrol edin. Taramak istediğiniz belge o sırada başka bir uygulamada açık veya başka bir kullanıcı tarafından mı kullanılıyor?	Taramakta olduğunuz dosyayı kapatın.	4 adıma gidin.
Adım 4 Hedef yapılandırma ayarlarında Zaman damgası ekle veya Mevcut dosyanın üzerine yaz onay kutusunun seçili olup olmadığını kontrol edin. Hedef yapılandırma ayarlarında Zaman damgası ekle veya Mevcut dosyanın üzerine yaz onay kutusu seçili mi?	5 adıma gidin.	Hedef yapılandırma ayarlarında Zaman damgası ekle veya Mevcut dosyanın üzerine yaz onay kutusunu seçin.
Adım 5 Flaş Sürücü menüsünden tarama çözünürlüğü ayarlarını azaltın ve sonra tarama işini yeniden gönderin. İş taranıyor mu?	Sorun giderildi.	6 adıma gidin.
Adım 6 Tarama ayarlarını kontrol edin. Tara ekranındaki İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarının, taranmakta olan belge için doğru olup olmadığını kontrol edin. İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarları taranmakta olan belge için doğru mu?	Sorun giderildi.	İçerik Türü ve İçerik Kaynağı ayarlarını, taranmakta olan belge ile eşleştirecek şekilde değiştirin.

Tarayıcı ünitesi kapanmıyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Tarayıcı ünitesinde herhangi bir engel olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>a Tarayıcı ünitesini kaldırın.</p> <p>b Tarayıcı ünitesinin açık kalmasına neden olan bir engel varsa kaldırın.</p> <p>c Tarayıcı ünitesini aşağı indirin.</p> <p>Tarayıcı ünitesi düzgün kapandı mı?</p>	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.

Tarama işlemi çok uzun sürüyor veya bilgisayarın donmasına neden oluyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Diğer uygulamaların tarama işlemiyle etkileşim kurup kurmadığını kontrol edin.</p> <p>Kullanılmayan tüm uygulamaları kapatın.</p> <p>Tarama işlemi hala çok uzun sürüyor ya da bilgisayarı donduruyor mu?</p>	2 adıma gidin.	Sorun giderildi.
<p>Adım 2</p> <p>Daha düşük bir tarama çözünürlüğü seçin.</p> <p>Tarama işlemi hala çok uzun sürüyor ya da bilgisayarı donduruyor mu?</p>	İrtibat müşteri destek merkezi ile iletişime geçin.	Sorun giderildi.

Tarayıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
<p>Adım 1</p> <p>Tarayıcının açık olduğundan emin olun.</p> <p>Tarayıcı açık mı?</p>	2 adıma gidin.	Tarayıcıyı açın.
<p>Adım 2</p> <p>Ethernet kablosunun tarayıcıya ve ana bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca bağlanmış olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Ethernet kablosu tarayıcıya ve bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca bağlanmış mı?</p>	3 adıma gidin.	Ethernet kablosunu tarayıcıya ve bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca bağlayın.
<p>Adım 3</p> <p>Güç kablosunun tarayıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış olup olmadığını kontrol edin.</p> <p>Güç kablosu tarayıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış mı?</p>	4 adıma gidin.	Güç kablosunu tarayıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş olup olmadığını kontrol edin. Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?	Anahtarı veya şalteri açın.	5 adıma gidin.
Adım 5 Tarayıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı olup olmadığını kontrol edin. Tarayıcı herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlı mı?	Tarayıcının güç kablosunu doğru topraklanmış bir elektrik prizine doğrudan takın.	6 adıma gidin.
Adım 6 Elektrik prizine takılı olan diğer elektrikli donanımları kontrol edin. Diğer elektrikli donanımlar çalışıyor mu?	Diğer elektrikli donanımları prizden çekin ve tarayıcıyı açın. Tarayıcı çalışmazsa diğer elektrikli donanımları tekrar prize takın ve adım 6'ya gidin.	7 adıma gidin.
Adım 7 Tarayıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve tekrar açın. Tarayıcı çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Ana ekran uygulama sorunlarını çözme

Bir uygulama hatası oluştu

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 İlgili ayrıntılar için sistem günlüğünü kontrol edin. a Bir Web tarayıcısı açın ve adres alanına tarayıcının IP adresini yazın. Tarayıcının IP adresini bilmiyorsanız, aşağıdakileri yapabilirsiniz: <ul style="list-style-type: none"> Tarayıcı ana ekranından IP adresini görüntüleyin. Bir ağ ayarları sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun. Not: IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. b Ayarlar >Uygulamalar >Uygulama Yönetimi >Sistem sekmesi >Günlük'ü tıklayın. c Filtre menüsünde, bir uygulama durumu seçin. d Uygulama menüsünde, bir uygulama seçin ve ardından Gönder düğmesine tıklayın. Günlükte bir hata mesajı görünüyor mu?	2 adıma gidin.	İrtibat müşteri desteği .

İşlem	Evet	Hayır
Adım 2 Hatayı giderin. Uygulama düzgün çalışıyor mu?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Tarayıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun. Tarayıcının IP adresine bakın: <ul style="list-style-type: none"> Tarayıcı ana ekranından Ağ/Bağlantı Noktaları menüsünde TCP/IP bölümünden Bir ağ kurulum sayfası veya menü ayarları sayfası yazdırarak ve sonra bilgiyi TCP/IP bölümünde bularak Not: IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur. Tarayıcının IP adresi doğru mu?	2 adıma gidin.	Web tarayıcınızın adres alanına doğru tarayıcının IP adresini girin. Not: Ağ ayarlarına bağlı olarak, yazıcının IP adresinin önüne “https://” yazmanız (“http://” yazmanız gerekebilir; böylece Katıştırılmış Web Sunucusu’na erişebilirsiniz.
Adım 2 Tarayıcının ve yazıcının açık olduğundan, tarayıcı ekranından Hazır mesajının görüldüğünden emin olun. Tarayıcı ve yazıcı açık mı, tarayıcı ekranında Hazır mesajı görünüyor mu?	3 adıma gidin.	Yazıcıyı ve ardından tarayıcıyı açın.
Adım 3 Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun. Ağ bağlantısı çalışıyor mu?	4 adıma gidin.	Sistem desteğinden sorumlu kişiyle görüşün.
Adım 4 Tarayıcı ve yazıcı sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için tarayıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın. Tarayıcı ve yazıcı sunucusunun kablo bağlantıları güvenli bir şekilde bağlanmış mı?	5 adıma gidin.	Kablo bağlantısını sıkın.
Adım 5 Web proxy sunucularını geçici olarak devre dışı bırakın. Not: Proxy sunucuları, Yerleşik Web Sunucusu da dahil bazı Web sitelerine erişmenizi engelleyebilir veya kısıtlayabilir. Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?	6 adıma gidin.	Sistem desteğinden sorumlu kişiyle görüşün.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 6 Adres alanına doğru IP adresini yazarak Yerleşik Web Sunucusu'na yeniden erişim sağlayın. Yerleşik Web Sunucusu açıldı mı?	Sorun giderildi.	İrtibat müşteri desteği .

Müşteri destek merkezine başvurma

Müşteri destek merkezine başvurduğunuzda, karşılaştığınız sorunu, yazıcı ekranındaki mesajı ve bir çözüm bulmak için uyguladığınız sorun giderme adımlarını tanımlayabilmeniz gerekir.

Yazıcınızın model tipini ve seri numarasını bilmeniz gerekir. Daha fazla bilgi için, yazıcının arkasındaki etikete bakın. Seri numarası menü ayarları sayfasının içinde de listelenir.

Lexmark, yazdırma probleminizi çözmenize yardımcı olmak için çeşitli yöntemler sunar.

<http://support.lexmark.com> adresindeki Lexmark Web sitesini ziyaret edin ve aşağıdakilerden birini seçin:

Teknik Kitaplık	Genel sorunlarınızı çözmenize yardımcı olabilecek el kitapları, destek belgeleri, sürücüler ve diğer indir-meler ile ilgili kitaplığımıza göz atabilirsiniz.
E-posta	Lexmark ekibine sorununuzu tanımlayan bir e-posta gönderebilirsiniz. Servis temsilcisi size yanıt verecek ve sorununuzu çözmek için gereken bilgileri size sağlayacaktır.
Canlı sohbet	Servis Temsilcisi ile doğrudan sohbet edebilirsiniz. Bu temsilciler yazıcı sorununuzu çözmek için sizi yönlendirebilir ya da sorunları gidermek, güncellemeleri yüklemek veya Lexmark ürününüzü sorunsuz bir şekilde kullanmanız için gereken diğer görevleri tamamlamak üzere servis temsilcisinin İnternet aracılığıyla bilgisayarınıza uzaktan bağlanabileceği Destekli Hizmet aracılığıyla yardım sağlayabilirler.

Ayrıca telefon desteği de bulunmaktadır. ABD'de veya Kanada'da, 1-800-539-6275 numaralı telefonu arayın. Diğer ülkeler veya bölgeler için <http://support.lexmark.com> adresini ziyaret edin.

Uyarılar

Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark MX6500e

Makine türü:

4036

Modeller:

310

Sürüm uyarısı

Eylül 2014

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

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

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

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

Sarf malzemeleri ve yüklemeler için, www.lexmark.com adresini ziyaret edin.

© 2014 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

Ticari markalar

Lexmark, Lexmark with diamond design ve MarkVision, Lexmark International, Inc. şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

PrintCryption, ScanBack ve StapleSmart, Lexmark International, Inc.'in ticari markalarıdır.

Mac ve Mac logosu, Apple Inc. firmasına ait, ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır.

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.

Aşağıdaki terimler, bu şirketlerin ticari veya tescilli ticari markalarıdır:

Albertus	Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	Monotype Corporation plc
CG Times	Monotype Corporation plc'nin lisansı altındaki Times New Roman, Agfa Corporation'ın bir ürünüdür.
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG ve/veya yan kuruluşları

Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

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

Modüler bileşen bildirimi

Bu ürün aşağıdaki modüler bileşenleri içerebilir:

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

Lexmark Düzenleme Tipi/Model LEX-M05-001; FCC ID: IYLLLEXM05001; Industry Canada IC: 2376A-M05001

Lexmark Düzenleme Tipi/Model LEX-M05-002; FCC ID: IYLLLEXM05002; Industry Canada IC: 2376A-M05002

Lisans uyarıları

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

Ses emisyon seviyeleri

Aşağıdaki ölçümler ISO 7779'a uygun olarak yapılmış ve ISO 9296'ya uygun oldukları bildirilmiştir.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA	
Yazdırma	Tek taraflı: 55 (MS710), 56 (MS711), 56 (MS810n, MS810dn), 57 (MS811n, MS811dn), 58 (MS812dn); İki taraflı: 54 (MS710), 55 (MS711), 55 (MS810n, MS810dn), 57 (MS811n, MS811dn), 57 (MS812dn)
Tarama	45 (tek), 44 (renk)
Kopyalama	55
Hazır	36

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

Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) direktifi



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

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

India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



Bu simge statik elektriğe duyarlı parçaları belirtir. Bu simgelerin yakınındaki bölgelere daha önce yazıcının metal gövdesine dokunmadan elinizi değdirmeyin.

Sıcaklık bilgileri

Ortam çalışma sıcaklığı	16 ila 32°C (60 ila 90°F)
Nakliye sıcaklığı	-40 ila 43,3°C (-40 ila 110°F)
Saklama sıcaklığı ve bağıl nem	1 ila 35°C (34 ila 95°F) %8 - 80 RH

Lazer uyarısı

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

Sınıf I lazer ürünleri tehlikeli olarak değerlendirilmez. Bu yazıcıda yerleşik olarak, 787-800 nanometre dalga uzunluğunda çalışan nominal 10 miliwatt'lık bir galyum arsenit Sınıf IIb (3b) lazer üretici bulunmaktadır. Lazer sistemi ve yazıcı, normal kullanım, kullanıcı bakımı veya servis durumunda hiçbir insanın lazer radyasyonun maruz kalmayacağı şekilde tasarlanmıştır.

Lazer bilgi etiketi

Bu yazıcıya şekildeki gibi bir lazer uyarı etiketi yapıştırılmış olabilir:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam.

PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.

Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.

NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.

FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen.

GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.

DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Eviter toute exposition au rayon laser.

VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.

GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.

VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószervezet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.

PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.

FARE - Usynlig laserstråling når kassetene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.

NIEBEZPIECZENSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.

ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.

Pozor - Nebezpečnostvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej poistke. Nevystavujte sa lúčom.

PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.

FARE - Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.

危険 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。

危険 - 移除碳粉匣與安全連鎖開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免曝露在雷射光束下。

危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

Enerji tüketimi

Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

Mod	Açıklama	Güç Tüketimi (Watt)
Yazdırılıyor	Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor.	Tek taraflı: 780 (MS710), 800 (MS711), 700 (MS810n, MS810dn), 770 (MS811n, MS811dn), 830 (MS812dn); İki taraflı: 575 (MS710), 600 (MS711), 500 (MS810n, MS810dn), 560 (MS811n, MS811dn), 630 (MS812dn)
Kopyalama	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	NA
Scan (Tarama)	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	70
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	40
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	25
Kapalı	Ürün prize takılı ama güç düğmesi kapalı.	0

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):	20
--	----

Yapılandırma menüleri kullanılarak, Uyku Modu Zaman Aşımı 1 dakika ile 120 dakika arasında değiştirilebilir. Uyku Modu Zaman Aşımının düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltabilir, ama ürünün yanıt süresini uzatabilir. Uyku Modu Zaman Aşımının yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar, ama daha fazla enerji kullanılmasına neden olabilir.

Kapalı modu

Bu üründe, ürünün tamamen kapalıyken harcadığı güçle kıyasla az miktarda güç tüketen kapalı modu varsa, güç kaynağı kablolarını prizden 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.

Avrupa Birliği (AB) yönergelerine uygunluk

Bu ürün, Üye Ülkelerin belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu, güvenliği ve enerji tüketen ürünlerin çevreyle uyumlu tasarımına ve elektrik ve elektronik cihazlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktiflerine uygundur.

Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD. Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN, Direktiflerin şartlarına uygunluk beyanı talep üzerine Yetkili Temsilciden edinilebilir.

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

Radio paraziti uyarısı

Uyarı

Bu ürün A Sınıfı EN55022 sayılı emisyon ve EN55024 sayılı bağışıklık şartlarına uygundur. Bu ürün ikamet edilen/ev ortamlarında kullanılmak üzere yapılmamıştır.

Bu bir A sınıfı üründür. Bu ürün bir ev ortamında parazite yol açabilir, bu durumda kullanıcının uygun önlemleri alması gerekebilir.

Telekomünikasyon terminal ekipmanları için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm, faks gibi belirli telekomünikasyon terminal ekipmanlarına ilişkin düzenleyici bilgiler içerir.

Avrupa Birliği'ndeki Kullanıcılar için Bildirim

CE işareti taşıyan ürünler Üye Ülkelerin radyo ekipmanları ve telekomünikasyon terminal ekipmanlarında, belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliğine ve elektrik ve elektronik cihazlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC, 1999/5/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi yönergelerine uygundur.

Bu Uyumluluk CE ibaresiyle belirtilmektedir.



Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD.
Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN. Direktiflerin şartlarına uygunluk beyanını talep üzerine aşağıdaki Yetkili Temsilciden edinilebilir.

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

Daha fazla uyumluluk bilgileri için Bildirimler bölümünün sonundaki tabloya bakın.

Kablosuz cihazlar için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm transmitter, kablosuz ağ kartları veya yakınlık kart okuyucuları gibi kablosuz ürünlere ve bunlarla sınırlı kalmaksızın benzer ürünlere ilişkin düzenleyici bilgiler içerir.

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 Birliği'ndeki kullanıcılar için uyarı

CE işareti taşıyan ürünler Üye Ülkelerin radyo ekipmanları ve telekomünikasyon terminal ekipmanlarında, belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliğine ve elektrik ve elektronik cihazlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının sınırlandırılmasına ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC, 1999/5/EC ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi yönergelerine uygundur.

Bu Uyumluluk CE ibaresiyle belirtilmektedir.



Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD.
Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN, Direktiflerin şartlarına uygunluk beyanı talep üzerine Yetkili Temsilciden edinilebilir.

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

2.4GHz Kablosuz LAN seçeneği ile donatılmış ürünler, Avrupa Birliği'ne üye ülkelerin belirli voltaj sınırları içinde ve radyo donanımları ve telekomünikasyon terminal donanımlarında kullanılmak üzere tasarlanmış elektrikli donanımların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliği ile ilgili yasaların birbirlerine yakınlaştırılması ve uyumlulaştırılması ile ilgili 2004/108/EC, 2006/95/EC ve 1999/5/EC sayılı AB Konseyi direktiflerinin koruma gereklilikleriyle uyumludur.

Bu Uyumluluk CE ibaresiyle belirtilmektedir.



Tüm AB ve EFTA ülkelerinde kullanımına izin verilmektedir, ama yalnızca kapalı mekanlarda kullanılabilir.

Bu ürünün imalatçısı: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 ABD.
Yetkili temsilcisi: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeşte MACARİSTAN, Direktiflerin şartlarına uygunluk beyanı talep üzerine Yetkili Temsilciden edinilebilir.

Bu ürün, aşağıdaki tabloda yer alan ülkelerde kullanılabilir.

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

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoja, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispożizzjonijiet oħrajn rilevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Patent acknowledgment

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Elliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPSec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.

Dizin

Sayılar

2100 sayfalık tepsi
yükleme 68
550 sayfalık tepsi
takma 49

[
[kağıt kaynağı] ayarını [kağıt türü] [kağıt boyutu] olarak değiştirme ve [yönelim] yönde yüklem 296
[linked bin set name] kutusundan kağıtları çıkar 309
[paper source] kaynağına [custom string] [paper orientation] yükleyin 302
[paper source] kaynağına [custom type name] [paper orientation] yükleyin 303
[paper source] kaynağına [paper size] [paper orientation] yükleyin 303
[paper source] kaynağına [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin 302
[paper source] kaynağını [custom string] yüklem [orientation] olarak değiştir 295
[paper source] kaynağını [custom type name] yüklem [orientation] olarak değiştir 295
[paper source] ögesini [paper size] olarak değiştirin, [orientation] yönde yükleyin 295
[x] kutusundan kağıtları çıkar 309
[x] kutusunu yeniden tak 307
[x] sayfa sıkışması, otomatik besleme üst kapağını açın [28y.xx] 293
[x] selesini takın 301
[x] tepsisini takın 300, 301
[x] yuvasında desteklenmeyen seçenek [55] 316
[x]-sayfa sıkışması, [x] tepsisini açın. [24x] 283
[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü açın. [202] 278

[x]-sayfa sıkışması, arka kapağın üstünü ve altını açın. [231–234] 279
[x]-sayfa sıkışması, duplexi temizlemek için tepsi 1'i açın. [235–239] 282
[x]-sayfa sıkışması, elle besleyiciyi temizleyin. [250] 284
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, genişletici arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [43y.xx] 292
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, posta kutusu arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [41y.xx] 286
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, tutucu arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [451] 288
[x]-sayfa sıkışması, kağıdı çıkarın, zimba arka kapağını açın. Kağıdı seledede bırakın. [455–457] 289
[x]-sayfa sıkışması, kartuşu çıkarmak için ön kapağı kaldırın. [200–201] 276
[x]-sayfa sıkışması, standart sele sıkışmasını giderin. [203] 282
[x].–[y]. selesi geri takın 307

A

ADF
kopyalama, kullanarak 101
ADF besleme silindiri temizleme
bezi
sipariş etme 253
ADF camı
temizleme 245
ADF Kart Kopyalama
kurma 25
ADF parçaları
temizleme 246
adres defterini kullanarak faks gönderme 135
adres defterini kullanma 114
faks gönderme 135
Ağ [x] menüsü 166

Ağ [x] yazılım hatası [54] 305
ağ ayarları sayfası
yazdırma 60
ağ ayarları sayfası yazdırma 60
ağ hedeflerine tarama 142
Ağ Kartı menüsü 167
Ağ Kılavuzu
bulunduğu yer 268
ağ kurulumu, Ethernet 54
Ağ Raporları menüsü 167
ağ seçenekleri 34
Ağa Tara
kullanım 142
kurma 24
Aktif NIC menüsü 166
alıcı(lar)
e-posta seçenekleri 116
Ambalaj malzemelerini çıkarın, [area name] bölgesini kontrol edin 308
ana ekran
özelleştirme 20
simgeleri gizleme 20
simgeleri gösterme 20
ana ekran uygulamaları
bilgi bulma 21
yapılandırılıyor 21
ana ekranda simgeleri gizleme 20
ana ekranda simgeleri gösterme 20
ana ekrandaki simgeler gizleme 20
gösterme 20
antetli
kopyalama 102
yüklem, 2100 sayfalık tepsi 68
yüklem, çok amaçlı besleyici 75, 84
yüklem, tepsilere 61, 84
antetli kağıda kopyalama 102
antetli kağıt kullanma ile ilgili ipuçları 84
antetli yüklem
kağıt yönü 84
AppleTalk menüsü 170
Arka kapağı kapatın 297

asetatlar
 ipuçları 84
 kopyalama 102
 yükleme 75
 asetatlara kopyalama 102
 ayar
 kağıt boyutu 61
 kağıt türü 61
 TCP/IP adresi 168
 Ayarlar menüsü 223
 Aygıt güvenli modda çalışıyor.
 Bazı yazdırma seçenekleri devre
 dışı olabilir veya beklenmeyen
 sonuçlar verebilir. 314
 ayırıcı pad
 değiştirme 256
 Ayırıcı pad'i değiştirin 311
 ayırıcı pedi değiştirme 256
 ayırma silindiri
 sipariş etme 253

B

bağdaştırıcı kapağı 129
 bağlantı noktası ayarları
 yapılandırılıyor 59
 bağlantı noktası ayarlarını
 yapılandırma 59
 bakım kiti
 sipariş etme 255
 Bakım kiti az [80.xy] 304
 Bakım kiti azalıyor [80.xy] 304
 Bakım kiti çok az, [x] sayfa kaldı
 (yaklaşık) [80.xy] 304
 Bakım kitini değiştirin, 0 sayfa
 kaldı (yaklaşık) [80.xy] 311
 Barkod Bulma
 kullanım 27
 baskılarda kesikli dikey çizgiler
 var 345
 baskılarda kesikli yatay çizgiler
 var 344
 baskılarda sıkıştırılmış resimler
 var 332
 baskılarda tekrarlanan hatalar
 var 342
 başlangıç faks ayarları 120
 Yerleşik Web Sunucusunu
 kullanma 120
 Bekletilen bazı işler geri
 yüklenemedi 314

bekletilen işler 97
 Macintosh bilgisayarından
 yazdırma 98
 Windows'tan yazdırma 98
 Bekletilen işler geri yüklensin
 mi? 312
 belge yazdırma 94
 belgeler, yazdırma
 Macintosh'tan 94
 Windows'tan 94
 bellek
 tarayıcıya takılı türler 240
 Bellek dolu [38] 305
 Bellek dolu, faks
 gönderilemiyor 305
 bellek kartı
 takma 46
 Bellek yetersiz, bazı Bekletilen
 İşler silindi [37] 302
 belenim kartı
 takma 29
 Besleme kitini değiştirin
 [81.xy] 311
 Biçimlenmemiş ön bellek
 algılandı [53] 315
 Bilgisayara Tara
 kurma 146
 bilgisayarı kullanarak faks
 gönderme 134
 Bilgisayarın IP adresi
 bulma 19
 bir bellek kartı takma 46
 bir bilgisayara tarama 146
 Yerleşik Web Sunucusunu
 kullanma 145
 bir dizin listesi yazdırma 99
 bir faks günlüğünü
 görüntüleme 137
 bir flaş sürücünden yazdırma 95
 bir flaş sürücüye tarama 146
 bir FTP adresine tarama
 adres defterini kullanma 144
 bilgisayarı kullanarak kısayollar
 oluşturma 142
 bir kısayol numarası
 kullanma 144
 tarayıcının kontrol panelini
 kullanma 143
 bir kablosuz ağa bağlanma
 Düğme Yapılandırması
 yöntemini kullanma 58

kablosuz kurulum sihirbazını
 kullanma 57
 PIN (Kişisel Kimlik Numarası)
 yöntemini kullanma 58
 Yerleşik Web Sunucusunu
 kullanma 58
 bir kısayol numarası kullanma
 bir FTP adresine tarama 144
 bir kopyayı büyütme 104
 bir kopyayı küçültme 104
 bir menü ayarları sayfası
 yazdırma 60
 bir yaprağa birden fazla sayfa
 kopyalama 107
 bir yazdırma işini iptal etme
 bilgisayardan 100
 tarayıcının kontrol
 panelinden 99
 bir yazı tipi örnek listesini
 yazdırma 99
 Bitirme menüsü 224
 boşluklar görünüyor 349
 Boyut Değiştir menüsü 156
 Bozuk disk çıkarın [61] 308

Ç

ÇA Yapılandırma menüsü 152
 Çeşitli Güvenlik Ayarları
 menüsü 179
 çevre ayarları
 Eko Modu 236
 parlaklık, ayarlama 237
 sarf malzemelerinden tasarruf
 etme 235
 Sessiz Modu 236
 Uyku Modu 237
 çıkarılabilir sürücüler
 desteklenen dosya türleri 96
 çıktı dosyası türü
 değiştirme 115
 görüntü tara 147
 çıktı dosyası türünü değiştirme
 e-posta gönderme 115
 çift yüz (önlü arkalı)
 kopyalama seçenekleri 110
 çizgiler görünüyor 349
 çok amaçlı besleyici
 yükleme 75
 Çok fazla disk takılı [58] 315
 Çok fazla ön bellek seçeneği
 kurulu [58] 315
 Çok fazla sele takılı [58] 314

Çok fazla tepsi takılı [58] 315
 Çoklu Gönder
 kurma 23
 profil ekleme 23
 çözünürlük
 e-posta seçenekleri 116
 faks seçenekleri 140
 tarama seçenekleri 147
 çözünürlük, faks
 değiştirme 137

D

Dahili Çözüm Bağlantı Noktası
 bağlantı noktası ayarlarını
 değiştirme 59
 sorun giderme 320
 Dahili Çözüm Portu (ISP)
 takma 38
 dahili yazıcı sunucusu
 sorun giderme 319
 değiştirme
 görüntüleme ünitesi 260
 delgeç kutusu
 boşaltma 251
 Delgeç kutusu takın 300
 Delgeç kutusunu boşaltın 298
 delgeç kutusunu boşaltma 251
 desteklenen flaş sürücüler 96
 desteklenen kağıt ağırlıkları 91
 desteklenen kağıt boyutları 88
 desteklenen kağıt türleri 91
 Desteklenmeyen fotoğraf
 makinesi modu, fotoğraf
 makinesinin fişini çekin ve modu
 değiştirin 315
 Desteklenmeyen görüntüleme
 ünitesini değiştirin [32.xy] 311
 Desteklenmeyen ısıtıcıyı
 değiştirin [32.xy] 311
 Desteklenmeyen kartuşu
 değiştirin [32.xy] 311
 Desteklenmeyen USB hub'ı,
 lütfen kaldırın 298
 Dijital Abone Hattı (DSL)
 faks ayarları 125
 dijital telefon hizmeti
 faks ayarları 127
 dikey boşluklar görünüyor 349
 Disk dolmak üzere. Disk alanı
 güvenli bir şekilde
 temizleniyor. 298
 Disk dolu 62 297

Disk Dolu, tarama işi iptal
 edildi 298
 disk silme 241
 Diskin bu aygıtta kullanım için
 biçimlendirilmesi gerekiyor 298
 dizin listesi
 yazdırma 99
 dokunma ekranını kullanarak
 faks gönderme 134
 dokunmatik ekran
 düğmeler 17
 temizleme 250
 dokunmatik ekran düğmelerini
 kullanma 17
 dokunmatik ekranı
 temizleme 250
 donanım seçenekleri, ekleme
 yazdırma sürücüsü 55
 donanım seçeneklerini ekleme
 yazdırma sürücüsü 55
 dosya adı
 tarama seçenekleri 147
 DSL filtresi 125
 Düğme Yapılandırması yöntemi
 kullanım 58
 düğmeler, dokunmatik ekran
 kullanım 17
 düğmeler, tarayıcı kontrol
 paneli 14

E

e-posta iptal etme 115
 e-posta kısayolları, oluşturma
 Yerleşik Web Sunucusunu
 kullanma 113
 e-posta seçenekleri
 alıcı(lar) 116
 çözünürlük 116
 gelişmiş seçenekler 118
 Gönderme Biçimi 117
 Kısayol Olarak Kaydet 117
 konu 116
 koyuluk 117
 mesaj 116
 özgün boyut 116
 sayfa ayarları 117
 e-posta uyarılarını Katıştırılmış
 Web Sunucusu'nu kullanarak
 ayarlama 268
 e-posta
 devreden çıkarma 294
 etkinleştirme 294
 iptal etme 115
 E-posta Ayarları menüsü 206
 e-posta ayarlarını
 yapılandırma 112
 e-posta ekranı
 seçenekler 116, 117
 e-posta fonksiyonu
 kurma 112
 e-posta gönderme
 adres defterini kullanma 114
 bir kısayol numarası
 kullanma 114
 dokunma ekranını
 kullanma 114
 e-posta ayarlarını
 yapılandırma 112
 e-posta fonksiyonunu
 ayarlama 112
 konu satırı ekleme 115
 mesaj satırı ekleme 115
 tarayıcı kontrol panelini
 kullanarak kısayol
 oluşturma 113
 Yerleşik Web sunucusunu
 kullanarak kısayol
 oluşturma 113
 e-posta uyarıları
 düşük sarf malzemesi
 seviyeleri 268
 kağıt sıkışması 268
 kurma 268
 e-posta, gönderme
 adres defterini kullanma 114
 bir kısayol numarası
 kullanma 114
 dokunma ekranını
 kullanma 114
 Eko-Modu ayarı 236
 ekran sorunlarını giderme
 tarayıcı ekranı boş 318
 ekran, tarayıcı kontrol paneli 14
 ekran, yazıcı kontrol paneli
 parlaklığı ayarlama 237
 Eksik ısıtıcıyı değiştirin
 [31.xy] 311
 Eksik veya yanıt vermeyen
 görüntüleme ünitesini geri takın
 [31.xy] 308
 Eksik veya yanıt vermeyen
 ısıtıcıyı değiştirin [31.xy] 308
 Eksik veya yanıt vermeyen
 kartuşu geri takın [31.xy] 308

Elle Besleyiciye [custom string]
[paper orientation] yükleyin 303
Elle Besleyiciye [custom type
name] [paper orientation]
yükleyin 304
Elle Besleyiciye [paper size]
[paper orientation] yükleyin 304
Elle besleyiciye [paper type]
[paper size] [paper orientation]
yükleyin 303
Embedded Web Server -
Güvenlik: Yönetici Kılavuzu
bulunduğu yer 268
emiyon uyarıları 369, 372, 373
ertelenmiş gönderme
faks seçenekleri 141
eşitsiz yazdırma yoğunluğu 348
Ethernet ağı
Ethernet üzerinden yazdırma
için kurmaya hazırlama 56
Ethernet ağları 54
Ethernet bağlantı noktası 52
Ethernet kurulumu
hazırlama 56
etiketler, kağıt
ipuçları 84
EXT port 52

F

fabrika varsayılanları
geri yükleme 270
faks
devreden çıkarma 294
etkinleştirme 294
faks alma/gönderme
bir faks günlüğünü
görüntüleme 137
bir faks işini iptal etme 138
bir faksı programlanan bir
zamanda gönderme 135
bir faksın rengini açma veya
koyulaştırma 137
çözünürlüğü değiştirme 137
dokunma ekranını kullanarak
gönderme 134
dokunma ekranını kullanarak
kısayol oluşturma 136
faks ayarları 120
faks bekletme 139
faks numarasını veya istasyon
numarasını ayarlama 132
faks yönlendirme 139

farklı zil hizmeti 132
gönderilen faks adını veya
istasyon adını ayarlama 132
istenmeyen faksları
engelleme 138
tarihi ve saati ayarlama 133
yaz saatine dikkat etmesi için
tarayıcıyı yapılandırma 133
Yerleşik Web sunucusunu
kullanarak kısayol
oluşturma 136
faks ayarları
dijital telefon hizmeti 127
DSL bağlantısı 125
standart telefon hattı
bağlantısı 121
ülkeye veya bölgeye özgü 129
VoIP 126
faks ayarlarını yapma
dijital telefon hizmeti 127
DSL bağlantısı 125
standart telefon hattı
bağlantısı 121
ülkeye veya bölgeye özgü 129
VoIP bağlantısı 126
faks bağlantı noktası 52
faks bekletme 139
Faks belleği dolu 298
Faks bölümlleme çalışmıyor.
Sistem yöneticisine
başvurun. 299
faks ekranı
seçenekler 141
faks gönderme
adres defterini kullanma 135
kısayolları kullanma 135
faks günlüğü
görme 137
faks hedefi kısayolu oluşturma
Yerleşik Web Sunucusunu
kullanma 136
Faks İstasyonu Adı
ayarlanmamış. Sistem
yöneticisine başvurun. 299
Faks İstasyonu Numarası
ayarlanmamış. Sistem
yöneticisine başvurun. 299
Faks Modu (Analog Faks
Ayarları) menüsü 196
Faks Modu (Faks Sunucusu
Ayarları) menüsü 204

faks numarasını veya istasyon
numarasını ayarlama 132
faks seçenekleri
çözünürlük 140
ertelenmiş gönderme 141
gelişmiş seçenekler 141
içerik kaynağı 140
içerik türü 140
koyuluk 140
sayfa ayarları 140
faks sorun giderme
alınan faksların yazdırma
kalitesi düşük 358
arayan adı gösterilmiyor 353
faks alıyor ama
gönderemiyor 356
faks gönderilemiyor veya
alınamıyor 354
faks gönderiyor ama
alamıyor 357
Faks Sunucusu 'To Format' (Bu
Formata) ayarlanmamış. Sistem
yöneticisine başvurun. 299
faks ve e-posta işlevleri
kurulmamış 357
faks ve e-posta işlevleri
kurma 357
faks ve e-posta işlevlerini
kurma 357
faks yönlendirme 139
farklı bir boyuta kopyalama 102
farklı kağıt boyutları,
kopyalama 103
farklı kağıt boyutlarını
kopyalama 103
farklı zil hizmeti, faks
bağlanma 132
farklı zil hizmetine
bağlanma 132
FCC uyarıları 373
flaş sürücü
buradan yazdırma 95
Flaş Sürücü menüsü 217
Formlar ve Sık Kullanılanlar
kurma 21
Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı
kullanma 94
formları yazdırma 94
fotoğraflar
kopyalama 102
fotoğrafları kopyalama 102

FTP

- FTP seçenekleri 147
- FTP adresi
 - tarayıcı kontrol panelini kullanarak kısayol oluşturma 143
- FTP adresi, tarama
 - bir kısayol numarası kullanma 144
 - tarayıcının kontrol panelini kullanma 143
- FTP Ayarları menüsü 212
- FTP ekranı
 - seçenekler 148
- FTP kısayolu oluşturma
 - Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 142
- FTP seçenekleri
 - FTP 147
 - gelişmiş seçenekler 148

G

- geçici belleği silme 240
- geçici bellek 240
 - silme 240
- Geçici Veri Dosyaları menüsünü sil 181
- geçicilik
 - bildirim 240
- geçicilik bildirimi 240
- gelişmiş seçenekler
 - e-posta seçenekleri 118
 - faks seçenekleri 141
 - FTP seçenekleri 148
 - kopyalama seçenekleri 111
- Genel Ayarlar menüsü 185
- geri dönüştürme
 - Lexmark ambalajı 238
 - Lexmark ürünleri 238
 - toner kartuşları 239
- geri dönüştürülmüş kağıt
 - kullanım 86, 235
- geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 235
- gizli işler
 - yazdırma ayarlarını değiştirme 99
- gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma
 - bir Macintosh bilgisayarından 98
 - Windows'tan 98

gizli veriler

- güvenlik bilgileri 243
- gizli yazdırma işleri 97
 - Macintosh bilgisayarından yazdırma 98
 - Windows'tan yazdırma 98
- Gizli Yazdırma menüsü 180
- gönderilen faks adını veya istasyon adını ayarlama 132
- Gönderme Biçimi
 - e-posta seçenekleri 117
 - tarama seçenekleri 147
- görme
 - raporlar 268
- görüntü tara
 - çıktı dosyası türü 147
- görüntüleme ünitesi
 - değiştirme 260
 - sipariş etme 256
- Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 299
- Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 299
- Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 299
- Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 310
- gösterge ışığı yanıp sönüyor
 - sorun giderme 294
- güç kablosu girişi 52
- gürültüyü azaltma 236
- güvenlik
 - gizli yazdırma işlerini değiştirme 99
- Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü 178
- güvenlik bilgileri 7, 8
- Güvenlik Denetim Günlüğü menüsü 181
- güvenlik Web sayfası
 - yazıcı güvenlik bilgileri 243

H

- harmanla
 - kopyalama seçenekleri 110
- hat filtresi 125
- Hatalı flash algılandı [51] 297
- HTML menüsü 233

I

- IP adresi, tarayıcı bulma 19
- IPv6 menüsü 169
- ışık, gösterge
 - tarayıcı kontrol paneli 14
- içerik
 - e-posta ayarları 116
- içerik kaynağı
 - e-posta ayarları 116
 - faks seçenekleri 140
- içerik türü
 - e-posta ayarları 116
 - faks seçenekleri 140
- ipuçları
 - antetli kağıt kullanma hakkında 84
 - asetatlar 84
 - etiketler, kağıt 84
 - kart destesi 83
 - zarf kullanma hakkında 83
- isteğe bağlı 550 yapraklık tepsi yükleme 61
- isteğe bağlı bir kart takma 44
- isteğe bağlı kart takma 44
- istenmeyen faksları engelleme 138

i

- İş Hesaplaması menüsü 227
- İş yeniden başlatılıyorsa sıkışan orijinaleri değiştirin. 310
- İş yeniden başlatılıyorsa son taranan sayfayı ve sıkışan orijinaleri değiştirin. 310
- İş yeniden başlatılıyorsa tüm orijinaleri yerleştirin. 309
- İş yndn bşltlyrsa dz ytk kap. kapatın ve orj. yükl. [2yy.xx] 296
- İş harmanlamak için bellek yetersiz [37] 301
- İş tamamlamak için gereken sarf malzemesi 314

K

- kablolar
 - Ethernet 52
 - USB 52
- kabloları düzenleme 52
- kabloları takma 52

- kablosuz ağ
 - yapılandırma bilgileri 56
- kablosuz ağ ayarları
 - Yerleşik Web Sunucusu 268
- kablosuz ağ kurulumu
 - Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 58
- kablosuz kurulum sihirbazı
 - kullanım 57
- Kablosuz menüsü 170
- kağıdın her iki yüzüne kopyalama (dupleksleme) 104
- kağıt
 - antetli 86
 - farklı boyutlar, kopyalama 103
 - geri dönüştürülmüş 86
 - geri dönüştürülmüş kullanma 235
 - kabul edilemez 86
 - kaydetme 107
 - matbu formlar 86
 - özellikler 85
 - saklama 85, 88
 - seçme 86
 - Universal boyut ayarı 61
- Kağıt Ağırlığı menüsü 158
- kağıt ağırlıkları
 - desteklenen 91
- kağıt besleme sorunlarını giderme
 - sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 323
- kağıt boyutları
 - desteklenen 88
- kağıt boyutu
 - ayar 61
- Kağıt değiştirme gerekli 306
- Kağıt Dokusu menüsü 156
- kağıt özellikleri 85
- kağıt seçme 86
- kağıt sıkışmaları
 - önleme 271
- kağıt sıkışmaları, giderme
 - arka kapağın arkasında 278, 279
 - elle besleyicide 284
 - genişletici arka kapağında 292
 - otomatik belge besleyici üst kapağında 293
 - önlü arkalı yazdırma 282
 - posta kutusu arka kapağında 286
- standart selede 282
- tepside 283
- tutucu arka kapağında 288
- yazıcının içinde 276
- zimba tutucuda 289
- kağıt sıkışmalarını önleme 271
- kağıt tasarrufu 107
- kağıt türleri
 - desteklenen 91
- kağıt türü
 - ayar 61
- Kağıt Türü/Boyutu menüsü 153
- Kağıt Yükleme menüsü 160
- kalan sayfa sayısı
 - tahmini 252
- kalıcı belleği silme 241
- kalıcı bellek 240
- silme 241
- Kalite menüsü 227
- Kapağı kapat veya kartuş tak 296
- Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39] 297
- kart destesi
 - ipuçları 83
 - yükleme 75
- Kart Kopyalama
 - kurma 22
- Kartuş az [88.xy] 294
- Kartuş bitmek üzere [88.xy] 295
- Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 295
- Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy] 294
- Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 309
- Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy] 309
- kartvizitler
 - yükleme 79
- Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35] 302
- Kısayol Olarak Kaydet
 - e-posta seçenekleri 117
 - kopyalama seçenekleri 111
 - tarama seçenekleri 147
- kısayollar, oluşturma
 - e-posta 113
 - faks alıcısı 136
 - FTP adresi 143
 - FTP hedefi 142
- kısayolları kullanarak faks gönderme 135
- kısayolları kullanma
 - faks gönderme 135
- Kısayolum
 - hakkında 23
- Kişisel Kimlik Numarası yöntemini kullanma
 - kullanım 58
- kontrol paneli, tarayıcı 14
- gösterge ışığı 15
- Uyku düğmesi ışığı 15
- konu ve mesaj bilgileri
 - e-postaya ekleme 115
- kopya kalitesi
 - ayarlama 105
- kopya sayısı
 - kopyalama seçenekleri 110
- kopyalama
 - ADF kullanarak 101
 - azaltma 104
 - bir kağıtta birden fazla sayfa 107
 - bir kaplama mesajı ekleme 108
 - bir kopyalama işini iptal etme 109
 - bir tepsi seçme 103
 - büyütme 104
 - farklı bir boyuta 102
 - farklı kağıt boyutları 103
 - fotoğraflar 102
 - hızlı kopyalama 101
 - kağıdın her iki yüzüne yazdırma (önlü arkalı) 104
 - kaliteyi ayarlama 105
 - kopyalar arasına ayırma sayfaları yerleştirme 106
 - kopyaları harmanlama 105
 - özel iş 107
 - tarayıcı camını kullanarak 102
 - üstbilgi veya altbilgi ekleme 108
- Kopyalama Ayarları menüsü 192
- kopyalama ekranı
 - içerik kaynağı 110
 - içerik türü 110
 - seçenekler 109, 110
- kopyalama işi, iptal etme
 - ADF kullanarak 109
 - tarayıcı camını kullanarak 109

kopyalama kalitesini
 ayarlama 105
 kopyalama seçenekleri
 çift yüz (önlü arkalı) 110
 gelişmiş seçenekler 111
 harmanla 110
 Kısayol Olarak Kaydet 111
 kopya sayısı 110
 koyuluk 110
 kopyalama sorun giderme
 düşük kopyalama kalitesi 351
 düşük resim tarama kalitesi 361
 fotokopi makinesi yanıt vermiyor 350
 kısmi belge veya fotokopiler 350
 tarayıcı ünitesi kapanmıyor 353, 363
 kopyalar arasına ayırma
 sayfaları yerleştirme 106
 kopyaları harmanlama 105
 koruma ayarları
 Eko Modu 236
 parlaklık, ayarlama 237
 sarf malzemelerinden tasarruf etme 235
 Sessiz Modu 236
 Uyku Modu 237
 koyuluk
 e-posta seçenekleri 117
 faks seçenekleri 140
 kopyalama seçenekleri 110
 tarama seçenekleri 147
 kurulum seçenekleri
 kurma sırası 48

L

Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy] 305
 LINE port 52

M

menü ayarları sayfası yazdırma 60
 menüler
 Ağ [x] 166
 Ağ Kartı 167
 Ağ Raporları 167
 Aktif NIC 166

AppleTalk 170
 Ayarlar 223
 Boyut Değiştir 156
 E-posta Ayarları 206
 Faks Modu (Analog Faks Ayarları) 196
 Faks Modu (Faks Sunucusu Ayarları) 204
 Flaş Sürücü 217
 FTP Ayarları 212
 Geçici Veri Dosyalarını Sil 181
 Genel Ayarlar 185
 Gizli Yazdırma 180
 Görüntü 234
 Güvenlik Ayarlarını Düzenle 178
 Güvenlik Denetim Günlüğü 181
 HTML 233
 IPv6 169
 İş Hesaplama 227
 Kablosuz 170
 Kağıt Ağırlığı 158
 Kağıt Boyutu/Türü 153
 Kağıt Dokusu 156
 Kağıt Yükleme 160
 Kalite 227
 Kopyalama Ayarları 192
 liste 150
 MP Yapılandır 152
 Muhtelif Güvenlik Ayarları 179
 OCR Ayarları 222
 Özel Adlar 161
 Özel Sele Adları 162
 Özel Tarama Boyutları 162
 Özel Türler 161
 Paralel [x] 173
 PCL Öykün 230
 PDF 230
 PostScript 230
 Raporlar 164
 Sarf malzemeleri 150
 Sele Ayarları 163
 Seri [x] 175
 SMTP Ayarları menüsü 177
 Sonlandırma 224
 Standart Ağ 166
 Standart USB 171
 Tarih ve Saati Ayarla 183
 TCP/IP 168
 Universal Ayarları 163
 Varsayılan Kaynak 152

XPS 229
 Yardım 234
 Yardımcı programlar 229
 menüler listesi 150
 mesaj
 e-posta seçenekleri 116
 mesajlar
 Seri seçenek [x] hatası [54] 313
 mevcut dahili seçenekler 34
 mobil aygıt
 buradan yazdırma 97
 mobil aygıttan yazdırma 97
 Modeme bağlı analog telefon hattı yok, faks devredışı. 305
 müşteri desteği
 bağlanılıyor 366
 müşteri destek merkezine başvurma 366

O

OCR Ayarları menüsü 222
 oluşturma
 özel kopyalama işi 107
 Otomatik Belge Besleyici (ADF) yükleme 79

Ö

Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz [37] 301
 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52] 306
 önceden programlanan bir zamanda faks gönderme 135
 önlü arkalı yazdırma 104
 Özel Adlar menüsü 161
 özel kağıt türü adı
 atama 81
 oluşturma 81
 Özel Sele Adları menüsü 162
 Özel Tarama Boyutları menüsü 162
 Özel Tür [x]
 ad değiştirme 81
 Özel Türler menüsü 161
 özgün boyut
 e-posta seçenekleri 116
 tarama seçenekleri 147

P

Paralel [x] menüsü 173

Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 306
 parçalar
 denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak 252
 durumu denetleme 252
 özgün Lexmark kullanma 253
 parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme 252
 PCL Öykün menüsü 230
 PDF menüsü 230
 PostScript menüsü 230

R

raporlar
 görme 268
 Raporlar menüsü 164
 Resim menüsü 234
 RJ-11 bağdaştırıcısı 129

S

sabit disk belleğini silme 241
 saklama
 kağıt 88
 sarf malzemeleri 251
 sanal ekran
 denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma 268
 sanal ekranı denetleme
 Yerleşik Web Sunucusunu kullanma 268
 Sarf Malz. menüsü 150
 sarf malzemeleri
 denetleme, tarayıcı kontrol panelinden 252
 denetleme, Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak 252
 durumu denetleme 252
 geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 235
 özgün Lexmark kullanma 253
 saklama 251
 tasarruf etme 235
 sarf malzemeleri durumu kontrol ediliyor 252
 sarf malzemeleri durumu denetleme 252
 sarf malzemeleri, sipariş etme
 ayırıcı pad 253
 bakım kiti 255

görüntüleme ünitesi 256
 temizleme bezi 253
 toner kartuşları 253
 zimba kartuşları 256
 sarf malzemelerinden tasarruf etme 235
 sarf malzemelerini değiştirme
 zimba kartuşu 263
 sarf malzemesi bildirimleri yapılandırılıyor 269
 sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma 269
 sarf malzemesi sipariş etme
 toner kartuşları 253
 sayfa ayarları
 e-posta seçenekleri 117
 faks seçenekleri 140
 tarama seçenekleri 148
 seçenekler
 550 sayfalık tepsi, takma ağ 34
 bellek kartı 34
 bellek kartı, takma 46
 bellenim kartı 29, 34
 Dahili Çözüm Portu (ISP) 38
 faks kartı 34
 portlar 34
 tarayıcı iletişim kartı 29
 seçenekler, dokunmatik ekran
 e-posta 116, 117
 faks 141
 FTP 148
 kopyalama 109
 seçenekler, kopyalama ekranı
 kopyalama kaynağı 109
 ölçeklendir 110
 seçilen bir tepsideki kağıtları kullanarak kopya oluşturma 103
 Sele Ayarları menüsü 163
 Seri [x] menüsü 175
 Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 313
 Seri seçenek [x] hatası [54] 313
 seri yazdırma kurma 59
 seri yazdırmayı ayarlama 59
 ses emisyon seviyeleri 369
 sesli posta kurma 121
 Sessiz Modu 236
 Sharepoint'e Tara kurma 26

sıkışmalar
 numaralar 273
 önleme 271
 sıkışma bölgelerini bulma 273
 yerleri 273
 sıkışmalar, giderme
 arka kapağın arkasında 278, 279
 elle besleyicide 284
 genişletici arka kapağında 292
 otomatik belge besleyici üst kapağında 293
 önlü arkalı yazdırma 282
 posta kutusu arka kapağında 286
 standart seled 282
 tepside 283
 tutucu arka kapağında 288
 yazıcının içinde 276
 zimba tutucuda 289
 sıkışmaları önleme 88
 Silecek değiştirin 312
 sipariş etme
 ADF besleme silindiri temizleme bezi 253
 ayırıcı pad 253
 bakım kiti 255
 görüntüleme ünitesi 256
 zimba kartuşları 256
 sistem kartı
 erişme 34
 sistem kartına erişme 34
 SMTP Ayarları menüsü 177
 Son işlemci arka kapağını kapatın. 296
 sorun giderme
 bir uygulama hatası oluştu 364
 faks ve e-posta işlevleri kurulmamış 357
 gösterge ışığı yanıp sönüyor 294
 müşteri destek merkezine başvurma 366
 tarayıcı yanıt vermiyor 363
 temel yazıcı sorunlarını çözme 317
 yanıt vermeyen bir yazıcıyı kontrol etme 317
 Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor 365
 sorun giderme, ekran tarayıcı ekranı boş 318

sorun giderme, faks
 alınan faksların yazdırma
 kalitesi düşük 358
 arayan adı gösterilmiyor 353
 faks alıyor ama
 gönderemiyor 356
 faks gönderilemiyor veya
 alınamıyor 354
 faks gönderiyor ama
 alamıyor 357
 sorun giderme, kağıt besleme
 sıkışma giderildikten sonra
 mesaj kalıyor 323
 sorun giderme, kopyalama
 düşük kopyalama kalitesi 351
 düşük resim tarama
 kalitesi 361
 fotokopi makinesi yanıt
 vermiyor 350
 kısmi belge veya
 fotokopiler 350
 tarayıcı ünitesi
 kapanmıyor 353, 363
 sorun giderme, tarama
 bilgisayardan taranamıyor 360
 kısmi belge veya fotoğraf
 taramaları 360
 tarama işi başarısız oldu 362
 tarama işlemi çok uzun sürüyor
 veya bilgisayarın donmasına
 neden oluyor 363
 tarayıcı ünitesi
 kapanmıyor 353, 363
 sorun giderme, tarayıcı
 seçenekleri
 dahili seçenek
 algılanmıyor 319
 USB/Paralel arabirim kartı 321
 sorun giderme, yazdırma
 baskılardaki hatalı marjlar 335
 beklenmeyen sayfa kesilmeleri
 oluşuyor 330
 bekletilen işler
 yazdırılmıyor 323
 Büyük işler
 harmanlanmıyor 326
 çok-dilli PDF dosyaları
 yazdırılmıyor 326
 flaş sürücü okuma hatası 324
 hatalı karakterler
 yazdırılıyor 325

iş yanlış kağıda
 yazdırılıyor 325
 iş yanlış tepside
 yazdırılıyor 325
 işler yazdırılmıyor 327
 kağıt çok sık sıkışıyor 322
 kağıt kıvrılması 336
 sıkışan sayfalar yeniden
 yazdırılmadı 322
 tepsi bağlantılandırma
 çalışmıyor 329
 yazdırma işi beklenenden uzun
 sürüyor 328
 yazdırma sırasında zarf
 yapışkan oluyor 324
 yazdırma yavaşlıyor 327
 sorun giderme, yazdırma kalitesi
 baskılarda gölge resimler
 var 343
 baskılarda gri artalan 333
 baskılarda kesikli yatay çizgiler
 var 344
 baskılarda sıkıştırılmış resimler
 var 332
 baskılarda tekrarlanan hatalar
 var 342
 baskılarda toner benekleri
 var 348
 baskılarda toner sisi veya
 artalan gölgesi var 347
 baskılarda yatay boşluklar
 var 334
 boş sayfalar 336
 çarpık yazdırılıyor 343
 eşitsiz yazdırma
 yoğunluğu 348
 karakterlerin kenarları
 tırtıklı 330
 kesikli dikey çizgiler 345
 kırılmış sayfalar veya
 resimler 331
 saydam yazdırma kalitesi
 kötü 348
 sayfada beyaz çizgiler 349
 toner çıkıyor 347
 yazdırılan sayfa çok açık. 341
 yazdırılan sayfa çok koyu 339
 yazdırma düzensizlikleri 338
 yazıcı tamamen siyah sayfalar
 yazdırıyor 337

sorun giderme, yazıcı
 seçenekleri
 Dahili Çözüm Bağlantı
 Noktası 320
 dahili yazıcı sunucusu 319
 tepsi sorunları 320
 standart 550 sayfalık tepsi
 yükleme 61
 Standart Ağ menüsü 166
 Standart ağ yazılım hatası
 [54] 314
 Standart çıkış selesinden kağıt
 çıkar 309
 standart tepsi
 yükleme 61
 Standart USB bağlantı noktası
 devre dışı [56] 314
 Standart USB menüsü 171

T

tarama
 bir FTP adresine 143, 144
 flaş sürücünden 146
 Yerleşik Web Sunucusu'nu
 kullanarak bilgisayara 145
 Tarama belgesi çok uzun 312
 tarama ekranı
 içerik kaynağı 148
 içerik türü 148
 tarama seçenekleri
 çözünürlük 147
 dosya adı 147
 Gönderme Biçimi 147
 Kısayol Olarak Kaydet 147
 koyuluk 147
 özgün boyut 147
 sayfa ayarları 148
 tarama sorunlarını giderme
 bilgisayardan taranamıyor 360
 kısmi belge veya fotoğraf
 taramaları 360
 tarama işi başarısız oldu 362
 tarama işlemi çok uzun sürüyor
 veya bilgisayarın donmasına
 neden oluyor 363
 tarayıcı ünitesi
 kapanmıyor 353, 363
 tarayıcı
 bir yer seçme 10
 fonksiyonlar 12
 minimum boşluklar 10
 nakliye 265

Otomatik Belge Besleyici (ADF) 12
 tarayıcı camı 12
 taşıma 264
 yazıcı ile bağlanma 29
 tarayıcı ana ekranı düğmeleri ve simgeleri
 açıklama 15
 tarayıcı ana ekranı düğmelerini ve simgelerini anlama 15
 Tarayıcı bakımı gerekecek, ADF Kitini kullanın [80] 313
 tarayıcı camı
 kopyalama, kullanarak 102
 temizleme 245
 Tarayıcı devre dışı. Sorun devam ederse sistem yöneticinizle görüşün. [840.02] 312
 tarayıcı IP adresi
 bulma 19
 tarayıcı iletişim kartı
 takma 29
 Tarayıcı kilitlendi, tarayıcının altındaki kilidi açın 313
 tarayıcı kontrol paneli 14
 gösterge ışığı 15
 Uyku düğmesi ışığı 15
 tarayıcı mesajları
 Kartuş bitmek üzere [88.xy] 295
 Tarayıcı otomatik besleme kapağı açık 312
 tarayıcı sabit disk
 elden çıkarma 240
 şifreleme 242
 tarayıcı sabit diskini elden çıkarma 240
 tarayıcı sabit diskini şifreleme 242
 tarayıcı seçenekleri sorun giderme
 dahili seçenek
 algılanmıyor 319
 USB/Paralel arabirim kartı 321
 Tarayıcı sıkışması, otomatik besleyici üst kapağını açıp kapatın [2yy.xx] 312
 tarayıcı yanıt vermiyor 363
 Tarayıcı yontc trfndan dvr. dş. brklı [840.01] 312

Tarayıcıda sıkışma, sıkışmış orijinalleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx] 313
 Tarayıcıda sıkışma, tüm orijinalleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx] 312
 tarayıcının dışı
 temizleme 244
 tarayıcının IP adresini bulma 19
 tarayıcının sabit diskini şifreleme 242
 tarayıcıyı ağı yüklemeye Ethernet ağları 54
 tarayıcıyı ayarlama
 bir Ethernet ağında 54
 tarayıcıyı Ethernet ağında kurmaya hazırlanma 56
 tarayıcıyı taşıma 264
 tarayıcıyı uzak bir yere nakletme 265
 tarayıcıyı ve yazıcıyı bağlama 29
 tarih ve saat, faks
 ayar 133
 Tarih ve Saati Ayarla menüsü 183
 TCP/IP menüsü 168
 telefon ayırıcı 126
 telesekreter
 kurma 121
 temizleme
 ADF camı 245
 ADF parçaları 246
 tarayıcı camı 245
 tarayıcının dışı 244
 yazıcının dışı 244
 temizleme kiti
 kullanım 250
 Tepsi [x] bağlantısını kontrol et 296
 Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor 315
 tepsi bağlantılarını kaldırma 80, 81
 tepsiler
 bağlantılandırma 80, 81
 bağlantısını kaldırma 80, 81
 tepsileri bağlantılandırma 80, 81
 toner kartuşları
 geri dönüştürme 239
 sipariş etme 253

toner kartuşu
 değiştirme 258
 toner kartuşunu değiştirme 258
 toner koyuluğu
 ayarlama 94
 toner koyuluğunu ayarlama 94
 Tüm selelerden kağıtları çıkar 308

U

Universal Ayarları menüsü 163
 Universal kağıt boyutu
 ayar 61
 Universal kağıt boyutunu ayarlama 61
 USB bağlantı noktası 52
 USB bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 316
 USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın. 298
 USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın. 298
 USB/Paralel arabirim kartı
 sorun giderme 321
 uyarılar 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374
 uygulamalar
 ana ekran 21
 anlama 20
 Uyku Modu
 ayarlama 237
 Uyku modunu ayarlama 237
 Uyumsuz çıkış selesi [x] [59] 300
 Uyumsuz tepsi [x] [59] 300
 Uzak Operatör Paneli
 kurma 28

Ü

üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme 270
 Üst erişim kapağını kapatın 297
 üstbilgi veya altbilgi ekleme 108

V

Varsayılan Kaynak menüsü 152
 VoIP adaptörü 126
 Voice over Internet Protocol (VoIP)
 faks ayarları 126

W

Weblink sunucusu kurulmadı.
Sistem yöneticisine
başvurun. 316

X

XPS menüsü 229

Y

yanıt vermeyen bir yazıcıyı
kontrol etme 317
Yanlış besleme giderildi, çıkış
selesinde fazla kağıt var
[24y.xx] 305
Yanlış kağıt boyutu, [paper
source] açın [34] 300
yapılandırılıyor
sarf malzemesi bildirimleri,
bakım kiti 269
sarf malzemesi bildirimleri,
görüntüleme ünitesi 269
sarf malzemesi bildirimleri,
toner kartuşu 269
yapılandırma bilgileri
kablosuz ağ 56
Yapılandırma değişikliği, bazı
bekletilen işler yüklenmedi
[57] 297
yapılandırmalar
yazıcı 11
yapılandırmayı alma
Yerleşik Web Sunucusunu
kullanma 27
yapılandırmayı verme
Yerleşik Web Sunucusunu
kullanma 27
Yardım menüsü 234
Yardımcı programlar
menüsü 229
yayınlar
bulunduğu yer 9
yaz saati, fak gönderme ve
alma 133
yaz saati, yapılandırma 133
yazdırma
ağ ayarları sayfası 60
dizin listesi 99
flaş sürücünden 95
formlar 94
iptal etme, tarayıcı kontrol
panelinden 99

Macintosh'tan 94
menü ayarları sayfası 60
mobil aygıttan 97
Windows'tan 94
yazı tipi örnek listesi 99
yazdırma düzensizlikleri 338
yazdırma işi
iptal etme, bilgisayardan 100
yazdırma işlerini depolama 97
yazdırma işlerini doğrulama 97
Macintosh bilgisayarından
yazdırma 98
Windows'tan yazdırma 98
yazdırma işlerini koru 97
Macintosh bilgisayarından
yazdırma 98
Windows'tan yazdırma 98
yazdırma işlerini tekrarlama 97
Macintosh bilgisayarından
yazdırma 98
Windows'tan yazdırma 98
yazdırma kalitesi
ADF camını temizleme 245
ADF parçalarını temizleme 246
tarayıcı camını temizleme 245
yazdırma kalitesi sorunlarını
giderme
baskılarda gölge resimler
var 343
baskılarda gri artalan 333
baskılarda kesikli yatay çizgiler
var 344
baskılarda sıkıştırılmış resimler
var 332
baskılarda tekrarlanan hatalar
var 342
baskılarda toner benekleri
var 348
baskılarda toner sisi veya
artalan gölgesi var 347
baskılarda yatay boşluklar
var 334
beyaz çizgiler 349
boş sayfalar 336
çarpık yazdırılıyor 343
eşitsiz yazdırma
yoğunluğu 348
karakterlerin kenarları
tırtıklı 330
kesikli dikey çizgiler 345
kırpılmış sayfalar veya
resimler 331

saydam yazdırma kalitesi
kötü 348
toner çıkıyor 347
yazdırılan sayfa çok açık. 341
yazdırılan sayfa çok koyu 339
yazdırma düzensizlikleri 338
yazıcı tamamen siyah sayfalar
yazdırıyor 337
yazdırma sorunlarını giderme
baskılardaki hatalı marjlar 335
beklenmeyen sayfa kesilmeleri
oluşuyor 330
bekletilen işler
yazdırılmıyor 323
Büyük işler
harmanlanmıyor 326
çok-dilli PDF dosyaları
yazdırılmıyor 326
flaş sürücü okuma hatası 324
hatalı karakterler
yazdırılıyor 325
iş yanlış kağıda
yazdırılıyor 325
iş yanlış tepside
yazdırılıyor 325
işler yazdırılmıyor 327
kağıt çok sık sıkışıyor 322
kağıt kıvrılması 336
sıkışan sayfalar yeniden
yazdırılmadı 322
tepsi bağlantılandırma
çalışmıyor 329
yazdırma işi beklenenden uzun
sürüyor 328
yazdırma sırasında zarf
yapışkan oluyor 324
yazdırma sürücüsü
donanım seçenekleri,
ekleme 55
yazdırma yavaşlıyor 327
yazı tipi örnek listesi
yazdırma 99
yazıcı
bir yer seçme 10
minimum boşluklar 10
nakliye 267
tarayıcı ile bağlanma 29
taşıma 265, 267
yapılandırmalar 11
yazıcı bilgileri
bulunduğu yer 9
yazıcı boş sayfa yazdırıyor 336

- yazıcı güvenliği
bilgi 243
- yazıcı hakkında daha fazla bilgi
bulma 9
- yazıcı konfigürasyonları 11
- yazıcı kontrol paneli
fabrika ayarları, geri
yükleme 270
- parlaklığı ayarlama 237
- yazıcı mesajları
[kağıt kaynağı] ayarını [kağıt
türü] [kağıt boyutu] olarak
değiştirme ve [yönelim] yönde
yükleme 296
- [linked bin set name]
kutusundan kağıtları
çıkart 309
- [paper source] kaynağına
[custom string] [paper
orientation] yükleyin 302
- [paper source] kaynağına
[custom type name] [paper
orientation] yükleyin 303
- [paper source] kaynağına
[paper size] [paper orientation]
yükleyin 303
- [paper source] kaynağına
[paper type] [paper size]
[paper orientation]
yükleyin 302
- [paper source] kaynağını
[custom string] yüklemeye
[orientation] olarak
değiştir 295
- [paper source] kaynağını
[custom type name] yüklemeye
[orientation] olarak
değiştir 295
- [paper source] ögesini [paper
size] olarak değiştirin,
[orientation] yönde
yükleyin 295
- [x] kutusundan kağıtları
çıkart 309
- [x] kutusunu yeniden tak 307
- [x] sayfa sıkışması, otomatik
besleme üst kapağını açın
[28y.xx] 293
- [x] selesini takın 301
- [x] tepsisini takın 300, 301
- [x] yuvasında desteklenmeyen
seçenek [55] 316
- [x]-sayfa sıkışması, [x] tepsisini
açın. [24x] 283
- [x]-sayfa sıkışması, arka
kapağın üstünü açın.
[202] 278
- [x]-sayfa sıkışması, arka
kapağın üstünü ve altını açın.
[231–234] 279
- [x]-sayfa sıkışması, dupleksi
temizlemek için tepsi 1'i açın.
[235–239] 282
- [x]-sayfa sıkışması, elle
besleyiciyi temizleyin.
[250] 284
- [x]-sayfa sıkışması, kağıdı
çıkartın, genişletici arka
kapağını açın. Kağıdı seledede
bırakın. [43y.xx] 292
- [x]-sayfa sıkışması, kağıdı
çıkartın, posta kutusu arka
kapağını açın. Kağıdı seledede
bırakın. [41y.xx] 286
- [x]-sayfa sıkışması, kağıdı
çıkartın, tutucu arka kapağını
açın. Kağıdı seledede bırakın.
[451] 288
- [x]-sayfa sıkışması, kağıdı
çıkartın, zımba arka kapağını
açın. Kağıdı seledede bırakın.
[455–457] 289
- [x]-sayfa sıkışması, kartuşu
çıkarmak için ön kapağı
kaldırın. [200–201] 276
- [x]-sayfa sıkışması, standart
sele sıkışmasını giderin.
[203] 282
- [x].-[y]. selesini geri takın 307
- Ağ [x] yazılım hatası [54] 305
- Ambalaj malzemelerini çıkartın,
[area name] bölgesini kontrol
edin 308
- Arka kapağı kapatın 297
- Aygıt güvenli modda çalışıyor.
Bazı yazdırma seçenekleri
devre dışı olabilir veya
beklenmeyen sonuçlar
verebilir. 314
- Ayırıcı pad'i değiştirin 311
- Bakım kiti az [80.xy] 304
- Bakım kiti azalıyor [80.xy] 304
- Bakım kiti çok az, [x] sayfa
kaldı (yaklaşık) [80.xy] 304
- Bakım kitini değiştirin, 0 sayfa
kaldı (yaklaşık) [80.xy] 311
- Bekletilen bazı işler geri
yüklenemedi 314
- Bekletilen işler geri yüklensin
mi? 312
- Bellek dolu [38] 305
- Bellek dolu, faks
gönderilemiyor 305
- Bellek yetersiz, bazı Bekletilen
İşler silindi [37] 302
- Besleme kitini değiştirin
[81.xy] 311
- Biçimlenmemiş önbellek
algılandı [53] 315
- Bozuk disk çıkartın [61] 308
- Çok fazla disk takılı [58] 315
- Çok fazla önbellek seçeneği
kurulu [58] 315
- Çok fazla sele takılı [58] 314
- Çok fazla tepsi takılı [58] 315
- Delgeç kutusu takın 300
- Delgeç kutusunu boşaltın 298
- Desteklenmeyen disk 316
- Desteklenmeyen fotoğraf
makinesi modu, fotoğraf
makinesinin fişini çekin ve
modu değiştirin 315
- Desteklenmeyen görüntüleme
ünitesini değiştirin [32.xy] 311
- Desteklenmeyen ısıtıcıyı
değiştirin [32.xy] 311
- Desteklenmeyen kartuşu
değiştirin [32.xy] 311
- Desteklenmeyen USB hub'ı,
lütfen kaldırın 298
- Disk dolmak üzere. Disk alanı
güvenli bir şekilde
temizleniyor. 298
- Disk dolu 62 297
- Disk Dolu, tarama işi iptal
edildi 298
- Disk bu aygıtta kullanım için
biçimlendirilmesi
gerekli 298
- Eksik ısıtıcıyı değiştirin
[31.xy] 311
- Eksik veya yanıt vermeyen
görüntüleme ünitesini geri
takın [31.xy] 308
- Eksik veya yanıt vermeyen
ısıtıcıyı değiştirin [31.xy] 308

- Eksik veya yanıt vermeyen kartuşu geri takın [31.xy] 308
- Elle Besleyiciye [custom string] [paper orientation] yükleyin 303
- Elle Besleyiciye [custom type name] [paper orientation] yükleyin 304
- Elle Besleyiciye [paper size] [paper orientation] yükleyin 304
- Elle besleyiciye [paper type] [paper size] [paper orientation] yükleyin 303
- Faks belleği dolu 298
- Faks bölümlleme çalışmıyor. Sistem yöneticisine başvurun. 299
- Faks İstasyonu Adı ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 299
- Faks İstasyonu Numarası ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 299
- Faks Sunucusu 'To Format' (Bu Formata) ayarlanmamış. Sistem yöneticisine başvurun. 299
- Görüntüleme ünitesi az [84.xy] 299
- Görüntüleme ünitesi azalıyor [84.xy] 299
- Görüntüleme ünitesi çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 299
- Görüntüleme ünitesini değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [84.xy] 310
- Hatalı flash algılandı [51] 297
- İş yeniden başlatılıyorsa sıkışan orijinaleri değiştirin. 310
- İş yeniden başlatılıyorsa son taranan sayfayı ve sıkışan orijinaleri değiştirin. 310
- İş yeniden başlatılıyorsa tüm orijinaleri yerleştirin. 309
- İş yndn bşltlyrsa dz ytk kap. kapatın ve orj. yükl. [2yy.xx] 296
- İş harmanlamak için bellek yetersiz [37] 301
- İşi tamamlamak için gereken sarf malzemesi 314
- Kağıt değiştirme gerekli 306
- Kapağı kapat veya kartuş tak 296
- Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir [39] 297
- Kartuş az [88.xy] 294
- Kartuş çok az, [x] sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 295
- Kartuş, görüntüleme ünitesi eşleşmiyor [41.xy] 294
- Kartuşu değiştirin, 0 sayfa kaldı (yaklaşık) [88.xy] 309
- Kartuşu değiştirin, yazıcı bölgesi uyuşmuyor [42.xy] 309
- Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz [35] 302
- Lexmark dışı [supply type], Kullanıcı Kılavuzu'na bakın [33.xy] 305
- Modeme bağlı analog telefon hattı yok, faks devredışı. 305
- Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz [37] 301
- Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok [52] 306
- Paralel bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 306
- Seri bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 313
- Silecek değiştirin 312
- Son işlemci arka kapağını kapatın. 296
- Standart ağ yazılım hatası [54] 314
- Standart çıkış selesinden kağıt çıkar 309
- Standart USB bağlantı noktası devre dışı [56] 314
- Tarama belgesi çok uzun 312
- Tarayıcı bakımı gerekecek, ADF Kitini kullanın [80] 313
- Tarayıcı devre dışı. Sorun devam ederse sistem yöneticinizle görüşün. [840.02] 312
- Tarayıcı kilitlendi, tarayıcının altındaki kilidi açın 313
- Tarayıcı otomatik besleme kapağı açık 312
- Tarayıcı sıkışması, otomatik besleyici üst kapağını açıp kapatın [2yy.xx] 312
- Tarayıcı yöntc trfndan dvr. dş. brklđı [840.01] 312
- Tarayıcıda sıkışma, sıkışmış orijinaleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx] 313
- Tarayıcıda sıkışma, tüm orijinaleri tarayıcıdan çıkarın [2yy.xx] 312
- Tepsi [x] bağlantısını kontrol et 296
- Tepsi [x] kağıt boyutu desteklenmiyor 315
- Tüm selelerden kağıtları çıkar 308
- USB bağlantı noktası [x] devre dışı [56] 316
- USB hub'ı okunurken hata oluştu. Hub'ı çıkarın. 298
- USB sürücüsü okuma hatası. USB'yi çıkarın. 298
- Uyumsuz çıkış selesi [x] [59] 300
- Uyumsuz tepsi [x] [59] 300
- Üst erişim kapağını kapatın 297
- Weblink sunucusu kurulmadı. Sistem yöneticisine başvurun. 316
- Yanlış besleme giderildi, çıkış selesinde fazla kağıt var [24y.xx] 305
- Yanlış kağıt boyutu, [paper source] açın [34] 300
- Yapılandırma değişikliği, bazı bekletilen işler yüklenmedi [57] 297
- Yazıcının yeniden başlatılması gerekti. Son iş eksik olabilir. 306
- Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek [37] 302
- Zimba kartuşu takın 300
- Zimba yükleyin 304
- yazıcı sabit disk silme 241

yazıcı sabit diski belleği
silme 241
yazıcı seçenekleri sorun
giderme
Dahili Çözüm Bağlantı
Noktası 320
dahili yazıcı sunucusu 319
tepsi sorunları 320
yazıcı sorunları, temel
çözme 317
yazıcının dışı
temizleme 244
yazıcının sabit diskini silme 241
Yazıcının yeniden başlatılması
gerekti. Son iş eksik olabilir. 306
yazıcıyı taşıma 265, 267
yazıcıyı temizleme 244
yazıcıyı uzak bir yere
nakletme 267
Yerleşik Web Sunucusu
ağ ayarları 268
başlangıç faks ayarları 120
e-posta kısayolları
oluşturma 113
e-posta uyarılarını
ayarlama 268
erişme 19
erişme sorunu 365
faks hedefi kısayolu
oluşturma 136
FTP kısayolu oluşturma 142
gizli yazdırma işlerini
değiştirme 99
kullanarak bilgisayara
tarama 145
parçaların durumunu
denetleme 252
sarf malzemelerinin durumunu
denetleme 252
yönetici ayarları 268
Yerleşik Web Sunucusu
açılamıyor 365
Yerleşik Web Sunucusu—
Güvenlik: Yönetici Kılavuzu
bulunduğu yer 243
Yerleşik Web Sunucusu'na
erişme 19
yeşil ayarları
Eko Modu 236
Sessiz Modu 236

Yetersiz bellek, bekletilen bazı
işler geri yüklenmeyecek
[37] 302
yönetici ayarları
Yerleşik Web Sunucusu 268
yükleme
2100 sayfalık tepsi 68
2100 sayfalık tepsiye antetli 68
ADF 79
asetatlar 75
çok amaçlı besleyici 75
Çok amaçlı besleyiciye
antetli 75
isteğe bağlı 550 yapraklık
tepsi 61
kart destesi 75
kartvizitler 79
standart 550 sayfalık tepsi 61
tepsilere antetli 61
zarflar 75

Z

zarflar
kullanımla ilgili ipuçları 83
yükleme 75
zarfları kullanma hakkında
ipuçları 83
zımba kartuşları
sipariş etme 256
zımba kartuşu
değiştirme 263
zımba kartuşu değiştirme 263
Zımba kartuşu takın 300
Zımba yükleyin 304