

# T656dne

Kullanıcı Kılavuzu



www.lexmark.com

Makine türleri: 4062, 4864 Model(ler): 630, dn1, dn2, dn3, gd1, gd2

# İçerikler

Güvenlik bilgileri	9
Yazıcıyı tanıma	11
Yazıcı hakkında bilgi bulma	11
Yazıcı icin konum secme	11
Yazıcı vapılandırmaları	12
Ana ekranı anlama	
Ek yazıcı ayarları	16
Dahili seçenekleri yükleme	16
Kullanılabilir dahili seçenekler	
Dahili seçenekleri takmak için sistem kartına erişme	
Bellek kartı takma	
Bir bellek kartı veya bellenim kartı takma	20
Dahili Çözümler Bağlantı Noktası Takma	
Donanım seçeneklerini takma	
Takma sırası	29
Çekmeceleri takma	
Kabloları takma	31
Kağıt yükleme	32
250-yapraklık ve 550-yapraklık tepsilere kağıt yükleme	
2000-sayfalık tepsiye kağıt yükleme	
Çok amaçlı besleyiciye kağıt yükleme	
Antetli kağıt yükleme	
Tepsileri bağlantılandırma ve tepsilerin bağlantısını kaldırma	
Tepsileri bağlantılandırma	
Tepsilerin bağlantısını kaldırma	
Çıkış selelerini bağlantılandırma	
Yazıcı ayarlarını doğrulama	
Menü ayarları sayfası yazdırma	
Ag kurulumu saytasi yazdırma	
Yazıcı yazılımını kurma	
Yazıcı yazılımını yükleme	
Yazıcı surucusundeki kullanılabilir seçenekleri güncelleme	
Kablosuz yazdırmayı kurma	
Yazıcıyı kablosuz ağa kurmak için gerek duyacağınız bilgiler	
Nadiosuz aga yaziciyi kurma (Windows) Vaziciyi kablocuz ağa yüklomo (Macintoch)	
זמבוכוזו המטוסגעב מעם צעגופווופ (ואמכווונסגון)	

Kablolu ağa yazıcıyı kurma	48
Yeni bir Dahili Çözümler Bağlantı Noktası takıldıktan sonra bağlantı noktası ayarlarını değiştirme	51
Ana Ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma	53
Ana ekran uygulamalarını kullanmaya başlama	53
Ana ekran veya boşta ekranını yapılandırma	54
Özel arka plan görüntüsü ekleme	54
Yazıcı kontrol panelini kullanarak ana ekran arka plan görüntüsünü değiştirme	54
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak ana ekran arka plan görüntüsünü değiştirme	55
Boşta ekranı görüntüleri ekleme	55
Boşta ekranı görüntülerini düzenleme	55
Boşta ekranı görüntülerini silme	
Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak boşta ekranı ayarlarını degiştirme	
reneşik web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı verme ve alma	
Ekonomik Ayarlar'i yapilandirma	
Yazici kontrol panelini kullanarak Ekonomik Ayarlar'i yapilandirma	5/ 50
Formar ve Sik kullanlianiar i yapilandirma	
Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanarak yer imleri ekleme	
Görüntü simaelerini ve etiketlerini değistirme	60
Formları yazdırma	60
Vazicinizin covrovo otkisini on aza indirgomo	61
	<b>U</b> I
Kaglt ve toner tasarrutu yapma	61 61
Gen dönüştürülmüş kağlı kullanına Sarf malzemelerinden tasarruf etme	61
	ດາ
Eherji tasafrutu yapina	
Ekonomik Modu nu kunanna Enerii Tasarrufunu Avarlama	
Ekranın parlaklığını avarlama	
Geri dönüstürme	64
l exmark ürünlerinin geri dönüsümü.	
Lexmark ambalajlarını geri dönüsüme tabi tutma	
Yeniden kullanım ve geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme	64
Yazıcı gürültüsünü azaltma	65
Kağıt ve özel ortamlarla ilgili kurallar	66
– Kağıtlarla ilgili kurallar	
Kağıt özellikleri	
Kağıt seçme	67

Matbu formları ve antetli kağıtları seçme	67
Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma	
Kabul edilemez kağıtlar	68
Kağıtları saklama	
Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları	
Yazıcı tarafından desteklenen kağıt boyutları	69
Yazıcı tarafından desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları	71
Çıkış seleleri tarafından desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları	72
Yazdırma	73
Belge yazdırma	73
Belge yazdırma	73
Yazıcı menülerinde listelenmeyen kağıt boyutuna yazdırma	73
Farklı boyut veya türde bir kağıda yazdırma	74
Özel ortama yazdırma	
Antetli kağıtları kullanma hakkında ipuçları	75
Saydamları kullanma hakkında ipuçları	75
Zarfları kullanma hakkında ipuçları	
Etiketleri kullanma hakkında ipuçları	
Stok kartı kullanma nakkında ipuçları	····
Gızlı ve diger bekletilen işleri yazdırma	
Işleri yazıcıda bekietme	
Macintosh bilgisavardan gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma	
Flash sürücüden vazdırma	79
Rilgi sayfalari yazdırma	20
Biry yazı tini örnek listesini yazdırma	80
Dizin listesi vazdırma	
Yazdırma kalitesi sınama sayfalarını yazdırma	
Bir yazdırma isini iptal etme	
Yazıcı kontrol panelinden bir yazdırma işini iptal etme	
Bilgisayardan bir yazdırma işini iptal etme	
Sıkışmaları giderme	83
Kağıt sıkışmalarını ve yerlerini anlama	
200 ve 201 kağıt sıkışması	83
202 ve 203 kağıt sıkısması	
230 kağıt sıkısması	
241-245 kağıt sıkısmaları	85
250 kağıt sıkışması	20 20
230 Rayit sikişinası	
210-213 kayıl sıkışınalan	

280-282 kağıt sıkışmaları	
283 zımba sıkışmaları	
Yazıcı menülerini anlama	
Menü listesi	
Kağıt menüsü	
Varsayılan Kaynak menüsü	
Kağıt Boyutu/Türü menüsü	
ÇA Yapılandırma menüsü	
Zarf Geliştirme	
Boyut Değiştir menüsü	
Kağıt Dokusu menüsü	
Kağıt Ağırlığı menüsü	
Kağıt Yükleme menüsü	
Özel Türler menüsü	
Özel Adları menüsü	
Özel Sele Adları menüsü	
Universal Ayarları menüsü	
Sele Ayarları menüsü	
Raporlar menüsü	100
Ağ/BğInt. Nokt. menüsü	
Etkin NIC menüsü	
Standart Ağ veya Ağ <x> menüleri</x>	
Ağ Raporları menüsü	
Ağ Kartı menüsü	103
TCP/IP menüsü	104
IPv6 menüsü	105
Kablosuz menüsü	
AppleTalk menüsü	
NetWare menüsü	
LexLink menüsü	107
Standart USB menüsü	
Paralel <x> menüsü</x>	109
Seri <x> menüsü</x>	
SMTP Ayarları menüsü	
Güvenlik menüsü	
Güvenlik Ayarlarını Düzenleme menüsü	
Çeşitli menüsü	
Gizli Yazdırma menüsü	
Diski Silme menüsü	
Güvenlik Dntm. Gnlğ. menüsü	
Tarih ve Saat Ayarları menüsü	
Ayarlar menüsü	119

Genel Ayarlar menüsü	119
Flash Sürücü menüsü	124
Ayarlar menüsü	126
Son İşlem menüsü	127
Kalite menüsü	129
Yardımcı programlar menüsü	130
XPS menüsü	131
PDF menüsü	
PostScript menüsü	
PCL Oykün menüsü	
HIML menusu	
Resim menusu	
Yardım menüsü	
Yazıcı mesajlarını anlama	137
Durum ve hata mesajları listesi	137
Yazıcının bakımını yapma	156
Yazıcının dısını temizleme	
Sarf malzemelerini saklama	156
Sarf malzemesi sinaris etme	157
Baskı kartusları sinaris etme	
Bakım kiti sinaris etme	
Sari silindiri düzeneği siparis etme	
Isitici siparis etme	
İsitici sileceği sipariş etme	159
Alış silindirleri sipariş etme	159
Zımba kartuşları sipariş etme	159
Aktarma silindiri düzeneği sipariş etme	159
Sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme	160
Yazıcı kontrol panelinden sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme	160
Sarf malzemelerinin durumunu bir ağ bilgisayarından kontrol etme	160
Yazıcıyı başka bir yere taşıma	160
Yazıcıyı uzak bir yere nakletme	
İdari destek	
Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma	
Avait durumunu kontrol etme	
E-posta uyarıları kurma	
Raporları görüntüleme	
Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme	

Sorun giderme	164
Temel sorunları giderme	
Temel vazici sorunlarını giderme	
Yazıcı kontrol paneli ekranı bos veva valnızca baklava dilimleri gösteriliyor	
Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor	
Yazdırma sorunlarını cözme	
Cok-dilli PDF'ler vazdırılmıvor	
USB sürücüsü okuma hatası mesajı görüntüleniyor	
İşler yazdırılmıyor	
Gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor	
İşlerin yazdırılması beklenenden uzun sürüyor	
İş yanlış tepsiden veya yanlış kağıda yazdırılıyor	
Hatalı karakterler yazdırılıyor	
Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor	
Büyük işler harmanlanmıyor	
Beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor	168
Seçenek sorunlarını çözme	168
Seçenek doğru çalışmıyor veya kurulduktan sonra kapanıyor	
Kağıt tepsileri	
2000-sayfalık tepsi	
5-selelik posta kutusu	
Çıkış seçenekleri	170
Bellek kartı	170
Önbellek kartı	170
Adaptörlü sabit disk	170
Dahili Çözümler Bağlantı Noktası	170
Kağıt besleme sorunlarını çözme	171
Kağıt çok sık sıkışıyor	
Sıkışma temizlendikten sonra kağıt sıkışması mesajı kalıyor	
Sıkışma giderildikten sonra sıkışan sayfa yeniden yazdırılmıyor	
Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme	172
Yazdırma kalitesi sorunlarını görme	
Boş sayfalar	
Kırpılmış resimler	
Hayalet resimler	
Gri arka plan	
Hatalı kenar boşlukları	
Kağıt kıvrılması	
Yazdırma düzensizlikleri	175
Yazdırılan sayfa çok koyu	175
Yazdırılan sayfa çok açık	
Tekrarlayan kusurlar	177

Çarpık yazdırılıyor	
Sürekli siyah veya beyaz çizgiler	
Tamamen renkli sayfalar	
Kesikli yatay çizgiler	
Kesikli dikey çizgiler	
Sayfada toner sisi veya arka plan gölgesi var	
Toner çıkıyor	
Toner benekleri var	
Saydam yazdırma kalitesi kötü	
Uygulama problemlerini çözme	
Formlar yok veya çalışmıyor	
Müşteri Destek Merkezine Başvurma	
Uvarılar	
Ürün bilgileri	
Sürüm uyarısı	
Enerji tüketimi	
Dizin	

## Güvenlik bilgileri

Güç kablosunu, ürünün yakınında bulunan doğru topraklanmış ve kolayca erişilebilen bir elektrik prizine takın.

Bu ürünü su veya nemli yerlerde tutmayın veya kullanmayın.



**DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Bu üründe bir lazer düzeneği kullanılmaktadır. Burada belirtilenler dışında kontrol veya ayar veya prosedür kullanımı tehlikeli radyasyon enerjisi yayılmasına neden olabilir.

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

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

**DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yaralanmamak veya yazıcıya zarar vermemek için yazıcıyı taşımadan önce aşağıdaki kurallara uyun:

- Güç düğmesini kullanarak yazıcıyı kapatın ve ardından güç kablosunun fişini prizden çekin.
- Yazıcıyı taşımadan önce tüm kabloları çıkarın.
- Çekmeceyi ve yazıcıyı aynı anda kaldırmaya çalışmak yerine, yazıcıyı isteğe bağlı çekmeceden kaldırın ve bir kenara koyun.

**Not:** Yazıcıyı isteğe bağlı çekmeceden kaldırmak için yazıcının iki yanında ve arkasında bulunan tutma yerlerini kullanın.

- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın yazıcının altında olmadığından emin olun.
- Yazıcıyı kurmadan önce yazıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

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

Bu ürünü kamuya ait anahtarlı telefon şebekesine bağlarken, yalnızca bu ürünle verilen telekomünikasyon (RJ-11) kablosunu veya 26 AWG ya da daha üstü bir yedek kabloyu kullanın.

**DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları 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–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.

4

**DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcının dış yüzeyini temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için, devam etmeden önce güç kablosunu prizden çıkarın ve yazıcının tüm kablolarını sökün.



**DİKKAT—ÇARPILMA 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—DEVRİLME TEHLİKESİ:** Zemine monte edilen yapılandırmaların dengesini korumak için ek mobilyalar gerekir. Yüksek kapasiteli bir giriş çekmecesi, arkalı önlü yazdırma birimi ve bir giriş seçeneği veya birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası ya da yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarama, kopyalama ve faks işlemlerini yapan çok işlevli bir yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek mobilya gerekebilir. Daha fazla bilgi için bkz. www.lexmark.com/multifunctionprinters.

#### BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

## Yazıcıyı tanıma

## Yazıcı hakkında bilgi bulma

#### Kullanıcı Kılavuzu, Yardım ve daha fazla bilgi

- Şunlar hakkında bilgi için Kullanıcı Kılavuzu'nu kontrol edin:
  - Dokunmatik ekran ve uygulamaları.
  - Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma.
  - Yazıcının bakımını yapma ve yazıcıyı koruma.

Kullanıcı Kılavuzu, www.lexmark.com/publications adresindeki Web sitemizde mevcuttur.

 Windows veya Mac Yardımı-Yazıcı yazılımı programını veya uygulamasını açın ve sonra Yardım öğesini tıklatın.

Bağlama-duyarlı bilgileri görüntülemek için ? öğesini tıklatın.

#### Notlar:

- Yardım, yazıcı yazılımıyla otomatik olarak yüklenir.
- Yazıcı yazılımı, işletim sisteminize bağlı olarak yazıcı Programı klasörünüzde veya masaüstünde bulunur.
- Lexmark Destek Web sitesi-<u>support.lexmark.com</u>

Not: Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve sonra uygun destek sitenizi görüntülemek için ürününüzü seçin.

Ülke veya bölgeniz için e-posta desteği, canlı sohbet desteği, telefon desteği numaraları ve çalışma saatleri, Destek Web sitesinde ya da yazıcınızla birlikte gelen basılı garantide bulunabilir.

Şu bilgileri (depo makbuzunda ve yazıcının arkasında bulunan) kaydedin ve destek birimiyle görüştüğünüzde size daha hızlı hizmet sunmaları için bu bilgileri hazır bulundurun:

- Makine Türü numarası
- Seri numarası
- Satın alma tarihi
- Satın alınan mağaza

## Yazıcı için konum seçme

Yazıcı için konum seçerken, tepsileri ve kapakları açmak için yeterince yer bırakın. Herhangi bir seçenek takmayı düşünüyorsanız, bunlar için de yer bırakın. Şunlar önemlidir:

- Odadaki hava akışının en son ASHRAE 62 standardı revizyonunu karşıladığından emin olunması.
- Düz, sağlam ve sabit bir yüzey sağlanması.
- Yazıcıyı:
  - Klimaların, ısıtıcıların veya vantilatörlerin doğrudan hava akışından uzak tutun
  - Doğrudan güneş ışığı, aşırı nem veya sıcaklık değişimlerinden uzak tutun
  - Temiz, kuru ve tozdan uzak tutun
- Düzgün havalandırma için yazıcının etrafında aşağıda önerilen miktarda alan bırakın:



1	Sağ Taraf	31 cm (12 inç)
2	Sol Taraf	31 cm (12 inç)
3	Ön	51 cm (20 inç)
4	Arka	31 cm (12 inç)
5	Üst <sup>12</sup>	137 cm (54 inç)
<sup>1</sup> Tüm çıkış seçeneklerinin eklenmesine izin verir.		
<sup>2</sup> Cıkıs secenekleri olmadan, vazıcının üzerindeki bosluk 12 cm (4.5 inc) olmalıdır.		

## Yazıcı yapılandırmaları

## Temel model



	Özellik	Kağıt Kapasitesi <sup>1</sup>
1	Standart çıkış selesi	550 sayfa
2 Dokunmatik ekranlı yazıcı kontrol paneli Kullanılar		Kullanılamaz
<ul><li>3 Çok am</li><li>4 Standar</li></ul>	Çok amaçlı besleyici	100 sayfa
	Standart tepsi (Tepsi 1)	550 sayfa
<sup>1</sup> 75 g/m² (20 lb) kağıt esas alınarak.		

#### Tam yapılandırılmış model

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Zemine monte edilen yapılandırmaların dengesini korumak için ek mobilyalar gerekir. Yüksek kapasiteli bir giriş çekmecesi, arkalı önlü yazdırma birimi ve bir giriş seçeneği veya birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası ya da yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarama, kopyalama ve faks işlemlerini yapan çok işlevli bir yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek mobilya gerekebilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.



	Özellik/Seçenek	Kağıt Kapasitesi <sup>1</sup>
1	5-selelik posta kutusu <sup>2</sup>	500 sayfa
2	5-selelik posta kutusu	500 sayfa
3	İsteğe bağlı tepsi (Tepsi 2)	250 veya 550 sayfa kağıt
4	İsteğe bağlı tepsi (Tepsi 3)	250 veya 550 sayfa kağıt
5	İsteğe bağlı 2000-sayfalık tepsi (Tepsi 4)	2000 sayfa
6	Tekerlekli altlık	Kullanılamaz

 $^1\,75~g/m^2$  (20 lb) kağıt esas alınarak.

<sup>2</sup> Yazıcı, en fazla üç çıkış genişleticisi birimini, iki adet 5-selelik posta kutusu birimini, bir yüksek kapasiteli çıkış genişleticisini (gösterilmemiştir) ve bir zımbalayıcı birimini (gösterilmemiştir) destekler. Diğer seçenek birleşimleri de mümkündür. Yazıcıyı satın aldığınız yerle irtibat kurun.

## Ana ekranı anlama

Yazıcı açılıp kısa bir ısınma süresi geçtikten sonra, ekranda ana ekran adı verilen temel ekran gösterilir. Form yazdırma, menü ekranını açma veya mesajlara yanıt verme gibi eylemler için ana ekran düğmelerini kullanın.

**Not:** Ana ekranda görüntülenen düğmeler, ana ekran özelleştirme ayarlarına bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Eł	kran öğesi	Açıklama
1	Vitrin	Yazıcının işlevlerini gösterir
2	Arka plan görüntüsünü değiştirme	Ana ekranın arka planını değiştirir
3	Menüler	Menüleri açar. Bu menüler yalnızca yazıcı <b>Hazır</b> durumundayken kullanılabilir.
4	Ekonomik Ayarlar	Yazıcınızın nasıl kağıt, toner ve enerji tasarrufu yapacağını belirler
5	Yer İmleri	Yer imlerine erişebildiğiniz, yer imlerini düzenleyebildiğiniz veya kaydedebildiğiniz bir yer olan yer imlerine sizi götürür.

Ekran öğesi		Açıklama
6	Dil Değiştir	İstediğiniz dili seçmenize olanak sağlar
7	Durum mesaj çubuğu	<ul> <li>Hazır veya Meşgul gibi geçerli yazıcı durumunu gösterir</li> <li>Toner Az gibi yazıcı koşullarını gösterir</li> <li>Kapağı kapatın gibi, yazıcının işleme devam etmesi için yapmanız gerekenler hakkında yönerge sağlayan kullanıcı müdahalesi mesajlarını gösterir</li> </ul>
8	Durum/Sarf Malz.	Yazıcı durumu, kullanıcı müdahalesini gerektiren bir mesaj içerdiğinde ekranda görüntülenir. Nasıl silineceği gibi mesaj hakkında daha fazla bilgi almak için buna dokunarak mesajlar ekranına erişin.
9	Formlar ve Sık Kullanılanlar	Sık kullanılan formlara ve yazdırılan malzemelere erişim sağlar

Ana ekranda başka düğmeler görüntülenebilir, örneğin:

Ekran öğesi	Açıklama
Bekletilen	Aşağıdaki öğelerden herhangi birini arar ve arama sonuçlarını getirir:
İşleri Ara	Bekletilen veya gizli yazdırma işlerinin kullanıcı adları
	<ul> <li>Gizli yazdırma işleri dışında, bekletilen işlerin iş adları</li> </ul>
	Profil adları
	Yer imi kapsayıcısı veya iş adları
	Yalnızca desteklenen uzantılar için USB kapsayıcısı veya iş adları
Bekletilen İşler	Tüm bekletilen işleri içeren bir ekranı açar
Aygıtı Kilitle	Yazıcı kilitli olmadığında ve Aygıt Kilidi Kişisel Kimlik Numarası (PIN) ayarlandığında ekranda görüntülenir.
	Bu düğmeye basıldığında PIN giriş ekranı açılır. Doğru PIN girildiğinde yazıcı kontrol paneli (dokunmatik ekran ve donanım düğmeleri) kilitlenir.
Aygıtın Kilidini Aç	Yazıcı kilitlendiğinde ekranda görüntülenir. Bu görüntülenirken yazıcı kontrol paneli düğmeleri ve kısayolları kullanılamaz.
	Bu düğmeye basıldığında PIN giriş ekranı açılır. Doğru PIN girildiğinde yazıcı kontrol panelinin (dokunmatik ekran ve donanım düğmeleri) kilidi açılır.
Ek Bilgi	Yazdırma işlemine devam edilebilmesi için kullanıcının yazıcıyla etkileşim kurması gerektiğinde ekranda görüntülenir. "Ek bilgi", kullanıcılara toner kartuşlarını değiştirme gibi görevlerin nasıl gerçekleştirileceğini gösteren adım-adım-yönergeleri net çizimlerle birlikte sağlar.

## Ek yazıcı ayarları

## Dahili seçenekleri yükleme

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

#### Kullanılabilir dahili seçenekler

- Bellek kartları
  - Yazıcı belleği
  - Önbellek
  - Yazı Tipleri
- Bellenim kartları
  - Barkod ve Formlar
  - IPDS ve SCS/TNe
  - PrintCryption<sup>™</sup>
- Lexmark<sup>TM</sup> Dahili Çözümler Bağlantı Noktası (ISP)
  - RS-232-C Seri ISP
  - Paralel 1284-B ISP
  - MarkNet<sup>™</sup> N8150 802.11 b/g/n Kablosuz ISP
  - MarkNet N8130 10/100 Fiber ISP
  - MarkNet N8120 10/100/1000 Ethernet ISP

#### Dahili seçenekleri takmak için sistem kartına erişme

Not: Bu işlem için bir adet yassı başlı tornavida gerekir.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

**1** Sistem kartı kapağını açın.



2 Sistem kartı kapağındaki vidaları gevşetin.



**3** Sistem kartı kapağını çıkarın.



4 Doğru konektörü belirlemek için aşağıdaki şekli kullanın.

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



1	Bellenim ve önbellek kartı konektörleri
2	Bellek kartı konektörü
3	Lexmark Dahili Çözümler Bağlantı Noktası veya yazıcı sabit diski konektörü

#### Bellek kartı takma

Not: Bu işlem için bir adet yassı başlı tornavida gerekir.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem kartına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

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

İsteğe bağlı olarak ayrıca bir bellek kartı alınarak sistem kartına takılabilir. Bellek kartını takmak için:

1 Sistem kartına erişin.



2 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

Not: Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçının.

3 Bellek kartı konektörünün mandallarını açın.



4 Bellek kartının üzerindeki tırnakları konektörün üzerindeki kabartılarla hizalayın.



1	Çentikler
2	Kabartılar

- 5 Bellek kartını yerine *oturuncaya* kadar dümdüz konektöre doğru itin.
- 6 Sistem kartının kapağını yerine takın ve sistem kartının dış kapağını kapatın.



#### Bir bellek kartı veya bellenim kartı takma

Not: Bu işlem için bir adet yassı başlı tornavida gerekir.

Sistem kartında isteğe bağlı bir bellek kartı veya bellenim kartı için iki bağlantı vardır. Her birinden yalnızca bir tane takılabilir, ama konektörler birbirinin yerine kullanılabilir.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem kartına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın. **Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Sistem kartının elektronik bileşenleri statik elektrikten kolaylıkla zarar görür. Sistem kartının elektronik bileşenlerine dokunmadan önce yazıcının üzerindeki herhangi bir metale dokunun.

**1** Sistem kartına erişin.



2 Kartı ambalajından çıkarın.

Not: Kartın üzerindeki elektrikli bileşenlere değmemeye çalışın.

3 Kartı yanlarından tutarak, kartın üzerindeki plastik pimleri sistem kartının üzerindeki deliklerle hizalayın.



1	Plastik pimler
2	Metal pimler

**4** Kartı kuvvetlice yerine itin.



#### Notlar:

- Konektör tüm uzunluğu boyunca sistem kartına dokunmalı ve dayanmalıdır.
- Konektörlere zarar vermemeye dikkat edin.
- 5 Sistem kartının kapağını yerine takın ve sistem kartının dış kapağını kapatın.



#### Dahili Çözümler Bağlantı Noktası Takma

Sistem kartı bir adet isteğe bağlı Lexmark Dahili Çözümler Bağlantı Noktası'nı (ISP) destekler. Ek bağlantı seçenekleri için ISP takın.

Not: Bu işlem için bir adet yassı başlı tornavida gerekir.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

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

1 Sistem kartına erişin.



- 2 Sabit diski çıkarın:
  - Yazıcı sabit diski arabirim kablosunu sistem kartından çıkarın, kabloyu yazıcı sabit diskine takılı durumda bırakın. Kabloyu prizden çıkarmak için, arabirim kablosunun fişindeki kanadı sıkarak mandalı serbest bırakın.



**b** Yazıcı sabit diskini yerinde tutan vidaları çıkarın.



c Tutucuları yerinden çıkarmak için yazıcı sabit diskini yukarı doğru çekerek çıkarın.



**d** Yazıcı sabit diskinin montaj desteğini yazıcı sabit diskine takan kelebek vidaları ve ardından desteği çıkarın. Yazıcı sabit diskini bir kenara koyun.



- **3** ISP'yi ve T şeklindeki plastik parçayı paketinden çıkarın.**Not:** Kartın üzerindeki bileşenlere değmemeye çalışın.
- 4 Sistem kartı üzerindeki uygun konektörü bulun.



5 ISP boşluğundan metal kapağı çıkarın.



**6** T şeklindeki plastik parçanın kısa direklerini sistem kartındaki deliklerle aynı hizaya getirin ve T şeklindeki parça yerine oturuncaya kadar aşağı bastırın. T şeklindeki parçanın tüm kısa direklerinin tamamen mandalla tutturulduğundan ve T şeklindeki parçanın sistem kartının üzerine sıkıca oturduğundan emin olun.



7 ISP'yi T şeklindeki plastik parçanın üzerine takın. T şeklindeki plastik parçanın üzerine ISP'yi yerleştirin, ardından sarkık konektörler sistem kartındaki ISP boşluğundan geçecek şekilde T şeklindeki plastik parçayı yaklaştırın.



**8** ISP T şeklindeki plastik parçanın kılavuzları arasına oturuncaya kadar ISP'yi T şeklindeki plastik parçaya alçaltın.



**9** Uzun kelebek vidayı takın ve ISP'yi yerinde tutacak kadar saat yönünde döndürün, ancak bu noktada kelebek vidayı sıkmayın.



**10** ISP montaj desteğini sistem kartı kafesine sabitlemek için, ürünle verilen iki vidayı takın.



**11** Uzun kelebek vidayı sıkın.

Not: Kelebek vidayı aşırı sıkmayın.

**12** ISP arabirim kablosunun fişini sistem kartının prizine takın.

Not: Fişler ve prizler renk kodludur.



- **13** Sabit diski ISP'ye yeniden takın.
  - **a** Yazıcı sabit diskinin tutucularını ISP üzerindeki deliklerle aynı hizaya getirin ve sonra tutucular yerine oturuncaya kadar yazıcı sabit diskini bastırın.



**b** Yazıcı sabit diski arabirim kablosunun fişini ISP'nin prizine takın.

Not: Fişler ve prizler renk kodludur.



14 Sistem kartının kapağını yerine takın ve sistem kartının dış kapağını kapatın.



## Donanım seçeneklerini takma

#### Takma sırası

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Zemine monte edilen yapılandırmaların dengesini korumak için ek mobilyalar gerekir. Yüksek kapasiteli bir giriş çekmecesi, arkalı önlü yazdırma birimi ve bir giriş seçeneği veya birden fazla giriş seçeneği kullanıyorsanız, bir yazıcı sehpası ya da yazıcı altlığı kullanmanız gerekir. Tarama, kopyalama ve faks işlemlerini yapan çok işlevli bir yazıcı (MFP) satın aldıysanız, ek mobilya gerekebilir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>www.lexmark.com/multifunctionprinters</u>.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

Yazıcıyı ve satın aldığınız seçenekleri aşağıdaki sırayla kurun:

- 1 Yazıcı sehpası veya tekerlekli altlık
- 2 2000-sayfalık tepsi

3 250- veya 550-sayfalık tepsi

4 Yazıcı

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

Yazıcı sehpası, tekerlekli altlık veya 2.000-sayfalık tepsi takma hakkında daha fazla bilgi almak için, seçenekle birlikte gelen kurulum belgelerine bakın.

### Çekmeceleri takma

Yazıcı, en fazla dört adet isteğe bağlı çekmeceyi destekler. Bir çekmece bir tepsi ve destek biriminden oluşur. Tüm çekmeceler aynı şekilde takılır.



**DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ:** Yazıcıyı kurduktan sonra sistem katına erişiyor veya isteğe bağlı donanım ya da bellek aygıtları takıyorsanız, devam etmeden önce yazıcıyı kapatın ve güç kablosunu prizden çıkarın. Yazıcıya bağlı başka aygıtlarınız varsa, bu aygıtları kapatın ve yazıcıya giden tüm kabloları çıkarın.

- 1 Çekmeceyi paketinden çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.
- 2 Çekmeceyi yazıcı için seçtiğiniz konuma yerleştirin.

**Not:** Birden çok seçenek takacaksanız, önerilen takma sırasıyla ilgili bölüme bakın. 2000-sayfalık çekmece seçeneği, en alttaki çekmece olmalıdır.

**3** Yazıcıyı çekmeceyle hizalayın ve ardından yazıcıyı yerine indirin.

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



4 Takma işlemini tamamladıktan sonra yazıcı sürücüsünde seçenekleri güncelleyin.

#### İsteğe bağlı çekmeceyi kaldırma

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Güvenlik mandallarına bastırılmadan yazıcının çekmeceden kaldırılması, mandalların zarar görmesine neden olabilir.

İsteğe bağlı bir çekmeceyi çıkarmak için, *tık sesi* çıkarıncaya kadar çekmecenin iki yanındaki güvenlik mandallarına bastırın. Güvenlik mandalları içeriye gömülü şekilde kalır ve böylece yazıcının kaldırılması kolaylaşır.





## Kabloları takma

DİKKAT–YARALANMA 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.

Yazıcıyı bilgisayara bir USB kablosu veya bir Ethernet kablosu kullanarak bağlayın.

Aşağıdakileri eşleştirdiğinizden emin olun:

- Kablonun üzerindeki USB simgesi ile yazıcının üzerindeki USB sembolü
- Uygun Ethernet kablosu ile Ethernet bağlantı noktası



1	USB bağlantı noktası
	<b>Uyarı—Hasar Tehlikesi:</b> Yazdırma sırasında gösterilen alanda USB kablosuna, ağ bağdaştırıcılarına ya da yazıcıya dokunmayın. Veri kaybı veya arıza oluşabilir.
2	Ethernet bağlantı noktası

## Kağıt yükleme

### 250-yapraklık ve 550-yapraklık tepsilere kağıt yükleme





### 2000-sayfalık tepsiye kağıt yükleme





### Çok amaçlı besleyiciye kağıt yükleme

Not: Ana ekrandan, Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını yapın. Kağıt menülerine erişmek için 🔤 > Kağıt Menüsü > Kağıt Boyutu/Türü öğesine dokunun.





### Antetli kağıt yükleme

#### 250- veya 550-sayfalık tepsilerde



- Kağıdın çok amaçlı besleyicide gevşek bir şekilde yerleştiğinden, düz uzandığından ve kıvrılmadığından ya da bükülmediğinden
- Kağıdı yığın yükseklik sınırlayıcısının altına zorla sokarak maksimum yığın yüksekliğini
- Bir seferde yalnızca bir ortam boyutu veya

kopçalı, pencereli, astarlı veya kendinden yapışkanlı kağıtları kullanmayın. Bu zarflar yazıcıya


### 2000-sayfalık tepside





## Çok amaçlı besleyicide





# Tepsileri bağlantılandırma ve tepsilerin bağlantısını kaldırma

# Tepsileri bağlantılandırma

Tepsi bağlantılandırma işlevi, büyük yazdırma işleri veya birden çok kopya yazdırmak için kullanışlıdır. Bağlantılı tepsilerden biri boşaldığında, kağıt bir sonraki bağlantılandırılmış tepsiden beslenir. Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarları herhangi iki tepsi için aynı olduğunda bu tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır.

Yazıcı, çok amaçlı besleyici dışında tüm tepsilerdeki kağıt kılavuzlarının konumuna göre Kağıt Boyutu ayarını otomatik olarak algılar. Yazıcı, A4, A5, JIS B5, Letter, Legal, Executive ve Universal kağıt boyutlarını algılayabilir. Diğer kağıt türlerini kullanan çok amaçlı besleyici ve tepsiler, Kağıt Boyutu/Türü menüsünde bulunan Kağıt Boyutu menüsü kullanılarak elle bağlantılandırılabilir.

**Not:** Çok amaçlı besleyiciyi bağlantılandırmak üzere, ÇA Besleyici Boyutu'nun bir menü öğesi olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarı Kaset olarak atanmalıdır.

Kağıt Boyutu/Türü menüsünde bulunan Kağıt Türü menüsünden tüm tepsiler için Kağıt Türü ayarının yapılması gerekir.

# Tepsilerin bağlantısını kaldırma

Bağlantısı kaldırılan tepsilerin diğer tepsilerle ayarları aynı değildir.

Bir tepsinin bağlantısını kaldırmak için, diğer tepsilerin ayarlarıyla eşleşmeyecek şekilde aşağıdaki tepsi ayarlarını değiştirin:

• Düz Kağıt (örneğin: Düz Kağıt, Antetli Kağıt, Özel Tür <x>)

Kağıt Türü adları, kağıt özelliklerini açıklar. Kağıdınızı en iyi tanımlayan ad, bağlantılı tepsiler tarafından kullanılıyorsa tepsiye farklı bir Kağıt Türü adı (örn. Özel Tür <x>) atayın veya kendi özel adınızı tanımlayın.

• Kağıt Boyutu (örneğin: letter, A4, statement)

Bir tepsinin Kağıt Boyutu ayarını otomatik olarak değiştirmek için farklı bir kağıt boyutu yükleyin. Çok amaçlı besleyicinin Kağıt Boyutu ayarları otomatik değildir; bu ayarların Kağıt Boyutu menüsünden elle yapılması gerekir.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Tepsiye yüklenen kağıt türünü olduğu gibi tanımlamayan bir Kağıt Türü adını atamayın. Isıtıcının sıcaklığı belirtilen Kağıt Türüne göre değişiklik gösterir. Yanlış bir Kağıt Türü seçilirse kağıt düzgün şekilde işlenmeyebilir.

# Çıkış selelerini bağlantılandırma

Standart çıkış selesi, 550 sayfaya kadar 20-lb ağırlığında kağıt alır. Ek çıkış kapasitesine ihtiyacınız varsa, başka bir çıkış selesi daha satın alabilirsiniz.

Not: Tüm çıkış seleleri her kağıt boyutunu ve türünü desteklemez.

Çıkış selelerinin bağlantılandırılması, tek bir çıkış kaynağı oluşturmanızı sağlar, böylece yazıcı çıkışı otomatik olarak bir sonraki kullanılabilir çıkış selesine geçirebilir.

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Başlangıç ekranında, 🔜 öğesine dokunun.
- 3 Kağıt Menüsü öğesine dokunun.
- 4 Sele Ayarları öğesine dokunun.
- **5** Doğru sele veya selelere dokunun.
- 6 Seleleri Yapılandır öğesine dokunun.
- 7 Bağlantılandır öğesine dokunun.

# Yazıcı ayarlarını doğrulama

Tüm donanım ve yazılım seçenekleri takıldıktan ve yazıcı açıldıktan sonra, aşağıdakileri yazdırarak yazıcının doğru şekilde kurulduğundan emin olun:

- **Menü ayarları sayfası**-Tüm yazıcı seçeneklerinin doğru şekilde takıldığından emin olmak için bu sayfayı kullanın. Sayfanın en altına doğru, takılı seçeneklerin bir listesi görüntülenir. Taktığınız bir seçenek listede yer almıyorsa, doğru şekilde takılmamış demektir. Seçeneği çıkarıp tekrar takın.
- Ağ kurulumu sayfası-Yazıcınız bir ağ modeliyse ve bir ağa bağlıysa, ağ bağlantısını kontrol etmek için bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Bu sayfa ağ üzerinden yazdırma yapılandırması için de önemli bilgiler verir.

# Menü ayarları sayfası yazdırma

Geçerli menü ayarlarını gözden geçirmek ve yazıcı seçeneklerinin doğru takılıp takılmadığını kontrol etmek için menü ayarları sayfası yazdırın. **Not:** Menü öğesi ayarlarında herhangi bir değişiklik yapmadıysanız, bu durumda menü ayarları sayfasında tüm varsayılan fabrika ayarları listelenir. Menülerden diğer ayarları seçip kaydettikten sonra bu ayarlar *varsayılan kullanıcı ayarları* olarak varsayılan fabrika ayarlarının yerine geçer. Varsayılan kullanıcı ayarı siz tekrar menüye erişip başka bir değer seçip kaydedinceye kadar geçerli olur. Varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemek için bkz. <u>163. sayfadaki "Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme"</u>.

- **1** Yazıcının açık olduğundan ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, 🔜 öğesine basın.
- 3 Reports (Raporlar) öğesine dokunun.
- 4 Menu Settings Page (Menü Ayarları Sayfası) öğesine basın.

Menü ayarları sayfası yazdırılır ve yazıcı ana ekrana geri döner.

## Ağ kurulumu 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** Yazıcının açık olduğundan ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Başlangıç ekranında, 🚾 düğmesine basın.
- 3 Raporlar öğesine basın.
- 4 Ağ Kurulumu Sayfası öğesine basın.

Ağ kurulumu sayfası yazdırılır ve yazıcı ana ekrana geri döner.

5 Ağ kurulumu sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun "Bağlı" olduğundan emin olun.

Durum "Bağlı Değil" ise, LAN bağlantısı aktif olmayabilir, ağ kablosu doğru çalışmıyor olabilir veya kablosuz bir yazıcı modeliniz varsa kablosuz ağ düzgün yapılandırılmamış olabilir. Çözüm için bir sistem destek personeline başvurun ve ardından başka bir ağ kurulumu sayfası yazdırın.

# Yazıcı yazılımını kurma

## Yazıcı yazılımını yükleme

Yazıcı sürücüsü, bilgisayarla yazıcının iletişimini sağlayan bir yazılımdır. Yazıcı yazılımı normalde yazıcının ilk kurulumu sırasında yüklenir. Kurulumdan sonra yazılımı yüklemeniz gerekirse, şu yönergeleri izleyin:

#### Windows kullanıcıları için

- 1 Tüm açık yazılım programlarını kapatın.
- 2 Yazılım ve Belgeler CD'sini takın.
- 3 Ana yükleme iletişim kutusunda Install (Yükle) seçeneğini tıklatın.
- 4 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

#### Macintosh kullanıcıları için

- **1** Tüm açık yazılım uygulamalarını kapatın.
- 2 Yazılım ve Belgeler CD'sini takın.
- 3 Finder masaüstünde otomatik olarak görüntülenen yazıcı CD'si simgesini çift tıklatın.
- 4 Install (Yükle) simgesini çift tıklatın.
- 5 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

#### World Wide Web'i kullanma

- 1 <u>www.lexmark.com</u> adresindeki Lexmark Web sitesine gidin.
- 2 Sürücüler ve Yüklemeler menüsünde Driver Finder (Sürücü Bulucu) düğmesini tıklatın.
- 3 Yazıcınızı ve ardından işletim sisteminizi seçin.
- 4 Sürücüyü karşıdan yükleyin ve yazıcı yazılımını kurun.

## Yazıcı sürücüsündeki kullanılabilir seçenekleri güncelleme

Yazıcı yazılımı yüklenip seçenekler takıldıktan sonra, bunların yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere yazıcı sürücüsüne manuel seçenekler eklemek gerekebilir.

#### Windows kullanıcıları için

- 1 👩 öğesini tıklatın veya Başlat öğesini ve sonra da Çalıştır öğesini tıklatın.
- 2 Aramayı Başlat veya Çalıştır kutusuna yazıcıları denetle yazın.
- 3 Giriş düğmesine basın veya Tamam öğesini tıklatın. Yazıcı klasörü açılır.
- 4 Yazıcıyı seçin.
- 5 Yazıcıyı sağ-tıklatın ve Özellikler öğesini seçin.
- 6 Seçenekleri Kurma sekmesini tıklatın.
- 7 Kullanılabilir Seçenekler'in altına kurulmuş donanım seçeneklerini ekleyin.
- 8 Uygula öğesini tıklatın.

#### Macintosh kullanıcıları için

#### Mac OS X sürüm 10.5 veya daha sonrasında

- 1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- 2 Yazdır ve Faks Olarak Gönder düğmesini tıklatın.
- 3 Yazıcıyı seçin ve ardından Seçenekler ve Sarf Malzemeleri öğesini tıklatın.
- 4 Sürücü öğesini tıklatın ve kurulmuş donanım seçeneklerini ekleyin.
- 5 Tamam düğmesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde

- 1 Finder masaüstünde Git > Uygulamalar öğelerini tıklatın.
- 2 Yardımcı Programlar öğesini çift-tıklatın ve ardından Baskı Merkezi ya da Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı öğesini çift-tıklatın.
- 3 Yazıcıyı seçin ve ardından Yazıcılar menüsünde Bilgi Göster seçeneğini belirleyin.
- 4 Açılır-menüde Kurulabilir Seçenekler öğesini seçin.
- 5 Yüklenmiş donanım seçeneklerini ekleyin ve sonra Değişiklikleri Uygula öğesini tıklatın.

# Kablosuz yazdırmayı kurma

# Yazıcıyı kablosuz ağa kurmak için gerek duyacağınız bilgiler

Not: Kurulum yazılımınız size yapmanızı söylemeden yükleme veya ağ kablolarını bağlamayın.

- 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 da gerekir. Hangi kanalı seçeceğinizden emin değilseniz, sistem destek personelinizle görüşün.

- Güvenlik Yöntemi-Güvenlik Yöntemi için üç temel seçenek vardır:
  - WEP anahtarı

Ağınız birden fazla WEP anahtarı kullanıyorsa, sağlanan alanlara en fazla dört tanesini girin. Varsayılan WEP Aktarım Anahtarı'nı seçerek ağda geçerli olarak kullanılan anahtarı seçin.

veya

– WPA veya WPA2 şifresi

WPA, ek güvenlik katmanı olarak şifreleme içerir. Seçenekler AES veya TKIP'dir. Şifreleme yönlendiricide ve yazıcıda aynı türde ayarlanmalıdır, aksi takdirde yazıcı ağda iletişim kuramaz.

- Güvenlik yok

Kablosuz ağınız herhangi bir güvenlik türünü kullanmıyorsa, güvenlik bilginiz olmaz.

Not: Güvenilir olmayan bir kablosuz ağ kullanılması önerilmez.

Gelişmiş yöntemini kullanarak yazıcıyı bir 802.1X ağına yüklüyorsanız, aşağıdakilere ihtiyaç duyabilirsiniz:

- Kimlik doğrulama türü
- İç kimlik doğrulama türü
- 802.1X kullanıcı adı ve parolası
- Sertifikalar

**Not:** 802.1X güvenliğini yapılandırma hakkında daha fazla bilgi için, *Yazılım ve Belgeler* CD'sinde *Ağ İletişim Kılavuzu*'na bakın.

# Kablosuz ağa yazıcıyı kurma (Windows)

Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce şunlardan emin olun:

- İsteğe bağlı bir kablosuz kartının yazıcınıza yüklenmiş olduğundan.
- Kablosuz ağın düzgün şekilde kurulduğundan ve çalıştığından.
- Kullandığınız bilgisayarın, yazıcıyı kurmak istediğiniz aynı kablosuz ağa bağlı olduğundan.
- 1 Güç kablosunu bağlayın ve yazıcıyı açın.







Yazıcının ve bilgisayarın açık ve hazır olmasına dikkat edin.



Ekranda yapmanız belirtilmeden USB kablosunu bağlamayın.

2 Yazılım ve Belgeler CD'sini takın.



- 3 Yükle öğesini tıklatın.
- 4 Kabul Ediyorum öğesini tıklatın.
- 5 Önerilen öğesini tıklatın.
- 6 Kablosuz Ağa Bağla öğesini tıklatın.

- 7 Kabloları aşağıdaki sırayla bağlayın:
  - a Kablosuz ağdaki bilgisayar ile yazıcının arasına geçici olarak bir USB kablosunu bağlayın.



**Not:** Yazıcı yapılandırıldıktan sonra, yazılım, kablosuz olarak yazdırma işlemi yapabilmeniz için geçici USB kablosunu geçici olarak çıkarmanızı söyler.

- **b** Yazıcınızın faks özelliği varsa, telefon kablosunu bağlayın.
- 8 Yazılım yüklemesini tamamlamak için bilgisayar ekranında görüntülenen yönergeleri izleyin.
- 9 Kablosuz ağdaki diğer bilgisayarların kablosuz yazıcıyı kullanmasına izin vermek için, her bilgisayarda adım
   2-6 ve adım 8'i izleyin.

# Yazıcıyı kablosuz ağa yükleme (Macintosh)

Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce şunlardan emin olun:

- İsteğe bağlı bir kablosuz kartının yazıcınıza yüklenmiş olduğundan.
- Kablosuz ağın düzgün şekilde kurulduğundan ve çalıştığından.
- Kullandığınız bilgisayarın, yazıcıyı kurmak istediğiniz aynı kablosuz ağa bağlı olduğundan.

#### Yazıcıyı yapılandırmaya hazırlayın

1 Yazıcınızla birlikte gelen sayfada yazıcının MAC adresini bulun. Aşağıda verilen alana MAC adresinin son altı hanesini yazın:

MAC adresi: \_\_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_ \_\_\_

- 2 Yazıcınızın faks özelliği varsa, telefon kablosunu bağlayın.
- 3 Elektrik kablosunu takın ve yazıcıyı çalıştırın.





#### Yazıcı bilgilerini girin

**1** AirPort seçeneklerine erişin:

#### Mac OS X sürüm 10.5'te

- a Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- b Ağ öğesini tıklatın.
- c AirPort öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde

- a Git menüsünde Uygulamalar seçeneğini belirleyin.
- b Internet Bağlantısı öğesini çift-tıklatın.
- c Araç çubuğunda AirPort öğesini tıklatın.
- 2 Ağ açılır-menüsünde yazdırma sunucusu xxxxxx seçeneğini belirleyin, burada x'ler MAC adresi sayfasında bulunan MAC adresinin son altı hanesidir.
- **3** Safari tarayıcısını açın.
- 4 Yer İmleri açılır menüsünde Göster seçeneğini belirleyin.
- 5 Toplamalar altında Bonjour veya Rendezvous seçeneğini belirleyin ve yazıcının adını çift tıklatın.

**Not:** Uygulama, Mac OS X sürüm 10.3'te Rendezvous olarak ifade edilir ancak şimdi Apple Computer tarafından Bonjour olarak adlandırılmaktadır.

6 Yerleşik Web Sunucusu'nun ana sayfasından kablosuz ayar bilgilerinin bulunduğu sayfaya gidin.

#### Kablosuz erişim için yazıcıyı yapılandırın

- 1 Uygun alana ağınızın adını (SSID) yazın.
- 2 Kablosuz yönlendirici kullanıyorsanız Ağ Modu olarak Altyapı seçeneğini belirleyin.
- 3 Kablosuz ağınızı korumak için kullandığınız güvenlik türünü seçin.
- **4** Yazıcının kablosuz ağınıza katılması için gerekli güvenlik bilgilerini girin.
- 5 Gönder öğesini tıklatın.
- 6 Bilgisayarınızda AirPort uygulamasını açın:

#### Mac OS X sürüm 10.5'te

- a Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- **b** Ağ öğesini tıklatın.
- c AirPort öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde

- a Git menüsünde Uygulamalar seçeneğini belirleyin.
- b Internet Bağlantısı öğesini çift-tıklatın.
- c Araç çubuğunda AirPort öğesini tıklatın.
- 7 Ağ açılır-menüsünden kablosuz ağınızı seçin.

#### Yazıcıyı kablosuz olarak kullanmak için bilgisayarınızı yapılandırın

Ağ yazıcısında yazdırabilmek için, her Macintosh kullanıcısı özel bir *PostScript Printer Description* (PPD) dosyası yüklemeli ve Baskı Merkezi ya da Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı'nda bir yazıcı oluşturmalıdır.

- 1 Bilgisayara bir PPD dosyası yükleyin:
  - a CD veya DVD sürücüsüne Yazılım ve Belgeler CD'sini takın.
  - **b** Yazıcının yükleyici paketini çift tıklatın.
  - c Hoş Geldiniz ekranında Devam öğesini tıklatın.
  - d Benioku dosyasını inceledikten sonra yeniden Devam öğesini tıklatın.
  - e Lisans sözleşmesini inceledikten sonra **Devam** düğmesini tıklatın ve ardından sözleşmenin şartlarını kabul etmek için **Kabul Ediyorum** düğmesini tıklatın.
  - f Bir Hedef seçin ve ardından **Devam** düğmesini tıklatın.
  - g Kolay Yükleme ekranında, Yükle düğmesini tıklatın.
  - kullanıcı parolasını yazın ve ardından Tamam düğmesini tıklatın.
     Gerekli tüm yazılımlar bilgisayarınıza yüklenir.
  - i Yükleme tamamlandığında, Kapat düğmesini tıklatın.
- 2 Yazıcıyı ekleyin:
  - a IP Yazdırma için:

#### Mac OS X sürüm 10.5'te

- 1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- 2 Yazdır ve Faks Olarak Gönder düğmesini tıklatın.
- 3 + öğesini tıklatın.
- **4** Listeden yazıcıyı seçin.
- 5 Ekle öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4'te

- 1 Git menüsünde Uygulamalar seçeneğini belirleyin.
- 2 Yardımcı Programlar öğesini çift-tıklatın.
- 3 Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı veya Baskı Merkezi öğesini bulup çift-tıklatın.
- 4 Yazıcı Listesi'nde Ekle seçeneğini belirleyin.
- 5 Listeden yazıcıyı seçin.
- 6 Ekle öğesini tıklatın.

#### b AppleTalk yazdırma için:

#### Mac OS X sürüm 10.5'te

- 1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- 2 Yazdır ve Faks Olarak Gönder düğmesini tıklatın.
- 3 + öğesini tıklatın.
- 4 AppleTalk öğesini tıklatın.
- 5 Listeden yazıcıyı seçin.
- 6 Ekle öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4'te

- 1 Git menüsünde Uygulamalar seçeneğini belirleyin.
- 2 Yardımcı Programlar öğesini çift-tıklatın.
- 3 Baskı Merkezi veya Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı öğesini bulup çift-tıklatın.
- 4 Yazıcı Listesi'nde Ekle seçeneğini belirleyin.
- **5 Varsayılan Tarayıcı** sekmesini seçin.
- 6 Diğer Yazıcılar öğesini tıklatın.
- 7 Birinci açılır-menüde AppleTalk seçeneğini belirleyin.
- 8 İkinci açılır-menüde Yerel AppleTalk bölgesi seçeneğini belirleyin.
- 9 Listeden yazıcıyı seçin.
- **10 Ekle** öğesini tıklatın.

# Kablolu ağa yazıcıyı kurma

Yazıcıyı kablolu ağa yüklemek için aşağıdaki yönergeleri kullanın. Bu yönergeler Ethernet ve fiber optik ağ bağlantıları için geçerlidir.

Yazıcıyı kablolu ağa yüklemeden önce şunlardan emin olun:

- Yazıcının başlangıç kurulumunu tamamladığınızdan.
- Yazıcının uygun kablo türüyle ağınıza bağlandığından.

#### Windows kullanıcıları için

1 Yazılım ve Belgeler CD'sini takın.

Hoş Geldiniz ekranının görüntülenmesini bekleyin.

Bir dakika sonra CD başlatılmazsa aşağıdakileri yapın:

- a 👩 öğesini tıklatın veya Başlat'ı ve sonra da Çalıştır'ı tıklatın.
- **b** Aramaya Başla veya Çalıştır kutusuna **D:\setup.exe** yazın; burada **D**, CD veya DVD sürücünüzün harfidir.
- 2 Yazıcıyı ve Yazılımı Yükle düğmesini tıklatın.
- 3 Lisans Sözleşmesini kabul etmek için Kabul Et düğmesini tıklatın.
- 4 Önerilen seçeneğini belirleyin ve ardından İleri düğmesini tıklatın.

**Not:** Statik IP adresini, IPv6'yı kullanarak yazıcıyı yapılandırmak veya komut dosyalarını kullanarak yazıcıları yapılandırmak için **Özel** seçeneğini belirleyin ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

- 5 Kablolu Ağa Bağlı seçeneğini belirleyin ve İleri düğmesini tıklatın.
- 6 Listeden yazıcınızın üreticisini seçin.
- 7 Listeden yazıcının modelini seçin ve ardından İleri düğmesini tıklatın.
- 8 Ağda keşfedilen yazıcılar listesinden yazıcıyı seçin ve **Son** düğmesini tıklatın.

**Not:** Yapılandırılmış yazıcınız keşfedilen yazıcılar listesinde görünmüyorsa, **Bağlantı Noktası Ekle** düğmesini tıklatın ve ekrandaki yönergeleri izleyin.

9 Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki yönergeleri izleyin.

#### Macintosh kullanıcıları için

- 1 Ağ DHCP sunucusunun yazıcıya bir IP adresi atamasını sağlayın.
- 2 Yazıcıdan bir ağ kurulumu sayfası yazdırın. Ağ kurulumu sayfası yazdırma hakkında bilgi almak için bkz. 41. sayfadaki "Ağ kurulumu sayfası yazdırma".
- **3** Ağ kurulum sayfasının TCP/IP bölümünde yazıcının IP adresini bulun. Yazıcıdan farklı bir alt ağdaki bilgisayarlar için erişim yapılandırıyorsanız, IP adresi gerekir.
- 4 Sürücüleri yükleyin ve yazıcıyı ekleyin:
  - a Bilgisayara bir PPD dosyası yükleyin:
    - 1 CD veya DVD sürücüsüne Yazılım ve Belgeler CD'sini takın.
    - 2 Yazıcının yükleyici paketini çift tıklatın.
    - **3** Hoş Geldiniz ekranında **Devam** öğesini tıklatın.
    - 4 Benioku dosyasını inceledikten sonra yeniden Devam öğesini tıklatın.
    - **5** Lisans sözleşmesini inceledikten sonra **Devam** düğmesini tıklatın ve ardından sözleşmenin şartlarını kabul etmek için **Kabul Ediyorum** düğmesini tıklatın.
    - 6 Bir Hedef seçin ve ardından Devam düğmesini tıklatın.
    - 7 Kolay Yükleme ekranında, Yükle düğmesini tıklatın.
    - 8 Kullanıcı parolasını yazın ve ardından **Tamam** düğmesini tıklatın. Gerekli tüm yazılımlar bilgisayarınıza yüklenir.
    - 9 Yükleme tamamlandığında, Yeniden Başlat düğmesini tıklatın.
  - **b** Yazıcıyı ekleyin:
    - IP Yazdırma için:

#### Mac OS X sürüm 10.5 veya sonrasında

- **1** Apple menüsünde **System Preferences** (Sistem Tercihleri) seçeneğini belirleyin.
- 2 Print & Fax (Yazdır ve Faks Olarak Gönder) düğmesini tıklatın.
- 3 + öğesini tıklatın.
- 4 IP öğesini tıklatın.
- 5 Adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın.
- 6 Add (Ekle) öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde

- 1 Finder masaüstünde Go (Git) > Applications (Uygulamalar) seçeneklerini belirleyin.
- 2 Utilities (Yardımcı Programlar) öğesini çift tıklatın.
- **3** Printer Setup Utility (Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı) veya Print Center (Yazdırma Merkezi) öğesini çift tıklatın.
- 4 Printer List (Yazıcı Listesi) altında, Add (Ekle) öğesini tıklatın.
- 5 IP öğesini tıklatın.
- 6 Adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın.
- 7 Add (Ekle) öğesini tıklatın.
- AppleTalk Yazdırma için:

#### Mac OS X sürüm 10.5'te

- 1 Apple menüsünde System Preferences (Sistem Tercihleri) seçeneğini belirleyin.
- 2 Print & Fax (Yazdır ve Faks Olarak Gönder) düğmesini tıklatın.

- 3 + öğesini tıklatın.
- 4 AppleTalk öğesini tıklatın.
- 5 Listeden yazıcıyı seçin.
- 6 Add (Ekle) öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde

- 1 Finder masaüstünde Go (Git) > Applications (Uygulamalar) seçeneklerini belirleyin.
- 2 Utilities (Yardımcı Programlar) öğesini çift tıklatın.
- 3 Print Center (Baskı Merkezi) veya Printer Setup Utility (Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı) öğesini çift tıklatın.
- 4 Printer List (Yazıcı Listesi) altında, Add (Ekle) öğesini tıklatın.
- 5 Default Browser (Varsayılan Tarayıcı) sekmesini seçin.
- 6 More Printers (Diğer Yazıcılar) öğesini tıklatın.
- 7 Birinci açılır-menüde AppleTalk seçeneğini belirleyin.
- 8 İkinci açılır-menüde Local AppleTalk zone (Yerel AppleTalk bölgesi) seçeneğini belirleyin.
- 9 Listeden yazıcıyı seçin.
- **10 Add** (Ekle) öğesini tıklatın.

**Not:** Yazıcı listede görünmezse, IP adresini kullanarak yazıcıyı eklemeniz gerekebilir. Yardım için sistem destek görevlisine başvurun.

# Yeni bir Dahili Çözümler Bağlantı Noktası takıldıktan sonra bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

Yazıcıya yeni bir ağ Lexmark Dahili Çözümler Bağlantı Noktası (ISP) takıldığında, yazıcıya yeni bir IP adresi atanacağından, yazıcıya erişen bilgisayarlardaki yazıcı yapılandırmalarının güncellenmesi gerekir. Ağ üzerinden yazdırma işlemi yapabilmesi için, yazıcıya erişen tüm bilgisayarların bu yeni IP adresiyle güncellenmesi gerekir.

#### Notlar:

- Yazıcının aynı kalacak statik IP adresi varsa, bu durumda yazıcı yapılandırmalarına herhangi bir değişiklik yapmanız gerekmez.
- Bilgisayarlar IP adresi yerine, aynı kalacak bir ağ adıyla yazıcıya yazdırma işlemi yapacak şekilde yapılandırılırsa, bu durumda bilgisayar yapılandırmalarına değişiklik yapmanız gerekmez.
- Kablolu bağlantı için önceden yapılandırılmış bir yazıcıya kablosuz ISP ekliyorsanız, yazıcıyı kablosuz şekilde çalışması için yapılandırırken kablolu ağ bağlantısının kesildiğinden emin olun. Kablolu bağlantı bağlı kalırsa, kablosuz yapılandırma tamamlanır ancak kablosuz ISP etkin olmaz. Yazıcının kablolu bir bağlantıya takılıyken kablosuz bir ISP için yapılandırılmış olması durumunda, kablolu bağlantının bağlantısını kesin ve yazıcıyı kapatıp yeniden açın. Böylece kablosuz ISP etkinleştirilecektir.
- Aynı anda yalnızca bir ağ bağlantısı etkindir. Kablolu ve kablosuz bağlantı türleri arasında geçiş yapmak istiyorsanız, ilk olarak yazıcıyı kapatmanız, kabloyu bağlamanız (kablolu bağlantıya geçiş yapmak için) veya kabloyu çıkarmanız (kablosuz bağlantıya geçiş yapmak için) ve sonra yazıcıyı tekrar açmanız gerekir.

#### Windows kullanıcıları için

- 1 Bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve yeni IP adresini not edin.
- 2 💩 öğesini tıklatın veya Başlat öğesini ve sonra da Çalıştır öğesini tıklatın.
- 3 Aramayı Başlat veya Çalıştır kutusuna yazıcıları denetle yazın.
- **4 Giriş** düğmesine basın veya **Tamam** öğesini tıklatın. Yazıcı klasörü açılır.
- 5 Değişen yazıcıyı bulun.

Not: Birden çok yazıcı kopyası varsa, bunların tümünü yeni IP adresiyle güncelleyin.

- 6 Yazıcıyı sağ-tıklatın.
- 7 Özellikler öğesini tıklatın.
- 8 Bağlantı Noktaları sekmesini tıklatın.
- 9 Listeden bağlantı noktasını bulun ve seçin.
- 10 Bağlantı Noktasını Yapılandır öğesini tıklatın.
- **11** "Yazıcı Adı veya IP Adresi" alanına yeni IP adresini yazın. 1. adımda yazdırdığınız ağ kurulumu sayfasında yeni IP adresini bulabilirsiniz.
- 12 Tamam öğesini ve ardından Kapat öğesini tıklatın.

### Macintosh kullanıcıları için

- 1 Bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve yeni IP adresini not edin.
- 2 Ağ kurulum sayfasının TCP/IP bölümünde yazıcının IP adresini bulun. Yazıcıdan farklı bir alt ağdaki bilgisayarlar için erişim yapılandırıyorsanız, IP adresi gerekir.
- 3 Yazıcıyı ekleyin:
  - IP ile yazdırma için:

#### Mac OS X sürüm 10.5 veya sonrasında

- a Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- b Yazdır ve Faks Olarak Gönder düğmesini tıklatın.
- c + öğesini tıklatın.
- d IP öğesini tıklatın.
- e Adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın.
- f Ekle öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde

- a Git menüsünde Uygulamalar seçeneğini belirleyin.
- b Yardımcı Programlar öğesini çift-tıklatın.
- c Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı veya Yazdırma Merkezi öğesini çift-tıklatın.
- d Yazıcı Listesi'nde Ekle öğesini tıklatın.
- e IP öğesini tıklatın.
- f Adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın.
- g Ekle öğesini tıklatın.
- AppleTalk ile yazdırma için:

#### Mac OS X sürüm 10.5'te

- a Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- b Yazdır ve Faks Olarak Gönder düğmesini tıklatın.
- c + öğesini tıklatın.
- d AppleTalk öğesini tıklatın.
- e Listeden yazıcıyı seçin.
- f Ekle öğesini tıklatın.

#### Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde

- a Git menüsünde Uygulamalar seçeneğini belirleyin.
- b Yardımcı Programlar öğesini çift-tıklatın.
- c Baskı Merkezi veya Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı öğesini çift-tıklatın.
- d Yazıcı Listesi'nde **Ekle** öğesini tıklatın.
- e Varsayılan Tarayıcı sekmesini seçin.
- f Diğer Yazıcılar öğesini tıklatın.
- g Birinci açılır-menüde AppleTalk seçeneğini belirleyin.
- h İkinci açılır-menüde Yerel AppleTalk bölgesi seçeneğini belirleyin.
- i Listeden yazıcıyı seçin.
- j Ekle öğesini tıklatın.

# Ana Ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

# Ana ekran uygulamalarını kullanmaya başlama

Yazıcınız, basılı malzemeleri ve resimleri saklamanıza, bu öğelere erişmenize ve bunları dokunmatik ekranda görüntülemenize olanak veren özel uygulamalarla birlikte gelir. Kağıt ve enerji tasarrufu için çevre dostu yazıcı ayarları da seçebilirsiniz.

Yazıcınızla birlikte gelen dokunmatik ekran uygulamaları şunlardır:

• Formlar ve Sık Kullanılanlar



Sık kullanılan formlara ve yer imlerine bu uygulamayla erişin. Dizinleriniz, bilgi sayfalarınız ve sık yazdırdığınız diğer malzemeler için kendi dizinlerinizi oluşturun. Uygulama, belgeler için URL'lerine veya Web sitelerine göre bağlantı oluşturarak çalışır. Bir formu yazdırmak istediğinizde, **Formlar ve Sık Kullanılanlar** öğesine dokunun, istediğiniz forma dokunun ve sonra da yazdırın.

• Ekonomik Ayarlar



Bu uygulamayla yazıcı ayarlarını değiştirip enerji ve kağıt tasarrufu yapın. Enerji Ekonomik Ayarı'nı seçtiğinizde, yazıcı farklı bir Güç Tasarrufu ayarı kullanarak otomatik olarak enerji tasarrufu yapar. Kağıt Ekonomik Ayarı'nı seçtiğimizde, yazıcı kağıdın her iki yüzüne de yazdırarak kağıt tasarrufu yapar. Enerji/Kağıt Ekonomik Ayarı'nı seçtiğinizde, yazıcı çevre etkilerini azaltmaya yönelik tüm ayarları kullanır.

Arka Plan ve Boşta Ekranı



Bu uygulamayla kendi arka planınızı ve boşta ekranlarınızı oluşturun. Ana ekranınız kendi seçtiğiniz arka planı, boşta ekranını ve düğme simgelerini görüntüler. Ana ekranınızı özelleştirebilir ve ekranda görüntülenecek simgeleri belirleyebilirsiniz. Böylece, sık kullandığınız simgeleri görüntüleyebilir ve diğerlerini gizleyebilirsiniz.

• Vitrin



Bu slayt gösterisi uygulamasıyla yazıcınızın özel özelliklerini görün. Kullanıcıların yazıcıyı tanımasını sağlayacak şekilde tasarlanan slayt gösterisi, yazıcınız için verimli, kağıt tasarrufu yağan ve sürdürülebilir çözümleri vurgular.

Ana ekran düğmelerini veya Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak ana ekran uygulamalarını ayarlayabilir ve kullanabilirsiniz. Yerleşik Web Sunucusu'nu açmak için, Web tarayıcınızın adres alanına yazıcınızın IP adresini yazın. Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.

# Ana ekran veya boşta ekranını yapılandırma

Arka Plan ve Boşta Ekranı uygulaması, yazıcı ana ekranında arka plan olarak kullanılan görüntüyü ve yazıcı boşta ekranında kullanılan görüntüleri değiştirebilmenizi sağlar.

Ana ekranda veya boşta ekranlarında kullanılan görüntülerin şu gereksinimleri karşılaması gerekir:

- Yalnızca GIF, JPEG ve PNG biçimlerinde olmalıdır
- En fazla 128K dosya boyutuna sahip olmalıdır
- Ana ekran arka plan görüntüsü boyutu (piksel cinsinden) 800 x 405 değerinden büyük olamaz
- Boşta ekranı görüntüsü boyutu (piksel cinsinden) 800 x 480 değerinden büyük olamaz

# Özel arka plan görüntüsü ekleme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan, sırayla **Ayarlar** > **Yerleşik Çözümler** > **Arka Plan ve Boşta Ekranı** > **Yapılandır** öğelerini tıklatın.
- 2 Ana Ekran Görüntüsü altındaki Arka Plan Resimleri'nin yanında yer alan Özel öğesini seçin.
- 3 Özel Resim'in yanındaki Gözat öğesini tıklatın.
- 4 Kullanmak istediğiniz grafiğe gidin ve sonra Aç öğesini tıklatın.
- 5 Uygula öğesini tıklatın.

#### Notlar:

- Geçerli özel resmi görüntülemek isterseniz, Özel Resim alanının altındaki **Geçerli Değeri Görüntüle** öğesini tıklatın.
- Özel resmi sıfırlamak istiyorsanız, **Varsayılan değere sıfırla** onay kutusunu seçin ve **Uygula** öğesini tıklatın.
- Ana ekranda özel arka plan görüntüsü kullanmak istemiyorsanız, Arka Plan Resimleri altındaki diğer seçeneklerden birini belirleyin ve **Uygula** öğesini tıklatın.

# Yazıcı kontrol panelini kullanarak ana ekran arka plan görüntüsünü değiştirme

- 1 Ana ekranda Arka Plan Görüntüsünü Değiştirme simgesine dokunun.
- 2 Kullanmak istediğiniz arka planı seçin ve ardından Uygula'yı tıklatın.

# Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak ana ekran arka plan görüntüsünü değiştirme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan, sırayla **Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Arka Plan ve Boşta Ekranı > Yapılandır** öğelerini tıklatın.
- 2 Giriş Ekranı Arka Planı altında, Arka Plan Görüntüsü yanından kullanmak istediğiniz görüntüyü seçin.
- 3 Uygula öğesini tıklatın.

# Boşta ekranı görüntüleri ekleme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan, sırayla **Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Arka Plan ve Boşta Ekranı > Yapılandır** öğelerini tıklatın.
- 2 Boşta Ekranı Resimleri yanında, **Ekle** öğesini tıklatın.
- **3** Resim Adı'nı girin.
- 4 Resim'in yanında, Gözat'ı tıklatın.
- **5** Kullanmak istediğiniz grafiğe gidin ve sonra **Aç** öğesini tıklatın.
- 6 Uygula öğesini tıklatın.
- 7 Başka boşta ekranı görüntüleri eklemek için 3. ile 6. adımlar arasını yineleyin.

Not: En çok on boşta ekranı görüntüsü ekleyebilirsiniz.

- 8 Uygula öğesini tıklatın.
- 9 Uygula öğesini tıklatın.

#### Notlar:

- Geçerli resmi görmek istiyorsanız, Resim alanının altında Geçerli Değeri Görüntüle'yi tıklatın.
- Resmi sıfırlamak istiyorsanız, Varsayılan değere sıfırla onay kutusunu seçin ve Uygula öğesini tıklatın.

# Boşta ekranı görüntülerini düzenleme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan, sırayla **Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Arka Plan ve Boşta Ekranı > Yapılandır** öğelerini tıklatın.
- 2 Boşta Ekranı Resimleri yanında, düzenlemek istediğiniz resmi seçin ve **Düzenle** öğesini tıklatın.
- **3** Dilerseniz, Resim Adı'nı değiştirin.
- 4 Resim'in yanında, Gözat'ı tıklatın.
- 5 Kullanmak istediğiniz grafiğe gidin ve sonra Aç öğesini tıklatın.
- 6 Uygula öğesini tıklatın.
- 7 Başka boşta ekranı görüntülerini düzenlemek için 3. ile 6. adımlar arasını yineleyin.

#### Notlar:

• Geçerli resmi görmek istiyorsanız, Resim alanının altında Geçerli Değeri Görüntüle'yi tıklatın.

- Resmi sıfırlamak istiyorsanız, Varsayılan değere sıfırla onay kutusunu seçin ve Uygula'yı tıklatın.
- 8 Uygula öğesini tıklatın.

## Boşta ekranı görüntülerini silme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan, sırayla Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Arka Plan ve Boşta Ekranı > Yapılandır öğelerini tıklatın.
- 2 Boşta Ekranı Resimleri yanında, silmek istediğiniz resmi seçin ve Sil öğesini tıklatın.
- 3 Kaldır öğesini tıklatın.
- 4 Uygula öğesini tıklatın.

#### Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak boşta ekranı ayarlarını değiştirme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan, sırayla **Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Arka Plan ve Boşta Ekranı > Yapılandır** öğelerini tıklatın.
- 2 Boşta Ekranı Ayarları altında, **Etkinleştir** seçeneğinin işaretli olduğundan emin olun.
- **3** Başlangıç Saati yanına, boşta ekranı görüntüleri görününceye kadar yazıcının boşta kalacağı saniye sayısını girin.
- 4 Resim Aralığı yanına, resimlerin değişmesi için geçmesi gereken saniye sayısını girin.
- 5 Uygula öğesini tıklatın.

## Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı verme ve alma

Yapılandırma ayarlarınızı, daha sonra alınabilecek ve bir ya da birkaç ek yazıcıya uygulamak için kullanılabilecek bir metin dosyasına verebilirsiniz.

#### Yapılandırmayı verme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan sırayla Ayarlar > Yerleşik Çözümler öğelerini tıklatın.
- 2 Kurulu Çözümler sekmesinde, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklatın.
- 3 Yapılandır öğesini tıklatın.
- 4 Ver öğesini tıklatın.
- **5** Yapılandırma dosyasını kaydetmek için tarayıcı istemlerinizi izleyin. Benzersiz bir dosya adı girme veya varsayılan adı kullanma seçeneğiniz olacaktır.

Not: JVM Bellek Yetersiz hatası oluşursa, ayar dosyası kaydedilinceye kadar verme işlemini yineleyin.

#### Yapılandırmayı alma

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan sırayla Ayarlar > Yerleşik Çözümler öğelerini tıklatın.
- 2 Kurulu Çözümler sekmesinde, yapılandırmak istediğiniz uygulamanın adını tıklatın.
- 3 Yapılandır öğesini tıklatın.

- 4 AI öğesini tıklatın.
- **5** Kaydedilen yapılandırma dosyasına gidin ve sonra dosyayı yükleyin ya da dosyanın önizlemesini görüntüleyin.

Not: Zamanaşımı oluşur ve boş bir ekran görüntülenirse, tarayıcıyı yenileyin ve Uygula'yı tıklatın.

# Ekonomik Ayarlar'ı yapılandırma

Ekonomik Ayarlar uygulaması, yazıcınızın çevreye karşı etkisini azaltmanıza yardımcı olacak enerji ve kağıt tasarrufu seçeneklerini belirleyebilmenizi sağlar.

## Yazıcı kontrol panelini kullanarak Ekonomik Ayarlar'ı yapılandırma

- 1 Yazıcı ana ekranından, Ekonomik Ayarlar öğesine dokunun.
- 2 Eko Modu öğesine dokunun, **Kapalı**'ya dokunun ve **Enerji**'ye (yazıcı boştayken enerji tüketimini azaltmak için), **Enerji/Kağıt** ya da **Kağıt** (yazdırma günlüğü özelliklerini devre dışı bırakmak için) seçeneğine dokunun.

Notlar:

- Enerji/Kağıt seçeneği belirlenirse, 2-Yüze Yazdırma ve Güç Tasarrufu ayarları otomatik olarak varsayılan düzeylerine sıfırlanır. Bu ayarları değiştiremezsiniz.
- Enerji veya Enerji/Kağıt seçeneği kullanıldığında, bir iş yazdırılmaya hazır oluncaya kadar yazıcı motorları başlatılmaz. Dolayısıyla, birinci sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olduğunu fark edebilirsiniz.
- 3 Bitti öğesine dokunun.
- 4 2-Yüze Yazdırma öğesine ve sonra da 1-Yüze, 2-Yüze Uzun Kenar ya da 2-Yüze Kısa Kenar seçeneğine dokunun.
- 5 Bitti öğesine dokunun.
- 6 Sessiz Modu'na dokunun ve sonra da Kapalı ya da Açık seçeneğine dokunun.
- 7 Bitti öğesine dokunun.

**Not:** Sessiz Modu'nda, bir iş yazdırılmaya hazır oluncaya kadar yazıcı motorları başlatılmaz. Birinci sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme ve işleme hızında düşüş olduğunu fark edebilirsiniz.

- **8** Bekleme Modu'nda sol ve sağ okları kullanarak, yazıcının ana ekranı koyulaştırmadan önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını (1-240) belirleyin.
- **9** Güç Tasarrufu modunda sol ve sağ okları kullanarak, yazıcının yazıcı motorunu kapatmadan önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını (1-240) belirleyin.

Not: Yazıcı Güç Tasarrufu modundayken Bekleme Modu'na otomatik olarak geçilir.

- **10** Ekran Parlaklığı modunda sol ve sağ okları kullanarak ekran parlaklığı oranını (%20-100) belirleyin.
- **11** Toner Koyuluğu modunda sol ve sağ okları kullanarak, yazdırılan belgelerinizin koyuluğunu ayarlayın.
- **12** Bekleme Modu, Güç Tasarrufu, Ekran Parlaklığı veya Toner Koyuluğu ayarlarında yaptığınız değişiklikleri kaydetmek için **Tamam** öğesine dokunun.

# Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak Ekonomik Ayarlar'ı yapılandırma

#### Ana ekran simgeleri ve metni

Ekonomik Ayarlar düğmesinde görünen metni, düğme basılı olmadığında görüntülenen resmi veya düğme basılı olduğunda görüntülenen resmi değiştirerek, Ekonomik Ayarlar'ın yazıcı ana ekranında görünme biçimini özelleştirebilirsiniz.

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan sırayla **Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Ekonomik Ayarlar > Yapılandır** öğelerini tıklatın.
- 2 Metin alanının altına, ana ekranda görüntülenmesini istediğiniz yeni düğme metnini yazın.
- **3** Simge alanına bir yol yazın veya ana ekrandaki düğmeye basılmadığında görüntülenmesini istediğiniz grafiğe göz atın.

Not: 120 x 75 piksel boyutlarında olup 11KB'ı aşmayan bir GIF, JPEG veya PNG resmi kullanın.

**4** Basıldığında Görüntülenen Simge alanına bir yol yazın veya ana ekrandaki düğmeye basıldığında görüntülenmesini istediğiniz grafiğe göz atın.

Not: 120 x 75 piksel boyutlarında olup 11KB'ı aşmayan bir GIF, JPEG veya PNG resmi kullanın.

5 Uygula öğesini tıklatın.

**Not:** Ekonomik Ayarlar'ı varsayılan görünüşünü geri yüklemek için, "Ana Ekran Düğmesi: Simge" alanının veya "Ana Ekran Düğmesi: Basıldığında Görüntülenen Simge" alanında **Varsayılan değere sıfırla** seçeneğini belirleyin ve **Uygula** öğesini tıklatın.

#### Enerji ve kağıt tasarrufu seçenekleri

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan sırayla **Ayarlar** > **Yerleşik Çözümler** > **Ekonomik Ayarlar** > **Yapılandır** öğelerini tıklatın. Şu ayarları gerekli şekilde değiştirin:
  - Ekonomik Modu-Şu seçeneklerden birini belirleyin: Kapalı, Enerji (özellikle de yazıcı boştayken enerji tüketimini azaltmak için), Enerji/Kağıt veya Kağıt (yazdırma günlüğü özelliklerini devre dışı bırakmak için).

#### Notlar:

- Enerji/Kağıt seçeneği belirlenirse, 2-Yüze Yazdırma ve Güç Tasarrufu ayarları otomatik olarak varsayılan düzeylerine sıfırlanır. Yerleşik Web Sunucusu aracılığıyla bu ayarlarda yapılan ek değişiklikler göz ardı edilir.
- Enerji veya Enerji/Kağıt seçeneği kullanıldığında, bir iş yazdırılmaya hazır oluncaya kadar yazıcı motorları başlatılmaz. Dolayısıyla, birinci sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olduğunu fark edebilirsiniz.
- **Bekleme Modu**-Yazıcının ana ekranı koyulaştırmadan önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını (1-240) yazın.
- Güç Tasarrufu-Yazıcının yazıcı motorunu kapatmadan önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını (1-240) yazın.

Not: Yazıcı Güç Tasarrufu modundayken Bekleme Modu'na otomatik olarak geçilir.

- Ekran Parlaklığı-Kullanmak istediğiniz ekran parlaklığı oranı için bir değer (20-100) yazın.
- 2-Yüze yazdırma-1-Yüze, 2-Yüze Uzun Kenar veya 2-Yüze Kısa Kenar seçeneklerinden birini belirleyin.
- Toner Koyuluğu-Menüden bir toner koyuluğu değeri (1-10) seçin.

• Sessiz Modu-Yazıcının çıkardığı ses miktarını azaltmak için bu onay kutusunu işaretleyin.

**Not:** Sessiz Modu'nda, bir iş yazdırılmaya hazır oluncaya kadar yazıcı motorları başlatılmaz. Birinci sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme ve işleme hızında düşüş olduğunu fark edebilirsiniz.

- **UI Kilitle**-Kullanıcıların Ekonomi Ayarları'nı yazıcının dokunmatik ekranını kullanarak değiştirmelerini engellemek için bu onay kutusunu tıklatın.
- 2 Değişiklikleri kaydetmek için **Uygula**'yı veya tüm ayarları varsayılan değerlerine döndürmek için **Varsay. Geri Yükle**'yi tıklatın.

#### Yapılandırma ayarlarını verme veya alma

Geçerli yapılandırma ayarlarınızı, daha sonra alınabilecek ve bir ya da birkaç ek yazıcıya ayarları uygulamak için kullanılabilecek bir metin dosyasına verebilirsiniz.

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan sırayla Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Ekonomik Ayarlar > Yapılandır öğelerini tıklatın.
- 2 Geçerli ayarlarınızı vermek için, **Ver** öğesini tıklatın ve sonra yapılandırma dosyasını kaydetmek için tarayıcı istemlerini izleyin. Benzersiz bir dosya adı girme veya varsayılan adı kullanma seçeneğiniz olacaktır.
- **3** Önceden kaydedilmiş bir yapılandırmayı almak için, **AI** öğesini tıklatın, kaydedilen yapılandırma dosyasına gidin ve sonra dosyayı yükleyin ya da dosyanın önizlemesini görüntüleyin.

# Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı yapılandırma

Formlar ve Sık Kullanılanlar çözümü, kullanıcıların sık kullanılan formlara veya düzenli aralıklarla yazdırılan diğer bilgilere hızlı ve kolayca erişmesini sağlar.

Yazıcı Yer İmi işlevi, önceden belirlenmiş bir URL veya ağ konumundaki bir forma ya da elektronik dosyaya bağlantı oluşturmak için kullanılır. Bu dosyalara daha sonra Formlar ve Sık Kullanılanlar simgesinden erişilebilir.

Yazıcı Yerleşik Web Sunucusu'ndan yer imleri eklenirken, yazıcı kontrol panelinden yer imleri eklenirken sunulan yapılandırma seçeneklerinden daha fazlası kullanılabilir.

#### Yazıcı kontrol panelini kullanarak yer imleri ekleme

Not: Bu işlem kullanılarak girilen yer imlerinin, yazıcı Yerleşik Web Sunucusu'ndan düzenlenmesi gerekir.

- 1 Yazıcı kontrol panelinde, Bekletilen İşler öğesine dokunun.
- 2 Yer İmleri öğesine dokunun.
- 3 Yer İmi Oluştur öğesine dokunun.
- **4** Yeni yer imi için bir ad girin ve **Giriş** öğesine dokunun. Bu ad, yazdırılacak bir form seçilirken Formlar menüsünde görüntülenir.
- **5** Formun URL'sini veya ağ konumunu girin.

**Not:** Yazıcı, URL ve ağ konumunun geçerliliğini kontrol etmez, bu nedenle konumun geçerli olduğundan ve doğru şekilde girildiğinden emin olunması önemlidir.

6 Bitti öğesine dokunun.

## Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yer imleri ekleme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan sırayla Ayarlar > Yer İmi Ayarları öğelerini tıklatın.
- 2 Yeni Yer İmi öğesini tıklatın.
- **3** Yer İmi Özellikleri bölümüne, yer imi için bir Ad ve URL girin.
- 4 İsteğe bağlı yer imi ayarlarını yapılandırın:
  - Kullanıcıların yer imini yazdırmak için bir PIN girmesini gerektirmek için, PIN'in yanına dört basamaklı bir sayı yazın.
  - Varsayılan yazıcı ayarlarını değiştirmek için, Son İşlem Menüsü ve Kağıt bölümlerinde ayarları yapın.
  - Yer imi URL'si bir HTML belgesini işaret ediyorsa, HTML Özellikleri bölümünde Kenar Boşluğu ayarını değiştirerek, belgenin yazdırılması için varsayılan kenar boşluğunu değiştirebilirsiniz.
  - Yer imi URL'si bir HTML belgesini işaret ediyorsa, HTML Özellikleri bölümünde, Arka Plan Görüntülerini Yazdır seçeneğinin uygulanıp uygulanmayacağını seçin.
  - Yer imi URL'si bir PDF belgesini işaret ediyorsa, PDF Özellikleri bölümünde, belge için Sığdır seçeneğinin uygulanıp uygulanmayacağını seçin.
- 5 Yeni yer imini kaydetmek için Gönder öğesini tıklatın.

# Görüntü simgelerini ve etiketlerini değiştirme

- 1 Yerleşik Web Sunucusu'ndan sırayla **Ayarlar > Yerleşik Çözümler > Formlar ve Sık Kullanılanlar > Yapılandır** öğelerini tıklatın.
- 2 Değiştirmek istediğiniz her alanın yanındaki Özel seçeneğini belirleyin.
- **3** Metni girin veya ilgili görüntü dosyasına göz atın.

#### Notlar:

- Bunun yerine kullanılacak simgelerin en fazla 11KB boyutunda GIF, JPEG veya PNG dosyası olması gerekir.
- Karşılama ekranı simgelerinin standart boyutu 120 x 75 pikseldir. En iyi sonuçları almak için, kullanmadan önce kaynak görüntüleri doğru boyutta olacak şekilde yeniden boyutlandırın veya kırpın.
- 4 Ayarları kaydetmek için Uygula seçeneğini veya önceki ayarlara dönmek için Sıfırla seçeneğini tıklatın.

## Formları yazdırma

- **1** Yazıcının dokunmatik ekranından **Formlar ve Sık Kullanılanlar** öğesine dokunun.
- 2 Listede istediğiniz forma dokunun.
- 3 Kopya sayısını girin ve Yazdır öğesine dokunun.

# Yazıcınızın çevreye etkisini en aza indirgeme

Lexmark çevreye karşı duyarlı olup çevreye karşı etkilerini azaltmak için yazıcılarını sürekli olarak geliştirmektedir. Çevreyi göz önünde bulundurarak tasarımlarımızı yapıyor, malzeme tasarrufu yapacak şekilde ambalajlama yöntemimizi tasarlıyor ve toplama ve geri dönüşüm programları sunuyoruz. Daha fazla bilgi için, bkz.

- Uyarılar bölümü
- www.lexmark.com/environment adresindeki Lexmark Web sitesinde Çevresel Süreklilik bölümü
- www.lexmark.com/recycling adresindeki Lexmark geri dönüşüm programı

Belirli yazıcı ayarlarını veya görevlerini seçerek yazıcınızın çevreye karşı etkisini daha da azaltabilirsiniz. Bu bölümde, çevreye yarar sağlayabilecek ayarlara ve görevlere yer verilmiştir.

# Kağıt ve toner tasarrufu yapma

Araştırmalar, yazıcının karbon ayak izlerinin %80'inin, kağıt kullanımına bağlı olduğunu göstermektedir. Geri dönüştürülmüş kağıt kullanarak ve aşağıdaki önerileri (örn. kağıdın iki yüzüne yazdırma ve tek bir sayfa kağıdın tek yüzüne birden çok sayfa yazdırma) uygulayarak karbon ayakizinizi büyük ölçüde azaltabilirsiniz.

Tek bir yazıcı ayarı kullanarak nasıl hızlı şekilde kağıt ve enerji tasarrufu yapabileceğiniz hakkında bilgi almak için, bkz. "Ekonomik Modu'nu Kullanma".

## 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 kullanılabilecek geri dönüştürülmüş kağıtlar hakkında daha fazla bilgi için, bkz. <u>67. sayfadaki "Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma"</u>.

## Sarf malzemelerinden tasarruf etme

Kullandığınız kağıt ve toner miktarını azaltmanın birçok yolu vardır. Şunları yapabilirsiniz:

- Kağıdın her iki yüzüne yazdırabilirsiniz.
- Bir sayfa kağıda birden çok sayfa yazdırabilirsiniz. Yazdır iletişim kutusunu kullanarak, tek bir sayfa kağıda çok-sayfalı bir belgenin en fazla 16 sayfasını yazdırabilirsiniz.
- Doğru olduğundan emin olmak için birinci taslağınızı kontrol edebilirsiniz. Yazdırmadan önce:
  - Yazdırma işleminden önce belgenin nasıl görüneceğine bakmak için, Yazdır iletişim kutusundan, Lexmark
     Araç Çubuğu'ndan veya yazıcı ekranından seçebileceğiniz Lexmark önizleme özelliğini kullanın.
  - İçerik ve biçiminin doğru olup olmadığını kontrol etmek için belgenin bir kopyasını yazdırın.
- Kağıt sıkışmalarını önlemek için kağıdı dikkatlice seçip düzgün şekilde yükleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 32. sayfadaki "Kağıt yükleme".

# Enerji tasarrufu yapma

Enerji tasarrufu yapma hakkında ek bilgi için, Uyarılar bölümüne bakın.

## Ekonomik Modu'nu kullanma

Yazıcınızın çevreye karşı etkisini azaltmanın bir veya daha fazla yolunu hızlı şekilde seçmek için Ekonomik Modu'nu kullanın.

Not: Ekonomik Modu ayarını seçtiğinizde değişen birden çok ayar için tabloya bakın.

Seçilecek öğe	Yapılacak eylem:
Enerji	Özellikle de yazıcı boştayken enerji tüketimini azaltma.
	<ul> <li>Bir iş yazdırılmaya hazır oluncaya kadar yazıcı motorları başlatılmaz. Birinci sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olduğunu fark edebilirsiniz.</li> </ul>
	• Bir dakikalık etkinsizliğin ardından yazıcı Enerji Tasarrufu moduna girer.
	<ul> <li>Yazıcı Güç Tasarrufu moduna girdiğinde, yazıcı kontrol paneli ekranı ve standart çıkış selesi ışıkları kapanır.</li> </ul>
Kağıt	<ul><li>Otomatik arkalı önlü yazdırma özelliğini etkinleştirme</li><li>Yazdırma günlüğü özelliklerini devre dışı bırakma.</li></ul>
Enerji/Kağıt	Enerji modu ve Kağıt modu ile ilişkili tüm ayarları kullanma.
Kapalı	Ekonomik Modu ile ilişkili tüm ayarlar için varsayılan fabrika ayarlarını kullanma. Bu ayar, yazıcınızın performans özelliklerini destekler.

Bir Ekonomik Modu ayarı seçmek için:

- 1 Başlangıç ekranında, 🔜 öğesine dokunun.
- 2 Ayarlar öğesine dokunun.
- **3** Genel Ayarlar öğesine dokunun.
- 4 Ekonomik Modu öğesine dokunun.
- 5 Bir ayar seçmek için oklara basın.
- 6 Gönder öğesine dokunun.

# Enerji Tasarrufunu Ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için, yazıcı Güç Tasarrufu moduna girmeden önce geçmesi gereken dakika sayısını azaltabilirsiniz.

Kullanılabilir ayar aralığı 1-240 dakikadır. Varsayılan fabrika ayarı 30 dakikadır.

#### Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.

2 Ayarlar düğmesini ve ardından Genel Ayarlar öğesini tıklatın.

- 3 Zamanaşımları öğesini tıklatın.
- **4** Güç Tasarrufu kutusuna, yazıcının Güç Tasarrufu moduna girmeden önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını yazın.
- 5 Gönder öğesini tıklatın.

#### Yazıcı kontrol panelini kullanma

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, 🔜 düğmesine dokunun.
- 3 Ayarlar öğesine basın.
- 4 Genel Ayarlar öğesine basın.
- 5 Zamanaşımları görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 6 Zamanaşımları öğesine basın.
- 7 Yazıcının Güç Tasarrufu moduna girmeden önce beklemesini istediğiniz dakika sayısını seçmek için, **Güç Tasarrufu Modu**'nun yanındaki oklara basın.
- 8 Gönder öğesine basın.
- 9 🛕 düğmesine basın.

## Ekranın parlaklığını ayarlama

Enerji tasarrufu yapmak için veya ekranınızın okunmasıyla ilgili sorun yaşıyorsanız, ekranın parlaklığını ayarlayabilirsiniz.

Parlaklık için kullanılabilir ayar aralığı yüzde 20-100 arasındadır. Varsayılan fabrika ayarı yüzde 100'dür.

#### Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

- **1** Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın.
- 2 Ayarlar düğmesini ve ardından Genel Ayarlar öğesini tıklatın.
- 3 Ekran Parlaklığı kutusuna, başlangıç ekranının sahip olmasını istediğiniz parlaklık yüzdesini yazın.
- 4 Gönder öğesini tıklatın.

#### Yazıcı kontrol panelini kullanma

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Başlangıç ekranında, 🔤 öğesine dokunun.
- **3** Ayarlar öğesine dokunun.
- 4 Genel Ayarlar öğesine dokunun.
- 5 Ekran Parlaklığı görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 6 Bir ayar seçmek için oklara basın.
- 7 Gönder öğesine dokunun.
- 8 🛕 düğmesine basın.

# Geri dönüştürme

Lexmark, toplama programları ve geri dönüşüme yönelik çevresel duyarlılık yaklaşımları sunmaktadır. Daha fazla bilgi için, bkz.

- Uyarılar bölümü
- www.lexmark.com/environment adresindeki Lexmark Web sitesinde Çevresel Süreklilik bölümü
- <u>www.lexmark.com/recycle</u> adresindeki Lexmark geri dönüşüm programı

# Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme girmek üzere göndermek için:

- 1 <u>www.lexmark.com/recycle</u> adresindeki web sitemizi ziyaret edin.
- 2 Geri dönüştürmek istediğiniz ürün tipini bulun ve ardından listeden ülkenizi seçin.
- **3** Bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.

# 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 enerji tasarrufu yapılması, doğal kaynakların korunması ve daha az sera gazı emisyonu olması sağlanır.

Lexmark kartonları, oluklu geri dönüştürme tesislerinin bulunduğu yerlerde %100 oranda geri dönüştürülebilir. Sizin bölgenizde tesisler bulunmayabilir.

Lexmark ambalajlarında kullanılan genleştirilmiş polistiren (EPS) köpük, köpük geri dönüştürme tesislerinin bulunduğu yerlerde geri dönüşüme tabi tutulabilir. Sizin bölgenizde tesisler bulunmayabilir. EPS köpük geri dönüştürme tesisleri hakkında bilgi almak için:

1 <u>www.epsrecycling.org/pages/intcon.html</u> adresinde EPS Recycling International Web sitesini ziyaret edin.

2 Listeden ülke veya bölgenizi seçin ve sonra bağlantıları tıklatın ya da verilen irtibat bilgilerini kullanın.

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 işlemden 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. Ayrıca şunları da yapabilirsiniz:

- 1 <u>www.lexmark.com/recycle</u> adresinde Web sitemizi ziyaret edebilirsiniz.
- 2 Toner Kartuşları bölümünde, listeden ülkenizi seçin.

**3** Bilgisayarın ekranındaki yönergeleri izleyin.

# Yazıcı gürültüsünü azaltma

Yazıcı gürültüsünü azaltmak için Sessiz Modu'nu kullanın.

Not: Sessiz Modu ayarını seçtiğinizde değişen birden çok ayar için tabloya bakın.

Seçilecek öğe	Yapılacak eylem:
Açık	Yazıcı gürültüsünü azaltma.
	<ul> <li>İşleme hızında düşüş olduğunu fark edebilirsiniz.</li> </ul>
	• Bir iş yazdırılmaya hazır oluncaya kadar yazıcı motorları başlatılmaz. Birinci sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olduğunu fark edebilirsiniz.
	<ul> <li>Fanlar düşük bir hızda çalışır veya devre dışıdır.</li> </ul>
Kapalı	Varsayılan fabrika ayarlarını kullan. Bu ayar, yazıcınızın performans özelliklerini destekler.

Sessiz Modu ayarı seçmek için:

- 1 Başlangıç ekranında, 🔜 öğesine dokunun.
- 2 Ayarlar öğesine dokunun.
- 3 Genel Ayarlar öğesine dokunun.
- 4 Sessiz Modu öğesine dokunun.
- **5** Bir ayar seçmek için oklara basın.
- 6 Gönder öğesine dokunun.

# Kağıt ve özel ortamlarla ilgili kurallar

# Kağıtlarla ilgili kurallar

# Kağıt özellikleri

Aşağıdaki kağıt özellikleri yazdırma kalitesini ve güvenilirliğini etkiler. Yeni stok kartını değerlendirirken bu özellikleri dikkate alın.

**Not:** Karton ve etiketler hakkında ayrıntılı bilgi almak için, <u>www.lexmark.com/publications</u> adresindeki Lexmark Web sitesinde bulunan *Card Stock & Label Guide (Karton ve Etiket Kılavuzu)* belgesine bakın.

## Ağırlık

Yazıcı 60-176 g/m<sup>2</sup> (16-47 lb bond) ağırlığında uzun grenli kağıdı otomatik olarak besleyebilir. Ağırlığı 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb) altındaki kağıtlar doğru beslenmek için yeterince sert olmayabilir ve sıkışmalara neden olabilir. En iyi performans için, 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb bond) ağırlığında uzun grenli kağıt kullanın. 182 x 257 mm'den (7,2 x 10,1 inç) daha küçük kağıtlar için, 90 g/m<sup>2</sup> (24 lb) veya daha ağır kağıtları öneririz.

#### Kıvrılma

Kıvrılma, kağıdın kenarlarından bükülme eğilimidir. Aşırı kıvrılma besleme sorunlarına yol açabilir. Kağıt aşırı sıcaklığa maruz kaldığı yazıcıdan geçtikten sonra da kıvrılma 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 pürüzlüyse, toner kağıtta doğru ısınamayabilir. 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 orijinal ambalajıyla yazıcıyla aynı ortamda 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 bond) kağıt, uzun grenli kağıt önerilir. 176 g/m² den daha ağır kağıtlar için kısa gren önerilir.

## Lif içeriği

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 lif içeren kağıtlar, kağıt kullanımını olumsuz etkileyen özelliklere sahiptir.

Geri dönüştürülmüş lif içeriğine sahip kağıtlar hakkında ayrıntılı bilgi almak için bkz. <u>67. sayfadaki "Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma"</u>.

# Kağıt seçme

Doğru kağıt kullanımı sıkışmaları önler ve sorunsuz yazdırılmasını sağlar.

Sıkışmaların ve düşük yazdırma kalitesinin önüne geçmek için:

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

## Matbu formları ve antetli kağıtları seçme

Matbu form ve antetli kağıt seçerken bu kuralları kullanın.

- 60-90 g/m<sup>2</sup> (16-24 lb) kağıt için uzun gren kullanın.
- Offset taş baskısı veya kabartma yazdırma prosedürleri için yalnıza matbu form veya antetli kağıt kullanın.
- Kaba veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlardan kaçının.

Fotokopi makinelerinde kullanılmak üzere tasarlanmış ısıya dayanıklı mürekkeplerle baskı yapılmış kağıtları kullanın. Mürekkep erimeksizin veya zararlı emisyon yaymaksızın 230°C (446°F) sıcaklığa dayanabilecek özellikte olmalıdır. Tonerin içindeki reçineden etkilenmeyen mürekkepleri kullanın. Oksidasyonla kuruyan veya yağ esaslı mürekkepler bu şartlara genellikle uygundur, ama bu durum lateks mürekkepleri için geçerli olmayabilir. Emin değilseniz, kağıt tedarikçinize başvurun.

Antetli kağıtlar gibi matbu kağıtlar da erimeksizin veya zararlı emisyon yaymaksızın 230°C (446°F) sıcaklığa dayanabilecek özellikte olmalıdır.

# Geri dönüştürülmüş kağıt kullanma

Lexmark, çevre bilincine sahip bir şirket olarak özellikle lazer 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 özel 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 ayrılabileceğini belirler)
- Gren ve oluşum (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. Ve 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 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 indirgeme 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 indirgemesi konusunda yardım etmek için yüksek donanıma 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 Baskı ihtiyaçları için en uygun kağıdı seçin: normal 75 veya 80 g/m<sup>2</sup> sertifikalı kağıt, düşük ağırlıklı kağıt veya geri dönüştürülmüş kağıt.

# Kabul edilemez kağıtlar

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
- Kağıda bulaşabilecek kimyasallar içeren matbu kağıtlar
- Yazıcının ısıtıcısının sıcaklığından etkilenebilecek matbu kağıtlar
- Optik karakter tanıma (OCR) formları gibi ± 2,3 mm'den (± 0,9 inç'ten) 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
- Pürüzlü-kenarlı, pürüzlü veya ağır dokulu yüzeyi olan kağıtlar veya kıvrılmış kağıtlar

- EN12281:2002 (Avrupa testi) yönergelerine uygun olmayan geri dönüştürülmüş kağıtlar
- Ağırlığı 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb) değerinden düşük kağıtlar
- Çok parçalı formlar veya belgeler

Daha fazla bilgi için, <u>www.lexmark.com</u> adresinde Lexmark hakkında bilgi edinin. 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 % 40 olduğu bir ortamda saklayın. Çoğu etiket üreticisi 18 24°C (65 75°F) arasında bir sıcaklıkta ve bağıl nemi % 40 ile 60 derecesinde bir ortamda yazdırmanızı önermektedir.
- Kağıtlarınızı mümkünse kartonlarında tutarak, zemin yerine bir palet veya raf üzerinde saklayın.
- Kağıt paketlerini düz bir zeminde saklayın.
- Kağıt paketlerinin üzerine hiçbir şey koymayın.

# Desteklenen kağıt boyutları, türleri ve ağırlıkları

Aşağıdaki tablolarda standart ve isteğe bağlı kağıt kaynakları ve destekledikleri kağıtlar hakkında bilgi verilmektedir.

Not: Listelenmeyen bir kağıt boyutu için, listelenen en yakın büyük boyutu seçin.

Kartonlar ve etiketler hakkında daha fazla bilgi için Lexmark Web sitesinde *Karton ve Etiket Kılavuzu* belgesine bakın.

# Yazıcı tarafından desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu	Boyutlar	250- veya 550-sayfalık tepsiler (standart ya da isteğe bağlı)	İsteğe bağlı 2000-sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Arkalı önlü yazdırma
Α4	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
А5	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	$\checkmark$
<b>A6</b> <sup>1,2</sup>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	x	x	$\checkmark$	x

<sup>1</sup> Bu boyut yalnızca kağıt kaynağı boyut algılamayı desteklemediğinde ya da boyut algılama kapalı olduğunda Kağıt Boyutu menüsünde görüntülenir.

<sup>2</sup> Yalnızca standart çıkış selesi bu boyutu destekler.

<sup>3</sup> Yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece, bu boyut ayarı, sayfayı 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) için biçimlendirir.

<sup>4</sup> Arkalı önlü yazdırmayı desteklemek için Universal genişliğinin 148 mm (5,8 inç) ile 216 mm (8,5 inç) arasında; Universal uzunluğunun ise 182 mm (7,2 inç) ile 356 mm (14 inç) arasında olması gerekir.

Kağıt boyutu	Boyutlar	250- veya 550-sayfalık tepsiler (standart ya da isteğe bağlı)	İsteğe bağlı 2000-sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Arkalı önlü yazdırma
JIS B5	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	$\checkmark$
Letter	216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
Legal	216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$	$\checkmark$
Executive	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	$\checkmark$
Oficio <sup>1</sup>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	$\checkmark$
Folio <sup>1</sup>	216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	$\checkmark$
Statement <sup>1</sup>	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	x
Universal <sup>3,4</sup>	138 x 210 mm (5,5 x 8,3 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	x
	70 x 127 mm (2,8 x 5 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	x	x	√	x
	148 x 182 mm (5,8 x 7,7 inç) - 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	$\checkmark$	x	$\checkmark$	√
7 3/4 Zarf (Monarch)	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)	x	x	$\checkmark$	x
9 Zarf	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)	x	x	$\checkmark$	x
10 Zarf	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)	x	x	$\checkmark$	x
DL Zarf	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	x	x	$\checkmark$	x

<sup>1</sup> Bu boyut yalnızca kağıt kaynağı boyut algılamayı desteklemediğinde ya da boyut algılama kapalı olduğunda Kağıt Boyutu menüsünde görüntülenir.

<sup>2</sup> Yalnızca standart çıkış selesi bu boyutu destekler.

<sup>3</sup> Yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece, bu boyut ayarı, sayfayı 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) için biçimlendirir.

<sup>4</sup> Arkalı önlü yazdırmayı desteklemek için Universal genişliğinin 148 mm (5,8 inç) ile 216 mm (8,5 inç) arasında; Universal uzunluğunun ise 182 mm (7,2 inç) ile 356 mm (14 inç) arasında olması gerekir.

Kağıt boyutu	Boyutlar	250- veya 550-sayfalık tepsiler (standart ya da isteğe bağlı)	İsteğe bağlı 2000-sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Arkalı önlü yazdırma
Diğer Zarf	98 x 162 mm (3,9 x 6,4 inç) - 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	x	x	$\checkmark$	x

<sup>1</sup> Bu boyut yalnızca kağıt kaynağı boyut algılamayı desteklemediğinde ya da boyut algılama kapalı olduğunda Kağıt Boyutu menüsünde görüntülenir.

<sup>2</sup> Yalnızca standart çıkış selesi bu boyutu destekler.

<sup>3</sup> Yazılım uygulaması tarafından boyut belirtilmediği sürece, bu boyut ayarı, sayfayı 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç) için biçimlendirir.

<sup>4</sup> Arkalı önlü yazdırmayı desteklemek için Universal genişliğinin 148 mm (5,8 inç) ile 216 mm (8,5 inç) arasında; Universal uzunluğunun ise 182 mm (7,2 inç) ile 356 mm (14 inç) arasında olması gerekir.

**Not:** Dizin kartı gibi A5'ten daha küçük boyutlu ortamlar için isteğe bağlı 250-sayfalık Evrensel Olarak Ayarlanabilir Tepsi kullanılabilir.

# Yazıcı tarafından desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

Yazıcının motoru 60–176 g/m<sup>2</sup> (16–47 lb) kağıt ağırlıklarını destekler. Çift taraflı yazdırma yolu 63–170 g/m<sup>2</sup> (17– 45 lb) kağıt ağırlıklarını destekler.

Kağıt türü	250- veya 550-yapraklık tepsiler (standart veya isteğe bağlı)	İsteğe bağlı 2000 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
Kağıt Düz Bond Renkli Özel Antet Hafif Ağır Önceden Basılı Kaba/Pamuk Geri Dönüştürülmüş	✓	✓	✓	✓
Kart destesi	1	x	$\checkmark$	$\checkmark$
Zarflar	x	x	$\checkmark$	x
Etiketler <sup>1</sup> <ul> <li>Kağıt</li> <li>Vinil</li> </ul>	$\checkmark$	x	$\checkmark$	<b>√</b> <sup>2</sup>
<sup>1</sup> Etiket yazdırmak için et <sup>2</sup> İlac etiketleri gibi özel	iket uygulamalarında gereken olarak tasarlanmış etiketler içi	ı özel kartuşla birlikte g ift taraflı yazdırma için	elen özel bir etiket ısıtıc desteklenebilir	cı temizleyicisi gerekir.

Kağıt türü	250- veya 550-yapraklık tepsiler (standart veya isteğe bağlı)	İsteğe bağlı 2000 sayfalık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma	
Asetatlar	$\checkmark$	x	$\checkmark$	x	
<sup>1</sup> Etiket yazdırmak için etiket uygulamalarında gereken özel kartuşla birlikte gelen özel bir etiket ısıtıcı temizleyicisi gerekir.					
<sup>2</sup> İlaç etiketleri gibi özel olarak tasarlanmış etiketler, çift taraflı yazdırma için desteklenebilir.					

# Çıkış seleleri tarafından desteklenen kağıt türleri ve ağırlıkları

Desteklenen kağıt türlerini ve ağırlıklarını kullanan yazdırma işlerinin olası çıkış hedeflerini belirlemek için bu tabloyu kullanın. Her çıkış selesinin kağıt kapasitesi parantez içinde listelenir. Kağıt kapasitesi tahminleri, 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) kağıt temel alınarak hesaplanmıştır.

Son işlemci, 60-176 g/m² (16-47 lb) kağıt ağırlıklarını destekler.

Kağıt türü	Standart çıkış selesi	İsteğe bağlı donanım			
	(350 veya 550 sayfalık)	Çıkış Genişletici (550 sayfalık) veya Yüksek Kapasiteli Çıktı Yığın- layıcı (1850 sayfalık)	5-Selelik Posta Kutusu (500 sayfalık) <sup>1</sup>	StapleSmart II Son İşlemci (500 sayfalık) <sup>1</sup>	
Kağıt	J	J	J	J	
• Düz	•	•	•	•	
<ul> <li>Bond</li> </ul>					
<ul> <li>Renkli</li> </ul>					
• Özel					
<ul> <li>Antetli</li> </ul>					
<ul> <li>Hafif</li> </ul>					
• Ağır					
• Matbu					
Kaba/Pamuk					
<ul> <li>Geri Dnşt.</li> </ul>					
Stok kartı	$\checkmark$	$\checkmark$	X	X	
Zarflar	$\checkmark$	$\checkmark$	x	x	
Etiketler <sup>3</sup>	J	J	x	x	
• Kağıt	•	•			
• Vinil					
Saydamlar	$\checkmark$	$\checkmark$	x	x	
<sup>1</sup> 60-90 g/m <sup>2</sup> (16-24 lb) kağıt ağırlıklarını destekler					

<sup>2</sup> Zımbalanmış paket başına maksimum 50 sayfa 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) kağıt. Daha ağır kağıtlarla sonuçlar değişiklik gösterebilir.

<sup>3</sup> Etiketlerin yazdırılması için, etiket uygulamalarında gerekli olan özel kartuşla birlikte verilen özel bir etiket ısıtıcısı gerekir.
# Yazdırma

# Belge yazdırma

### Belge yazdırma

- 1 Yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünde Kağıt Türü ve Kağıt Boyutu ayarını tepsiye yüklü kağıtla aynı duruma getirin.
- **2** Yazdırma işini gönderin:

#### Windows kullanıcıları için

- a Belge açıkken, Dosya > Yazdır öğelerini tıklatın.
- **b** Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Kurulum öğesini tıklatın ve sonra gerektiği şekilde ayarları yapın.

**Not:** Belirli boyut ve türdeki kağıda yazdırmak için, kağıt boyutu veya türü ayarlarını yüklenen kağıtla aynı olacak şekilde belirleyin veya uygun tepsi ya da besleyiciyi seçin.

c Tamam öğesini ve ardından Yazdır öğesini tıklatın.

#### Macintosh kullanıcıları için

- a Sayfa Ayarları iletişim kutusunda gerektiği şekilde ayarları özelleştirin:
  - 1 Belge açıkken, Dosya > Sayfa Ayarları seçeneklerini belirleyin.
  - 2 Kağıt boyutunu seçin veya yüklenen kağıtla aynı özel bir boyut oluşturun.
  - 3 Tamam düğmesini tıklatın.
- **b** Yazdır iletişim kutusunda gerektiğinde ayarları özelleştirin.
  - Belge açıkken, Dosya > Yazdır seçeneklerini belirleyin.
     Gerekirse, diğer seçenekleri görmek için açıklama üçgenini tıklatın.
  - 2 Yazdır iletişim kutusunda ve açılır-menülerde gerektiği şekilde ayarları yapın.

**Not:** Belirli bir kağıt türüne yazdırmak için, kağıt türü ayarını yüklenen kağıtla aynı olacak şekilde ayarlayın veya uygun tepsi ya da besleyiciyi seçin.

3 Yazdır öğesini tıklatın.

### Yazıcı menülerinde listelenmeyen kağıt boyutuna yazdırma

Başka boyutlara yazdırmak için, belirtilen tepsinin Kağıt Boyutu ayarını Universal olarak belirleyin ve kağıdınız için aşağıdaki ayarların tümünü belirtin:

- Ölçüm birimleri (milimetre veya inç)
- Dikey genişlik
- Dikey yükseklik
- Besleme yönü

**Not:** Desteklenen en küçük Universal boyutu 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç); en büyük boyutu ise 216 x 356 mm'dir (8,5 x 14 inç).

#### Bir ölçüm birimi belirtin

- 1 Başlangıç ekranında, 🔜 öğesine dokunun.
- 2 Kağıt Menüsü öğesine dokunun.
- 3 Universal Ayarları öğesine dokunun.
- 4 Ölçüm Birimi'ni ve doğru ölçüm birimini seçmek için sağ veya sol oka dokunun.
- 5 Gönder öğesine dokunun.

Seçim Gönderiliyor mesajı ve ardından Universal Ayarları menüsü görüntülenir.

#### Kağıt yüksekliğini ve genişliğini belirtin

Dikey yönlendirmede Universal kağıt boyutu için belirli bir yükseklik ve genişlik ölçümü tanımlamak için:

- 1 Universal Ayarları menüsünden Dikey Genişlik öğesine dokunun.
- 2 Kağıt genişliği ayarını seçmek için oklara dokunun.

Seçim Gönderiliyor mesajı ve ardından Universal Ayarları menüsü görüntülenir.

- 3 Dikey Yüksekliği öğesine dokunun.
- **4** Kağıt yüksekliği ayarını seçmek için oklara dokunun.

Seçim Gönderiliyor mesajı ve ardından Universal Ayarları menüsü görüntülenir.

#### Besleme yönünü belirtme

Besleme yönü yalnızca kağıt iki yönden de yüklenebiliyorsa görüntülenir. Bu durumda, besleme yönünü tanımlayabilirsiniz.

- 1 Universal Ayarları menüsünden Besleme yönü öğesine dokunun.
- 2 Yazdırılan öğenin sayfada nasıl görünmesini istediğinize bağlı olarak **Kısa kenar** veya **Uzun kenar** öğesine dokunun.
- **3** Besleme yönü seçiminize göre kağıdı yükleyin.
- 4 Başlangıç ekranına geri dönmek için 🏦 öğesine dokunun.

#### Farklı boyut veya türde bir kağıda yazdırma

Kağıt Boyutu ayarı, çok amaçlı besleyici dışındaki tüm tepsiler için tepsideki kağıt kılavuzlarının konumuyla belirlenir. Çok amaçlı besleyicinin Kağıt Boyutu ayarı manuel yapılmalıdır.

Varsayılan Kağıt Türü ayarı Düz Kağıt'tır. Kağıt Türü ayarının düz kağıt içermeyen tüm tepsiler için manuel yapılması gerekir.

- 1 Başlangıç ekranında, 🔜 öğesine dokunun.
- 2 Kağıt Menüsü öğesine dokunun.
- 3 Kağıt Boyutu/Türü öğesine dokunun.
- **4** Kağıt boyutunu, türünü ve tepsisini seçmek için sağ ve sol oklara dokunun.
- 5 Gönder öğesine dokunun.
- 6 Başlangıç ekranına geri dönmek için 🚹 öğesine dokunun.

# Özel ortama yazdırma

### Antetli kağıtları kullanma hakkında ipuçları

- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan antetli kağıtları kullanın.
- Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz antetli kağıtlara örnek yazdırın.
- Antetli kağıtları yazıcıya yüklemeden önce, sayfaların birbirine yapışmasını önlemek için desteyi havalandırın.
- Antetli kağıtlara yazdırırken kağıt yönü önemlidir. Antetli kağıdın nasıl yükleneceği hakkında bilgi almak için bkz:
  - <u>32. sayfadaki "250-yapraklık ve 550-yapraklık tepsilere kağıt yükleme"</u>
  - <u>34. sayfadaki "2000-sayfalık tepsiye kağıt yükleme"</u>
  - <u>35. sayfadaki "Çok amaçlı besleyiciye kağıt yükleme"</u>

### Saydamları kullanma hakkında ipuçları

Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz saydamlara örnek yazdırın.

Saydamlara yazdırırken:

- 250-sayfalık tepsi, 550-sayfalık tepsi veya çok amaçlı besleyiciden saydamları besleyin.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan saydamları kullanın. Saydamlarınızın erimeden, rengi kaçmadan, kaymadan veya zararlı emisyon üretmeden 230°C (446°F) sıcaklığa kadar dayanabildiğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- 138-146 g/m² (37-39 lb. bond) ağırlığında saydamlar kullanın.
- Yazdırma kalitesi sorunlarının önlemek için, saydamların üzerinde parmak izi bırakmamaya özen gösterin.
- Saydamları yazıcıya yüklemeden önce, sayfaların birbirine yapışmasını önlemek için desteyi havalandırın.
- A4-boyutunda saydamlar için 12A5010 parça numaralı Lexmark ürünümüzü, letter-boyutunda saydamlar için ise 70X7240 parça numaralı Lexmark ürünümüzü öneririz.

### Zarfları kullanma hakkında ipuçları

Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz zarflara örnek yazdırın.

Zarflara yazdırırken:

- Zarfları çok amaçlı besleyiciden veya isteğe bağlı zarf besleyiciden besleyin.
- Kağıt Türü'nü Zarf olarak ayarlayın ve zarf boyutunu seçin.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan zarfları kullanın. Zarflarınızın yapışmadan, kırışmadan, aşırı eğilmeden veya zararlı emisyon yaymadan 230°C (230,00°C) sıcaklığa kadar dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- En iyi performansı elde edebilmek için, 90 gr/m<sup>2</sup> (24 lb bond) ağırlığında kağıttan yapılma zarfları kullanın.
   Pamuk oranı % 25'i geçmeyen en fazla 105 gr/m<sup>2</sup> (28 lb bond) ağırlığında kağıttan yapılmış zarfları kullanın.
   Tüm-pamuktan yapılma zarfların ağırlığı en fazla 90 gr/m<sup>2</sup> (24 lb bond) olmalıdır.
- Yalnızca yeni zarfları kullanın.

- Performansı en yüksek düzeye çıkarmak ve sıkışmaları en aza indirmek için, aşağıda belirtilen özelliklere sahip zarfları kullanmayın.
  - Aşırı eğilmiş veya bükülmüş
  - Birbirine yapışmış veya başka bir şekilde zarar görmüş
  - Penceresi, deliği, kesik parçası veya kabartması bulunan
  - Metal kopçalı, iple 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 kılavuzunu zarf genişliğine uyacak şekilde ayarlayın.

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

### Etiketleri kullanma hakkında ipuçları

Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz etiketlere örnek yazdırın.

#### Notlar:

- Kağıt, çift-web kağıdı, polyester ve vinil etiketler desteklenir.
- Arkalı önlü birimini kullanılırken, özel-olarak tasarlanmış, tümleşik ve çift-web kağıt etiketleri desteklenir.
- Etiketlerin yazdırılması için, etiket uygulamalarında gerekli olan özel kartuşla birlikte verilen özel bir etiket ısıtıcısı gerekir. Daha fazla bilgi için bkz. <u>157. sayfadaki "Sarf malzemesi sipariş etme"</u>.

Etiketlere yazdırma, etiket özellikleri ve tasarımı için, Lexmark web sitesinde <u>www.lexmark.com/publications</u> adresinde bulunan *Stok Kartı ve Etiket Kılavuzu* belgesini okuyun.

#### Etiketlere yazdırırken:

- 250-sayfalık tepsi, 550-sayfalık tepsi veya çok amaçlı besleyiciden etiketleri besleyin.
- Özel olarak lazer yazıcılar için tasarlanan etiketleri kullanın. Üretici veya satıcıdan şu bilgileri öğrenin:
  - Etiketlerin yapışmadan, aşırı kıvrılmadan, buruşmadan veya zararlı emisyon yaymadan 230°C (230,00°C) sıcaklığa kadar dayanabileceği.
  - Etiketlerinizin yapışkanının, ön yüzünün (yazdırılabilir bölümün) ve üst kaplamalarının ayrılmaksızın, kenarlarından sızıntı yapmaksızın veya zararlı koku yaymaksızın 25 psi (172 kPa) basınca kadar dayanabileceği.
- Arkasındaki sayfa kaygan olan etiketleri kullanmayın.
- Tam etiket sayfaları kullanın. Bölünmüş etiket yaprakları yazdırma sırasında etiketlerin sıyrılarak çıkmasına ve dolayısıyla kağıt sıkışmalarına neden olabilir. Bölünmüş etiket yaprakları yazıcıya ve yazdırma kartuşuna yapışkan bulaştırarak yazıcının ve kartuşun garantilerinin geçersizleşmesine neden olabilir.
- Yapışkanı açıkta etiket kullanmayın.
- Etiketin kenarlarından, deliklerden veya etiket kesim-yerlerinden içeriye doğru 1 mm (0,04 inç) boşluk bırakın, bu bölgeye yazdırmayın.
- Sayfanın yapışkanlı arka tarafının sayfa kenarına ulaşmadığından emin olun. Yapışkanın kenarlardan en az 1 mm (0,04 inç) içeride kalacak şekilde kaplanması önerilir. Yapışkan malzeme yazıcıya bulaşarak garantiyi geçersizleştirebilir.

- Yapışkan bölgenin kaplanması mümkün değilse, ön ve arka kenarlarda 1,6-mm (0,06-inç) genişliğinde bir şeridi çıkarın ve sızıntı yapmayan bir yapışkan kullanın.
- Özellikle barkod yazdırırken, dikey yönlendirme en iyi sonucu verir.

### Stok kartı kullanma hakkında ipuçları

Stok kartı ağır ve tek-katlı özel bir kağıttır. Nem, kalınlık ve doku gibi birçok değişken özelliği yazdırma kalitesini ciddi şekilde etkileyebilir. Büyük miktarlarda satın almadan önce almayı düşündüğünüz stok kartlarına örnek yazdırın.

Stok kartına yazdırırken:

- 250-sayfalık tepsi, 550-sayfalık tepsi veya çok amaçlı besleyiciden stok kartı besleyin.
- Kağıt Türünün Stok Kartı olarak ayarlandığından emin olun.
- Uygun Kağıt Dokusu ayarını seçin.
- Matbu, delik veya kırışmış stok kartlarının yazdırma kalitesini etkileyebileceğini veya başka kağıt kullanım sorunlarına yol açabileceğini unutmayın.
- Stok kartınızın zararlı emisyon yaymaksızın 230°C (446°F) sıcaklığa dayanabileceğinden emin olmak için imalatçı veya satıcı firmaya başvurun.
- Yazıcıya zarar verebilecek kimyasallarla hazırlanmış matbu stok kartlarını kullanmayın. Bu tür stok kartları yazıcının içine yarı-sıvı ve uçucu bileşenler girmesine neden olabilir.
- Mümkünse kısa grenli stok kartı kullanın.

# Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

### İşleri yazıcıda bekletme

Yazıcıya bir iş gönderirken, siz işi yazıcı kontrol panelinden başlatıncaya kadar yazıcının işi bellekte tutmasını belirtebilirsiniz. Yazıcıdaki, kullanıcı tarafından başlatılabilecek tüm yazdırma işleri *bekletilen işler* olarak adlandırılır.

**Not:** Gizli, Kontrol, Yedek ve Tekrar yazdırma işleri, yazıcının yeni bekletilen işleri işleyebilmek için ilave belleğe ihtiyaç duyması halinde silinebilir.

İş türü	Açıklama
Gizli	Yazıcıya bir Gizli yazdırma işi gönderirken, bilgisayarda bir PIN oluşturmanız gerekir. Bu PIN dört basamaklı olmalı ve 0-9 arasında sayılardan oluşmalıdır. Bu iş, siz yazıcı kontrol panelinden PIN'i girinceye ve işi yazdırmayı veya silmeyi seçinceye kadar bekletilir.
Kontrol	Bir Kontrol yazdırma işi gönderdiğinizde, yazıcı yalnızca bir kopya yazdırır ve kalan kopyaları yazıcı belleğinde saklar. Kontrol özelliği, diğer kopyaları yazdırmadan önce ilk kopyayı kontrol ederek tatminkar olduğundan emin olmanızı sağlar. Tüm kopyalar yazdırıldıktan sonra, iş otomatik olarak yazıcı belleğinden silinir.
Yedek	Bir Yedek yazdırma işi gönderdiğinizde, yazıcı işi hemen yazdırmaz. Bu işi, ileride yazdırabilmeniz için bellekte saklar. İş, Bekletilen İşler menüsünden silininceye kadar bellekte kalır.
Tekrar	Bir Tekrar yazdırma işi gönderdiğinizde, yazıcı bu işin istenen tüm kopyalarını yazdırır <i>v</i> e ileride başka kopyalarını yazdırabilmeniz için bellekte saklar. İş bellekte saklandığı sürece ilave kopya yazdırabilirsiniz.

Diğer bekletilen iş türleri arasında şunlar yer alır:

- Lexmark Document Solutions Suite (LDSS) gibi çeşitli kaynaklardaki profiller
- Bilgi noktasındaki formlar
- Yer İmleri
- Bekletilen işler adı verilen yazdırılmayan işler

### Windows'dan gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

**Not:** Gizli ve Kontrol yazdırma işleri yazdırıldıktan sonra bellekten otomatik olarak silinir. Tekrar ve Yedek işleri siz silene kadar yazıcıda bekletilir.

- 1 Belge açıkken, Dosya > Yazdır öğelerini tıklatın.
- 2 Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Ayarlar öğesini tıklatın.
- 3 Diğer Seçenekler ve ardından Yazdır ve Beklet öğelerini tıklatın.
- 4 İşinizin türünü (Gizli, Yedek, Tekrar veya Kontrol) seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın. Gizli işler için, dört-basamaklı bir PIN girin.
- 5 Tamam veya Yazdır öğesini tıklatın ve ardından işi serbest bırakmak için yazıcıya gidin.
- 6 Başlangıç ekranında, Bekletilen işler öğesine basın.
- 7 Kullanıcı adınıza basın.

**Not:** Bekletilen işler için en fazla 500 sonuç görüntülenebilir. Adınız görüntülenmezse, adınız görüntüleninceye kadar aşağı oka basın veya yazıcıda çok sayıda bekletilen iş varsa **Bekletilen İşleri Ara** öğesine basın.

- 8 Gizli İşler öğesine basın.
- 9 PIN'inizi girin.
- **10 Bitti** öğesine basın.
- **11** Yazdırmak istediğiniz işe basın.
- 12 Yazdır öğesine basın veya kopya sayısını artırmak ya da azaltmak için oklara basın, ardından Yazdır öğesine basın.

### Macintosh bilgisayardan gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

**Not:** Gizli ve Kontrol yazdırma işleri yazdırıldıktan sonra bellekten otomatik olarak silinir. Tekrar ve Yedek işleri siz silene kadar yazıcıda bekletilir.

1 Belge açıkken, File (Dosya) > Print (Yazdır) seçeneklerini belirleyin.

Gerekirse, diğer seçenekleri görmek için açıklama üçgenini tıklatın.

- 2 Yazdırma seçenekleri veya Kopya ve Sayfa Sayısı açılır-menüsünde **Job Routing (İşi Yönlendir)** seçeneğini belirleyin.
- **3** İşinizi türünü (Gizli, Yedek, Tekrar veya Kontrol) seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın. Gizli işler için, dört-basamaklı bir PIN girin.
- 4 OK (Tamam) veya Print (Kağıda dök) öğesine tıklayın ve ardından işi serbest bırakmak için yazıcıya gidin.

- 5 Ana ekranda, Held jobs (Bekletilen işler) öğesine basın.
- 6 Kullanıcı adınıza basın.

**Not:** Bekletilen işler için en fazla 500 sonuç görüntülenebilir. Adınız görüntülenmezse, adınız görüntüleninceye kadar aşağı oka basın veya yazıcıda çok sayıda bekletilen iş varsa **Bekletilen İşleri Ara** öğesine basın.

- 7 Confidential Jobs (Gizli İşler) öğesine basın.
- 8 PIN'inizi girin.
- 9 Yazdırmak istediğiniz işe basın.
- 10 Print (Yazdır) öğesine basın veya kopya sayısını artırmak ya da azaltmak için oklara basın, ardından Print (Yazdır) öğesine basın.

# Flash sürücüden yazdırma

Yazıcı kontrol panelinde bir USB bağlantı noktası bulunur. Desteklenen dosya türlerini yazdırmak için bir flash sürücü takın. Desteklenen dosya türleri: .pdf, .gif, .jpeg, .jpg, .bmp, .png, .tiff, .tif, .pcx ve .dcx.

Aşağıdaki flaş sürücüler, yazıcıyla birlikte kullanım için test edilmiş ve onaylanmıştır:

- Lexar FireFly (512 MB veya 1GB)
- SanDisk Cruizer Micro (512 MB veya 1 GB)
- Sony (512 MB veya 1GB)

#### Notlar:

- Yüksek-Hızlı flash sürücülerin özellikle de Yüksek Hız modunu destekleyen USB 2.0 spesifikasyonunu desteklemesi gerekir.
- USB aygıtları FAT (File Allocation Tables/Dosya Ayırma Tabloları) sistemini desteklemelidir. NTFS (New Technology File System/Yeni Teknoloji Dosya Sistemi) veya başka bir dosya sistemi ile biçimlendirilen flash sürücüler desteklenmez.
- Şifrelenmiş bir .pdf dosyasını yazdırmadan önce, yazıcı kontrol panelinden dosya parolanızı girmeniz istenir.
- Yazdırma izniniz olmayan dosyaları yazdıramazsınız.
- Bazı USB sürücüler ve USB hub'lar desteklenmez.

Flaş sürücüden yazdırmak için:

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 USB bağlantı noktasına bir flash sürücü takın.



#### Notlar:

- Yazıcı müdahale gerektirirken, örneğin bir kağıt sıkışması durumunda, flash sürücüyü taktığınız takdirde, yazıcı flash sürücüyü yoksayar.
- Yazıcı başka işler yazdırırken flash sürücüyü taktığınız takdirde, **Yazıcı Meşgul** mesajı görüntülenir. Geçerli iş tamamlandığında, belgeleri flash sürücüden yazdırmak için USB simgesine basın.
- 3 Yazdırmak istediğiniz belgeye basın.

**Not:** Flash sürücüde bulunan klasörler, klasör olarak görüntülenir. Dosya adlarına uzantı türü (örneğin, .jpg) eklenir.

- 4 Yazdırılan kopya sayısını artırmak istiyorsanız, oklara basın.
- 5 Yazdır öğesine basın.

Not: Belgenin yazdırılması bitmeden flash sürücüyü USB bağlantı noktasından çıkarmayın.

Başlangıç USB menü ekranından çıkmadan önce flash sürücüyü yazıcıda bırakırsanız ancak dosyaları flash sürücüden yazdırmak isterseniz, başlangıç ekranına gidin, USB simgesine basın ve dosyaları yazdırın.

# Bilgi sayfaları yazdırma

#### Bir yazı tipi örnek listesini yazdırma

Yazıcınız için kullanabileceğiniz mevcut yazı tiplerinin örneklerini yazdırmak için:

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, <u> </u> öğesine basın.
- 3 Raporlar öğesine dokunun.
- 4 Yazı Tiplerini Yazdır görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.

- 5 Yazı Tiplerini Yazdır öğesine basın.
- 6 PCL Yazı Tipleri veya PostScript Yazı Tipleri öğesine basın.
   Bir yazı tipi örnek listesi yazdırılır.
- 7 Ana ekrana geri dönmek için 逾 öğesine basın.

#### Dizin listesi yazdırma

Dizin listesi önbellekte veya yazıcı sabit diskte saklanan kaynakları gösterir.

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, <del>=</del> öğesine basın.
- 3 Reports (Raporlar) öğesine dokunun.
- 4 Dizin Yazdır görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 5 Print Directory (Dizin Yazdır) öğesine basın.

#### Yazdırma kalitesi sınama sayfalarını yazdırma

Baskı kalitesi sorunlarını yalıtmak için baskı kalitesi sınama sayfalarını yazdırın.

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcıyı açarken 2<sup>ABC</sup> ve 6<sup>MNO</sup> düğmelerini basılı tutun.
- **3** İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın. Yazıcı açılma sekansını yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir.
- 4 Yazdırma Kalitesi Sayfaları görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 5 Yazdırma Kalitesi Sayfaları öğesine basın. Baskı kalitesi sınama sayfaları yazdırılır.
- 6 Geri öğesine basın.
- 7 Yapıl. menüsünden çık öğesine basın.

# Bir yazdırma işini iptal etme

#### Yazıcı kontrol panelinden bir yazdırma işini iptal etme

- 1 Dokunmatik ekranda İşleri İptal Et öğesine veya tuş takımında 💌 düğmesine basın.
- 2 İptal etmek istediğiniz işe basın.
- 3 Seçilen İşleri Sil öğesine basın.

#### Bilgisayardan bir yazdırma işini iptal etme

Yazdırma işini iptal etmek için aşağıdakilerden birini yapın:

#### Windows kullanıcıları için

- 1 💩 öğesini tıklatın veya Başlat öğesini ve sonra da Çalıştır öğesini tıklatın.
- 2 Aramayı Başlat veya Çalıştır kutusuna yazıcıları denetle yazın.
- 3 Giriş düğmesine basın veya Tamam öğesini tıklatın.Yazıcı klasörü açılır.
- 4 Yazıcı simgesini çift-tıklatın.
- 5 İptal edeceğiniz işi seçin.
- 6 Klavyede Sil tuşuna basın.

Windows görev çubuğundan:

Bir işi yazdırmaya gönderdiğinizde, görev çubuğunu sağ köşesinde küçük bir yazıcı simgesi belirir.

1 Yazıcı simgesini çift-tıklatın.

Yazıcı penceresinde bir yazdırma işleri listesi görüntülenir.

- 2 İptal edeceğiniz işi seçin.
- 3 Klavyede Sil tuşuna basın.

#### Macintosh kullanıcıları için

Mac OS X sürüm 10.5 veya daha sonrasında:

- 1 Apple menüsünde Sistem Tercihleri seçeneğini belirleyin.
- 2 Yazdırma ve Faks düğmesini tıklatın ve ardından yazıcı simgesini çift-tıklatın.
- **3** Yazıcı penceresinden, iptal edeceğiniz işi seçin.
- 4 Pencerenin üst kısmındaki simge çubuğundan Sil simgesini tıklatın.

Mac OS X sürüm 10.4 ve daha öncesinde:

- 1 Git menüsünde Uygulamalar seçeneğini belirleyin.
- 2 Yardımcı Programlar öğesini çift-tıklatın ve ardından Baskı Merkezi ya da Yazıcı Kurulumu Yardımcı Programı öğesini çift-tıklatın.
- **3** Yazıcı simgesini çift-tıklatın.
- 4 Yazıcı penceresinden, iptal edeceğiniz işi seçin.
- 5 Pencerenin üst kısmındaki simge çubuğundan Sil simgesini tıklatın.

# Sıkışmaları giderme

Sıkışmayla ilgili hata mesajları, yazıcı kontrol paneli ekranında görüntülenir ve yazıcıda sıkışmanın oluştuğu alanı belirtir. Birden fazla sıkışma olduğunda sıkışan sayfa sayısı görüntülenir.

# Kağıt sıkışmalarını ve yerlerini anlama

Bir sıkışma oluştuğunda, sıkışma yerini belirten bir mesaj ekranda görüntülenir. Sıkışma bölgelerine erişmek için kapakları açın ve tepsileri çıkarın. Herhangi bir kağıt sıkışması mesajını temizlemek için, kağıt yolundaki tüm sıkışmış kağıtları temizleyip **Devam** öğesine basmanız gerekir.

Sıkışma numaraları	Alan
200-203, 230	Yazıcı
241-245	Kağıt tepsileri
250	Çok amaçlı besleyici
271-279	İsteğe bağlı çıkış seleleri
280-282	StapleSmart II Son İşlemci
283	Zımba kartuşu

# 200 ve 201 kağıt sıkışması

1 Çok amaçlı besleyici kapağını alçaltın ve ön kapağı açmak için açma mandalına bastırın.



2 Yazdırma kartuşunu yukarıya ve yazıcının dışına doğru çekin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Kartuşun altındaki fotokondüktör silindirine dokunmayın. Kartuşu tutarken kartuş kolunu kullanın.



3 Yazdırma kartuşunu, düz ve pürüzsüz bir zemine yerleştirin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Kartuşu uzun süre ışığa maruz bırakmayın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Sıkışan kağıda, kumaş ve cildi lekeleyebilecek ısıtılmamış toner bulaşmış olabilir.

4 Sıkışan kağıdı çıkarın.

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

Not: Kağıt kolayca çıkmıyorsa, arka kapağı açın ve kağıdı çıkarın.

- 5 Yazdırma kartuşlarını hizalayın ve yeniden takın.
- 6 Ön kapağı kapatın.
- 7 Çok amaçlı besleyici kapağını kapatın.
- 8 Devam öğesine basın.

# 202 ve 203 kağıt sıkışması

Sıkışmanın yerini bulmak için **Durum/Sarf Malz.** öğesine basın. Yazıcıdan kağıt çıkıyorsa, kağıdı çekip çıkarın ve sonra **Devam** öğesine basın.

Yazıcıdan kağıt çıkmıyorsa:

**1** Üst arka kapağı açın.



- 2 Sıkışan kağıdı yırtmamak için yavaşça çıkarın.
- 3 Üst arka kapağı kapatın.
- 4 Devam öğesine basın.

# 230 kağıt sıkışması

#### Arkadaki kağıt sıkışmaları

- **1** Standart tepsiyi çıkarın.
- 2 Alt arka kapağı açın.

**3** Sıkışan kağıdı bulamazsanız, tırnağı aşağı doğru bastırın.



- 4 Sıkışan kağıdı çıkarın.
- 5 Alt arka kapağı kapatın.
- 6 Standart tepsiyi takın.
- 7 Devam öğesine basın.

#### Öndeki kağıt sıkışmaları

- 1 Standart tepsiyi yazıcıdan çıkarın.
- 2 Çıkıntıyı aşağı bastırın



- **3** Sıkışan kağıdı çıkarın.
- 4 Standart tepsiyi takın.
- 5 Devam öğesine basın.

# 241-245 kağıt sıkışmaları

- 1 Ekranda gösterilen tepsiyi dışarı çekin.
- 2 Sıkışan kağıdı çıkarın ve tepsiyi içeri sokun.
- 3 Devam öğesine basın.

- 4 250- veya 550-sayfalık tepsi için sıkışma mesajı görüntülenmeye devam ederse, tepsiyi yazıcıdan çıkarın.
- **5** Sıkışan kağıdı çıkarın ve tepsiyi içeri sokun.
- 6 Devam öğesine basın.

# 250 kağıt sıkışması

- 1 Sıkışmanın yerini bulmak için Status/Supplies (Durum/Sarf Malz.) öğesine basın.
- 2 Çok amaçlı besleyiciden kağıdı çıkarın.



- **3** Kağıtları ileri geri esnetip gevşetin ve ardından havalandırın. Kağıtları katlamayın veya buruşturmayın. Kenarları düz bir yüzeyde düzleştirin.
- 4 Kağıdı çok amaçlı besleyiciye yükleyin.
- **5** Kağıt kılavuzunu, kağıdın kenarına hafifçe dokunana kadar tepsinin içine doğru kaydırın.



6 Continue (Devam) öğesine basın.

# 270-279 kağıt sıkışmaları

Yüksek-kapasiteli çıktı yığınlayıcıda veya 5-selelik posta kutusundaki sıkışmayı giderin:

- 1 Sıkışmanın yerini bulmak için Durum/Sarf Malz. öğesine basın.
- 2 Seleye doğru çıkan bir kağıt varsa, kağıdı düz şekilde çekip çıkarın ve **Devam** düğmesine dokunun. Aksi takdirde 3. adımla devam edin.
- 3 Çıkış selesinin kapağını veya kapaklarını aşağı çekin.
- 4 Sıkışan kağıdı çıkarın.
- 5 Çıkış selesinin kapağını veya kapaklarını kapatın.
- 6 Devam öğesine basın.

# 280-282 kağıt sıkışmaları

- 1 Sıkışmanın yerini bulmak için Status/Supplies (Durum/Sarf Malz.) öğesine basın.
- 2 StapleSmart son İşlemci kapağını aşağı çekin.
- **3** Sıkışan kağıdı çıkarın.
- 4 StapleSmart son işlemci kapağını kapatın.
- 5 Continue (Devam) öğesine basın.

# 283 zımba sıkışmaları

- 1 Sıkışmanın yerini bulmak için Durum/Sarf Malz. öğesine basın.
- 2 Zımbalayıcı kapağını açmak için mandala basın.



**3** Zımba kartuşu tutucusunun mandalını aşağı çekin ve tutucuyu yazıcıdan çekip çıkarın.



4 Zımba kılavuzunu kaldırmak için metal tırnağı kullanın ve sonra gevşek zımbaları çıkarın.



5 Zımba kılavuzunu kapatın.



6 Zımba kılavuzunu yerine oturuncaya kadar bastırın.



- 7 Kartuş tutucuyu yerine oturup *tık sesi* çıkarıncaya kadar zımbalayıcıya sıkıca bastırın.
- 8 Zımbalayıcı kapağını kapatın.

# Yazıcı menülerini anlama

# Menü listesi

#### Kağıt Menüsü

Varsayılan Kaynak Kağıt Boyutu/Türü ÇA Yapılandır Zarf Geliştirme Boyut Değiştir Kağıt Dokusu Kağıt Dokusu Kağıt Dokusu Kağıt Ağırlığı Kağıt Yükleme Özel Türler Özel Türler Özel Adları Özel Sele Adları Universal Ayarları Sele Ayarları

#### Raporlar

Menü Ayarları Sayfası Aygıt İstatistikleri Ağ Kurulumu Sayfası<sup>1</sup> Profiller Listesi NetWare Kurulumu Sayfası Yazdırma Yazı Tipleri Dizin Yazdır Varlık Raporu

#### Ağ/Bağlantı Noktaları

Etkin NIC Standart Ağ<sup>2</sup> Standart USB Paralel <x> Seri <x> SMTP Kurulumu

<sup>1</sup> Yazıcı kurulumuna bağlı olarak, bu menü öğesi Ağ Kurulum Sayfası veya Ağ <x> Kurulum Sayfası olarak görüntülenir.
 <sup>2</sup> Yazıcı ayarlarına bağlı olarak bu menü öğesi, Standart Ağ veya Ağ <x> olarak görüntülenir.

Güvenlik	Ayarlar	Yardım
Güvenlik Ayarlarını Düzenle	Genel Ayarlar	Baskı Kusurları
Çeşitli Güvenlik Ayarları	Flash Sürücü Menüsü	Sarf M. Kılavuzu
Gizli Yazdırma	Kurulum Menüsü	
Diski Silme	Son İşlem Menüsü	
Güvenlik Dntm. Gnlğ.	Kalite Menüsü	
Tarih/Saati Belirle	Yardımcı Programlar Menüsü	
	XPS Menüsü	
	PDF Menüsü	
	PostScript Menüsü	
	PCL Öykün Menüsü	
	HTML Menüsü	
	Resim Menüsü	

# Kağıt menüsü

### Varsayılan Kaynak menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Varsayılan Kaynak	Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı ayarlar
Tepsi <x></x>	Notlar:
ÇA Besleyici Manual Kağıt	<ul> <li>Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır.</li> </ul>
Manuel Zarf	<ul> <li>Yalnızca takılı bir kağıt kaynağı bir menü ayarı olarak görünebilir.</li> </ul>
	<ul> <li>Bir yazdırma işi tarafından seçilen kağıt kaynağı, yazdırma işi süresinde Varsayılan Kaynak ayarını geçersizleştirir.</li> </ul>
	<ul> <li>İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarları aynıysa, tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, iş bağlantılı tepsi kullanılarak yazdırılır.</li> </ul>
	<ul> <li>ÇA Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarı Kaset olarak atanmalıdır.</li> </ul>

### Kağıt Boyutu/Türü menüsü

Menü öğesi	Açıklama	
Tepsi <x> Boyutu</x>	Her tepsiye yüklenen kağıt boyutunu belirtir	
A4	Notlar:	
A5		
A6	• A4 uluslararası varsayılan fabrıka ayarıdır. Letter, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır.	
JIS B5	Otomatik boyut algılamalı tepsiler için, yalnızca donanım tarafından algılanan boyut	
Letter		
Legal	Otomatik tepsi bağlantılandırmayı yapılandırmak için bu menüyü kullanın. İki tepside de	
Executive <sup>*</sup>	aynı boyutta ve aynı tur kağıt yukluyse ve Kağıt Boyutu ve Kağıt Turu ayarları aynıysa,	
Oficio <sup>*</sup>	nılarak yazdırılır.	
Folio	• Oficio, Folio veya Statement kağıt boyutları için otomatik boyut algılama desteklenmez.	
Statement <sup>*</sup>	<ul> <li>2000-savfalık tepsi, A4, Letter ve Legal kağıt boyutlarını destekler.</li> </ul>	
Universal		
* Yalnızca Tepsi Boyutu Algılama devre dışı bırakıldığında görüntülenir.		
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler, çekmeceler ve besleyiciler listelenir.		

Menü öğesi	Açıklama	
Tepsi <x> Türü Düz Kağıt Karton Saydam Geri Dnşt. Etiketler Vinil Etiketler Bond Antetli Matbu Renkli Kağıt Hafif Kağıt Ağır Kağıt Pürüzlü/Pamuklu Kağıt Özel Tür <x></x></x>	<ul> <li>Her tepside yüklü kağıdın türünü belirtir.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Düz Kağıt, Tepsi 1 için varsayılan fabrika ayarıdır. Özel Tür <x>, diğer tüm tepsiler için varsayılan fabrika ayarıdır.</x></li> <li>Varsa, Özel Tür <x> yerine kullanıcı-tanımlı bir ad görüntülenir.</x></li> <li>Otomatik tepsi bağlantılandırmayı yapılandırmak için bu menüyü kullanın. İki tepside de aynı boyutta ve aynı tür kağıt yüklüyse ve Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarları aynıysa, tepsiler otomatik olarak bağlantılandırılır. Bir tepsi boşaldığında, iş bağlantılı tepsi kullanılarak yazdırılır.</li> </ul> </li> </ul>	
<b>ÇA Besleyici Boyutu</b> A4 A5 A6 JIS B5 Letter Legal Executive Oficio Folio Statement Universal 7 3/4 Zarf 9 Zarf 10 Zarf DL Zarf Diğer Zarf	<ul> <li>Çok amaçlı besleyiciye yüklenen kağıdın boyutunu belirtir.</li> <li>Notlar: <ul> <li>ÇA Besleyici Boyutu'nun bir menü öğesi olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarı Kaset olarak atanmalıdır.</li> <li>A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Letter, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>Çok amaçlı besleyici kağıdın boyutunu otomatik olarak algılamaz. Kağıt boyutu değeri ayarlanmalıdır.</li> </ul> </li> </ul>	
<sup>*</sup> Yalnızca Tepsi Boyutu Algılama devre dışı bırakıldığında görüntülenir. <b>Not:</b> Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler, çekmeceler ve besleyiciler listelenir.		

Menü öğesi	Açıklama
ÇA Besleyici Türü	Çok amaçlı besleyicide yüklenen kağıdın türünü belirtir.
Düz Kağıt	Notlar:
Karton	• CA Baslavisi Türülnün bir manü öğasi alarak göstərilməsi isin Kağıt manüsündə
Saydam	<ul> <li>ÇA Besleyici Turu nun bir menu ögesi olarak göstenimesi için, kağıt menusunde CA Yapılandırma ayarı Kaset olarak atanmalıdır.</li> </ul>
Geri Dnşt.	Varsavilan fahrika avari Düz Kağıtlır
Etiketler	
Vinil Etiketler	
Bond	
Zarf	
Pürüzlü Zarf	
Antetli	
Matbu	
Renkli Kagit	
Hafif Kagit	
Manuel Kağıt Boyutu	Manuel yüklenen kağıdın boyutunu belirtir
A4	Not: A4 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Letter, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır.
A5	
JIS B5	
Letter	
Evecutive	
Oficio	
Eolio	
Statement	
Universal	
Manual Kağıt Türü	Manual alarak vüklanan kağıdın türünü balirtir
Karton	Not: Varsayılan fadrika ayarı Duz Kagit tir.
Savdam	
Geri Dnst	
Etiketler	
Vinil Etiketler	
Bond	
Antetli	
Matbu	
Renkli Kağıt	
Hafif Kağıt	
Ağır Kağıt	
Pürüzlü/Pamuklu Kağıt	
Özel Tür <x></x>	
* Yalnızca Tepsi Boyutu Alg	ılama devre dışı bırakıldığında görüntülenir.
Not: Bu menüde yalnızca k	kurulu tepsiler, çekmeceler ve besleyiciler listelenir.

Menü öğesi	Açıklama	
Manuel Zarf Boyutu	Manuel yüklenen zarfın boyutunu belirtir.	
7 3/4 Zarf	Not: DL Zarf, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. 10 Zarf, ABD için varsayılan fabrika	
9 Zarf	ayarıdır.	
10 Zarf		
DL Zarf		
Diğer Zarf		
Manuel Zarf Türü	Manuel olarak yüklenen zarfın türünü belirtir	
Zarf	Not: Varsayılan fabrika ayarı Zarf'tır.	
Pürüzlü Zarf		
Özel Tür <x></x>		
* Yalnızca Tepsi Boyutu Algılama devre dışı bırakıldığında görüntülenir.		
Not: Bu menüde yalnızca kurulu tepsiler, çekmeceler ve besleyiciler listelenir.		

# ÇA Yapılandırma menüsü

Menü öğesi	Açıklama
ÇA Yapılandır	Yazıcının çok amaçlı besleyiciden ne zaman kağıt seçeceğini belirler
Kaset Elle	Notlar:
llk	<ul> <li>Varsayıları tabirka ayarı Kaset dil.</li> <li>Kaset ayarı çok amaçlı besleyiciyi bir otomatik kağıt kaynağı olarak yapılandırır.</li> </ul>
	<ul> <li>Elle seçildiğinde, çok amaçlı besleyici yalnızca elle beslenen yazdırma işleri için kullanılır.</li> <li>Çok amaçlı besleyiciye kağıt yüklenirse ve İlk seçeneği belirlenirse, kağıt her zaman ilk olarak çok amaçlı besleyiciden beslenir.</li> </ul>

# Zarf Geliştirme

Zarf düzenleyici, bazı zarfların kırışmasını büyük ölçüde engeller.

Menü öğesi	Açıklama
Zarf Geliştirme Kapalı 1 (En Az) kırmızı 3 4 5 6 (En Fazla)	Zarf düzenleyicisini etkinleştirir veya devre dışı bırakır Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı 5'tir. • Ses azaltma, kırışma önlemeden daha önemliyse, ayarı düşürün.

# Boyut Değiştir menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Boyut Değiştir	İstenen kağıt boyutu yoksa, kağıt boyutunu belirtilen bir yedek kağıt boyutu olarak değiştirir.
Kapalı	Notlar:
Statement/A5	Varsayılan fabrika ayarı Tümü Listelendi'dir. Mevcut tüm boyutlar kullanılabilir.
Tümü Listelendi	<ul> <li>Kapalı ayarı boyut değiştirmenin mümkün olmadığını belirtir.</li> </ul>
	• Bir değiştirme ayarlamanız işin Kağıt Değiştir mesajı gösterilmeden yazdırılmasını sağlar.

# Kağıt Dokusu menüsü

Menü öğesi	Açıklama
<b>Düz Doku</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Stok Kartı Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü stok kartının göreli dokusunu tanımlar Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. • Ayarlar, yalnızca stok kartı destekleniyorsa görüntülenir.
<b>Saydam Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü saydamların göreli dokusunu tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Geri Dnşt. Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü geri dönüştürülmüş kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Etiket Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü etiketlerin göreli dokusunu tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Vinil Etiketler Doku Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü vinil etiketlerin göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Bond Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Zarf Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü zarfların göreli dokusunu tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Kaba Zarf Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kaba zarfların göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
<b>Antetli Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Matbu Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Renkli Dokusu</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Hafif Doku</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Ağır Doku</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Kaba Doku</b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli dokusunu belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Kaba'dır.
<b>Özel <x> Dokusu</x></b> Düzgün Normal Kaba	Belirli bir tepsiye yüklü özel kağıdın göreli dokusunu tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

# Kağıt Ağırlığı menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Düz Kağıt Ağırlığı	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir
Hafif	Not: Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
Normal	
Ağır	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Stok Kartı Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü stok kartının göreli ağırlığını tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Saydam Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Geri Dnşt. Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü geri dönüştürülmüş kağıdın göreli ağırlığını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Etiket Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü etiketlerin göreli ağırlığını tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Vinil Etiketler Ağırlık</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü vinil etiketlerin göreli ağırlığını tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Bond Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Zarf Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü zarfların göreli ağırlığını tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Kaba Zarf Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kaba zarfların göreli ağırlığını tanımlar <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Antetli Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Matbu Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Renkli Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Hafif Ağırlığı</b> Hafif	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir
<b>Ağır Ağırlığı</b> Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir
<b>Kaba Ağırlığı</b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü kağıdın göreli ağırlığını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir.
<b>Özel <x></x></b> Hafif Normal Ağır	Belirli bir tepsiye yüklü özel kağıt türünün göreli ağırlığını belirtir <b>Notlar:</b> • Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. • Ayarlar yalnızca özel tür destekleniyorsa görüntülenir.

# Kağıt Yükleme menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Karton Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Karton belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Geri Dnşt. Yükleme	Kağıt türü olarak Geri Dnşt. belirtilen tüm işlerin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmayacağını
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Etiket Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Etiket belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Vinil Etiketler Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Vinil Etiket belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırıl- mayacağını belirler
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Bond Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Bond belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Antetli Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Antetli belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Matbu Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Matbu belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Renkli Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Renkli belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Not: Arkalı Önlü, Windows'da Y	azdırma Özellikleri'nden 1-yüze yazdırma seçeneği veya Macitosh'ta Yazdır iletişim

kutusu seçilmediği sürece her yazdırma işini varsayılan olarak 2-yüze yazdırmaya ayarlar.

Menü öğesi	Açıklama
Hafif Yükleme Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Hafif belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
<b>Ağır Yükleme</b> Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Ağır belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılmaya- cağını belirler.
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
<b>Pürüzlü Yükleme</b> Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Pürüzlü belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılma- yacağını belirler
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
<b>Özel <x> Yükleme</x></b> Arkalı önlü	Kağıt türü olarak Özel <x> belirtilen tüm yazdırma işlerinin 2-yüze yazdırılıp yazdırılma- yacağını belirler</x>
Kapalı	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
	Özel <x> Yükleme yalnızca özel tür destekleniyorsa kullanılabilir.</x>
<b>Not:</b> Arkalı Önlü, Windows'da Yakutusu seçilmediği sürece her y	azdırma Özellikleri'nden 1-yüze yazdırma seçeneği veya Macitosh'ta Yazdır iletişim razdırma işini varsayılan olarak 2-yüze yazdırmaya ayarlar.

# Özel Türler menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Özel Tür <x> Kağıt Stok Kartı Saydam Etiketler Vinil Etiketler Zarf</x>	<ul> <li>Bir kağıt veya özel ortamı varsayılan Özel Tür <x> adı ile veya Yerleşik Web Sunucusu ya da MarkVision<sup>™</sup> Professional uygulamasından oluşturulan kullanıcı-tanımlı bir Özel Ad ile ilişkilendirir</x></li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır.</li> <li>Söz konusu kaynaktan yazdırma işlemi yapabilmeniz için, özel ortam türünün seçilen tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmesi gerekir.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Geri Dnşt.</b> Kağıt Stok Kartı Saydam Etiketler Vinil Etiketler Zarf	<ul> <li>Diğer menülerde Geri Dnşt. ayarı seçildiğinde bir kağıt türünü belirtir</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kağıt'tır.</li> <li>Söz konusu kaynaktan yazdırma işlemi yapabilmeniz için, özel ortam türünün seçilen tepsi veya çok amaçlı besleyici tarafından desteklenmesi gerekir.</li> </ul> </li> </ul>

# Özel Adları menüsü

Menü öğesi	Tanım
Özel Adı <x></x>	Kağıt türü için bir özel adı belirtin. Bu ad, yazıcı menülerinde <b>Özel Tür <x></x></b> adının yerini alır.
<yok></yok>	

## Özel Sele Adları menüsü

Menü Öğesi	Açıklama
Standart Sele	Standart Sele için özel bir ad belirtir
Sele [x]	Sele [x] için özel bir ad belirtir

### Universal Ayarları menüsü

Bu menü öğeleri Universal Kağıt Boyutunun yüksekliğini, genişliğini ve besleme yönünü belirtmek için kullanılır. Universal Kağıt Boyutu kullanıcı-tanımlı bir kağıt boyutudur. Diğer kağıt boyutlarıyla birlikte listelenir ve önlü arkalı yazdırma ve tek sayfaya birden çok sayfa yazdırma desteği gibi benzer seçenekleri içerir.

Menü öğesi	Açıklama
Ölçüm Birimleri	Ölçüm birimlerini tanımlar
İnç Millimetre	Notlar:
	<ul> <li>ABD için varsayılan fabrika ayarı inç'tir.</li> </ul>
	<ul> <li>Uluslararası varsayılan fabrika ayarı milimetre'dir.</li> </ul>
Dikey Genişliği	Dikey genişliği ayarlar
3-14 inç 76 360 mm	Notlar:
70-300 mm	• Genişlik maksimum değeri geçtiği takdirde, yazıcı izin verilen maksimum genişliği kullanır.
	• 8,5 inç, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. İnç değeri 0,01-inç'lik adımlarla artırılabilir.
	• 216 mm, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Milimetre değeri 1-mm'lik artışlarla artırılabilir.
Dikey Yüksekliği	Dikey yüksekliği ayarlar
3-14 inç 76-360 mm	Notlar:
, 0 000 mm	• Yükseklik maksimum değeri aştığı takdirde, yazıcı izin verilen maksimum yüksekliği kullanır.
	• 14 inç, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. İnç değeri 0,01-inç'lik adımlarla artırılabilir.
	• 356 mm, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır. Milimetre değeri 1-mm'lik artışlarla artırılabilir.
Besleme Yönü	Kağıt iki yönden de yüklenebiliyorsa, besleme yönünü belirtir
Kısa Kenar	Notlar:
Uzun Kenar	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kısa Kenar'dır.</li> </ul>
	<ul> <li>Uzun Kenar yalnızca uzun kenar tepsi tarafından desteklenen maksimum geniliği aştığı takdirde gösterilir.</li> </ul>

### Sele Ayarları menüsü

Menü Öğesi	Açıklama
<b>Çıkış Selesi</b> Standart Sele Sele <x></x>	Varsayılan çıkış selesini belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir.

Menü Öğesi	Açıklama
Seleleri Yapılandır	Çıkış seleleri için yapılandırma seçeneklerini belirtir.
Posta kutusu Bağlantı Posta Taşması Bağlantı İsteğe Bağlı	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Posta kutusu'dur.</li> <li>Bağlantı İsteğe Bağlı seçili olmadığı sürece, aynı ada atanan seleler otomatik olarak</li> </ul>
Tür Atama	<ul> <li>bağlanır.</li> <li>Posta kutusu ayarı bor soloyi ayrı bir posta kutusu olarak doğorlondirir.</li> </ul>
	Bağlantı ayarı meycut tüm çıkış selelerini birbirine bağlar
	<ul> <li>Bağlantı İsteğe Bağlı ayarı, standart sele dışındaki tüm mevcut çıkış selelerini birbirine bağlar ve en az iki isteğe bağlı sele takıldığında görüntülenir.</li> </ul>
	Tür Atama ayarı her kağıt türünü bir çıkış selesine veya bağlı sele kümesine atar.
Taşma Selesi	Atanan sele dolduğunda alternatif bir çıkış selesi belirtir
Standart Sele	Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir.
Sele <x></x>	
Tür/Sele Ata	Desteklenen her kağıt türü için bir çıkış selesi seçer.
Düz Kağıt Selesi	Her tür için şu seçenekler seçilebilir:
Stok Kartı Selesi	Devre Dışı
Saydam Selesi	Standart Sele
Geri Dnşt. Selesi	Sele <x></x>
Etiket Selesi	Not: Varsayılan fabrika ayarı Standart Sele'dir.
Vinil Etiket Selesi	
Bond Selesi	
Zarf Selesi	
Kaba Zarf Selesi	
Antetli Selesi	
Matbu Selesi	
Renkli Selesi	
Hafif Malzeme Selesi	
Ağır Malzeme Selesi	
Kaba/Pamuk Selesi	
Özel <x> Selesi</x>	

# Raporlar menüsü

Menü öğesi	Açıklama	
Menü Ayarları Sayfası	Sayfası Tepsilere yüklü kağıt, yüklenen bellek, toplam sayfa sayısı, alarmlar, zamanaşımları, yazıcı kont paneli dili, TCP/IP adresi, sarf malzemesi durumu, ağ bağlantısı durumu ve başka bilgiler içer bir rapor yazdırır	
Aygıt İstatistikleri	Sarf malzemesi bilgileri ve yazdırılan sayfalarla ilgili ayrıntılar gibi yazıcı istatistiklerini içeren bir rapor yazdırır.	
Ağ Kurulumu Sayfası	TCP/IP adres bilgileri gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır	
	<b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için gösterilir.	

Menü öğesi	Açıklama		
Ağ <x> Kurulumu</x>	TCP/IP adres bilgileri gibi ağ yazıcı ayarları hakkında bilgiler içeren bir rapor yazdırır		
Sayfası	Notlar:		
	<ul> <li>Bu menü öğesi birden fazla ağ seçeneği yüklüyse kullanılabilir.</li> </ul>		
	<ul> <li>Bu menü öğesi yalnızca yazdırma sunucularına bağlı yazıcılar veya ağ yazıcıları için göste- rilir.</li> </ul>		
Profiller Listesi	Yazıcıda kayıtlı profillerin bir listesini yazdırır.		
NetWare Kurulumu	Ağ ayarları hakkında NetWare'e özgü bilgileri içeren bir rapor yazdırır		
Sayfası	Not: Bu menü öğesi yalnızca dahili yazdırma sunucusu kurulu yazıcılarda görüntülenir.		
Yazı Tipl. Yazdır	Yazıcıda halen ayarlı yazıcı dili için mevcut tüm yazı tiplerini gösteren İngilizce bir rapor yazdırır.		
PCL Yazı Tipleri PostScript Yazı Tipleri	<b>Not:</b> PCL ve PostScript öykünmeleri için ayrı bir liste vardır. Her emülatör raporunda yazdırma örnekleri ve dile ait kullanılabilir yazı tipleri hakkında bilgi yer alır.		
Dizini Yazdır	;teğe bağlı bir önbellek kartında veya yazıcı sabit diskinde saklanan tüm kaynakların bir listesini azdırır		
	Notlar:		
	<ul> <li>İş Arabellek Boyutu %100 olarak ayarlanmalıdır.</li> </ul>		
	<ul> <li>İsteğe bağlı bellek kartı veya yazıcının sabit diski doğru takılmalı ve doğru çalışır durumda olmalıdır.</li> </ul>		
Varlık Raporu	Yazıcı seri numarası ve model adı da dahil olmak üzere varlık bilgilerini içeren bir rapor yazdırır. Raporda varlık veritabanına taranabilen metin ve UPC barkodları yer alır.		

# Ağ/BğInt. Nokt. menüsü

# Etkin NIC menüsü

Menü öğesi	Açıklama	
Etkin NIC	Notlar:	
Otomatik <mevcut ağ="" kartları="" listesi=""></mevcut>	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> </ul>	
	<ul> <li>Bu menü öğesi yalnızca isteğe bağlı ağ kartı yüklüyse görüntülenir.</li> </ul>	

### Standart Ağ veya Ağ <x> menüleri

Not: Bu menüde yalnızca etkin bağlantı noktaları görüntülenir; etkin olmayan tüm bağlantı noktaları çıkarılır.

Menü öğesi	Açıklama			
PCL SmartSwitch Açık	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir.			
Kapalı	Notlar:			
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>			
	Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.			
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PS SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PostScript öykünmesini kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>			
<b>PS SmartSwitch</b> Açık	Bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir			
Kapalı	Notlar:			
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>			
	Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.			
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PCL SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PCL öykünmesini kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>			
<b>NPA Modu</b> Kapalı	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemler yapacak şekilde ayarlar.			
Otomatik	Notlar:			
	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.			
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>			
Ağ Arabelleği	Ağ giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar			
Otomatik	Notlar:			
3K - <izin th="" verilen<=""><td>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</td></izin>	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.			
maksimam boyat	Bu değer 1-K artışlarla değiştirilebilir.			
	<ul> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> </ul>			
	<ul> <li>Ağ Arabelleği maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve USB arabellek- lerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> </ul>			
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>			
<b>İş Arabelleğe Alınıyor</b> Kapalı	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar. Bu menü yalnızca biçim- lendirilmiş bir disk takıldığında görüntülenir.			
Açık	Notlar:			
Otomatik	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.			
	<ul> <li>Açık değeri, işleri yazıcının sabit diskinde arabelleğe alır. Bu menü seçimi yalnızca biçimlendirilmiş bir disk takıldığında ve bozuk olmadığında görüntülenir.</li> </ul>			
	<ul> <li>Otomatik ayarı yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabelleğe alır.</li> </ul>			
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>			

Menü öğesi	Açıklama
<b>Mac İkili PS</b> Açık Kapalı Otomatik	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar <b>Notlar:</b> • Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. • Kapalı ayarı yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler. • Açık ayarı ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.
Standart Ağ Kurulumu Raporlar veya Ağ Raporları Ağ Kartı TCP/IP IPv6 AppleTalk NetWare LexLink Ağ <x> Kurulumu Raporlar veya Ağ Raporları Ağ Kartı TCP/IP IPv6</x>	Ağ kurulumu menülerinin açıklamaları ve ayarları için şunlara bakın:         103. sayfadaki "Ağ Raporları menüsü"         103. sayfadaki "Ağ Kartı menüsü"         104. sayfadaki "TCP/IP menüsü"         105. sayfadaki "IPv6 menüsü"         106. sayfadaki "Kablosuz menüsü"         106. sayfadaki "AppleTalk menüsü"         107. sayfadaki "NetWare menüsü"         107. sayfadaki "LexLink menüsü"         107. sayfadaki "LexLink menüsü"         107. sayfadaki "Jeyleni kablosuz bir ağa bağlı olduğunda görüntülenir.
Kablosuz AppleTalk NetWare LexLink	

# Ağ Raporları menüsü

Bu menü, Ağ/BğInt. Nokt. menüsünde bulunur:

Ağ/BğInt. Nokt. >	• <b>Standart Ağ</b> veya .	Ağ <x> &gt; Standar</x>	<b>t Ağ Kurulumu</b> ya d	la <b>Ağ <x> Kurulu</x></b>	<b>mu &gt; Raporlar</b> veya
Ağ Raporları					

Menü öğesi	Açıklama		
Kurulum Sayfası Yazdır	<b>Sayfası Yazdır</b> Geçerli ağ kurulumu hakkındaki bilgileri içeren bir rapor yazdırır		
NetWare Kurulumu Sayfasını Yazdır	<ul> <li>Notlar:</li> <li>Kurulum Sayfası, TCP/IP adres bilgileri gibi ağ yazıcısı ayarlarıyla ilgili bilgileri içerir.</li> <li>NetWare Kurulum Sayfası menü öğesi, yalnızca NetWare'i destekleyen modellerde görüntülenir ve NetWare ayarları hakkındaki bilgileri gösterir.</li> </ul>		

# Ağ Kartı menüsü

Bu menü, Ağ/BğInt. Nokt. menüsünde bulunur:

Ağ/BğInt. Nokt. > Standart Ağ veya Ağ <x> > Standart Ağ Kurulumu veya Ağ <x> Kurulumu > Ağ Kartı

Menü öğesi	Açıklama		
Kart Durumunu Görüntüle Bağlı Bağlantı kesildi	Ağ Kartı'nın bağlantı durumunu gösterir		
Kart Hızını Görüntüle	Geçerli olarak etkin olan ağ kartının hızını gösterir		
<b>Ağ Adresini Görüntüle</b> UAA LAA	Ağ adreslerini gösterir		
İş-Sonu Zamanaşımı       Bir ağ yazdırma işinin iptal edilmeden önce geçen sürey         0-225 saniye       Notlar:         • Varsayılan fabrika ayarı 90 saniyedir.       • 0 ayar değeri zamanaşımını devreden çıkarır.			
Afiş Sayfası Kapalı Açık	Yazıcının bir afiş sayfası yazdırmasını sağlar Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.		

### TCP/IP menüsü

TCP/IP bilgilerini görüntülemek veya ayarlamak için aşağıdaki menü öğelerini kullanın.

Not: Bu menü yalnızca ağ modelleri veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda bulunur.

Bu menü, Ağ/BğInt. Nokt. menüsünde bulunur:

Aă/Bălnt. I	Nokt. > Standar	t Aă veva Aă <x></x>	> Standart	<b>Aă Kurulumu</b> va	a da <b>Aă <x< b="">&gt;</x<></b>	> Kurulumu >	TCP/IP
~g, Dg		ng veyang w	- Otaniaart /	ng Karalania y	u uu <b>ng</b> n	Ranana	

Menü öğesi	Açıklama	
<b>Etkinleştir</b> Açık Kapalı	TCP/IP'yi etkinleştirir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.	
Ana Makine Adını Göster	Geçerli TCP/IP ana makine adını gösterir <b>Not:</b> Bu yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.	
IP Adresi	Geçerli TCP/IP Adresi gösterir <b>Not:</b> IP adresi manuel ayarlandığında, DHCP Etkinleştir ve Otomatik IP Etkinleştir ayarları Kapalı olarak ayarlanır. Bu aynı zamanda BOOTP ve RARP'yi destekleyen sistemlerde BOOTP Etkinleştir ve RARP Etkinleştir ayarlarını Kapalı olarak ayarlar.	
Ağ Maskesi	Geçerli TCP/IP Ağ Maskesini gösterir	
Ağ Geçidi	Geçerli TCP/IP Ağ Geçidini gösterir	
<b>DHCP Etkinleştir</b> Açık Kapalı	DHCP adresini ve parametre atama ayarını belirtir	

Menü öğesi	Açıklama		
RARP Etkinleştir	RARP adresi atama ayarını belirtir		
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.		
Kapalı			
BOOTP Etkinleştir	BOOTP adresi atama ayarını belirtir		
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.		
Kapalı			
OtolP'yi Etkinleştir	Sıfır Yapılandırma Ağ İletişim ayarını belirtir		
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.		
Hayır			
FTP/TFTP Etkinleştir	Dosya Aktarım Protokolü'nü kullanarak yazıcıya dosyaları göndermenizi sağlayan yerleşik		
Evet	FTP sunucusunu etkinleştirir		
Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.		
HTTP Sunucusunu Etkinleştir	r   Yerleşik Web sunucusunu etkinleştirir. Etkinleştirildiğinde, Web tarayıcısı kullanılarak yaz		
Evet	uzaktan izlenebilir ve yönetilebilir.		
Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.		
WINS Sunucusu Adresi	Geçerli WINS Sunucusu Adresi'ni gösterir		
DDNS'yi Etkinleştir	Yazıcıda DDNS'yi etkinleştirir		
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.		
Hayır			
mDNS'yi Etkinleştir	Yazıcıda mDNS'yi etkinleştirin		
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.		
Hayır			
DNS Sunucu Adresi	Geçerli DNS Sunucu Adresi'ni gösterir		
HTTPS'yi etkinleştir	Yazıcıda HTTPS'yi etkinleştir		
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.		
Hayır			

### IPv6 menüsü

Internet Protokolü sürüm 6 (IPv6) bilgilerini görüntülemek veya ayarlamak için aşağıdaki menüyü kullanın.

Not: Bu menü yalnızca ağ modelleri veya yazdırma sunucularına bağlı yazıcılarda bulunur.

Bu menü, Ağ/BğInt. Nokt. menüsünde bulunur:

Ağ/BğInt. Nokt. >	> <b>Standart Ağ</b> veya <b>Ağ <x></x></b> :	> Standart Ağ Kurulumu ya	da <b>Ağ <x> Kurulumu</x></b> > <b>IPv6</b>
-------------------	---	---------------------------	---

Menü öğesi	Açıklama
IPv6 Etkinleştir	Yazıcıda IPv6 özelliğini etkinleştirir
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Караlı	
Otomatik Yapılandırma	Ağ bağdaştırıcısının bir yönlendirici tarafından sağlanan otomatik IPv6 adresi yapılandır-
Açık	masını kabul edip etmeyeceğini belirtir
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.

Menü öğesi	Açıklama
Ana Makine Adını Göster	Geçerli ayarı gösterir
Adresi Göster	Not: Bu ayarlar yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.
Yönlendirici Adresini Göster	
DHCPv6 Etkinleştir	Yazıcıda DHCPv6 özelliğini etkinleştirir
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Kapalı	

### Kablosuz menüsü

Kablosuz dahili yazdırma sunucusu ayarlarını görüntülemek veya yapılandırmak için aşağıdaki menü öğelerini kullanın.

Not: Bu menü yalnızca kablosuz bir ağa bağlı modeller için kullanılabilir.

Bu menü, Ağ/Bğlnt. Nokt. menüsünde bulunur:

Ağ/BğInt. Nokt. >	• Ağ <x> &gt;</x>	Ağ <x> Kurulumu</x>	> Kablosuz
-------------------	-------------------	---------------------	------------

Menü öğesi	Açıklama
<b>Ağ Modu</b> Altyapı Özel	Ağ modunu belirtir <b>Notlar:</b> <ul> <li>Altyapı modu yazıcının bir erişim noktası aracılığıyla ağa erişmesini sağlar.</li> <li>Varsayılan fabrika ayarı Özel'dir. Özel modu, yazıcı ile bilgisayar arasında kablosuz ağ iletişimi sağlamak için yazıcıyı yapılandırır.</li> </ul>
<b>Uyumluluk</b> 802.11n 802.11b/g 802.11b/g/n	Kablosuz ağ için kablosuz standardını belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 802.11b/g/n'dir.
<b>Ağı Seç</b> <kullanılabilir ağların="" listesi=""></kullanılabilir>	Kullanılacak yazıcı için kullanılabilir bir ağ gösterir
Sinyal Kalitesini Görüntüle	Kablosuz bağlantı kalitesini gösterir
Güvenlik Modunu Görüntüle	Kablosuz bağlantı için şifreleme yöntemini gösterir. "Devre Dışı", kablosuz ağın şifrelen- mediğini belirtir.

### AppleTalk menüsü

Bu menü, Ağ/Bğlnt. Nokt. menüsünde bulunur:

#### Ağ/Bğint. Nokt. > Standart Ağ veya Ağ <x> > Standart Ağ Kurulumu veya Ağ <x> Kurulumu > AppleTalk

Menü öğesi	Açıklama
Etkinleştir	AppleTalk desteğini etkinleştirir
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
Hayır	

Menü öğesi	Açıklama	
Adı Göster	Atanan AppleTalk adını gösterir	
	Not: Bu ad yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.	
Adresi Göster	Atanan AppleTalk adresini gösterir	
	Not: Bu adres yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.	
Bölge Ayarla	Ağ üzerinde bulunan AppleTalk bölgelerinin bir listesini sağlar.	
<ağ bulunan="" bölge-<br="" üzerinde="">lerin listesi&gt;</ağ>	<b>Not:</b> Varsayılan ayar, ağın varsayılan bölgesidir. Varsayılan bölge yoksa, * ile işaret- lenmiş bölge varsayılan ayar olur.	

### NetWare menüsü

Bu menü, Ağ/BğInt. Nokt. menüsünde bulunur:

#### Ağ/BğInt. Nokt. > Standart Ağ veya Ağ <x> > Standart Ağ Kurulumu veya Ağ <x> Kurulumu > NetWare

Menü öğesi	Açıklama
Etkinleştir	NetWare desteğini etkinleştirir
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
Hayır	
Oturum Açma Adını Göster	Atanan NetWare oturum açma adını gösterir
	Not: Bu yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.
Yazdırma Modu	Atanan NetWare yazdırma modunu gösterir
	Not: Bu yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.
Ağ Numarası	Atanan NetWare ağ numarasını gösterir
	Not: Bu yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.
IPX Çerçeve Türü Seç	Ethernet çerçeve türü ayarını etkinleştirir
Ethernet 802.2	Not: Tüm menü öğeleri için varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Ethernet 802.3	
Ethernet Tip II	
Ethernet SNAP	
Paket Patlaması	NetWare sunucusuna/sunucusundan çoklu veri paketi aktarımına ve bildirimine izin vererek
Evet	ağ yoğunluğunu azaltır.
Hayır	Not: Varsayılan fabrika ayarı Evet'tir.
NSQ/GSQ Modu	NSQ/GSQ Modu ayarını belirtir
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
Hayır	

### LexLink menüsü

Bu menü, Ağ/Bğlnt. Nokt. menüsünde bulunur:

Ağ/BğInt. Nokt. > Standart Ağ veya Ağ <x> > Standart Ağ Kurulumu ya da Ağ <x> Kurulumu > LexLink menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Etkinleştir	LexLink desteğini etkinleştirir
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Kapalı	
Takma Adı Göster	Atanan LexLink takma adını gösterir
	Not: LexLink takma adı yalnızca Yerleşik Web Sunucusu'ndan değiştirilebilir.

# Standart USB menüsü

Menü öğesi	Açıklama	
<b>PCL SmartSwitch</b> Açık	USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir.	
Kapalı	Notlar:	
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>	
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.</li> </ul>	
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PS SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PostScript öykünmesini kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>	
PS SmartSwitch	USB bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna	
Açık	bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir.	
Kapalı	Notlar:	
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>	
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.</li> </ul>	
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PCL SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PCL öykünmesini kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>	
NPA Modu	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri	
Açık	yapacak şekilde ayarlar.	
Kapalı	Notlar:	
Otomatik	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> </ul>	
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>	
Menü öğesi	Açıklama	
---	--	--
USB Arabelleği	USB giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar	
Devre Dışı	Notlar:	
Otomatik 3K - <izin td="" verilen<=""><td>• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</td></izin>	• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.	
maksimum boyut>	<ul> <li>Devre Dışı ayarı işin arabelleğe alınmasını devre dışı bırakır. Diskte arabelleğe alınan tüm işler normal işleme başlamadan önce yazdırılır.</li> </ul>	
	<ul> <li>USB arabellek boyutu değeri 1-K artışlarla değiştirilebilir.</li> </ul>	
	<ul> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> </ul>	
	<ul> <li>USB Arabelleği maksimum boyut aralığını artırmak için, paralel, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> </ul>	
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>	
İş Arabelleğe Alınıyor	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.	
Kapalı	Notlar:	
Açık	Varsavılan fabrika ayarı Kapalı'dır.	
Otomatik	<ul> <li>Açık ayarı işleri yazıcının sabit diskinde arabellekler.</li> </ul>	
	Otomatik ayarı, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabelleğe alır.	
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>	
Mac İkili PS	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar	
Açık	Notlar:	
Kapalı Otomatik	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.	
	Kapalı ayarı yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.	
	<ul> <li>Açık ayarı ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.</li> </ul>	
USB - ENA ENA Adresi	Yazıcıya bir USB kablosuyla bağlanan harici bir yazdırma sunucusu için ağ adresi, ağ maskesi veya ağ geçidi bilgilerini atar.	
ENA Ağ Maskesi ENA Ağ Geçidi	<b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcı USB bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.	

### Paralel <x> menüsü

Bu menü yalnızca isteğe bağlı paralel kart yüklüyse görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Açık	Bir paralel bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir.
Kapalı	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.</li> </ul>
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PS SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PostScript öykünmesini kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
<b>PS SmartSwitch</b> Açık Kapalı	Bir paralel bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir.
	Notlar:
	Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PCL SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PCL öykünmesini kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>
<b>NPA Modu</b> Açık	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.
Kapalı	Notlar:
Otomatik	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>
Paralel Arabellek	Paralel giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar
Devre Dışı	Notlar:
Otomatik 3K <izin td="" vorilon<=""><td>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</td></izin>	Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
maksimum boyut>	<ul> <li>Devre Dışı ayarı işin arabelleğe alınmasını devre dışı bırakır. Diskte arabelleğe alınan tüm işler normal işleme başlamadan önce yazdırılır.</li> </ul>
	Paralel arabirim boyutu ayarı 1K büyüklüğünde adımlarla arttırılabilir.
	<ul> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabelleklerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> </ul>
	<ul> <li>Paralel Arabellek maksimum boyut aralığını arttırmak için, USB, seri ve ağ arabelleklerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>
İş Arabelleğe Alınıyor	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.
Kapalı Açık Otomatik	Notlar:
	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
	Kapalı seçildiğinde yazdırma işleri yazıcı sabit diskinde arabelleğe alınmaz.
	<ul> <li>Açık ayarı, işleri yazıcının sabit diskinde arabelleğe alır.</li> </ul>
	<ul> <li>Otomatik ayarı, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı noktasından gelen verileri işliyorsa arabelleğe alır.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>
Gelişmiş Durum	Paralel bağlantı noktası aracılığıyla çift yönlü iletişimi etkinleştirir.
Açık	Notlar:
Kapalı	Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
	Kapalı ayarı, paralel bağlantı noktası üzerinden haberleşmeyi devre dışı bırakır.

Menü öğesi	Açıklama
İletişim Kuralı	Paralel bağlantı noktası iletişim kuralını belirtir.
Standart	Notlar:
Fasibyles	<ul> <li>Varsayılan ayar Fastbytes'dır. Mevcut çoğu paralel bağlantı noktasıyla uyumluluk sağlar ve önerilen ayardır.</li> </ul>
	<ul> <li>Standart ayarı paralel bağlantı noktası iletişim sorunlarını çözmeyi dener.</li> </ul>
<b>Sıfırlama Yetkisi</b> Açık	Yazıcının bilgisayardan gelen yazıcı donanımı sıfırlama isteklerini kabul edip etmeyeceğini belirler
Kapalı	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
	<ul> <li>Bilgisayar sıfırlama isteğini paralel bağlantı noktası aracılığıyla Sıfırla sinyalini etkinleşti- rerek iletir. Çoğu kişisel bilgisayar Sıfırla sinyalini bilgisayarın her açılışında etkinleştirir.</li> </ul>
Paralel Modu 2 Açık	Paralel bağlantı noktası verilerinin sondanın ön (Açık) veya arka (Kapalı) kenarında mı örneklen- diğini belirler.
Kapalı	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu menü yalnızca standart veya isteğe bağlı paralel bağlantı noktası mevcutsa görüntü- lenir.</li> </ul>
Mac İkili PS	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar
Açık Kapalı Otomatik	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> </ul>
	Kapalı ayarı yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.
	<ul> <li>Açık ayarı ham ikili PostScript yazdırma işlerini işler.</li> </ul>
<b>ENA İle Paralel</b> ENA Adresi	Yazıcıya bir paralel kabloyla bağlanan harici bir yazdırma sunucusu için ağ adresi, ağ maskesi veya ağ geçidi bilgilerini atar.
ENA Ağ Maskesi ENA Ağ Geçidi	<b>Not:</b> Bu menü öğesi yalnızca yazıcı paralel bağlantı noktası üzerinden bir harici yazdırma sunucusuna bağlanmışsa kullanılabilir.

### Seri <x> menüsü

Bu menü yalnızca isteğe bağlı seri kart yüklüyse görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Açık Kapalı	Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir.
каран	<ul> <li>Notlar:</li> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.</li> </ul>
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PS SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PostScript öykün- mesini kullanır. PS SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
PS SmartSwitch Açık	Bir seri bağlantı noktasından alınan bir iş gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir
Kapalı	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı gelen verileri incelemez.</li> </ul>
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, PCL SmartSwitch ayarı Açık ise yazıcı PCL öykün- mesini kullanır. PCL SmartSwitch ayarı Kapalı olarak ayarlanmışsa, Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.</li> </ul>
<b>NPA Modu</b> Açık	Yazıcıyı, NPA iletişim kuralı tarafından tanımlanan çift yönlü iletişim için gereken özel işlemleri yapacak şekilde ayarlar.
Kapalı	Notlar:
Otomatik	• Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
	<ul> <li>Açık ayarı kullanıldığında, Yazıcı NPA işleme prosedürünü uygular. Veriler NPA biçiminde değilse, kötü veri olarak atılır.</li> </ul>
	<ul> <li>Kapalı ayarı kullanıldığında, yazıcı NPA işleme prosedürünü uygulamaz.</li> </ul>
	<ul> <li>Otomatik ayarı kullanıldığında, yazıcı verileri inceler, biçimi belirler ve ardından verileri uygun şekilde işler.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>
Seri Arabelleği	Seri giriş arabelleğinin boyutunu ayarlar
Devre Dışı	Notlar:
Otomatik 3K - <izin maksimum<="" th="" verilen=""><td><ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> </ul></td></izin>	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.</li> </ul>
boyut>	<ul> <li>Devre Dışı ayarı işin arabelleğe alınmasını devre dışı bırakır. Diskte arabelleğe alınan tüm işler normal işleme başlamadan önce yazdırılır.</li> </ul>
	<ul> <li>Seri arabirim boyutu ayarı 1-K artışlarla değiştirilebilir.</li> </ul>
	<ul> <li>İzin verilen maksimum boyut yazıcıdaki bellek miktarına, diğer bağlantı arabellek- lerinin boyutuna ve Kaynak Kaydet'in Açık veya Kapalı olup olmamasına bağlıdır.</li> </ul>
	<ul> <li>Seri Arabelleği maksimum boyut aralığını arttırmak için, paralel, USB ve ağ arabel- leklerini devreden çıkarın veya küçültün.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>
İş Arabelleğe Alınıyor	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.
Kapalı	Notlar:
Açık	Varsavılan fabrika avarı Kapalı'dır.
Otomatik	<ul> <li>Kapalı seçildiğinde yazdırma işleri sabit diskte arabelleğe alınmaz.</li> </ul>
	Açık ayarı, işleri yazıcının sabit diskinde arabelleğe alır.
	<ul> <li>Otomatik ayarı, yazdırma işlerini yalnızca yazıcı başka bir giriş bağlantı nokta- sından gelen verileri işliyorsa arabelleğe alır.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu ayarın kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının yeniden başlatılmasına neden olur. Menü seçimi güncellenir.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
Seri İletişim Kuralı DTR DTR/DSR XON/XOFF XON/XOFF/DTR XON/XOFF/DTRDSR	<ul> <li>Seri bağlantı noktası için donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarını seçer.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı DTR'dir.</li> <li>DTR/DSR bir donanım el sıkışma ayarıdır.</li> <li>XON/XOFF bir yazılım el sıkışma ayarıdır.</li> <li>XON/XOFF/DTR ve XON/XOFF/DTR/DSR kombine donanım ve yazılım el sıkışma ayarlarıdır.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Kalıcı XON</b> Açık Kapalı	<ul> <li>Yazıcının bilgisayarla haberleşmeye açık olup olmadığını belirler.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Bu menü, Seri İletişim Kuralı XON/XOFF olarak ayarlanmışsa yalnızca seri bağlantı noktası için geçerlidir.</li> </ul> </li> </ul>
Baud 1200 2400 4800 9600 19200 38400 57600 115200 138200 172800 230400 345600	<ul> <li>Seri bağlantı noktası aracılığıyla verilerin alınabileceği hızı belirtir.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı 9600'dür.</li> <li>138200, 172800, 230400 ve 345600 baud hızları yalnızca Standart Seri menüsünde görüntülenir. Bu ayarlar Seri Seçeneği veya Seri Seçeneği 2 menülerinde gösterilmez.</li> </ul> </li> </ul>
Veri Bitleri 7 8	Her aktarım çerçevesine gönderilen veri bitlerinin sayısını belirtir. <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 8'dir.
<b>Eşlik</b> Çift Tek Hiçbiri Yoksay	Seri giriş ve çıkış veri çerçevelerinin eşliğini belirtir. <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.
DSR Yetkisi Açık Kapalı	<ul> <li>Yazıcının DSR Sinyalini kullanıp kullanmayacağını belirler. DSR çoğu seri kabloları tarafından kullanılan bir el sıkışma sinyalidir.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>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 On (Açık) ayarını seçin.</li> <li>Bu menü yalnızca Seri RS-232/RS-422, RS 232 olarak ayarlandığında görüntülenir.</li> </ul> </li> </ul>

# SMTP Ayarları menüsü

SMTP sunucusunu yapılandırmak için aşağıdaki menüyü kullanın.

Menü öğesi	Açıklama	
Birincil SMTP Ağ Geçidi	SMTP sunucusunun bağlantı noktası bilgilerini belirtir	
Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası	Not: Varsayılan SMTP ağ geçidi bağlantı noktası 25'tir. Olası bağlantı	
İkincil SMTP Ağ Geçidi	noktası numaraları aralığı 1-65536'dır.	
İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası		
SMTP Zaman Aşımı	Sunucu e-posta gönderme denemelerini sona erdirmeden önce geçecek sanive cinsinden sürevi belirtir	
3-30	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	SSL'yi, SMTP sunucusuna bağlanırken yüksek güvenlik için SSL kullanacak şekilde ayarlar	
Görüş	Notlar:	
Zorunlu	<ul> <li>SSL Kullan seçeneği için varsayılan fabrika ayarı Devre Dışı'dır.</li> <li>Görüş ayarı kullanıldığında, SMTP sunucunuz, SSL'nin kullanılıp kullanılmayacağını belirler.</li> </ul>	
SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama	Gerekli kullanıcı kimlik doğrulaması türünü belirtir	
Kimlik doğrulama gerekmiyor Oturum Aç/Düz CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	<b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı, "Kimlik doğrulama gerekmiyor"dur.	
Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta	SMTP sunucusuyla iletişim kurulurken hangi kimlik bilgilerinin kullanılacağını	
Kullanıcı-Tarafından Gönderilen E-Posta	belirtir. Bazı SMTP sunucularının e-posta göndermesi için kimlik bilgileri gerekir.	
Aygıt Kullanıcı Kimliği	Notlar:	
Aygıt Parolası Kerberos 5 Alanı	<ul> <li>Aygıt-Tarafından Gönderilen E-posta için varsayılan fabrika ayarı Hiçbiri'dir.</li> </ul>	
NTLM Etki Alanı	<ul> <li>"Aygıtın SMTP Kimlik Bilgilerini Kullan" seçili durumdayken SMTP sunucusunda oturum açmak için Aygıt Kullanıcı Kimliği ve Aygıt Parolası kullanılır.</li> </ul>	

# Güvenlik menüsü

# Güvenlik Ayarlarını Düzenleme menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Yedekleme Parolasını Düzenle	Yedekleme parolası oluşturur
	Not: Bu menü yalnızca bir yedekleme varsa görüntülenir.
Bina Bloklarını Düzenle	İç Hesapları, NTLM'yi, çeşitli Kurulumları, Parolayı ve PIN'i düzenler
Güvenlik Şablonlarını Düzenle	Bir Güvenlik Şablonu ekler veya düzenler
Erişim Denetimlerini Düzenle	Yazıcı menülerine, bellenim güncellemelerine, tutulan işlere ve diğer erişim noktalarına erişimi denetler

# Çeşitli menüsü

(	
Menü öğesi	Açıklama
Panel Oturum Açmaları         Oturum açma hataları         Hata zaman çerçevesi         Kilit süresi         Panel Oturum Açma Zaman         Aşımı         Uzak Oturum Açma Zaman         Aşımı	<ul> <li><i>Tüm</i> kullanıcılar kilitlenmeden önce yazıcı kontrol panelinde gerçekleşecek başarısız oturum açma denemelerinin sayısını ve zaman çerçevelerini sınırlar</li> <li><b>Notlar:</b> <ul> <li>"Oturum açma hataları", kullanıcılar kilitlenmeden önce gerçekleşecek başarısız oturum açma denemesinin sayısını belirtir. Ayarlar 1-50 aralığındadır. Varsayılan fabrika ayarı 3 denemedir.</li> <li>"Hata zaman çerçevesi", kullanıcılar kilitlenmeden önce gerçekleşebilecek başarısız oturum açma denemeleri sırasındaki zaman çerçevesini belirtir. Ayarlar 1-60 dakika aralığındadır. Varsayılan fabrika ayarı 5 dakikadır.</li> </ul> </li> </ul>
	<ul> <li>olacakları süreyi belirtir. Ayarlar 0-60 dakika aralığındadır. Varsayılan fabrika ayarı 5 dakikadır. 0 değeri, yazıcının kilit süresi uygulamadığını belirtir.</li> <li>"Panel Oturum Açma Zamanaşımı", yazıcının otomatik olarak kullanıcının oturumunu kapatmadan önce Ana ekranda boşta kalacağı süreyi belirtir. Ayarlar 1-900 saniye aralığındadır. Varsayılan fabrika ayarı 3 saniyedir.</li> <li>"OturumAçma Zamanaşımı", yazıcının uzak arabirimde otomatik olarak kullanı- cının oturumunu kapatmadan önce boşta kalacağı süreyi belirtir. Ayarlar 1-120 saniye aralığındadır. Varsayılan fabrika ayarı 10 saniyedir.</li> </ul>
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı	Varsayılan güvenlik değerlerine ve şablonlara geri döner
Etkisiz	
Güvenlik Yok	
Varsayılanlara Sıfırla	
LDAP Sertifika Doğrulaması	Yazıcının sertifikaları nasıl kabul ettiğini belirler
İste	
Dene	
Izin Ver	
Minimum PIN Uzunluğu	PIN numarasında kaç tane basamak olduğunu belirtir
4-16 basamak	Not: Varsayılan fabrika ayarı dört basamaktır.

#### Gizli Yazdırma menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Maks Geçersiz PIN	Geçersiz PIN giriş sayısını sınırlar
Kapalı	Notlar:
2-10	• Varsayılan ayar Kapalı'dır.
	<ul> <li>Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takılmışsa kullanılabilir.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN numarasının işleri silinir.</li> </ul>
İş Bitimi	Gizli bir işin silinmeden önce yazıcıda kalma süresini sınırlar.
Kapalı	Notlar:
1 saat	Varsavilan avar Kapalı'dır
4 saat	<ul> <li>Yarıcı RAM'inde yeva yarıcı şabit dişkinde gizli işler bulunurken İş Zamanaşımı ayarı değiştiri-</li> </ul>
24 saat	lirse, bu yazdırma işlerinin zamanaşımı süresi yeni varsayılan değere değiştirilmez.
Inditd	Yazıcı kapatılırsa, yazıcı RAM'inde bekletilen tüm gizli işler silinir.

### Diski Silme menüsü

Menü öğesi	Açıklama
<b>Silme Modu</b> Kapalı Otomatik	Diski Silme seçeneği, <i>yalnızca</i> yazıcı sabit diskindeki dosya sistemi tarafından geçerli olarak <i>kullanıl-mayan</i> yazdırma işini siler. Yüklenen yazı tipleri, makrolar ve bekletilen işler gibi, yazıcı sabit diskindeki tüm kalıcı veriler korunur.
Manuel	Notlar:
	<ul> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, bozuk olmayan bir yazıcı sabit diski takılmışsa görün- tülenebilir.</li> </ul>
	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
	<ul> <li>Otomatik Silme işlemi için çok miktarda kaynak gerektiğinden, bu seçeneğin etkinleştirilmesi, özellikle de yazıcının silinebilecek olandan daha hızlı sabit disk alanı gerektirmesi ve servise gönderilmesi durumunda yazıcı performansını düşürebilir.</li> </ul>
Zamanlanmış	Diski silme için saat ve günleri belirtir
Silme	Not: Silme Modu Kapalı veva Otomatik olarak avarlandığında bu avar görüntülenmez.
Saat	
Gün	
<b>Manuel Silme</b> Şimdi başlat Şimdi başlatma	Diski Silme seçeneği, <i>yalnızca</i> yazıcı sabit diskindeki dosya sistemi tarafından geçerli olarak <i>kullanıl-mayan</i> yazdırma işini siler. Yüklenen yazı tipleri, makrolar ve bekletilen işler gibi, yazıcı sabit diskindeki tüm kalıcı veriler korunur.
	Manuel Silme işlemi, işlenmiş bir yazdırma işindeki verileri tutmak için kullanılan disk alanının tamamının üzerine yazar. Bu tür bir silme eylemi, işlenmemiş yazdırma işleriyle ilgili bilgileri <i>silmez</i> .
	Notlar:
	<ul> <li>Silme Modu "Kapalı" olduğunda bu ayar görüntülenmez.</li> </ul>
	• Varsayılan fabrika ayarı, "Şimdi başlatma"dır.
	<ul> <li>Disk Silme erişim denetimi etkinleştirilirse, kullanıcının disk silme işlemini başlatması için başarıyla kimlik doğrulaması yapması ve gerekli yetkiye sahip olması gerekir.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
<b>Otomatik</b> <b>Yöntemi</b> Tek geçiş	Diski Silme seçeneği, <i>yalnızca</i> yazıcı sabit diskindeki dosya sistemi tarafından geçerli olarak <i>kullanıl-mayan</i> yazdırma işini siler. Yüklenen yazı tipleri, makrolar ve bekletilen işler gibi, yazıcı sabit diskindeki tüm kalıcı veriler korunur.
Çoklu geçiş	Otomatik Silme seçeneği, önceki iş tarafından kullanılan tüm disk alanını işaretler ve dosya sisteminin gözden geçirilmeden bu alanı yeniden kullanmasına izin vermez.
	Yalnızca Otomatik Silme seçeneği, kullanıcıların uzun süre yazıcıyı çevrimdışı hale getirmek zorunda kalmadan disk silme işlemini etkinleştirmesini sağlar.
	Notlar:
	<ul> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, bozuk olmayan bir yazıcı sabit diski takılmışsa görün- tülenebilir.</li> </ul>
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı tek geçiştir.</li> </ul>
	Çok gizli bilgilerin <i>yalnızca</i> Çoklu geçiş yöntemi kullanılarak silinmesi gerekir.
Manuel Yöntemi Tek geçiş Coklu geçiş	Diski Silme seçeneği, <i>yalnızca</i> yazıcı sabit diskindeki dosya sistemi tarafından geçerli olarak <i>kullanıl-mayan</i> yazdırma işini siler. Yüklenen yazı tipleri, makrolar ve bekletilen işler gibi, yazıcı sabit diskindeki tüm kalıcı veriler korunur.
çonu geçiş	Manuel ve planlanmış silme işlemi, dosya sisteminin işaretli disk alanını silmek zorunda kalmadan yeniden kullanmasını sağlar.
	Notlar:
	<ul> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, bozuk olmayan bir yazıcı sabit diski takılmışsa görün- tülenebilir.</li> </ul>
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı tek geçiştir.</li> </ul>
	Çok gizli bilgilerin <i>yalnızca</i> Çoklu Geçiş yöntemi kullanılarak silinmesi gerekir.
Zamanlanmış Yöntemi	Diski Silme seçeneği, <i>yalnızca</i> yazıcı sabit diskindeki dosya sistemi tarafından geçerli olarak <i>kullanıl-mayan</i> yazdırma işini siler. Yüklenen yazı tipleri, makrolar ve bekletilen işler gibi, yazıcı sabit diskindeki tüm kalıcı veriler korunur.
Çoklu geçiş	Manuel ve planlanmış silme işlemi, dosya sisteminin işaretli disk alanını silmek zorunda kalmadan yeniden kullanmasını sağlar.
	Notlar:
	<ul> <li>Bu menü öğesi yalnızca biçimlendirilmiş, bozuk olmayan bir yazıcı sabit diski takılmışsa görün- tülenebilir.</li> </ul>
	Varsayılan fabrika ayarı tek geçiştir.
	Çok gizli bilgilerin yalnızca Çoklu Geçiş yöntemi kullanılarak silinmesi gerekir.
	• Zamanlanmış silme işlemleri, kullanıcı uyarısı veya onaylama mesajı <i>görüntülenmeden</i> başlatılır.

# Güvenlik Dntm. Gnlğ. menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Günlüğü Gönder	Yetkili bir kullanıcının güvenlik günlüğünü göndermesini sağlar
	Notlar:
	<ul> <li>Yazıcı kontrol panelinden günlüğü göndermek için, yazıcıya bir flash sürücünün takılması gerekir.</li> </ul>
	<ul> <li>Yerleşik Web Sunucusu'ndan günlük bir bilgisayara yüklenebilir.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
Günlüğü Sil	Denetim günlüklerinin silinip silinmediğini belirtir
Şimdi sil	Not: Fabrika varsayılan ayarı Şimdi Sil'dir.
Silme	
Günlüğü Yapılandır Denetimi Etkinleştir	Denetim günlüklerinin oluşturup oluşturulmayacağını, nasıl oluşturulacağını ve denetim günlüklerine nelerin dahil edileceğini belirler.
Uz. Sis. Gnl. Etk.	Not: Varsayılan fabrika ayarları güvenlik denetim günlüğünü etkinleştirir.
Uz. Sis. Gnlğ. Aracı	
Günlüğe kaydedilecek olayların önem derecesi	

### Tarih ve Saat Ayarları menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Geçerli Tarih ve Saat	Yazıcının geçerli tarih ve saat ayarlarını gösterir
Tarih ve Saati Manuel Ayarla	Notlar:
<tarih girişi="" saat=""></tarih>	<ul> <li>Tarih ve Saat, YYYY-AA-GG SS:DD biçiminde ayarlanır.</li> </ul>
	<ul> <li>Tarih ve saat manuel olarak ayarlandığında NTP'yi Etkinleştir ayarı Hayır konumuna getirilir.</li> </ul>
Saat Dilimi	Not: Varsayılan fabrika ayarı GMT'dir.
<saat dilimleri="" listesi=""></saat>	
DST kurallarına otomatik olarak dikkat et	<b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Açık olup, bu ayar, Zaman Dilimi ayarıyla ilişki- lendirilmiş Gün Işığı Tasarrufu seçeneğini kullanır.
Açık	
Kapalı	
Özel Saat Dilimi Ayarı	Özel bir saat dilimi belirtir
NTP'yi Etkinleştir	Ağ Zaman Protokolü'nü etkinleştirerek ağdaki aygıtların saatlerini senkronize
Açık	eder
Kapalı	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>
	<ul> <li>Tarih ve saati manuel olarak ayarlarsanız bu ayar Kapalı konumuna getirilir.</li> </ul>
NTP Sunucusu	NTP Sunucu Adresi'ni belirtir
Kim. Dğrlm. Etkinleştir	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Açık	
Kapalı	

# Ayarlar menüsü

# Genel Ayarlar menüsü

Menü öğesi	Açıklama	
Ekran Dili	Ekranda görüntülenen metnin dilini ayarlar	
İngilizce	Not: Her yazıcıda her dil bulunmayabilir.	
Francais		
Deutsch		
Italiano		
Espanol		
Dansk		
Norsk		
Nederlands		
Svenska		
Portekizce		
Suomi		
Rusça		
Polski		
Magyar		
Türkçe		
Cesky		
Basitleştirilmiş Çince		
Geleneksel Çince		
Korece		
Ekonomik-Modu	Enerji, kağıt veya özel ortam kullanımını en aza indirger	
Ekonomik-Modu	Notlar:	
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Kapalı ayarı, yazıcı ayarlarını varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür.</li> </ul>	
	• Enerji ayarı, yazıcının kullandığı gücü en aza indirger. Performans etkilene- bilir ancak yazdırma kalitesi etkilenmez.	
	<ul> <li>Kağıt ayarı, her sayfayı arkalı önlü yazdırarak, yazdırma işi için gerekli kağıt ve özel ortam miktarını en aza indirger. Performans etkilenebilir ancak yazdırma kalitesi etkilenmez.</li> </ul>	
	<ul> <li>Enerji/Kağıt ayarı, güç kullanımını ve kağıt ve özel ortam kullanımını en aza indirger.</li> </ul>	
Sessiz Modu	Yazıcının çıkardığı ses miktarını azaltır	
Sessiz Modu	Notlar:	
	Varsavilan fahrika avari Kanalı'dır	
	Acik avari, vazicivi elabildižinco az sos cikaracak sekilde vapilandırır	
	Açık ayan, yazıcıyı olabildiğince az ses çıkalacak şekilde yapılandırır.	
Bşingç. Ayrir. çiştr.	Yazıcıya kurulum sihirbazını çalıştırmasını söyler	
Evet	Notlar:	
Hayır	Varsavilan fabrika avarı Evet'tir.	
	<ul> <li>Ulke secim ekranında Bitti öğesi secilerek kurulum sihirhazı tamamlan.</li> </ul>	
	diktan sonra varsayilan Hayir olur.	

Menü öğesi	Açıklama
Klavye	Yazıcı kontrol paneli klavyesi için bir dil ve özel tuş bilgilerini belirtir. Ek sekmeler,
Klavye Türü	yazıcı kontrol paneli klavyesindeki aksan işaretlerine ve simgelere erişilmesini
İngilizce	sağlar.
Francais	
Francais Canadien	
Deutsch	
Italiano	
Espanol	
Dansk	
Norsk	
Nederlands	
Svenska	
Suomi	
Portekizce	
Rusça	
Polski	
Swiss German	
Swiss French	
Korece	
Türkçe	
Basitleştirilmiş Çince	
Geleneksel Çince	
Japonca	
Özel Tuş 1	
Özel Tuş 2	
Aksanlar/Semboller Sekmesi	
Açık	
Kapalı	
Rusça/Lehçe Sekmesi	
Açık	
Kapalı	
Korece Sekmesi	
Açık	
Kapalı	
Çince Pinyin Sekmesi	
Açık	
Kapalı	
Çince Zhuyin Sekmesi	
Açık	
Kapalı	
Kağıt Boyutları	Yazıcının varsayılan ölçülerini belirtir. Varsayılan ölçü, başlangıç kurulum sihirba-
ABD	zındaki ülke/bölge seçiminde belirtilir.
Metrik	

Menü öğesi	Açıklama
Görüntülenen Bilgiler	Ana ekranın sol ve sağ üst köşelerinde görüntülenecek öğeleri belirtir
Sol taraf	Sol taraf ve Sağ taraf seçenekleri için, şu seçenekler arasından tercih yapın:
Sağ taraf	IP Adresi
Özel Metin 1	Ana makine adı
<metin girişi=""></metin>	Kişi Adı
Özel Metin 2	Konum
<metin girişi=""></metin>	Tarih/Saat
Durum ekranındaki kartuş seviyeleri	mDNS/DDNS Servis Adı
Açık	Sıfır Yapılandırma Adı
Kapalı	Özel Metin 1
Siyah Toner	Özel Metin 2
Kağıt Sıkışması	Model Adı
Kağıt Yükleyin	Notlar:
Servis Hataları	
Görüntüle	<ul> <li>Sol taraf için varsayılan fabrika ayarı IP Adresi'dir.</li> </ul>
Görüntüle	<ul> <li>Sağ taraf için varsayılan fabrika ayarı Tarih/Saat'tir.</li> </ul>
Görüntüleme	<ul> <li>Görüntü için varsayılan fabrika ayarı Görüntüleme'dir.</li> </ul>
Görüntülenecek Mesaj	<ul> <li>Görüntülenecek Mesaj için varsayılan fabrika ayarı Varsayılan'dır.</li> </ul>
Varsayılan	
Alternatif	
Varsayılan Mesaj	
<metin girişi=""></metin>	
Alternatif Mesaj	
<metin girişi=""></metin>	
Ana ekran özelleştirme	Ana ekranda hangi simgelerin görüntüleneceğini belirler
Dil Değiştir	Ana ekrana ek düğmeler eklenebilir ve varsayılan düğmeler kaldırılabilir.
Bekletilen İşleri Ara	Her düğme için şu seçenekler kullanılabilir:
Bekletilen İşler	Görüntüle
USB Sürücüsü	Görüntüleme
Profiller	
Kullanıcının işleri	
Tarih Biçimi	Yazıcı tarihini biçimlendirir
AA-GG-YYYY	
GG-AA-YYYY	
YYYY-AA-GG	
Saat Biçimi	Yazıcı saatini biçimlendirir
12 saat A.M./P.M.	
24 saat biçimi	
Ekran Parlaklığı	Yazıcı kontrol paneli ekranının parlaklığını belirtir
20-100	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Çıkış İşığı</b> Standart Sele LED'i Normal/Bekleme Modu Kapalı Loş Parlak Güç Tasarrufu Kapalı Loş Parlak	<ul> <li>Standart seledeki veya isteğe bağlı seledeki ışık miktarını ayarlar</li> <li>Notlar: <ul> <li>Loş seçeneği, Eko-Modu Enerji veya Enerji/Kağıt olarak ayarlandığında varsayılan fabrika ayarıdır.</li> <li>Parlak seçeneği, Eko-Modu Kapalı veya Kağıt olarak ayarlandığında varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul> </li> </ul>
Web Sayfası Yenileme Hızı 30-300	Yerleşik Web Sunucusu'nun yenilenme işlemleri arasındaki saniye sayısını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 120 saniyedir.
Kişi Adı	Yazıcı için bir kişi adını belirtir
Konum	Yazıcının konumunu belirtir Not: Konum, Yerleşik Web Sunucusu'nda saklanır.
<b>Alarmlar</b> Alarm Denetimi Kartuş Alarmı Zımba Alarmı	<ul> <li>Yazıcıya kullanıcı müdahalesi gerektiğinde çalacak bir alarm ayarlar.</li> <li>Her alarm türü için kullanılabilir seçenekler şunlardır: Kapalı Tek Sürekli</li> <li>Notlar: <ul> <li>Alarm Denetimi'nin varsayılan fabrika ayarı Tek'tir. Tek ayarında üç hızlı bip sesi duyulur.</li> <li>Toner Alarmı için varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Kapalı ayarı, alarm çalmayacağı anlamına gelir.</li> </ul> </li> </ul>
Zamanaşımları Bekleme Modu Devre Dışı 2-240	Sistem düşük güç durumuna girmeden önce etkin olmadan geçen dakika sayısını belirtir Not: Varsayılan fabrika ayarı 15 dakikadır.
<b>Zamanaşımları</b> Güç Tasarrufu Modu Devre Dışı 1-240	<ul> <li>Bazı sistemler minimum güç durumuna girmeden önce etkin olmadan geçen dakika sayısını belirtir.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı 30 dakikadır.</li> <li>Güç Tasarrufu, Bekleme Modu ile etkileşim kurmaz.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Zamanaşımları</b> Ekran Zamanaşımı 15-300	Yazıcının, yazıcı ekranı <b>Hazır</b> durumuna dönmeden önce beklediği süreyi saniye cinsinden ayarlar. <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Zamanaşımları</b> Yazdırma Zamanaşımı	Yazıcının yazdırma işinin kalanını iptal etmeden önce bir iş-sonu mesajı almak için beklediği süreyi saniye cinsinden ayarlar
Devre Dışı	Notlar:
1-255	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı 90 saniyedir.</li> </ul>
	<ul> <li>Zamanlayıcının süresi bittiğinde, hala yazıcıda olan kısmen yazdırılmış sayfalar yazdırılır ve yazıcı herhangi bir yeni işin bekleyip beklemediğini kontrol eder.</li> </ul>
	<ul> <li>Yazdırma Zamanaşımı yalnızca PCL veya PPDS öykünmesi kullanılırken geçerlidir. Bu ayarın PostScript öykünmeli yazdırma işlerinin üzerinde hiçbir etkisi yoktur.</li> </ul>
Zamanaşımları Bekleme Zamanaşımı	Yazıcının bir işi iptal etmeden önce ek veri bekleme süresini saniye cinsinden ayarlar.
Devre Dışı	Notlar:
15-65535	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı 40 saniyedir.</li> </ul>
	<ul> <li>Bekleme Zamanaşımı yalnızca yazıcı PostScipt öykünmesi kullanıyorsa kullanılabilir. Bu ayarın PCL veya PPDS öykünmeli yazdırma işlerinin üzerinde hiçbir etkisi yoktur.</li> </ul>
<b>Zamanaşımları</b> İş Bekletme Zaman Aşımı Devre Dısı	Yazıcının mevcut olmayan kaynakları gerektiren işleri bekletip yazdırma kuyru- ğundaki diğer işleri yazdırmaya devam etmeden önce kullanıcı etkileşimini beklediği süreyi ayarlar
5-255	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı 30 saniyedir.</li> </ul>
	Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takılmışsa kullanılabilir.
Baskı Kurtarma Oto Devam	Yazıcının, belirtilen süre içinde çözülmediği takdirde belirli çevrimdışı durum- lardan otomatik olarak devam etmesini sağlar.
Devre Dışı	Notlar:
5-255	<ul> <li>Varsayılan ayar Devre Dışı'dır.</li> </ul>
	<ul> <li>5-255 saniye cinsinden bir zaman aralığıdır.</li> </ul>
Baskı Kurtarma	Yazıcının sıkışan sayfaları yeniden yazdırıp yazdırmayacağını belirtir
Sıkışma Giderme	Notlar:
Açık Kapalı Otomatik	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı sıkışan sayfaları, sayfaları tutmak için gerekli bellek başka yazıcı görevleri için gerekmediği sürece yeniden yazdırır.</li> </ul>
	• Açık ayarı yazıcının sıkışan sayfaları her zaman yeniden basmasını sağlar.
	<ul> <li>Kapalı ayarı yazıcının sıkışan sayfaları hiçbir zaman yeniden yazdırma- masını sağlar.</li> </ul>
Baskı Kurtarma Sayfa Koruması	Yazıcının aksi takdirde yazdırılamayabilecek bir sayfayı başarıyla yazdırmasını sağlar.
Açık	Notlar:
Kapalı	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Kapalı, tüm sayfayı yazdırmak için yeterli bellek olmadığında kısmi bir sayfa yazdırır.</li> </ul>
	Açık, yazıcının tüm sayfayı, sayfanın tamamı yazdırılacak şekilde işlemesi için ayarlar.

Menü öğesi	Açıklama
<b>Fabrika Varsayılanları</b> Geri Yükleme Şimdi Geri Yükle	<ul> <li>Yazıcı ayarlarını üretici varsayılan ayarlarına geri döndürür</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Geri Yükleme'dir. Geri Yükleme seçeneği, kullanıcı-tanımlı ayarları korur.</li> <li>Ağ/Bağlantı Noktaları menü ayarları dışında tüm yazıcı ayarlarını varsayılan ayarlara geri döndürür. RAM'de saklanan tüm yüklemeler silinir. Önbellekte veya bir yazıcı sabit diskinde saklanan yüklemeler etkilenmez.</li> </ul> </li> </ul>

### Flash Sürücü menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Kopya Sayısı	Her yazdırma işi için varsayılan bir kopya sayısı belirtir
1-999	Not: Varsayılan fabrıka ayarı 1'dır.
Kağıt Kaynağı	Tüm yazdırma işleri için varsayılan bir kağıt kaynağı ayarlar
lepsi <x></x>	Not: Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır.
Harmania	Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlar.
Açık (1,2,1,2,1,2)	Not: Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.
Yüzler (Arkalı Önlü)	Yazdırma işlerinin kağıdın bir yüzüne veya iki yüzüne yazdırılacağını belirtir
1 yüze	Not: Varsayılan fabrika ayarı 1 yüzedir.
2 yüze	
Zımba	Yazdırma işlerinin zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir
Kapalı	Notlar:
Açık	Bu menü yalnızca StapleSmart II Son İşlemci takıldığında kullanılabilir.
	• Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Yazdırma işleri zımbalanmaz.
Arkalı Önlü Ciltleme	Arkalı önlü yazdırılan sayfaların nasıl ciltleneceğini ve sayfanın arkasına yazdırılan metnin ön
Uzun Kenar	sayfaya yazdırılana göre nasıl yönlendirileceğini tanımlar.
Kısa Kenar	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır.
	<ul> <li>Uzun Kenar ciltlemenin dikey sayfaların sol kenarına, yatay sayfaların ise üst kenarına yapılacağını belirtir.</li> </ul>
	<ul> <li>Kısa Kenar ciltlemenin dikey sayfaların üst kenarına, yatay sayfaların ise sol kenarına yapılacağını belirtir.</li> </ul>
Yönlendirme	Bir çoklu-sayfa yaprağının yönelimini belirtir.
Otomatik	Notlar:
Uzun Kenar	Varsavilan fabrika avarı Otomatik'tir. Yazıcı dikey ve vatav secenekleri arasından secim
Kısa Kenar	yapar.
	Uzun Kenar için yatay yönlendirme kullanılır.
l	Kısa Kenar için dikey yönlendirme kullanılır.

Menü öğesi	Açıklama
Çoklu-baskı (sayfa/yüz) Kapalı Sayfada-2 Sayfada-3 Sayfada-4 Sayfada-6 Sayfada-9 Sayfada-12 Sayfada-16	Bir kağıt yaprağının bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırılması gerektiğini belirtir Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. • Seçilen sayı her yüze yazdırılacak sayfa resmi sayısıdır.
<b>Çoklu-Baskı Kenarlığı</b> Yok Sürekli	Çoklu-Sayfa (sayfa-yüz) kullanılırken her sayfa görüntüsünün kenarına bir kenarlık yazdırır <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
<b>Çoklu-Baskı Sıralama</b> Yatay Ters Yatay Ters Dikey Dikey <b>Ayırma Sayfaları</b> Yok Kopyaların Arasına İşlerin Arasına Sayfalar Arasına	<ul> <li>Çoklu-Baskı (sayfa-yüz) kullanılırken çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır.</li> <li>Konumların belirlenmesi, resim sayısına ve resimlerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.</li> </ul> </li> <li>Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtir <ul> <li>Notlar:</li> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.</li> <li>Kopyaların Arasına seçeneği, Harmanlama Açık olarak ayarlanmışsa bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanlama Kapalı olarak ayarlanmışsa, yazdırılan her sayfa setinin arasına (örneğin her 1'li, 2'li vb. sayfadan sonra) bir boş sayfa eklenir.</li> <li>İşler Arasına seçeneği, yazdırma işlerinin arasına boş bir sayfa ekler.</li> <li>Sayfalar Arasında seçeneği, yazdırma işinin her sayfasının arasına boş bir sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye notlar için boş sayfalar eklerken yararlıdır.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Ayırıcı Kaynağı</b> Tepsi <x> Manuel Besleyici</x>	<ul> <li>Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtir</li> <li>Notlar: <ul> <li>Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsayılan ayarıdır.</li> <li>Manuel Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA Yapılandırma ayarı Kaset olarak atanmalıdır.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Boş Sayfalar</b> Yazdırma Yazdır	Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtir <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.

# Ayarlar menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Yazıcı Dili	Varsayılan yazıcı dilini ayarlar
PCL Öykünmesi PS Öykünmesi	Notlar:
	<ul> <li>PCL öykünmesi yazdırma işlerini işlemek için bir PCL yorumlayıcısı kullanır. PostScript öykünmesi yazdırma işlerini işlemek için bir PS yorumlayıcısı kullanır.</li> <li>PCL varsayılan fabrika yazıcı dilidir.</li> <li>Bir yazıcı dilinin varsayılan dil olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.</li> </ul>
<b>İş Bekletme</b> Açık Kapalı	Olmayan yazıcı seçenekleri veya özel ayarlar istedikleri takdirde, yazdırma işlerinin yazdırma kuyru- ğundan kaldırılmasını belirtir. Bu işler ayrı bir kuyrukta saklanır, böylece diğer işler normal yazdırılır. Eksik bilgiler ve/veya seçenekler edinildiğinde, saklanan işler yazdırılır.
	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off).</li> </ul>
	<ul> <li>Bu menü yalnızca Salt Okunur olmayan bir yazıcı sabit diski takılı olduğunda ortaya çıkar. Bu gereklilik, yazıcının elektriği kesildiğinde saklanan işlerinin silinmemesini sağlar.</li> </ul>
Yazdırma Alanı	Mantıksal ve fiziksel yazdırılabilir alanı ayarlar.
Normal	Notlar:
Tum Sayta	• Bu menü, yazıcının Ayarlar menüsünde Kenardan Kenara etikinleştirilmişse görülmez.
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Normal'dir. Normal ayarının yazdırılamaz bölge olarak tanımladığı alana veri yazdırmayı denerken, yazıcı resmi kenarından budar.</li> </ul>
	<ul> <li>Tüm Sayfa ayarı resmin Normal ayarıyla tanımlanan yazdırılmaz alanına taşınmasına neden olur, ama yazıcı resmi Normal ayar sınırından keser.</li> </ul>
	<ul> <li>Tüm Sayfa ayarı yalnızca PCL 5e yorumlayıcısı kullanarak yazdırılan sayfaları etkiler. Bu ayarın PCL XL veya PostScript yorumlayıcısı kullanılarak yazdırılan sayfalar üzerinde hiçbir etkisi yoktur.</li> </ul>
Hedefi Yükle	Karşıdan yükleme için depolama konumunu ayarlar.
RAM	Notlar:
Flash	Varsayılan ayar RAM'dir.
DISK	<ul> <li>Karşıdan yüklenenlerin önbelleğe veya yazıcının sabit diskine kaydedilmesi sürekli depolan- maları anlamına gelir. Yüklenenler yazıcı kapatılsa bile önbellekte veya yazıcının sabit diskinde kalır.</li> </ul>
	<ul> <li>Yüklenenlerin RAM belleğine depolanması geçicidir.</li> </ul>
	<ul> <li>Bu menü yalnızca bir flaş ve/veya disk seçeneği takılıysa gösterilir.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
<b>İş Hesaplama</b> Açık Kapalı	Yazıcının son yazdırma işleri hakkında sabit diskte istatistik bilgi saklayıp saklamayacağını belirtir. Bu istatistikler aşağıdakilerin bir kaydını içerir: • Yazdırma durumu • Kullanıcı adları • Ana makine adları • İş adları • Kullanılan portlar • Öykünme veri akışları • Her belgede yazdırılan sayfa sayısı • Yazdırılan toplam sayfa sayısı • Yazdırılan toplam sayfa sayısı • Yazdırılan tarafların sayısı • Toner koyuluk ayarı <b>Notlar:</b> • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Kapalı yazıcının iş istatistiklerini saklamayacağı anlamına gelir.
	<ul> <li>İş Hesaplaması yalnızca bir yazıcı sabit diski takılmışsa ve doğru çalışıyorsa kullanılabilir. Yazıcı sabit diski Okuma/Yazma veya Yazma korumalı olmamalıdır. İş Arabellek Boyutu değeri %100 olarak ayarlanmamalıdır.</li> <li>Bu ayarın yazıcı kontrol panelinden değiştirilmesi ve ardından menülerden çıkılması yazıcının sıfırlanmasına peden olur. Menü secimi güncellenir.</li> </ul>
<b>Kaynakları Kaydet</b> Açık Kapalı	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığında, RAM belleğinde saklanan fontlar veya makrolar gibi geçici yüklemeleri nasıl yöneteceğini belirtir. Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır (Off). Kapalı yazıcının yüklemeleri yalnızca bellek gerekene kadar tutmasını sağlar. Yazdırma işlerini yürütebilmek için yüklemeler silinir.</li> <li>Açık ayarı dil değişimleri ve yazıcının sıfırlanmaları sırasında yüklemeleri korur. Yazıcının belleği dolduğu takdirde, <b>38 Memory Full</b> belirir ve yüklenenler silinemez.</li> </ul>
Hepsini Yazdır Sırası Alphabetically (Alfabetik) Önce En Yeni Önce En Eski	Tümünü Yazdır seçildiğinde bekletilen ve gizli işlerin yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir. Notlar: • Varsayılan fabrika ayarı Alfabetiktir. • Yazdırma işleri yazıcı kontrol panelinde her zaman alfabetik sırayla gösterilir.

# Son İşlem menüsü

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yüzler (Arkalı Önlü)</b> 2 yüze	Tüm yazdırma işleri için arkalı önlü (iki-yüze) yazdırmanın varsayılan olarak atanıp atanmadığını belirtir.
1 yüze	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı 1 yüzedir.</li> </ul>
	<ul> <li>Yazılım programından 2-yüze yazdırma seçeneğini ayarlamak için: Windows kullanıcıları: sırayla Dosya &gt; Yazdır, Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Ayarlar öğelerini tıklatın; Macintosh kullanıcıları: sırayla Dosya &gt; Yazdır öğelerini tıklatın ve Yazdır iletişim kutusundan ve açılır-menülerden ayarları yapın.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
<b>Arkalı Önlü Ciltleme</b> Uzun Kenar	Arkalı önlü yazdırılan sayfaların nasıl ciltleneceğini ve sayfanın arkasına yazdırılan metnin ön sayfaya yazdırılana göre nasıl yönlendirileceğini tanımlar.
Kısa Kenar	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Uzun Kenar'dır.</li> </ul>
	<ul> <li>Uzun Kenar ciltlemenin dikey sayfaların sol kenarına, yatay sayfaların ise üst kenarına yapılacağını belirtir.</li> </ul>
	<ul> <li>Kısa Kenar ciltlemenin dikey sayfaların üst kenarına, yatay sayfaların ise sol kenarına yapılacağını belirtir.</li> </ul>
Kopya Sayısı	Her yazdırma işi için varsayılan bir kopya sayısı belirtir
1-999	Not: Varsayılan fabrika ayarı 1'dir.
Boş Sayfalar	Bir yazdırma işine boş sayfaların eklenip eklenmeyeceğini belirtir
Yazdırma	Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.
Yazdır	
Harmanla	Birden fazla kopya yazdırırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığınlar.
Kapalı (1,1,1,2,2,2)	Notlar:
AÇIK (1,2,1,2,1,2)	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Sayfalar harmanlanmaz.
	<ul> <li>Açık ayarı yazdırma işini sırayla yığınlar.</li> </ul>
	<ul> <li>Her iki ayar da tüm işi Kopya Sayısı menü ayarında belirtilen sayıda yazdırır.</li> </ul>
Ayırma Sayfaları	Boş Ayırma Sayfaları eklenip eklenmeyeceğini belirtir
Yok	Notlar:
Kopyaların Arasına	Varsavilan fabrika avarı Yok'tur.
İşlerin Arasına Sayfalar Arasına	<ul> <li>Kopyaların Arasına seçeneği, Harmanlama Açık olarak ayarlanmışsa bir yazdırma işinin her kopyasının arasına bir boş sayfa ekler. Harmanlama Kapalı olarak ayarlanmışsa, yazdı- rılan her sayfa setinin arasına (örneğin her 1'li, 2'li vb. sayfadan sonra) bir boş sayfa eklenir.</li> </ul>
	<ul> <li>İşler Arasına seçeneği, yazdırma işlerinin arasına boş bir sayfa ekler.</li> </ul>
	<ul> <li>Sayfalar Arasında seçeneği, yazdırma işinin her sayfasının arasına boş bir sayfa ekler. Bu ayar saydam ortamlara yazdırırken veya bir belgeye notlar için boş sayfalar eklerken yararlıdır.</li> </ul>
Ayırıcı Kaynağı	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirtir
Tepsi <x> Çok-Amaçlı Besleyici</x>	Notlar:
	<ul> <li>Tepsi 1 (standart tepsi) fabrika varsavılan avarıdır.</li> </ul>
	<ul> <li>Çok-Amaçlı Besleyicinin bir menü ayarı olarak gösterilmesi için, Kağıt menüsünde ÇA</li> </ul>
	Yapılandırma ayarı Kaset olarak atanmalıdır.
Çoklu-baskı (sayfa/yüz)	Bir kağıt yaprağının bir yüzüne çoklu-sayfa görüntüleri yazdırılması gerektiğini belirtir
Kapalı	Notlar:
Sayfada-2	Varsavilan fabrika avari Kanalı'dır
Sayfada-3	<ul> <li>Secilen savi her vüze vazdırılacak savfa resmi savısıdır.</li> </ul>
Sayrada-4	
Saylaua-0 Saylada-9	
Sayfada-12	
Sayfada-16	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Çoklu-Baskı Sıralama</b> Yatay Ters Yatay Ters Dikey Dikey	Çoklu-Baskı (sayfa-taraf) kullanılırken çoklu-sayfa görüntülerinin konumlarını belirtir <b>Notlar:</b> • Varsayılan fabrika ayarı Yatay'dır. • Konumların belirlenmesi, resim sayısına ve resimlerin dikey veya yatay olmasına bağlıdır.
<b>Yönlendirme</b> Otomatik Yatay Dikey	Bir çoklu-sayfa yaprağının yönelimini belirtir. <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir. Yazıcı dikey ve yatay seçenekleri arasından seçim yapar.
<b>Çoklu-Baskı Kenarlığı</b> Yok Sürekli	Çoklu-Sayfa (sayfa-taraf) kullanılırken her sayfa görüntüsünün kenarına bir kenarlık yazdırır <b>Not:</b> Varsayılan fabrika ayarı Yok'tur.
<b>Zımba İşi</b> Kapalı Açık	Yazdırma işlerinin zımbalanıp zımbalanmayacağını belirtir <b>Notlar:</b> • Bu menü yalnızca StapleSmart Son İşlemci takıldığında kullanılabilir. • Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Yazdırma işleri zımbalanmaz. • Zarflar zımbalanmaz.
<b>Kayma Sayfaları</b> Kapalı İşlerin Arasına Kopyaların Arasına	<ul> <li>Kopyaları veya yazdırma işlerini bir çıkış selesine ayrılmış setler şekline yığınlar.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Bu menü yalnızca StapleSmart Son İşlemci takıldığında görüntülenir.</li> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır. Yazdırma işi sırasında sayfalar ayrılmaz.</li> <li>İşlerin Arasına seçeneği, her yazdırma işinin arasına ayırma sayfası yerleştirir.</li> <li>Kopyalar Arasına seçeneği, her yazdırma işinin her kopyasının arasına ayırma sayfası yerleştirir.</li> </ul> </li> </ul>

# Kalite menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Çözünürlüğü	Yazdırılan çıktının çözünürlüğünü belirtir.
300 dpi	Not: Varsayılan fabrika ayarı 600 dpi'dir. Yazıcı sürücüsü varsayılanı 1200 IQ'dur.
600 dpi	
1200 dpi	
1200 Resim K	
2400 Resim K	
Piksel Güçlendirme	Küçük yazı tipi ve grafiklerin yazdırma kalitesini yükseltir
Kapalı	Notlar:
Yazı Tipleri	• Varsavilan fahrika avari Kanalı'dır
Yatay olarak	
Dikey olarak	• fazi upieri bu ayari yainizca metre uygular.
Her İki Yönde	<ul> <li>Metin ve resimlerin yatay çizgilerini yatay olarak karartır.</li> </ul>
Yalıtılmış	<ul> <li>Metin ve resimlerin dikey çizgilerini dikey olarak karartır.</li> </ul>
	<ul> <li>Metin ve resimlerin yatay ve dikey çizgilerini her iki Yönden karartır.</li> </ul>
	<ul> <li>Yalıtılmış ayarı, metin ve görüntülerdeki ayrık yerleri koyulaştırır.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
Toner Koyuluğu	Yazdırılan çıktının rengini açar veya koyulaştırır
1-10	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı 8'dir.
	Daha küçük bir sayı seçimi toner tasarrufuna yardımcı olabilir.
Satır İyileştir	Mimari çizim, harita, elektrik devre şeması ve akış diyagramı gibi dosyalar için tercih edilebilir bir yazdırma modunu etkinlestirir.
Kapalı	Notlar:
	Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
	<ul> <li>Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak Satır İyileştir ayarını yapmak için, tarayıcı pence- resine ağ yazıcısının IP adresini girin.</li> </ul>
Gri Düzeltmesi	Yazdırılan çıktının gri değerini ayarlar
Otomatik Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Otomatik'tir.
Parlaklık	Yazdırılan çıktıyı ayarlayarak veya karartarak toner tasarrufu sağlar
-6 ile +6 arası	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı O'dır.
	<ul> <li>Negatif bir değer, metin, resim veya grafikleri koyulaştırır. Pozitif bir değer ise bunları aydınlatır ve toner tasarrufu sağlar.</li> </ul>
Kontrast	Yazdırılan çıktıdaki gri tonları arasındaki farkı ayarlar
0-5	Notlar:
	• Varsayılan fabrika ayarı 0'dır.
	Daha yüksek bir ayar gri düzeyleri arasında daha fazla fark gösterir.

# Yardımcı programlar menüsü

Menü öğesi	Açıklama
<b>Bekletilenleri Sil</b> Gizli Bekletilen	Tüm gizli ve bekletilen işleri yazıcının sabit diskinden siler. Notlar:
Geri Yüklenmedi Tümü	<ul> <li>Seçilen bir ayar yalnızca yazıcıda yerleşik olan yazdırma işlerini etkiler. Yer imleri, flash sürücülerdeki işler ve diğer bekletilen işler etkilenmez.</li> </ul>
	<ul> <li>Geri Yüklenmemiş seçildiğinde, geri yüklenmemiş tüm Yazdırılan ve Bekletilen işler diskten silinir.</li> </ul>
Önbelleği Biçimlendir Evet	Önbelleği biçimlendirir. Önbellek yazıcıya isteğe bağlı olarak eklenen bir önbellek kartıyla eklenen belleği belirtir.
Hayır	Uyarı—Hasar Tehlikesi: Önbellek biçimlendirilirken yazıcıyı kapatmayın.
	Notlar:
	<ul> <li>Bu menü öğesinin kullanılabilmesi için yazıcıya isteğe bağlı bir önbellek kartı takılmış ve doğru çalışıyor olmalıdır. Önbellek kartı Okuma/Yazma veya Yazma korumalı olmamalıdır.</li> </ul>
	<ul> <li>Evet seçildiğinde önbellek kartında depolanan tüm veriler silinir.</li> </ul>
	<ul> <li>Hayır seçeneği, biçimlendirme isteğini iptal eder.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
Diskteki Karşıdan Yükle- meleri Sil	Tüm bekletilen İşler, arabelleğe alınan işler ve bekleyen işler dahil olmak üzere, yüklemeleri yazıcı sabit diskinden kaldırır. İş hesaplama bilgileri etkilenmez.
Şimdi Sil Silme	<b>Not:</b> Fabrika varsayılan ayarı Şimdi Sil'dir.
<b>İş Hsp İstat</b> Yazdır Taminla	Tüm depolanan iş istatistiklerinin bir listesini yazdırır veya bilgileri yazıcının sabit diskinden siler. Notlar:
Temizie	<ul> <li>Bu menü öğesinin kullanılabilmesi için yazıcıya bir yazıcı sabit diski takılmış ve doğru çalışıyor olmalıdır.</li> </ul>
	Yazdır seçildiğinde istatistiklerin bir listesi yazdırılır.
	<ul> <li>Temizle komutu yazıcının sabit diskinde depolanan tüm iş istatistiklerini siler.</li> </ul>
	<ul> <li>NPA kullanılarak İş Hesaplaması MarkTrack<sup>TM</sup> olarak ayarlanmışsa, Temizle seçimi görün- tülenmez.</li> </ul>
Onaltılı İzi Etkinleştir	Bir yazdırma işi sorununun kaynağını yalıtmaya yardımcı olur.
	<b>Not:</b> Onaltılı İzlemeden çıkmak veya Onaltılı İzlemeyi devre dışı bırakmak için, yazıcıyı kapatın veya sıfırlayın.
Kapsam Tahmincisi Kapalı	Bir sayfada siyah mürekkebin kapladığı alanın yüzde olarak bir tahminini verir. Bu tahmin her yazdırma işinin sonundaki ayrı bir sayfaya yazdırılır.
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.

# XPS menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Hata Sayfalarını Yazdır	XML işaretleme hataları gibi hatalar hakkındaki bilgileri içeren bir sayfa yazdırır
Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Açık	

# PDF menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Sığdır	Sayfa içeriğini seçili sayfa boyutuna ölçekler.
Evet	Not: Varsayılan fabrika ayarı Hayır'dır.
Hayır	
Ek notlar	Bir PDF dosyasındaki notları yazdırır
Yazdırma	Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdırma'dır.
Yazdır	

# PostScript menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma PS Hatası	PostScript hatasının belirtildiği bir sayfa yazdırır.
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Kapalı	

Menü öğesi	Açıklama
<b>Yazı Tipi Önceliği</b> Yerleşik Önbellek/Disk	<ul> <li>Yazı tipi arama sırasını belirler</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir.</li> <li>Bu menü öğesinin kullanılabilmesi için yazıcıya biçimlendirilmiş bir isteğe bağlı önbellek kartı veya yazıcı sabit diski takılmış ve doğru çalışıyor olmalıdır.</li> <li>Önbellek seçeneği veya yazıcı sabit disk Okuma/Yazma, Yazma veya parola korumalı olamaz.</li> <li>İş Arabellek Boyutu değeri %100 olarak ayarlanmamalıdır.</li> </ul> </li> </ul>

# PCL Öykün menüsü

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tipi Kaynağı	Yazı Tipi Adı menü öğesi tarafından kullanılan yazı tipi setini belirtir.
Yerleşik	Notlar:
Disk Karşıdan Yükle Önbellek	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Yerleşik'tir. Yazıcı RAM belleğine yüklenen varsayılan yazı tipi setini gösterir.</li> </ul>
Tümü	<ul> <li>Önbellek ve Disk ayarları yalnızca varsa görüntülenir bu seçenekte yerleşik olan tüm yazı tiplerini gösterir.</li> </ul>
	<ul> <li>Önbellek ve Disk seçenekleri doğru şekilde biçimlendirilmelidir ve bu seçenekler Okuma/Yazma, Yazma veya parola korumalı olamaz.</li> </ul>
	<ul> <li>Yükle, yalnızca varsa görüntülenir ve yazıcı RAM'ine yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir.</li> </ul>
	<ul> <li>Tümü seçeneği, herhangi bir belleğe yüklenen tüm yazı tiplerini gösterir.</li> </ul>
Yazı Tipi Adı	Belirli bir font adını ve depolandığı seçeneği tanımlar.
<kullanılabilir listesi="" tipleri="" yazı=""></kullanılabilir>	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Courier 10'dur.</li> </ul>
	<ul> <li>Font kaynağı kısaltması Yerleşik (Resident) için R, Önbellek (Flash) için F, Disk için K ve Yükle (download) için D'dir.</li> </ul>
Simge Seti	Her yazı tipi adının simge takımını gösterir.
10U PC-8	Notlar:
120 PC-850	<ul> <li>10U PC-8, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul>
	<ul> <li>12U PC-850, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul>
	<ul> <li>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.</li> </ul>
PCL Öykünme Ayarları	Ölçeklenebilir tipografik yazı tiplerinin punto boyutunu değiştirir
Punto Boyutu	Notlar:
1,00-1008,00	• Varsayılan fabrika ayarı 12'dir.
	<ul> <li>Punto Boyutu, yazı tipindeki karakterlerin yüksekliğini gösterir. Bir punto yaklaşık 1/72 inç'e eşittir.</li> </ul>
l	Punto boyutları 0,25-puntoluk birimlerle artırılabilir veya azaltılabilir.

Menü öğesi	Açıklama
PCL Öykünme Ayarları	Ölçeklenebilir tek aralıklı yazı tiplerinin yazı tipi karakter aralığını belirtir
Aralık	Notlar:
0,08-100	• Varsayılan fabrika ayarı 10'dur.
	<ul> <li>Karakter aralığı inç başına sabit-aralıklı karakterleri (cpi) belirtir.</li> </ul>
	Karakter aralığı 0,01-cpi'lik birimlerle arttırılabilir veya azaltılabilir.
	<ul> <li>Ölçeklenemeyen tek aralıklı yazı tiplerinde, karakter aralığı ekranda görünür fakat değiştirilemez.</li> </ul>
PCL Öykünme Ayarları	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir
Yönlendirme	Notlar:
Yatav	• Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.
	• Dikey ayarında, metin ve grafikler sayfanın kısa kenarına paralel şekilde yazdı- rılır.
	• Yatay ayarında, metin ve grafikler sayfanın uzun kenarına paralel şekilde yazdı- rılır.
PCL Öykünme Ayarları	Her sayfaya yazdırılan satır sayısını belirtir
Sayfa Başına Satır	Notlar:
1-255	<ul> <li>60, ABD için varsayılan fabrika ayarıdır. 64, uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.</li> </ul>
	<ul> <li>Yazıcı, her satır arasındaki boş alanı Sayfada Satır Sayısı, Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarları temelinde ayarlar. Sayfa Başına Satır ayarını yapmadan önce Kağıt Boyutu ve Yönlendirme ayarlarını seçin.</li> </ul>
PCL Öykünme Ayarları	Yazıcıyı A4-boyutunda kağıtlara yazdıracak şekilde ayarlar
A4 Genişliği	Notlar:
203 mm	• Varsayılan fabrika ayarı 198 mm'dir.
203 1111	<ul> <li>203-mm ayarı, kağıdın genişliğini seksen 10-aralıklı karakterle yazdıracak şekilde ayarlar.</li> </ul>
PCL Öykünme Ayarları Önce SB sonra SD	Yazıcının satır besleme denetimi komutundan sonra sürgü dönüşünü otomatik olarak gerçekleştirip gerçekleştirmeyeceğini belirtir
Açık Kapalı	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
PCL Öykünme Ayarları	Yazıcının sürgü dönüşü denetimi komutundan sonra satır beslemeyi otomatik olarak
Önce SD sonra SB	gerçekleştirip gerçekleştirmeyeceğini belirtir
Açık	Not: Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.
Kapalı	

Menü öğesi	Açıklama
Tepsi Yeni Numara ÇA Besleyici Ata Kapalı Yok 0-199 Tepsi <x> Ata Kapalı Yok 0-199 Manuel Kağıt Ata Kapalı Yok 0-199 Manuel Zarf Ata Kapalı Yok</x>	<ul> <li>Yazıcıyı, tepsiler, çekmeceler ve besleyiciler için farklı kaynak atamaları kullanan yazıcı yazılımları veya programlarıyla çalışması için yapılandırır.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> <li>Hiçbiri seçeneği kullanılamaz. Yalnızca PCL 5 yorumlayıcısı seçildiğinde görüntülenir.</li> <li>Hiçbiri ayarı Kağıt Beslemeyi Seç komutunu yok sayar.</li> <li>0-199 bir özel ayar atanmasına izin verir.</li> </ul> </li> </ul>
Tepsi Yeni Numara Fabrika Vars. Göster ÇAB Varsayılan = 8 T1 Varsayılan = 1 T2 Varsayılan = 4 T3 Varsayılan = 5 T4 Varsayılan = 20 T5 Varsayılan = 21 Zarf Varsayılan = 6 ÇKağıt Varsayılan = 2 EZarf Varsayılan = 3	Takılmamış olsalar da her tepsiye, çekmeceye veya besleyiciye atanan varsayılan fabrika ayarını gösterir
<b>Tepsi Yeni Numara</b> Varsay. Geri Yükle Evet Hayır	Tüm tepsi, çekmece ve besleyici atamalarını varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürür.

#### HTML menüsü

Menü öğesi		Açıklama
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 Gothic Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery	<ul> <li>HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ayarlar.</li> <li>Notlar: <ul> <li>Bir yazı tipi belirtilmeyen tüm HTML belgelerinde Times yazı tipi kullanılır.</li> <li>Şu yazı tipleri yalnızca uygun DBCS yazı tipi kartı kurulduğunda görüntülenir: HG-GothicB, MSung-Light, MD_DotumChe ve MingMT-Light.</li> </ul> </li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tipi Boyutu	HTML belgelerinin varsayılan yazı tipi boyutunu ayarlar.
1-255 pt	Notlar:
	• 12 pt varsayılan fabrika ayarıdır.
	• Yazı Tipi boyutu 1-puntoluk adımlarla artırılabilir.
Ölçekle	HTML belgelerinin varsayılan yazı tipini ölçekler.
%1-400	Notlar:
	<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı %100'dür.</li> </ul>
	Ölçekleme % 1'lik adımlarla arttırılabilir.
Yönlendirme	HTML belgelerini sayfa yönlendirmesini ayarlar
Dikey	Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.
Yatay	
Marj Boyutu	HTML belgelerinin sayfa kenar boşluğunu ayarlar
8-255 mm	Notlar:
	• 19 mm varsayılan fabrika ayarıdır.
l	<ul> <li>Marj boyutu değeri 1-mm'lik adımlarla arttırılabilir.</li> </ul>

Menü öğesi	Açıklama
Arka Planlar	HTML belgelerinin arka planlarının yazdırılıp yazdırılmayacağını belirtir
Yazdırma	Not: Varsayılan fabrika ayarı Yazdır'dır.
Yazdır	

### Resim menüsü

Açıklama
Optimal sayfa boyutu, ölçekleme ve yönlendirmeyi seçer.
Notlar:
<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Açık'tır.</li> </ul>
• Açık ayarı bazı resimlerin ölçekleme ve yönlendirme ayarlarını geçersizleştirerek yerini alır.
İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır
Notlar:
<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı Kapalı'dır.</li> </ul>
Font boyutu 1-puntoluk adımlarla arttırılabilir.
<ul> <li>Bu ayar GIF veya JPEG resimlerine uygulanmaz.</li> </ul>
Resmi seçili kağıt boyuna uyacak şekilde ölçekler.
Notlar:
<ul> <li>Varsayılan fabrika ayarı En İyi Sığdır'dır.</li> </ul>
<ul> <li>Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde, Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.</li> </ul>
Resmin yönünü ayarlar.
Not: Varsayılan fabrika ayarı Dikey'dir.

# Yardım menüsü

Yardım menüsü yazıcıda PDF dosyaları olarak saklanan Yardım sayfalarından oluşur. Bu sayfalarda yazıcının kullanımı ve yazdırma görevlerinin yerine getirilmesi ile ilgili bilgiler bulunur.

Yazıcıda İngilizce, Fransızca, Almanca ve İspanyolca çevirileri de bulunur. Diğer çevirileri *Yazılım ve Belgeler* CD'sinde bulabilirsiniz.

Menü öğesi	Açıklama
Baskı Kusurları	Yazdırma kusurlarının giderilmesiyle ilgili bilgi sağlar

# Yazıcı mesajlarını anlama

# Durum ve hata mesajları listesi

#### Menü Değişiklikleri Etkinleştiriliyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Meşgul

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### İptal kullanılamaz

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### İptal ediliyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### <kaynak> ayarını <x> olarak değiştir

<kaynak>, bir tepsi veya besleyici olurken <x> kağıt boyutu veya türüdür.

Yazdırma işinin geri kalanı için geçerli kağıt kaynağını değiştirebilirsiniz. Biçimlendirilen sayfa, seçili tepsiye yüklenen kağıda yazdırılır. Bu, metin veya resimlerin kırpılmasına yol açabilir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Doğru kağıt boyutu veya türüne sahip bir kağıt tepsisi seçin.
- Mesajı yoksaymak ve yazdırma işi için seçilen tepsiden yazdırma işlemi yapmak için **Use current [src]** (Geçerli [kaynak] öğesini kullan) düğmesine basın.
- Doğru boyut ve türde kağıt tepsiye yüklendiyse ve bu boyut ve tür yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünde belirtildiyse, işe devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine dokunun.

Not: Tepside kağıt yokken Devam düğmesine dokunursanız, iş devam etmez.

• Geçerli işi iptal etmek için Cancel job (İşi iptal et) düğmesine basın.

#### Tepsi <x> bağlantısını kontrol edin

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

• Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

İkinci defa hata oluşursa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Tepsiyi çıkarın.

- 4 Tepsiyi yeniden takın.
- 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 6 Yazıcıyı yeniden başlatın.

Hata tekrar oluşursa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Tepsiyi çıkarın.
- 4 Müşteri Destek Merkezine başvurun.
- Mesajı temizlemek ve tepsiyi kullanmadan yazdırmak için Continue (Devam) düğmesine basın.

#### İş hesaplama istatistikleri siliniyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Kapağı kapat veya kartuş tak

Kartuş yok veya doğru takılmamış. Kartuşu takın ve tüm kapakları kapatın.

#### Son işlemcinin yan kapağını kapatın

Mesajı temizlemek için son işlemcinin yan kapağını kapatın.

#### Önbellek Birleştiriliyor KAPATMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Bu mesaj ekranda görüntülenirken yazıcıyı kapatmayın.

#### Siliniyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Bekleyen işler siliniyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Silme tamamlandı

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Silme başarısız

Dosya silme denemeniz başarısız oldu.

- **1** Mesajın temizlenmesini bekleyin.
- 2 Dosyayı tekrar silmeyi deneyin.

#### DLE'ler Devreden Çıkarılıyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Menüler Devre Dışı Bırakılıyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

Not: Menüler devre dışı bırakılırken, yazıcı ayarları yazıcının kontrol panelinden değiştirilemez.

#### Disk bozuk

Yazıcı bozuk bir sabit diskte sabit disk kurtarmayı denedi ve sabit disk onarılamıyor. Sabit diskin yeniden biçimlendirilmesi gerekiyor.

Sabit diski yeniden biçimlendirmek ve mesajı temizlemek için **Reformat disk (Diski yeniden biçimlendir)** düğmesine basın.

Not: Diskin yeniden biçimlendirilmesi diskte kayıtlı olan tüm dosyaları siler.

#### Disk kurtarma x/y XX% KAPATMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı sabit diski kurtarmayı çalışırken gücünü kapatmayın.

Disk kurtarma birkaç aşamada gerçekleşir. Her aşamada ekranda tamamlanan yüzde gösterilir.

#### Menüler Etkinleştiriliyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Disk şifreleniyor x/y XX% KAPATMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı sabit diski şifrelerken gücünü kapatmayın.

Tamamlanan yüzde ekranda gösterilir.

#### **PIN Girişi**

Gizli işi yazdırmaya gönderirken Yazdırma Özellikleri'nde oluşturduğunuz PIN numarasını girin.

#### USB sürücüsü okuma hatası

Aygıtı çıkarın ve mesajın temizlenmesini bekleyin. USB sürücüsü bozuk olabilir.

#### Arabellek temizleniyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Disk Biçimlendiriliyor x/y XX% GÜCÜ KAPATMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı sabit diski biçimlenirken yazıcının gücünü kapatmayın.

Tamamlanan yüzde ekranda gösterilir.

#### Önbellek Biçimlendiriliyor KAPATMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcı önbelleği biçimlendirirken gücünü kapatmayın.

#### Onaltılı İzlemeye Hazır

Yazıcı **Hazır** durumundadır ve Onaltılı İzleme etkindir. Onlatılı İzlemeyi yazıcı sorunlarını gidermek için kullanabilirsiniz.

#### Zımba kartuşu takın

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizlemek için zımba kartuşu takın.
- Mesajı temizlemek ve zımba özelliğini kullanmadan yazdırmak için Continue (Devam) düğmesine basın.

#### Tepsi <x> Takın

Belirtilen tepsiyi yazıcıya takın.

#### <x> selesini takın

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Belirtilen seleyi takın:
  - **1** Yazıcıyı kapatın.
  - 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
  - 3 Belirtilen seleyi takın.
  - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
  - 5 Yazıcıyı yeniden başlatın.
- Geçerli işi iptal edin.

#### Tepsi <x> Takın

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi takın:
  - 1 Yazıcıyı kapatın.
  - 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
  - **3** Belirtilen tepsiyi takın.
  - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
  - 5 Yazıcıyı yeniden başlatın.
- Geçerli işi iptal edin.

#### **MICR Kartuşu Takma**

Yazıcıda MICR kartuşu takılı değildir. Yazdırmaya devam etmek için bir MICR kartuşu takın.

#### **Geçersiz Motor Kodu**

Yazıcı için geçerli bir motor kodu yüklemeniz gerekir.

Daha fazla bilgi için, <u>www.lexmark.com</u> adresinde bulunan Lexmark Web sitesini ziyaret edin veya müşteri desteğine başvurun.

Not: Motor kodu ekranda bu mesaj görüntülenirken yüklenebilir.

#### Geçersiz Ağ Kodu

Dahili yazdırma sunucusu için geçerli ağ yazdırma kodunu yüklemeniz gerekir. Dahili yazdırma sunucusu yazıcının içine takılan bir donanım seçeneğidir.

Not: Motor kodu ekranda bu mesaj görüntülenirken yüklenebilir.

#### **Geçersiz PIN**

Geçerli bir PIN girin.

#### Elle besleyiciye <x> yükle

<x> kağıt türü veya boyutudur.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Çok amaçlı besleyiciye belirtilen kağıdı yükleyin.
- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.

Yazıcı doğru boyut ve türü olan bir tepsi bulduğu takdirde, bu tepsiden beslenir. Yazıcı doğru kayıt boyutu ve türü olan bir kağıt bulamadığı takdirde, varsayılan kaynaktan yazdırır.

• Geçerli işi iptal edin.

#### <kaynak> içine <x> yükleyin

<kaynak>, bir tepsi veya besleyici olurken <x> kağıt türü veya boyutudur.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Kağıt tepsisine veya diğer kağıt kaynağına doğru tür ve boyutta kağıt yükleyin.
- Geçerli işi iptal edin.

#### Zımba yükleyin

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Tutucudaki belirtilen kartuşu değiştirin.
- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Yazdırma işini iptal etmek için Cancel job (İşi iptal et) düğmesine basın.

#### Bakım

Bakım öğelerini değiştirin ve gerekiyorsa, yazıcının bakım sayacını sıfırlayın.

Sarf malzemeleri satın alma hakkında bilgi için bkz. 157. sayfadaki "Sarf malzemesi sipariş etme".

#### Menü erişimi sistem yöneticisi tarafından kapatıldı

Sistem destek personeliniz menüleri devre dışı bıraktığından yazıcı menülerine erişilemiyor. Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Menüler Devre Dışı

Yazıcı menüleri devre dışı bırakılır. Yazıcı ayarları yazıcı kontrol panelinden değiştirilemez. Yardım için sistem destek görevlisine başvurun.

**Not:** Menüler devreden çıkarıldığında, bir yazdırma işini iptal etmek, bir gizli yazdırma işini veya bekletilen bir işi yazdırmak hala mümkündür.

#### Ağ/Ağ <x>/Ağ <x>, <y>

Yazıcı ağa bağlıdır, böylece ağ arabirimi etkin bir iletişim bağlantısı olur.

- Ağ, yazıcının sistem kartında yerleşik olarak bulunan standart ağ bağlantı noktasını kullandığını belirtir.
- Ağ <x>, yazıcının içine bir dahili yazdırma sunucusu takılı olduğunu veya yazıcının bir harici yazdırma sunucusuna bağlandığını belirtir.
- Ağ <x>, <y>, bir ağ arabiriminin etkin bir bağlantı noktası olduğunu belirtir; burada <x>, <y>, PCI konektörü x'in üzerindeki y kanalı yoluyla yazıcıya bağlanan etkin arabirimi belirtir. x 0'a eşit olursa, standart ağ arabirimi etkin olur.

Not: Geçerli arabirim, menü ayarları sayfasında görüntülenir.

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Bekletilen iş yok

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### İptal edilecek iş yok

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Hazır Değil

Yazıcı veri almaya veya işlemeye hazır değil veya yazıcı bağlantı noktaları çevrimdışı.

#### Tanınan dosya türü yok

Flash sürücüsünde kayıtlı dosya yok veya kayıtlı dosyalar desteklenmiyor. Dosyaları aşağıdaki desteklenen dosya türlerinden birine dönüştürün. .pdf, .gif, .jpeg, .jpg, .bmp, .png, .tiff, .tif, .pcx veya .dcx.

#### Taşma selesi dolu

Mesajı silmek için seledeki kağıt destesini çıkarın.

#### Paralel/Paralel <x>

Bu yazıcı bir paralel kablo bağlantısı kullanıyor. Paralel bağlantı noktası etkin iletişim bağlantısıdır.

### [PJL RDYMSG]

Bu, Yazıcı İş Dili'ne (PJL) Hazır mesajdır. **Hazır** veya **Güç Tasarrufu** mesajından sonra görüntülenir. Mesaj çok uzunsa, kesilir.

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Yazdırılıyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### USB sürücüden yazdırılıyor ÇIKARMAYIN

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Bu mesaj görüntülenirken yazıcıyı kapatmayın veya flash sürücüyü çıkarmayın.

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Disk programlanıyor KAPATMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Ekranda **Disk programlanıyor** mesajı görüntülenirken yazıcının gücünü kapatmayın.

#### Önbellek programlanıyor KAPATMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Ekranda **Önbellek programlanıyor** mesajı görüntülenirken yazıcının gücünü kapatmayın.

#### USB sürücüsü okunuyor ÇIKARMAYIN

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Hazır

Yazıcı yazdırma işlerini almaya hazır.

#### <x> selesini yeniden takın

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

İkinci defa hata oluşursa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Belirtilen seleyi çıkarın.
- 4 Seleyi yeniden takın.
- 5 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 6 Yazıcıyı yeniden başlatın.

Hata tekrar oluşursa:

- **1** Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Belirtilen seleyi çıkarın.
- **4** Müşteri Destek Merkezine başvurun.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen seleyi kullanmadan yazdırmak için Continue (Devam) düğmesine basın.

#### <x> - <y> selesini yeniden takın

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

• Yazıcıyı kapatıp yeniden açın.

İkinci defa hata oluşursa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Belirtilen seleleri çıkarın.
- 4 Seleleri yeniden takın.
- **5** Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 6 Yazıcıyı yeniden başlatın.

Hata tekrar oluşursa:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Belirtilen seleleri çıkarın.
- 4 Müşteri Destek Merkezine başvurun.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen seleleri kullanmadan yazdırmak için Continue (Devam) düğmesine basın.

### Uzaktan Yönetim Etkin GÜCÜ KAPATMAYIN

Yazıcı ayarları yapılandırılıyor. Mesajın temizlenmesini bekleyin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Ekranda **Uzaktan Yönetim Etkin** mesajı görüntülenirken yazıcının gücünü kapatmayın.

### Ambalaj malzemesini çıkarın, <x> öğesini kontrol edin

Belirtilen konumdan kalan tüm ambalaj malzemelerini çıkarın.

### Tüm selelerden kağıtları çıkarın

Tüm selelerden kağıtları çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, **Continue (Devam)** düğmesine basın.

#### <x> selesinden kağıdı çıkarın

Belirtilen seleden kağıdı çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, Continue (Devam) düğmesine basın.

### Standart çıkış selesinden kağıt çıkar

Standart çıkış selesinden kağıt yığınını çıkarın.

### <Bağlı sele kümesi adı> içinden kağıdı çıkarın

Belirtilen seleden kağıdı çıkarın. Yazıcı kağıdın çıkarıldığını otomatik olarak algılar ve yazdırmaya devam eder.

Kağıt çıkarıldığı halde mesaj temizlenmezse, Continue (Devam) düğmesine basın.

### Silecek değiştirme

İsitici sileceğini değiştirin veya aşağıdakilerden birini ya da birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Mesajı temizlemek için **Ignore (Yoksay)** öğesine basın ancak bir sonraki açılışta mesaj tekrar görüntülenir.

#### Etkin sele sıfırlanıyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

#### Yazıcı sıfırlanıyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

### Fabrika Varsayılanları Geri Yükleniyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

Üretici ayarları geri yüklendiğinde:

- Yazıcı belleğine yüklenmiş tüm kaynaklar silinir. Bunlar arasında yazı tipleri, makrolar ve sembol setleri de bulunur.
- Ayarlar menüsündeki Ekran Dili ve Seri <x>, Ağ, Kızılötesi, LocalTalk ve USB menülerindeki özel ayarlar dışında kalan tüm ayarlar üretici ayarlarına geri döner.

### Bekletilen İşler Geri Yüklensin mi?

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Yazıcının sabit diskinde depolanmış tüm bekletilen işleri geri yüklemek için **Continue (Devam)** öğesine basın.
- Yazdırma işlerinin geri yüklenmesini istemiyorsanız Do not restore (Geri yükleme) öğesine basın.

### Rutin bakım gerekli

Yazıcıya rutin bakım yapılması gerekiyor. Alış silindirlerini, şarj silindirlerini, aktarma silindirini ve ısıtıcıyı değiştirmek için gerekli tüm öğeleri içeren bir bakım kiti sipariş edin.

### Disk alanını güvenli şekilde temizleme

Yazıcı sabit diskini silme işleminin kurtarma işlemi yapması gerekir. Tüm bloklar temizlendiğinde mesaj temizlenir.

### Seri <x>

Bu yazıcı bir seri kablo bağlantısı kullanıyor. Seri bağlantı noktası etkin iletişim bağlantısıdır.

#### Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi

Belirtilen işi silmek için Continue (Devam) öğesine basın.

Not: Bekletilen bazı işler geri yüklenmez. Bunlar sabit diskte kalır ve erişilemez durumda olur.

### Zımba <x> boş veya hatalı besleniyor

Mesajı silmek ve zımbalamaya devam etmek için tutucudaki belirtilen kartuşa zımba yükleyin.

#### Zımba <x> az veya yok

Mesajı temizlemek için belirtilen zımba kartuşunu tutucuya yükleyin.

### **Standart Sele Dolu**

Mesajı silmek için standart çıkış selesindeki kağıt yığınını çıkarın.

### Seçim iletiliyor

Mesajın temizlenmesini bekleyin.

### Çok fazla başarısız panel oturum açma denemesi

Şu nedenlerden dolayı yazıcı şimdi kilitli modda:

- Yanlış PIN ile çok defa oturum açmayı denediniz
- Erişiminiz olmayan bir yazıcı özelliğine, ayarına veya menüye erişmek için yanlış bir parola numarası kullanarak oturum açmayı denediniz.

**Not:** Oturum açma denemesi sayısında tanımlı bir sınırlama vardır. Bu sınıra ulaşıldığında, bu mesaj görüntülenir ve yazıcı kilitli moda girer. Mesaj, yazıcı kontrol panelinde kalır ve tanımlı zamanaşımı süresi gelinceye kadar menülere giriş denemeleri reddedilir. Zamanaşımı süresi, sistem destek personeliniz tarafından ayarlanır.

Zamanaşımı süresi geçtikten sonra mesajın temizlenmesini bekleyin ve sonra:

- Bekletilen işlere erişmek için doğru PIN'i girin
- Numara olmadan kullanmanızın engellendiği belirli bir yazıcı özelliğine, ayarına veya menüsüne girmek için parola numarası gerekiyorsa sistem destek personelinizle görüşün.

### Tepsi <x> Boş

Mesajı silmek için tepsiye kağıt yükleyin.

#### Tepsi <x> Az

Mesajı silmek için belirtilen tepsiye kağıt yükleyin.

#### Tepsi <x> Yok

Belirtilen tepsiyi yazıcıya takın.

### Desteklenmeyen disk

Desteklenmeyen bir yazıcı sabit diski takılmıştır. Desteklenmeyen aygıtı çıkarın ve desteklenen bir aygıt takın.

### Desteklenmeyen USB aygıtı, lütfen çıkarın

Tanınmayan USB aygıtını çıkarın.

### Desteklenmeyen USB hub'ı, lütfen çıkarın

Tanınmayan USB hub'ını çıkarın.

### USB/USB <x>

Bu yazıcı bir USB kablo bağlantısı kullanıyor. USB bağlantı noktası etkin iletişim bağlantısıdır.

### USB sürücüsü çıkarıldı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajın temizlenmesini bekleyin.
- Flaş sürücüyü takın.

### Sarf malz. göster

Bu mesaj, sarf malzemelerinin geçerli düzeylerini gösterir.

### 30 Yeniden doldurma geçersiz, kartuşu değiştirin

Baskı kartuşunu çıkarın ve desteklenen bir kartuş takın.

### 31 Bozuk kartuşu değiştirin

Bozuk yazdırma kartuşunu çıkarın ve yeni bir kartuş takın.

### 32 Kartuş parça numarası aygıt tarafından desteklenmiyor

Yazdırma kartuşunu çıkarın ve desteklenen bir kartuş takın.

### 34 Kısa kağıt

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Tepsiye doğru kağıdı veya başka bir özel ortamı yükleyin.
- Mesajı temizlemek için **Continue (Devam)** düğmesine basın ve farklı bir kağıt tepsisi kullanarak işi yazdırın.
- Tepsi uzunluk ve genişlik kılavuzlarını kontrol edin ve kağıdın tepsiye doğru şekilde yüklendiğinden emin olun.
- Yazdırma işinin doğru kağıt boyutu ve türünü istediğinden emin olmak için Yazdırma Özellikleri veya Yazdır iletişim kutusu ayarlarını kontrol edin.
- Kağıt boyutunun doğru şekilde ayarlandığından emin olun. Örneğin, ÇA Besleyici Boyutu Universal olarak ayarlanmışsa, kağıdın yazdırılan veriler için yeterince büyük olduğundan emin olun.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

### 37 Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Birleştirme işlemini durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Yazıcı belleğindeki yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Ek yazıcı belleğini takın.

### 35 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Kaynakları Kaydet işlevini devre dışı bırakmak ve yazdırmaya devam etmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Bu mesajı aldıktan sonra Kaynakları Kaydet'i etkinleştirmek için, bağlantı arabelleklerinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun ve bağlantı arabelleklerini etkinleştirmek için menülerden çıkın. Hazır görüntülendiğinde, Kaynakları Kaydet'i etkinleştirin.
- Ek bellek takın.

### 37 İşi harmanlamak için bellek yetersiz

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Önceden depolanan işin bir kısmını yazdırmak ve kalan yazdırma işini harmanlamaya başlamak için **Continue (Devam)** düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

#### 37 Bellek yetersiz, Bekleyen bazı işler silindi

Yazıcı, geçerli işleri işleyebilmek için bekletilen bazı işleri sildi.

Mesajı silmek için Continue (Devam) düğmesine basın.

### 37 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek

Yazıcı yazıcının sabit diskindeki gizli veya bekletilen işlerin bazılarını veya tamamını geri yükleyemedi. Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.

### 38 Bellek dolu

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleğini takın.

#### 39 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.
- Ek yazıcı belleğini takın.

### 42.xy Kartuş bölgesi uygun değil

Yazıcının bölge numarasıyla eşleşen bir yazdırma kartuşu takın. x, yazıcı bölgesinin değerini belirtir. y ise kartuş bölgesinin değerini belirtir. x ve y şu değerlere sahip olabilir:

1	ABD
2	Avrupa, Orta Doğu ve Afrika
3	Asya
4	Latin Amerika
9	Geçersiz bölge

### 50 PPDS yazı tipi hatası

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Yazıcı istenen bir yazı tipini bulamıyor. PPDS menüsünden, Best Fit (En İyi Sığdır) seçeneğini ve ardından On (Açık) seçeneğini belirleyin. Yazıcı benzer bir yazı tipi bulacak ve etkilenen metni yeniden biçimlendirecektir.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

### 51 Hatalı önbellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Geçerli yazdırma işini iptal edin.

### 52 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı temizleyip yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
  Önbelleğe daha önce kaydedilmemiş yüklenen yazı tipleri ve makrolar silindi.
- Önbellekteki yazı tipleri, makroları ve diğer verileri silin.
- Kapasitesi daha büyük bir önbellek kartına yükseltin.

### 53 Biçimlenmemiş önbellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Birleştirme işlemini durdurmak ve yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Önbelleği biçimlendirin. Hata mesajı kaldığı takdirde, önbellek bozuk ve değiştirilmesi gerekiyor olabilir.

### 54 Ağ <x> yazılım hatası

<x>, ağ bağlantısı sayısıdır.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Yazıcıyı sıfırlamak için, yazıcıyı kapatın ve yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini yükseltin.

### 54 Seri seçenek <x> hatası

<x>, seri seçenek sayısıdır.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Seri bağlantı kablosunun doğru bağlandığından ve seri bağlantı noktası için doğru kablo olduğundan emin olun.
- Yazıcı ve ana bilgisayarda seri bağlantı arabirimi parametrelerinin (protokol, baud, parite ve veri bitleri) doğru ayarlandığından emin olun.
- Yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Yazıcıyı sıfırlamak için, yazıcının gücünü kapatın ve yeniden açın.

### 54 Standart ağ yazılım hatası

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
- Yazıcıyı sıfırlamak için, yazıcıyı kapatın ve yeniden açın.
- Yazıcı veya yazdırma sunucusundaki ağ bellenimini yükseltin.

### 55 <x> yuvasında desteklenmeyen seçenek

<x>, yazıcı sistem kartı üzerindeki bir yuvadır.

- Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:
  - 1 Yazıcının gücünü kapatın.
  - 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
  - 3 Desteklenmeyen seçenek kartını yazıcı sistem kartından çıkarın.
  - 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
  - 5 Yazıcıyı yeniden açın.

### 56 Paralel bağlantı noktası <x> devre dışı

<x>, paralel bağlantı noktası sayısıdır.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
  Yazıcı paralel bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- Paralel Arabelleği menü öğesinin Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

### 56 Seri bağlantı noktası <x> devre dışı

<x>, seri bağlantı noktası sayısıdır.

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
  Yazıcı seri bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- Seri Arabelleği menü öğesinin Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

### 56 Standart paralel bağlantı noktası devre dışı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Mesajı silmek için Continue (Devam) düğmesine basın.
  Yazıcı paralel bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.
- Paralel Arabelleği menü öğesinin Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

### 56 Standart USB bağlantı noktası devre dışı

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

• Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.

Yazıcı, USB bağlantı noktasından aldığı tüm verileri atacaktır.

• USB Arabelleği menü öğesinin Devre Dışı olarak ayarlanmadığından emin olun.

### 57 Yapılandırma değişti, bekletilen işler yüklenmedi

İşler yazıcı sabit diskine yüklendiğinden bu yana yazıcıda bir şeyler değişerek bekletilen işleri geçersiz kılmıştır. Olası değişiklikler arasında şunlar yer alır:

- Yazıcı bellenimi güncellenmiştir.
- Yazdırma işi için gerekli kağıt girişi, çıkışı veya arkalı önlü seçenekleri kaldırılmıştır.
- Yazdırma işi, USB bağlantı noktasına takılı bir aygıttaki veriler kullanılarak oluşturulmuştur ve aygıt şu an bağlantı noktasına bağlı değildir.
- Yazıcı sabit diskinde, farklı bir yazıcı modeline yüklenirken depolanmış işler yer alıyordur.

Mesajı silmek için **Continue (Devam)** düğmesine basın.

### 58 Çok fazla sele takılı

- 1 Yazıcının gücünü kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Fazla seleleri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

#### 58 Çok fazla disk takılı

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Fazla diskleri çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

### 58 Çok fazla önbellek seçeneği yüklü

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- **2** Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Fazla önbelleği çıkarın.
- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

### 58 Çok fazla tepsi takılı

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- **2** Güç kablosunu prizden çıkarın.
- 3 Ek tepsileri çıkarın.

- 4 Güç kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.
- 5 Yazıcıyı yeniden açın.

### 59 Uyumsuz çıkış selesi <x>

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Belirtilen çıkış selesini çıkarın.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen çıkış selesini kullanmadan yazdırmaya devam etmek için **Continue** (**Devam**) düğmesine basın.

### 59 Uyumsuz tepsi <x>

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

- Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- Mesajı temizlemek ve belirtilen tepsiyi kullanmadan yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.

### 80 Rutin bakım gerekli

Yazıcıya rutin bakım yapılması gerekiyor. Alış silindirlerini, şarj silindirlerini, aktarma silindirini ve ısıtıcıyı değiştirmek için gerekli tüm öğeleri içeren bir bakım kiti sipariş edin.

#### 88 Kartuş az

Toner az. Toner kartuşunu değiştirin ve ardından mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** öğesine basın.

### 88.yy Kartuş çok az

Toner az. Yazdırma kartuşunu değiştirin ve ardından mesajı silmek ve yazdırmaya devam etmek için **Devam** öğesine basın.

### 88.yy Kartuşu değiştirin

Toner kartuşu boş.

- 1 Toner kartuşunu değiştirin.
- 2 Mesajı silmek için Devam düğmesine basın.

#### 200-282.yy kağıt sıkışması

- 1 Kağıt yolunu temizleyin.
- 2 Yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.

#### 283 Zımba sıkışması

- 1 Belirtilen zımba bölgesindeki/bölgelerindeki sıkışmayı giderin.
- 2 Yazdırmaya devam etmek için Continue (Devam) düğmesine basın.

### 1565 Öykünme hatası, öykünme seçeneği yükleyin

Yazıcı bu mesajı 30 saniye içinde siler ve ardından bellenim kartındaki emülatör yüklemeyi devreden çıkarır.

Bu sorunu gidermek için, <u>www.lexmark.com</u> adresindeki Lexmark Web sitesinden doğru karşıdan yükleme emülatörünü yükleyin.

# Yazıcının bakımını yapma

Optimum yazdırma kalitesini sürdürmek için, düzenli aralıklarla belirli görevlerin yerine getirilmesi gerekir.

## Yazıcının dışını temizleme

1 Yazıcının kapalı ve fişinin prizden çıkarılmış olduğundan emin olun.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Yazıcının dış yüzeyini temizlerken elektrik çarpması riskini önlemek için, devam etmeden önce güç kablosunu prizden çıkarın ve yazıcının tüm kablolarını sökün.

- 2 Standart çıkış selesinden kağıtları çıkarın.
- **3** Temiz, tüy-bırakmayan bir bezi suyla nemlendirin.

**Uyarı—Hasar Tehlikesi:** Yazıcının dış kaplamasına zarar verebileceği için evlerde kullanılan temizleyici madde ya da deterjanları kullanmayın.

4 Standart çıkış selesi de dahil olmak üzere yazıcının dışını silin.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Yazıcının içini ıslak bir bezle temizlemek yazıcınıza zarar verebilir.

**5** Yeni bir yazdırma işine başlamadan önce kağıt desteğinin ve standart çıkış selesinin kuru olduğundan emin olun.

## 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 malzemesi sipariş etme

ABD'de sarf malzemesi siparişi vermek için, bölgenizdeki yetkili Lexmark sarf malzemesi bayileriyle ilgili bilgi almak üzere 1-800-539-6275 numaralı telefondan Lexmark'a başvurun. Diğer ülkelerde veya bölgelerde, Lexmark Web Sitesini (<u>www.lexmark.com</u>) ziyaret edin veya yazıcınızı satın aldığınız yere başvurun.

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

### Baskı kartuşları sipariş etme

Ekranda 88 Kartuş az mesajı görüntülendiğinde veya yazdırılan metin ya da resim solgunsa:

- 1 Yazdırma kartuşunu çıkarın.
- 2 Toneri dağıtmak için kartuşu birkaç kez kuvvetlice iki-yana ve öne-arkaya doğru sallayın.



**3** Kartuşu geri takın ve yazdırmaya devam edin.

**Not:** Bu işlemi yazdırılan metin veya resim solgunluğunu koruyana kadar bir kaç kez tekrarlayın ve ardından kartuşu değiştirin.

Parça adı	Lexmark İade Programı Kartuşu	Normal kartuş
ABD ve Kanada için		
Yazdırma Kartuşu	T650A11A	T650A21A
Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H11A	T650H21A
Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X11A	T654X21A
Etiket Uygulamaları için Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H04A	Lexmark ile iletişim kurun
Etiket Uygulamaları için Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X04A	Lexmark ile iletişim kurun
Avrupa, Orta Doğu ve Afrika için		
Yazdırma Kartuşu	T650A11E	T650A21E
Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H11E	T650H21E
Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X11E	T654X21E
Etiket Uygulamaları için Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H04E	Lexmark ile iletişim kurun
Etiket Uygulamaları için Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X04E	Lexmark ile iletişim kurun
Asya Pasifik Bölgesi için		
Yazdırma Kartuşu	T650A11P	T650A21P
Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H11P	T650H21P

Parça adı	Lexmark İade Programı Kartuşu	Normal kartuş
Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X11P	T654X21P
Etiket Uygulamaları için Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H04P	Lexmark ile iletişim kurun
Etiket Uygulamaları için Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X04P	Lexmark ile iletişim kurun
Latin Amerika için		
Yazdırma Kartuşu	T650A11L	T650A21L
Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H11L	T650H21L
Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X11L	T654X21L
Etiket Uygulamaları için Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T650H04L	Lexmark ile iletişim kurun
Etiket Uygulamaları için Çok Yüksek Verimli Yazdırma Kartuşu	T654X04L	Lexmark ile iletişim kurun

### Bakım kiti sipariş etme

**80 Rutin bakım gerekli** mesajı görüntülendiğinde, bir bakım kiti sipariş edin. Bakım kiti, alış silindirlerini, şarj silindiri düzeneğini, aktarma silindiri düzeneğini ve ısıtıcıyı değiştirmek için gerekli tüm öğeleri içerir.

#### Notlar:

- Belirli kağıt türleri kullanıldığında, bakım kitinin daha sık değiştirilmesi gerekebilir. Şarj silindiri düzeneği, ısıtıcı, alış silindirleri ve aktarma silindiri düzeneği gerektiğinde ayrı ayrı da sipariş edilebilir ve değiştirilebilir.
- Yazıcıda takılı olan ısıtıcı türünü (T1 veya T2) kontrol etmek için, yazıcı kartuşunu çıkararak ısıtıcıdaki etikete bakın.

Parça adı	Parça numarası
Bakım kiti	40X4723 (100 V T1 ısıtıcı)
	40X4724 (110 V T1 ısıtıcı)
	40X4765 (220 V T1 ısıtıcı)
	40X4766 (100 V T2 ısıtıcı)
	40X4767 (110 V T2 ısıtıcı)
	40X4768 (220 V T2 ısıtıcı)

### Şarj silindiri düzeneği sipariş etme

Yazdırılan sayfalarda toner sisi veya arka plan gölgesi görünürse, yeni bir şarj silindiri düzeneği sipariş edin.

Parça adı	Parça numarası
Şarj silindiri düzeneği	40X5852

### İsitici sipariş etme

Yazıcıda takılı olan ısıtıcı türünü (T1 veya T2) kontrol etmek için, yazıcı kartuşunu çıkararak ısıtıcıdaki etikete bakın.

Parça adı	Parça numarası
T1 ısıtıcı	40X1870 (100 V)
	40X4418 (110 V)
	40X1871 (220 V)
T2 ısıtıcı	40X5853 (100 V)
	40X5854 (110 V)
、 、	40X5855 (220 V)

### Isıtıcı sileceği sipariş etme

Ekranda Sileceği değiştirin mesajı görüntülenirse, bir ısıtıcı sileceği sipariş edin.

Parça adı	Parça numarası
Isıtıcı sileceği	40X2665

### Alış silindirleri sipariş etme

Kağıt tepsiden düzgün şekilde beslenemediğinde yeni alış silindirleri sipariş edin.

Parça adı	Parça numarası
Alış silindirleri (ikili set)	40X4308

### Zımba kartuşları sipariş etme

Ekranda Zımba Az veya Zımba Boş mesajı görüntülendiğinde, belirtilen zımba kartuşunu sipariş edin.

Daha fazla bilgi için, zımba kapağının içindeki resimlere bakın.

Parça adı	Parça numarası
Zımba Kartuşları-3 paket	25A0013
(Bir pakette 5.000 zımba bulunduğundan, 3'lü pakette 15.000 zımba bulunur.)	

### Aktarma silindiri düzeneği sipariş etme

Yazdırılan sayfaların önünde veya arkasında toner lekeleri görünürse, yeni bir aktarma silindiri düzeneği sipariş edin.

Parça adı	Parça numarası
Aktarma silindiri düzeneği	40X1886

## Sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

Bir sarf malzemesinin değiştirilmesi veya bakım gerektiğinde ekranda bir mesaj görüntülenir.

### Yazıcı kontrol panelinden sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, Durum/Sarf Malz. öğesine basın.

**Not: Durum/Sarf Malz.** seçeneği ana ekranda yoksa, sarf malzemelerinin durumunu incelemek için bir menü ayarları sayfası yazdırın.

3 Sarf malz. göster öğesine basın.

Sarf malz. göster ekranı görüntülenerek sarf malzemesi seviyelerinin bir özetini gösterir.

Not: Siyah Toner göstergesi, kartuşunuzda ne kadar toner kaldığına dair bir tahmin gösterir.

### Sarf malzemelerinin durumunu bir ağ bilgisayarından kontrol etme

Not: Bilgisayar yazıcıyla aynı ağa bağlanmalıdır.

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ kurulum sayfasını yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.

2 Device Status (Aygıt Durumu) öğesini tıklatın. Aygıt Durumu sayfası görüntülenerek sarf malzemesi seviyelerinin bir özetini gösterir.

## Yazıcıyı başka bir yere taşıma

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Hatalı taşımadan kaynaklanan yazıcı hasarları yazıcı garantisi kapsamında değildir.

**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:** Yaralanmamak veya yazıcıya zarar vermemek için yazıcıyı taşımadan önce aşağıdaki kurallara uyun:

- Güç düğmesini kullanarak yazıcıyı kapatın ve ardından güç kablosunun fişini prizden çekin.
- Yazıcıyı taşımadan önce tüm kabloları çıkarın.
- Çekmeceyi ve yazıcıyı aynı anda kaldırmaya çalışmak yerine, yazıcıyı isteğe bağlı çekmeceden kaldırın ve bir kenara koyun.

Not: Yazıcıyı isteğe bağlı çekmeceden kaldırmak için yazıcının iki yanındaki tutma yerlerini kullanın.

- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın yazıcının altında olmadığından emin olun.
- Yazıcıyı kurmadan önce yazıcının etrafında yeterli boşluk bulunduğundan emin olun.

Yazıcı ve seçenekleri aşağıdaki önlemler kullanılarak güvenli bir şekilde başka bir yere taşınabilir:

- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın, yazıcı ağırlığını kaldırabilmesi ve yazıcı tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olması gerekir.
- Yazıcıyı dik tutun.

- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.
- Çekmecelerin kilidini açma, çekmeceleri taşıma veya kilitleme ile ilgili yardım için bkz. <u>30. sayfadaki</u> <u>"Çekmeceleri takma"</u>.
- Takma işlemini tamamladıktan sonra yazıcı sürücüsünde seçenekleri güncelleyin.

## Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

Yazıcıyı uzak bir yere naklederken, orijinal paketini kullanın veya bir nakliye kiti için satın aldığınız yeri arayın.

# İdari destek

## Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanma

Yerleşik Web Sunucusu'na erişmek için, Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın. Yazıcınızın IP adresi, dokunmatik ekranınızın sol üst köşesinde görüntülenebilir.

#### Notlar:

- Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun. Ağ kurulumu sayfası yazdırma hakkında bilgi almak için bkz. <u>41. sayfadaki "Ağ kurulumu sayfası</u> <u>yazdırma"</u>.
- Daha fazla bilgi için, Yazılım ve Belgeler CD'sindeki Ağ İletişimi Kılavuzu'na ve <u>www.lexmark.com/publications</u> adresindeki Lexmark Web sitesinde bulunan Yerleşik Web Sunucusu Yönetici Kılavuzu'na bakın.

## Aygıt durumunu kontrol etme

Yerleşik Web Sunucusunun Aygıt Durumu sayfasından kağıt tepsisi ayarlarını, toner kartuşundaki toner seviyesini, fotokondüktör kitinde kalan ömür yüzdesini ve belirli yazıcı parçalarının kapasite ölçümlerini görmek mümkündür. Aygıt durumunu görüntülemek için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.

2 Aygıt Durumu öğesini tıklatın.

## E-posta uyarıları kurma

Sarf malzemeleri azaldığında veya kağıdın değiştirilmesi, eklenmesi ya da sıkışmanın giderilmesi gerektiğinde yazıcının size bir e-posta göndermesini sağlayabilirsiniz.

E-posta uyarıları kurmak için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.

- 2 Settings (Ayarlar) düğmesini tıklatın.
- 3 Diğer Ayarlar altında E-mail Alert Setup (E-posta Uyarısı Kurulumu) düğmesini tıklatın.
- 4 Bildirim öğelerini seçin ve e-posta adreslerini yazın.
- 5 Submit (Gönder) düğmesini tıklatın.

Not: E-posta sunucusunu kurmak için sistem destek personelinizle görüşün.

## Raporları görüntüleme

Yerleşik Web Sunucusu'ndan bazı raporları görüntüleyebilirsiniz. Bu raporlar yazıcının, ağın ve sarf malzemelerinin durumunu değerlendirmek için kullanışlıdır.

Bir ağ yazıcısından raporları görüntülemek için:

1 Web tarayıcınızın adres alanına yazıcının IP adresini yazın.

**Not:** Yazıcınızın IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve TCP/IP bölümünde IP adresini bulun.

2 Reports (Raporlar) öğesini ve ardından görüntülemek istediğiniz rapor türünü tıklatın.

## Varsayılan fabrika ayarlarını geri yükleme

Geçerli menü ayarlarını referans olarak başvurmak üzere korumak isterseniz, varsayılan fabrika ayarlarını geri yüklemeden önce bir menü ayarları sayfası yazdırın. Daha fazla bilgi için bkz. <u>40. sayfadaki "Menü ayarları sayfası</u> <u>yazdırma"</u>.

**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'de saklanan tüm yüklemeler silinir. Önbellekte veya bir yazıcı sabit diskinde saklanan yüklemeler etkilenmez.

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda **Hazır** mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, <u> </u>öğesine basın.
- 3 Settings (Ayarlar) öğesine basın.
- 4 General Settings (Genel Ayarlar) öğesine basın.
- 5 Fabrika Varsayılanları görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 6 Şimdi Geri Yükle görüntüleninceye kadar sol veya sağ oka basın.
- 7 Submit (Gönder) öğesine basın.
- 8 🔟 düğmesine basın.

# Sorun giderme

## Temel sorunları giderme

#### Temel yazıcı sorunlarını giderme

Temel yazıcı sorunları varsa veya yazıcı yanıt vermiyorsa, şunlardan emin olun:

- Elektik kablosu yazıcıya ve doğru topraklanmış bir elektrik prizine takılmış.
- Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından devre dışı bırakılmış olduğundan.
- Yazıcının herhangi bir taşma koruyucusuna, kesintisiz güç kaynağına veya uzatma kablosuna bağlanmamış olduğundan.
- Elektrik prizine bağlı diğer elektronik donanımların çalışıyor durumda olduğundan.
- Yazıcının gücünün açılmış olduğundan. Yazıcı güç anahtarını kontrol ettiğinizden.
- Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazdırma sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına sıkıca takılmış olduğundan.
- Tüm seçeneklerin düzgün şekilde takılmış olduğundan.
- Yazıcı sürücüsü ayarlarının doğru olduğundan.

Bu olasılıkların her birini kontrol ettikten sonra yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın. Bu genellikle sorunu çözer.

### Yazıcı kontrol paneli ekranı boş veya yalnızca baklava dilimleri gösteriliyor

Yazıcı öz sınaması başarısız oldu. Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı yeniden açın.

Ekranda Öz Sınama Yapılıyor ve Hazır mesajları görüntülenmiyorsa, yazıcıyı kapatın ve Müşteri Desteği ile irtibata geçin.

### Yerleşik Web Sunucusu açılmıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Ağ bağlantılarını kontrol edin

Bilgisayarınızın ve yazıcınızın açıldığından ve aynı ağa bağlı olduğundan emin olun.

#### Ağ ayarlarını kontrol edin

Ağ ayarlarına bağlı olarak, Yerleşik Web Sunucusu'na erişmek için yazıcı IP adresinden önce **http://** yerine **https://** yazın. Daha fazla bilgi için sistem yöneticinizle görüşün.

## Yazdırma sorunlarını çözme

### Çok-dilli PDF'ler yazdırılmıyor

Belgelerde mevcut olmayan fontlar var.

- 1 Yazdırmak istediğini belgeyi Adobe Acrobat ile açın.
- **2** Yazıcı simgesini tıklatın.

Yazdır iletişim kutusu görüntülenir.

- 3 Print as image (Resim olarak yazdır) öğesini seçin.
- 4 OK (Tamam) düğmesini tıklatın.

### USB sürücüsü okuma hatası mesajı görüntüleniyor

USB sürücüsünün desteklendiğinden emin olun. Test edilmiş ve onaylanmış USB önbellek aygıtları hakkında bilgi için, <u>www.lexmark.com</u> adresindeki Lexmark Web sitesine bakın.

### İşler yazdırılmıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yazıcının yazdırmaya hazır olduğundan emin olun

Bir işi yazdırmaya göndermeden önce, ekranda **Hazır** veya **Enerji Tasarrufu** mesajının görüntülendiğinden emin olun.

#### Standart çıkış selesinin dolu olup olmadığını kontrol edin

Standart çıkış selesinden kağıt destesini çıkarın.

#### Kağıt tepsisinin boş olmadığından emin olun

Tepsiye kağıt yükleyin.

#### Doğru yazıcı yazılımının yüklendiğinden emin olun

- Doğru yazıcı yazılımını kullandığınızdan emin olun.
- USB bağlantı noktası kullanıyorsanız, desteklenen bir işletim sistemini çalıştırdığınızdan ve uyumlu bir yazıcı yazılımını kullandığınızdan emin olun.

#### Dahili yazdırma sunucusunun doğru kurulduğundan ve çalıştığından emin olun

- Dahili yazdırma sunucusunun doğru kurulduğundan ve yazıcının ağa bağlı olduğundan emin olun.
- Bir ağ kurulumu sayfası yazdırın ve durumun Bağlı göründüğünden emin olun. Durum Bağlı Değil ise, ağ kablolarını kontrol edin ve ardından ağ kurulumu sayfasını yeniden yazdırmayı deneyin. Ağınızın doğru çalıştığından emin olmak için sistem destek görevlisine başvurun.

Yazıcı yazılımının kopyalarını, <u>www.lexmark.com</u> adresindeki Lexmark Web sitesinde de bulabilirsiniz.

#### Önerilen USB, seri veya Ethernet kablosunu kullandığınızdan emin olun.

Daha fazla bilgi için, www.lexmark.com adresinde bulunan Lexmark Web sitesini ziyaret edin.

#### Yazıcı kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

Yazıcı ve yazdırma sunucusunun kablolarının güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen kurulum belgelerine bakın.

### Gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### İşin bir kısmı, hiçbiri veya boş sayfalar yazdırılıyor

Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.

- Yazdırma işini silin ve tekrar yazdırın.
- PDF belgeleri için, PDF'i yeniden oluşturun ve yazdırın.

#### Yazıcıda yeterli bellek olduğundan emin olun.

Bekletilen işler listesine göz atıp bazılarını silerek daha fazla bellek alanı boşaltın.

### İşlerin yazdırılması beklenenden uzun sürüyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yazdırma işinin karmaşıklığını azaltın

Yazı tipi sayısını veya boyutunu düşürün, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını azaltın ve işin sayfa sayısını azaltın.

#### Sayfa Koruması ayarını Kapalı konumuna getirin.

- 1 Başlangıç ekranında, 🔜 düğmesine basın.
- 2 Ayarlar öğesine basın.
- 3 Genel Ayarlar öğesine basın.
- 4 Baskı Kurtarma görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 5 Baskı Kurtarma öğesine basın.
- 6 Kapalı öğesi görüntüleninceye kadar Sayfa Koruma öğesinin yanındaki oklara basın.
- 7 Gönder öğesine basın.
- 8 Başlangıç ekranına geri dönmek için 🚹 öğesine basın.

#### Çevresel ayarları değiştirme

Eko-Modu veya Sessiz Modu ayarlarını kullanırken, birinci sayfa yazdırılmadan önce kısa bir gecikme olduğunu fark edebilirsiniz. Ayarları değiştirmek ve bununla ilgili daha fazla bilgi almak istiyorsanız, bkz. <u>62. sayfadaki "Ekonomik Modu'nu kullanma"</u> veya <u>65. sayfadaki "Yazıcı gürültüsünü azaltma"</u>.

### İş yanlış tepsiden veya yanlış kağıda yazdırılıyor

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

### Hatalı karakterler yazdırılıyor

#### Yazıcının Onaltılı İzleme modunda olduğundan emin olun

Ekranda **Onaltılı Hazır** görüntüleniyorsa, işinizi yazdırabilmeniz için Onaltılı İzleme modundan çıkmanız gerekir. Onaltılı İzleme modundan çıkmak için yazıcının gücünü kapatıp yeniden açın.

### Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Aynı boyut ve türde kağıt yükleyin

- Bağlantılandırılacak her tepsiye aynı boyda ve türde kağıt yükleyin.
- Kağıt kılavuzlarını her tepsiye yüklü kağıt boyutu için doğru konumlara getirin.

#### Aynı Kağıt Boyutu ve Kağıt Türü ayarlarını kullanın

- Bir menü ayarları sayfası yazdırın ve her tepsinin ayarlarını karşılaştırın.
- Gerekiyorsa, Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarları değiştirin.

**Not:** Çok amaçlı besleyici kağıt boyutunu otomatik olarak algılamaz. Boyutu Kağıt Boyutu/Türü menüsünden ayarlamanız gerekir.

### Büyük işler harmanlanmıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Harmanla ayarının Açık olduğundan emin olun

Bitirme menüsünden veya Yazdırma Özellikleri'nde, Harmanla ayarını Açık yapın.

Not: Harmanla ayarının yazılımda Kapalı olması, Son İşlem menüsündeki ayarı geçersizleştirir.

#### Yazdırma işinin karmaşıklığını azaltın

Yazı Tipi sayısını ve boyutunu, resimlerin sayısını ve karmaşıklığını ve işteki sayfa sayısını azaltarak yazdırma işinin karmaşıklığını azaltın.

#### Yazıcıda yeterli bellek olduğundan emin olun

Yazıcı belleği ekleyin.

### Beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor

#### Yazdırma Zamanaşımı değerini artırma

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, 🔜 öğesine basın.
- 3 Settings (Ayarlar) öğesine basın.
- 4 General Settings (Genel Ayarlar) öğesine basın.
- 5 Zamanaşımları görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 6 Timeouts (Zamanaşımları) öğesine basın.
- 7 İstediğiniz değer görüntüleninceye kadar **Yazdırma Zamanaşımı** öğesinin yanındaki sol veya sağ oka basın.
- 8 Submit (Gönder) öğesine basın.
- 9 🛕 düğmesine basın.

## Seçenek sorunlarını çözme

Yazılım programından veya uygulamadan seçilen ayarlar, yazıcı kontrol panelinden seçilen ayarları değiştirebilir veya bu ayarları geçersiz kılabilir. Bir seçenek çalışmıyorsa, söz konusu seçeneğin yazıcı kontrol panelinin yanı sıra yazılımda da seçildiğinden emin olun.

### Seçenek doğru çalışmıyor veya kurulduktan sonra kapanıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yazıcıyı sıfırlayın

Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.

#### Seçeneğin yazıcıya doğru bağlandığından emin olun

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Yazıcının fişini prizden çekin.
- 3 Seçenek ve yazıcı arasındaki bağlantıyı kontrol edin.

#### Seçeneğin düzgün şekilde takılı olduğundan emin olun

Bir menü ayarları sayfasını yazdırın ve seçeneğin Kurulu Seçenekler listesinde olduğundan emin olun. Seçenek listede yoksa, seçeneği yeniden kurun. Daha fazla bilgi için, seçenekle birlikte gelen donanım kurulum belgelerine veya <u>www.lexmark.com/publications</u> adresindeki Web sitemizde yer alan en son kapsamlı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın.

#### Seçeneğin seçili olduğundan emin olun

Yazdırma işlemini yaptığınız bilgisayardan seçeneği belirleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <u>42. sayfadaki "Yazıcı sürücüsündeki kullanılabilir seçenekleri güncelleme"</u>.

### Kağıt tepsileri

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kağıdın doğru yüklendiğinden emin olun

- 1 Kağıt tepsisini açın.
- 2 Kağıt sıkışmadığından veya yanlış beslenmediğinden emin olun.
- **3** Kağıt kılavuzlarının kağıdın kenarlarına dayandığından emin olun.
- 4 Kağıt tepsisinin doğru kapandığından emin olun.

#### Yazıcıyı sıfırlayın

Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın.

#### Kağıt tepsisinin düzgün şekilde takılı olduğundan emin olun

Kağıt tepsisi, menü ayarları sayfasında listeleniyor ancak kağıt tepsiye girerken veya tepsiden çıkarken sıkışıyorsa, tepsi düzgün takılmamış olabilir. Kağıt tepsisini yeniden takın. Daha fazla bilgi için, kağıt tepsisiyle birlikte gelen donanım kurulum belgelerine veya <u>www.lexmark.com/publications</u> adresindeki Web sitemizde yer alan en son kapsamlı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın.

#### Yazıcı sürücüsündeki seçenek listesinin güncel olduğundan emin olun

Yazdırdığınız bilgisayardan, kağıt tepsisinin, yazıcı sürücüsünde listelenen seçenekler arasında olduğunu doğrulayın. Daha fazla bilgi için bkz. <u>42. sayfadaki "Yazıcı sürücüsündeki kullanılabilir seçenekleri güncelleme"</u>.

### 2000-sayfalık tepsi

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yükseltme tepsisi düzgün çalışmıyor

- Yazıcının 2000-sayfalık tepsiye düzgün şekilde bağlandığından emin olun.
- Yazıcının gücünün açık olduğundan emin olun.

#### Kağıt besleme silindirleri kağıdı ilerletmek için dönmüyor

- Yazıcının 2000-sayfalık tepsiye düzgün şekilde bağlandığından emin olun.
- Yazıcının gücünün açık olduğundan emin olun.

### 5-selelik posta kutusu

5-selelik posta kutusu, menü ayarları sayfasında listeleniyor ancak kağıt yazıcıdan çıkarken sıkışıp posta kutusuna giriyorsa, bu durumda posta kutusu düzgün takılmamış olabilir. 5-selelik posta kutusunu yeniden takın. Daha fazla bilgi için, 5-selelik posta kutusuyla birlikte gelen donanım kurulum belgelerine veya <u>www.lexmark.com/publications</u> adresindeki Web sitemizde yer alan en son kapsamlı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın.

### Çıkış seçenekleri

Çıkış Genişletici, Yüksek Kapasiteli Çıkış Yığınlayıcı veya StapleSmart II Son İşlemci, menü ayarları sayfasında listeleniyor ancak kağıt yazıcıdan çıkarken veya çıkış seçeneğine girerken sıkışıyorsa, söz konusu seçenek düzgün takılmamış olabilir. Seçeneği yeniden takın. Daha fazla bilgi için, seçenekle birlikte gelen donanım kurulum belgelerine veya <u>www.lexmark.com/publications</u> adresindeki Web sitemizde yer alan en son kapsamlı *Kullanıcı Kılavuzu*'na bakın.

### **Bellek kartı**

Bellek kartının yazıcının sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

### Önbellek kartı

Önbellek kartının yazıcının sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

### Adaptörlü sabit disk

Sabit diskin yazıcı sistem kartına güvenli bir şekilde bağlandığından emin olun.

### Dahili Çözümler Bağlantı Noktası

Lexmark Dahili Çözümler Bağlantı Noktası (ISP) düzgün şekilde çalışmazsa, olası çözümler şunlardır. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### ISP bağlantılarını kontrol edin

- ISP'nin yazıcı sistem kartına sıkıca takıldığından emin olun.
- Kablonun doğru konektöre sıkıca bağlandığından emin olun.

#### Kabloyu kontrol edin

Doğru kabloyu kullandığınızdan ve kablonun doğru bağlandığından emin olun.

#### Ağ yazılımının doğru yapılandırıldığından emin olun.

Ağ üzerinden yazdırma yazılımının yüklenmesiyle ilgili daha fazla bilgi için, *Yazılım ve Belgeler* CD'sinde Ağ İletişimi Kılavuzu'na bakın.

## Kağıt besleme sorunlarını çözme

### Kağıt çok sık sıkışıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kağıdı kontrol edin

Önerilen kağıtları ve diğer özel ortamları kullanın. Daha fazla bilgi için, kağıt ve özel ortamlarla ilgili kuralların bulunduğu bölüme bakın.

#### Kağıt tepsisinde çok fazla kağıt olmadığından emin olun.

Kağıt yığınının tepside veya çok amaçlı besleyicide belirtilen maksimum yığın yüksekliğini aşmadığından emin olun.

#### Kağıt kılavuzlarını kontrol edin

Tepsideki kılavuzları yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

#### Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem emmiş olabilir

- Yeni bir paketten kağıt yükleyin.
- Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

### Sıkışma temizlendikten sonra kağıt sıkışması mesajı kalıyor

#### Kağıdı kontrol edin

Kağıt yolu temiz değil. Tüm yoldaki kağıt sıkışmalarını temizleyin ve ardından **Continue (Devam)** öğesine basın.

### Sıkışma giderildikten sonra sıkışan sayfa yeniden yazdırılmıyor

#### Sıkışma Giderme işlevini etkinleştirin

Ayarlar menüsünde Sıkışma Giderme Kapalı olarak ayarlanmıştır. Sıkışma Giderme ayarını Açık konumuna getirin.

- 1 Yazıcının açık olduğundan ve ekranda Hazır mesajının görüntülendiğinden emin olun.
- 2 Ana ekranda, 🔜 öğesine basın.
- 3 Settings (Ayarlar) öğesine basın.
- 4 General Settings (Genel Ayarlar) öğesine basın.
- 5 Baskı Kurtarma görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 6 Print Recovery (Baskı Kurtarma) öğesine basın.
- 7 Açık veya Otomatik görüntüleninceye kadar Sıkışma Giderme öğesinin yanındaki sağ oka basın.

- 8 Submit (Gönder) öğesine basın.
- 9 🔟 düğmesine basın.

## Yazdırma kalitesi sorunlarını çözme

### Yazdırma kalitesi sorunlarını görme

Yazdırma kalitesi sorunlarını tecrit etmekte yardımcı olarak baskı kalitesi test sayfaları yazdırın:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- 2 Tepsiye Letter- veya A4-boyutunda kağıt yükleyin.
- **3** Yazıcıyı açarken 2<sup>400</sup> ve 6<sup>400</sup> düğmelerini basılı tutun.
- **4** İlerleme çubuğunun bulunduğu ekran görüntülendiğinde düğmeleri serbest bırakın. Yazıcı açılma sekansını yürütür ve ardından Yapılandırma menüsü görüntülenir.
- 5 Yazdırma Kalitesi Sayfaları görüntüleninceye kadar aşağı oka basın.
- 6 Print Quality Pages (Yazdırma Kalitesi Sayfaları) öğesine basın.
  Yazdırma kalitesi sınama sayfaları yazdırılır.
- 7 Back (Geri) öğesine basın.
- 8 Exit Configuration (Yapılandırmadan Çık) öğesine basın.

### Boş sayfalar



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yazdırma kartuşunda ambalaj malzemesi olabilir

Yazdırma kartuşunu çıkarın ve ambalaj malzemesinin düzgün şekilde çıkarılmış olduğundan emin olun. Yazdırma kartuşunu yeniden takın.

#### Toner az olabilir.

88 Kartuş az mesajı görüntülendiğinde yeni bir yazdırma kartuşu sipariş edin.

Sorun devam ederse, yazıcının servise gönderilmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için Müşteri Desteği ile irtibat kurun.

### Kırpılmış resimler

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kılavuzları kontrol edin

Tepsideki genişlik ve uzunluk kılavuzlarını yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

#### Kağıt boyutu ayarını kontrol edin

Kağıt boyutu ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden Kağıt Boyutu ayarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru boyut ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden boyutu belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Sayfa Ayarları iletişim kutusundan boyutu belirtin.

#### **Hayalet resimler**

ABCDE
ABCDE
ABCDE

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- **1** Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

### Gri arka plan



#### Toner Koyuluğu ayarını kontrol edin

Daha düşük bir Toner Koyuluğu ayarını seçin:

- Yazıcı kontrol panelinin Kalite menüsünden, bu ayarı değiştirin.
- Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden bu ayarları değiştirin.
- Macintosh kullanıcıları için; Yazdır iletişim kutusundan bu ayarı değiştirin.

### Hatalı kenar boşlukları



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kağıt kılavuzlarını kontrol edin

Tepsideki kılavuzları yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

#### Kağıt boyutu ayarını kontrol edin

Kağıt boyutu ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden Kağıt Boyutu ayarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru boyut ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden boyutu belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Sayfa Ayarları iletişim kutusundan boyutu belirtin.

### Kağıt kıvrılması

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- **1** Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

#### Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem emmiş

- Yeni bir paketten kağıt yükleyin.
- Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

### Yazdırma düzensizlikleri



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem emmiş olabilir

- Yeni bir paketten kağıt yükleyin.
- Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- **1** Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

#### Kağıdı kontrol edin

Kaba yüzeyli dokulu kağıt yüklemekten kaçının.

#### Toner az olabilir.

Ekranda 88 Kartuş Az mesajı görüntülendiğinde veya yazdırılan iş solgunsa, yazdırma kartuşunu değiştirin.

#### lsıtıcı yıpranmış veya bozuk olabilir

lsıtıcıyı değiştirin.

### Yazdırılan sayfa çok koyu

ABC DEF
------------

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Koyuluk, parlaklık ve kontrast ayarlarını değiştirin

Toner Koyuluğu ayarı çok koyu, Parlaklık ayarı çok koyu veya Kontrast ayarı çok yüksek.

- Yazıcı kontrol panelinde, Kalite menüsünden bu ayarları değiştirin.
- Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden bu ayarları değiştirin.
- Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan ve açılır-menülerden bu ayarları değiştirin.

#### Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem emmiş

- Yeni bir paketten kağıt yükleyin.
- Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

#### Kağıdı kontrol edin

Kaba yüzeyli dokulu kağıt yüklemekten kaçının.

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

#### Yazdırma kartuşu bozuk olabilir

Yazdırma kartuşunu değiştirin.

### Yazdırılan sayfa çok açık



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Koyuluk, parlaklık ve kontrast ayarlarını değiştirin

Toner Koyuluğu ayarı çok açık, Parlaklık ayarı çok açık veya Kontrast ayarı çok düşük.

- Yazıcı kontrol panelinde, Kalite menüsünden bu ayarları değiştirin.
- Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden bu ayarları değiştirin.
- Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan ve açılır-menülerden bu ayarları değiştirin.

#### Kağıt, yüksek nem nedeniyle nem emmiş

- Yeni bir paketten kağıt yükleyin.
- Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.

#### Kağıdı kontrol edin

Kaba yüzeyli dokulu kağıt yüklemekten kaçının.

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- **1** Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

#### Toner az

88 Kartuş Az mesajı görüntülendiğinde yeni bir yazdırma kartuşu sipariş edin.

#### Yazdırma kartuşu bozuk olabilir

Yazdırma kartuşunu değiştirin.

### Tekrarlayan kusurlar



#### Sayfa boyunca tekrarlayan işaretler oluşuyor

Her 28,3 mm'de (1,11 inç) kusur oluşuyorsa şarj silindiri düzeneğini değiştirin.

Her 51,7 mm'de (2,04 inç) kusur oluşuyorsa aktarım silindiri düzeneğini değiştirin.

Bu kusurlar aşağıdaki sıklıkla oluşuyorsa baskı kartuşunu değiştirin:

- 47.8 mm (1,88 inç)
- 96,8 mm (3,81 inç)

Bu kusurlar aşağıdaki sıklıkla oluşuyorsa ısıtıcıyı değiştirin:

- 88.0 mm (3,46 inç)
- 95.2 mm (3,75 inç)

Ölçümden sonra, önceki kategorilere uymayan bir kusur bulursanız, yazdırma kartuşunu değiştirin.

### Çarpık yazdırılıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kağıt kılavuzlarını kontrol edin

Tepsideki kılavuzları yüklenen kağıt boyutu için doğru konuma kaydırın.

#### Kağıdı kontrol edin

Yazıcının spesifikasyonlarına uygun kağıt kullandığınızdan emin olun.

#### Yazdırma kartuşunu değiştirin

Varolan kartuşunuzun zarar görmesi durumunda yeni bir yazdırma kartuşu takın.

### Sürekli siyah veya beyaz çizgiler



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Dolgu deseninin doğru olduğundan emin olun

Dolgu deseni yanlışsa, yazılım programınızdan veya uygulamanızdan farklı bir dolgu deseni seçin.

#### Kağıt türünü kontrol edin

- Farklı bir kağıt türüne yazdırmayı deneyin.
- Yalnızca yazıcının üreticisi tarafından önerilen saydamları kullanın.
- Kağıt Türü ve Kağıt Dokusu ayarlarının tepsiye veya besleyiciye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.

#### Toner kartuşunda tonerin eşit şekilde dağıtıldığından emin olun

Yazdırma kartuşunu çıkarın ve kartuşun ömrünü uzatmak için iki yana sallayarak toneri dağıtın, ardından kartuşu tekrar yerine takın.

#### Yazdırma kartuşu bozuk veya azalmış olabilir

Kullanılmış yazdırma kartuşunu yenisiyle değiştirin.

### Tamamen renkli sayfalar



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yazdırma kartuşunun düzgün şekilde takıldığından emin olun

Yazdırma kartuşunu çıkarın ve kartuşun ömrünü uzatmak için iki yana sallayarak toneri dağıtın, ardından kartuşu tekrar yerine takın.

#### Yazdırma kartuşu bozuk veya azalmış olabilir

Kullanılmış yazdırma kartuşunu yenisiyle değiştirin.Sorun devam ederse, yazıcının servise gönderilmesi gerekebilir. Daha fazla bilgi için Müşteri Desteği ile irtibat kurun.

### Kesikli yatay çizgiler



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Toner leke yapıyor

İş için kağıt beslemek üzere başka bir tepsi veya besleyici seçin:

- Yazıcı kontrol panelinde Kağıt Menüsü'nden Varsayılan Kaynak seçeneğini belirleyin.
- Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden kağıt kaynağını seçin.
- Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan ve açılır-menülerden kağıt kaynağını seçin.

#### Yazdırma kartuşu bozuk olabilir

Yazdırma kartuşunu değiştirin.

#### Kağıt yolu temiz olmayabilir

Yazdırma kartuşunun etrafındaki kağıt yolunu kontrol edin.

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

180

Gördüğünüz kağıtları çıkarın.

#### Kağıt yolunda toner var

Kağıt yolunda görünen tonerleri temizleyin. Sorun devam ederse, Müşteri Desteğine başvurun.

### Kesikli dikey çizgiler



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Toner leke yapıyor

İş için kağıt beslemek üzere başka bir tepsi veya besleyici seçin:

- Yazıcı kontrol panelinde Kağıt Menüsü'nden Varsayılan Kaynak seçeneğini belirleyin.
- Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden kağıt kaynağını seçin.
- Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan ve açılır-menülerden kağıt kaynağını seçin.

#### Yazdırma kartuşu bozuk

Yazdırma kartuşunu değiştirin.

#### Kağıt yolu temiz olmayabilir

Yazdırma kartuşunun etrafındaki kağıt yolunu kontrol edin.

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

Gördüğünüz kağıtları çıkarın.

#### Kağıt yolunda toner var

Kağıt yolunda görünen tonerleri temizleyin. Sorun devam ederse, Müşteri Desteğine başvurun.

### Sayfada toner sisi veya arka plan gölgesi var

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yazdırma kartuşu bozuk olabilir

Yazdırma kartuşunu değiştirin.
#### Şarj silindiri düzeneği bozuk olabilir

Şarj silindiri düzeneğini değiştirin.

#### Kağıt yolunda toner var

Kağıt yolundaki tonerleri temizleyin. Sorun devam ederse, Müşteri Desteğine başvurun.

### Toner çıkıyor



Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- **1** Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

#### Kağıt Dokusu ayarını kontrol edin

Yazıcı kontrol panelinin Kağıt menüsünde Kağıt Dokusu ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun.

### Toner benekleri var

:
ABC
DEF

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Yazdırma kartuşu bozuk olabilir

Yazdırma kartuşunu değiştirin.

#### Kağıt yolunda toner var

Kağıt yolundaki tonerleri temizleyin. Sorun devam ederse, Müşteri Desteğine başvurun.

### Saydam yazdırma kalitesi kötü

Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Saydamları kontrol edin

Yalnızca Lexmark tarafından önerilen saydamları kullanın.

#### Kağıt türü ayarını kontrol edin

Kağıt türü ayarının tepsiye yüklü kağıtla aynı olduğundan emin olun:

- 1 Yazıcı kontrol panelinde Kağıt menüsünden, Kağıt Türü ayarlarını kontrol edin.
- 2 İşi yazdırmaya göndermeden önce doğru tür ayarını belirtin:
  - Windows kullanıcıları için: Yazdırma Özellikleri'nden türü belirtin.
  - Macintosh kullanıcıları için: Yazdır iletişim kutusundan türü belirtin.

# Uygulama problemlerini çözme

### Formlar yok veya çalışmıyor

Olası çözümler aşağıda verilmektedir. Aşağıdakilerden birini veya birkaçını deneyin:

#### Formu işaret eden yer iminin, Yer İmleri kök klasöründe bulunduğundan emin olun

Formu işaret eden yer imi, Yer İmleri klasörünün bir alt klasöründe oluşturulmuşsa, bu yer imi Formlar çözümünde bulunmaz. Yer imlerini silin ve Yer İmleri kök klasörünün altında yer imlerini yeniden oluşturun.

Yer imleri oluşturma hakkında bilgi almak için, bkz. "Formları Yapılandırma".

#### Yer iminin doğru konumu işaret ettiğinden emin olun

Formun doğru ağ konumunda bulunduğundan emin olun. Yazıcı, yer iminin işaret ettiği konumu doğrulamaz. Bunun sonucunda, yer imi oluşturulduğunda belirtilen URL veya ağ konumu hatalıysa, yazıcı belgeye erişemez.

# Müşteri Destek Merkezine Başvurma

Müşteri Destek Merkezini aradığınızda, karşılaştığınız sorunu, ekrandaki mesajı ve bir çözüm bulmak için uyguladığınız sorun giderme adımlarını iletin.

Yazıcınızın model tipini ve seri numarasını bilmeniz gerekir. Daha fazla bilgi için, yazıcının ön kapağının içindeki etikete bakın. Seri numarası menü ayarları sayfasının içinde de listelenir.

ABD'de veya Kanada'da, 1-800-539-6275 numaralı telefonu arayın. Diğer ülkeler/bölgeler için, Lexmark web sitesini (www.lexmark.com) ziyaret edin.

# Uyarılar

# Ürün bilgileri

Ürün adı: Lexmark T656dne Makine türü: 4062, 4864 Modeller: 630, dn1, dn2, dn3, gd1, gd2

# Sürüm uyarısı

Eylül 2017

**Aşağıdaki paragraf bu tür hükümlerin yerel yasalarla çeliştiği ülkeler için geçerli değildir:** LEXMARK INTERNATIONAL, INC., BU YAYINI, TİCARİ DEĞERİ VEYA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUĞU İLE İLGİLİ ÖRTÜLÜ GARANTİLER DAHİL, ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE AÇIK VEYA ÖRTÜLÜ HERHANGİ BİR GARANTİ VERMEKSİZİN "OLDUĞU GİBİ" TEMİN ETMEKTEDİR. Bazı ülkeler bazı işlemlerde açık veya örtülü garantilerden feragat edilmesine izin vermemektedir; bu nedenle, bu beyan 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 support.lexmark.com adresini ziyaret edin.

Sarf malzemeleri ve yüklemeler için, www.lexmark.com adresini ziyaret edin.

İnternet erişiminiz yoksa, posta yoluyla Lexmark ile iletişim kurabilirsiniz:

Lexmark International, Inc. Bldg 004-2/CSC 740 New Circle Road NW Lexington, KY 40550 USA

© 2009 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

# UNITED STATES GOVERNMENT RIGHTS

This software and any accompanying documentation provided under this agreement are commercial computer software and documentation developed exclusively at private expense.

# Ticari markalar

Lexmark ve Lexmark with diamond tasarımı, Lexmark International, Inc. firmasına ait, ABD ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır.

PCL® Hewlett-Packard Company firmasına ait bir ticari markadır.

Diğer tüm ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

# Modüler bileşen uyarısı

Bu ürün aşağıdaki modüler bileşenleri içerebilir:

Lexmark Düzenleyici Tür/Model LEX-M04-001; FCC Kimliği: IYLLEXM04001; Industry Canada IC: 2376A-M04001

# Sıcaklık bilgileri

Ortam sıcaklığı	15-32° C (60-90° F)
Nakliye sıcaklığı	-40-60° C (-40-140° F)
Saklama sıcaklığı	1-60° C (34-140° F)

# 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	56 dB(A)		
Tarama	Yok		
Kopyalama	Yok		
Hazır	27 dB(A)		

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

# Atık Elektrikli 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 dönüştürme seçenekleri hakkında sorularınız olursa, Lexmark web sitesini ziyaret edin: <u>www.lexmark.com</u> Burada en yakın satış mağazasının telefon numarasını bulabilirsiniz.

# Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



Bu simge statik elektriğe duyarlı parçaları belirtir. Bu simgelerin yakınındaki bölgelere daha önce yazıcının metal gövdesine dokunmadan elinizi değdirmeyin.

# **ENERGY STAR**

Üzerinde veya başlangıç ekranında ENERGY STAR amblemini taşıyan her Lexmark ürününün, Lexmark tarafından gönderilirken yapılandırıldığı haliyle Environmental Protection Agency (Çevre Koruma Dairesi) (EPA) ENERGY STAR şartlarına uygunluğu belgelenmiştir.



## Lazer uyarısı

Bu yazıcı, ABD'de DHHS 21 CFR 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, 770-795 nanometre dalga uzunluğunda çalışan nominal 5 miliwatt'lık bir galyum arsenit Sınıf IIIb (3b) lazer üreteci 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 zárószerkezet 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 kassettene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen. NIEBEZPIECZEŃSTWO - 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 – Nebezpečenstvo 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. FARA – Osynlig laserstrålning när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen. 危险 - 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。 危險 - 移除碳粉匣與安全連續開闢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)
Yazdırma	Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor.	600 W arkalı önlü; 780 W tek yüze yazdırma
Kopyalama	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	Yok
Tarama	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	Yok
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	100 W
Power Saver	Ürün güç tasarruf modunda.	19 W
Kapalı	Ürün prize takılı ama güç düğmesi kapalı.	0 W

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.

### Enerji Tasarrufu

Bu ürün, Enerji Tasarrufu adı verilen bir enerji tasarruf moduyla tasarlanmıştır. Enerji Tasarrufu Modu, Uyku Modu'nun eşdeğeridir. Enerji Tasarrufu Modu, yazıcının uzun süre çalıştırılmadığı dönemlerde enerji tüketimini azaltarak enerji tasarrufu sağlar. Enerji Tasarrufu Modu, Enerji Tasarrufu Zamanaşımı olarak bilinen belirli bir süre kullanılmadığında otomatik olarak devreye girer.

Bu ürünün varsayılan Enerji Tasarrufu Zamanaşımı (dakika): 30

Yapılandırma menüleri kullanılarak, Enerji Tasarrufu Zamanaşımı 1 dakika ile 240 dakika arasında değiştirilebilir. Enerji Tasarrufu Zamanaşımının düşük bir değere ayarlanması enerji tüketimini azaltabilir, ama ürünün yanıt süresini uzatabilir. Enerji Tasarrufu zamanaşımının yüksek bir değere ayarlanması daha hızlı yanıt almanızı sağlar, ancak 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 kablosunu 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 ve güvenliğine ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC ve 2006/95/EC numaralı AB Konseyi yönergelerine uygundur.

Bu yönergelerin koşullarına uyulduğuna ilişkin bir bildirim, Lexmark International, S.A., Boigny, Fransa, Director of Manufacturing and Technical Support (Üretim ve Teknik Destek Müdürü) tarafından imzalanmıştır.

Bu ürün, B Sınıfı EN 55022 ve EN 60950 sayılı güvenlik gereksinimlerini karşılar.

## Kablosuz cihazlar için düzenleyici bildirimler

Bu bölüm transmitter, kablosuz ağ kartları veya yakınlık kart okuyucuları gibi kablosuz ürünlere ve bunlarla sınırlı kalmaksızın benzr 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.

# Notice to users in Brazil

Este equipamento opera em carater secundario, isto e, nao tem direito a protecao contra interferencia prejudicial, mesmo de estacoes do mesmo tipo, e nao pode causar interferencia a sistemas operando em carater primario. (Res.ANATEL 282/2001).

# Industry Canada (Canada)

This device complies with Industry Canada specification RSS-210. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This device has been designed to operate only with the antenna provided. Use of any other antenna is strictly prohibited per regulations of Industry Canada.

To prevent radio interference to the licensed service, this device is intended to be operated indoors and away from windows to provide maximum shielding. Equipment (or its transmit antenna) that is installed outdoors is subject to licensing.

The installer of this radio equipment must ensure that the antenna is located or pointed such that it does not emit RF fields in excess of Health Canada limits for the general population; consult Safety Code 6, obtainable from Health Canada's Web site www.hc-sc.gc.ca/rpb.

The term "IC:" before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met.

### Industry Canada (Canada)

Cet appareil est conforme à la norme RSS-210 d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'altérer son fonctionnement.

Cet appareil a été conçu pour fonctionner uniquement avec l'antenne fournie. L'utilisation de toute autre antenne est strictement interdite par la réglementation d'Industry Canada.

En application des réglementations d'Industry Canada, l'utilisation d'une antenne de gain supérieur est strictement interdite.

Pour empêcher toute interférence radio au service faisant l'objet d'une licence, cet appareil doit être utilisé à l'intérieur et loin des fenêtres afin de garantir une protection optimale.

Si le matériel (ou son antenne d'émission) est installé à l'extérieur, il doit faire l'objet d'une licence.

L'installateur de cet équipement radio doit veiller à ce que l'antenne soit implantée et dirigée de manière à n'émettre aucun champ HF dépassant les limites fixées pour l'ensemble de la population par Santé Canada. Reportez-vous au Code de sécurité 6 que vous pouvez consulter sur le site Web de Santé Canada www.hcsc.gc.ca/rpb.

Le terme « IC » précédant le numéro de d'accréditation/inscription signifie simplement que le produit est conforme aux spécifications techniques d'Industry Canada.

# Taiwan NCC RF notice statement

#### NCC型式認證設備注意事項 台灣低功率射頻電機設備之使用注意事項

經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用者均不得擅自變 更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現有干擾現象時, 應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信,指依電信規定作業 之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電 機設備之干擾。

# Avrupa Birliği'ndeki Kullanıcılar için Bildirim

CE işaretini taşıyan ürünler Üye Ülkelerin radyo ekipmanları ile telekomünikasyon terminal ekipmanlarında, belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliğine ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC ve 1999/5/EC numaralı AB Konseyi yönergelerine uygundur.

Uygunluk CE işareti ile belirtilir.



Bu yönergelerin koşullarına uyulduğuna ilişkin bir bildirim, Lexmark International, S.A., Boigny, Fransa, Director of Manufacturing and Technical Support'tan (Üretim ve Teknik Destek Müdürü) edinilebilir. Daha fazla uyumluluk bilgileri için Bildirimler bölümünün sonundaki tabloya bakın.

2,4 GHz Kablosuz LAN seçeneğiyle donatılmış ürünler Üye Ülkelerin radyo ekipmanları ile telekomünikasyon terminal ekipmanlarında, belirli voltaj sınırları içinde kullanılmak üzere tasarlanan elektrikli aygıtların elektromanyetik uyumluluğu ve güvenliğine ilişkin yasaların birbiriyle benzer ve uyumlu olanlarının sağlanmasına ilişkin 2004/108/EC, 2006/95/EC ve 1999/5/EC numaralı AB Konseyi yönergelerine uygundur.

Uygunluk CE işareti ile belirtilir.

(()

AB ve EFTA ülkelerinde çalıştırmaya izin verilir, ancak yalnızca kapalı ortamlarda kullanılabilir.

Bu yönergelerin koşullarına uyulduğuna ilişkin bir bildirim, Lexmark International, S.A., Boigny, Fransa, Director of Manufacturing and Technical Support'tan (Üretim ve Teknik Destek Müdürü) edinilebilir. Daha fazla uyumluluk bilgileri için Bildirimler bölümünün sonundaki tabloya bakın.

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 ΣΥΜΜΟΡ- ΦΩΝΕΤΑΙ 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 követel- ményeknek 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 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 relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.
Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essen- tiële 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 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.

# LEXMARK YAZILIMI SINIRLI GARANTİ VE LİSANS SÖZLEŞMESİ

LÜTFEN BU ÜRÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE DİKKATLİCE OKUYUN: BU ÜRÜNÜ KULLANARAK, BU YAZILIM SINIRLI GARANTİSİ VE LİSANS SÖZLEŞMESİNİN TÜM HÜKÜM VE KOŞULLARININ BAĞLAYICILIĞINI KABUL ETMİŞ OLURSUNUZ. BU YAZILIM SINIRLI GARANTİSİ VE LİSANS SÖZLEŞMESİNİN HÜKÜMLERİNİ KABUL ETMİYORSANIZ, KULLANILMAMIŞ ÜRÜNÜ HEMEN İADE EDİN VE ÖDEDİĞİNİZ MİKTARIN GERİ ÖDENMESİNİ İSTEYİN. BU ÜRÜNÜ BAŞKA TARAFLARIN KULLANIMINA SUNMAK İÇİN YÜKLÜYORSANIZ, SÖZ KONUSU KULLANICILARA BU ÜRÜNÜ KULLANMALARI DURUMUNDA BU HÜKÜMLERİ KABUL ETMİŞ OLDUKLARINI BİLDİRMEYİ KABUL EDERSİNİZ.

### LEXMARK YAZILIM LİSANS SÖZLEŞMESİ

Bu Lisans Sözleşmesi ("Yazılım Lisans Sözleşmesi"), sizinle (bir birey veya tek bir tüzel varlık olarak) Lexmark International, Inc. arasında yapılan yasal bir sözleşmedir. ("Lexmark"), Lexmark ürününüz veya Yazılım Programınız sizinle Lexmark ya da tedarikçileri arasında yapılmış yazılı bir yazılım lisans sözleşmesine tabi olmadığı sürece, Lexmark'ta yüklü olan veya Lexmark tarafından sağlanan herhangi bir Yazılım Programını Lexmark ile bağlantılı olarak kullanmanızı belirler. "Yazılım Programı" kapsamında, Lexmark ürününüze dahil edilmiş, Lexmark ürününüzle birlikte verilmiş veya Lexmark ürününüzle birlikte kullanılacak olan, makinedeki okunabilir talimatlar, sesli/görsel içerik (örn. resimler ve kayıtlar) ve ilişkili ortamlar, basılı materyaller ve elektronik belgeler yer alır.

- 1 YAZILIM SINIRLI GARANTİSİ BİLDİRİMİ. Lexmark, garanti süresi boyunca normal kullanım koşullarında, Yazılım Programının (varsa) bulunduğu ortamda (örn. disket veya kompakt disk) malzeme ve işçilik kusurlarının bulunmadığını garanti eder. Garanti süresi doksan (90) gün olup Yazılım Programının orijinal son kullanıcıya teslim edildiği gün başlar. Bu sınırlı garanti yalnızca Lexmark'tan veya Yetkili bir Lexmark Bayisi ya da Dağıtımcısından yeni satın alınan Yazılım Programı ortamı için geçerlidir. Lexmark, ortamın bu sınırlı garantiye uymadığını belirlemesi durumunda Yazılım Programını değiştirecektir.
- 2 SORUMLULUK REDDİ VE GARANTİ SINIRLAMASI. BU YAZILIM LİSANS SÖZLEŞMESİNDE SAĞLANANLAR DIŞINDA VE İLGİLİ YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜLERDE, LEXMARK VE TEDARİKÇİLERİ, BAŞLIK, İHLAL ETMEME, TİCARİ DEĞERİ VEYA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUĞU, VİRÜS OLMAMASI DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KOŞULUYLA YAZILIM PROGRAMIYLA İLGİLİ DİĞER TÜM GARANTİ VE KOŞULLARI REDDEDEREK HERHANGİ BİR AÇIK VEYA ZIMNİ GARANTİ VERMEKSİZİN YAZILIM PROGRAMINI "OLDUĞU GİBİ" TEMİN ETMEKTEDİR. LEXMARK, TİCARİ DEĞERİ VEYA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUĞU İLE İLGİLİ ZIMNİ TÜM GARANTİLERİ REDDETTİĞİ GİBİ, BU TÜR GARANTİLERİN SÜRESİNİ AÇIK YAZILIM SINIRLI GARANTİSİNİN 90 GÜNLÜK SÜRESİYLE SINIRLAR.

İşbu Sözleşme, dönemden döneme yürürlükte olabilen ve Lexmark için hariç tutulamaz veya değiştirilemez nitelikte garanti ya da koşulları ima eden veya Lexmark'a bu tür nitelikte zorunluluklar yükleyen belirli yasa hükümleriyle birlikte okunmalıdır. Bu tür hükümlerin geçerli olması durumunda, Lexmark gerçekleştirebildiği ölçüde, bu hükümleri reddetmeye yönelik sorumluluğunu şunlardan biriyle sınırlar: Yazılım Programının yedek kopyasını sağlama veya Yazılım Programı için ödenen meblağı geri ödeme.

Yazılım Programı, Lexmark'tan bağımsız üçüncü tarafların barındırdığı ve çalıştırdığı başka yazılım uygulamalarının ve/veya Internet web sayfalarının Internet bağlantılarını içerebilir. Lexmark'ın bu tür yazılım uygulamalarının ve/veya Internet web sayfalarının barındırması, performansı, işletimi, bakımı ya da içeriğiyle ilgili olarak herhangi bir şekilde sorumlu tutulamayacağını bilir ve kabul edersiniz.

3 TELAFİ YOLU SINIRLAMASI. İLGİLİ YASALARIN İZİN VERDİĞİ ÖLÇÜDE, LEXMARK'IN BU YAZILIM LİSANS SÖZLEŞMESİ KAPSAMINDAKİ TÜM YÜKÜMLÜLÜKLERİ, BU YAZILIM PROGRAMI İÇİN ÖDENEN MEBLAĞIN 5 ABD DOLARI (VEYA YEREL PARA BİRİMİNDEKİ KARŞILIĞI) FAZLASIYLA AÇIKÇA SINIRLIDIR. BU YAZILIM LİSANS SÖZLEŞMESİ KAPSAMINDA HERHANGİ BİR İHTİLAF GERÇEKLEŞMESİ DURUMUNDA, LEXMARK BU TUTARLARDAN BİRİNİ ÖDEYEREK TELAFİ EDER VE BU ÖDEMENİN ARDINDAN LEXMARK SİZE YÖNELİK BAŞKA HERHANGİ BİR ZORUNLULUK VEYA YÜKÜMLÜLÜĞÜ KABUL ETMEZ.

LEXMARK, TEDARİKÇİLERİ, YAN KURULUŞLARI VEYA PERAKENDECİLERİ, BU GİBİ HASARLARIN GERÇEKLEŞME OLASILIĞINA KARŞI UYARILMIŞ DAHİ OLSA, GARANTİ VEYA SÖZLEŞME İHLALİ, HAKSIZ MUAMELE (İHMAL VE DİĞER DURUMLAR DA DAHİL OLMAK ÜZERE) VEYA ÜÇÜNCÜ TARAF İDDİASINI ESAS ALARAK YAPTIĞINIZ İDDİALARDAN (SÖZ KONUSU HASARIN HARİÇ TUTULMASININ YASAL OLARAK GEÇERSİZ OLDUĞUNUN TESPİT EDİLDİĞİ DURUMLAR DIŞINDA) İDDİANIN NE OLDUĞU DİKKATE ALINMAKSIZIN, HERHANGİ BİR ÖZEL, ARIZİ, DOLAYLI, ÖRNEK, CEZAİ VEYA SONUÇ NİTELİĞINDEKİ ZARARLARDAN (KAR VEYA GELİR KAYBI, TASARRUF KAYBI, VERİ VEYA KAYIT KULLANIMINDA GERÇEKLEŞEBİLECEK KESİNTİ, KAYIP, TUTARSIZLIK YA DA ZARAR, ÜÇÜNCÜ TARAFLARIN ŞİKAYETLERİ VEYA GERÇEK VEYA MADDİ MALLARDA OLUŞABİLECEK ZARAR, YAZILIM PROGRAMININ KULLANIMINDAN VEYA KULLANILAMAMASINDAN YA DA BU YAZILIM LİSANS SÖZLEŞMESİNİN HERHANGİ BİR HÜKMÜNDEN KAYNAKLANABİLECEK GİZLİLİK KAYBI DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI KALMAMAK KOŞULUYLA) HERHANGİ BİR DURUMDA SORUMLU TUTULAMAZ. YUKARIDA BELİRTİLEN TELAFİLER GERÇEK AMAÇLARINI KARŞILAMASA DA, ÖNCEKİ SINIRLAMALAR GEÇERLİ OLUR.

- **4 ABD EYALET YASALARI**. Bu Sınırlı Yazılım Garantisi size belirli yasal haklar vermektedir. Ayrıca eyaletten eyalete değişen başka yasal haklarınız da olabilir. Bazı eyaletler zımni bir garantinin süresinin sınırlanmasına veya arızi veya sonuç niteliğindeki zararların hariç tutulmasına veya sınırlanmasına izin vermemektedir, bu nedenle yukarıdaki sınırlamalar sizin için geçerli olmayabilir.
- **5** LİSANS VERME. Lexmark, bu Lisans Sözleşmesi'nin tüm hüküm ve koşullarına uymanız şartıyla size şu hakları verir:
  - **a Kullanım**. Yazılım Programının bir (1) kopyasını kullanabilirsiniz. "Kullanım" terimiyle, Yazılım Programının saklanması, yüklenmesi, çalıştırılması veya görüntülenmesi ifade edilmektedir. Lexmark, size eşzamanlı kullanım için Yazılım Programının lisansını vermiştir, yetkilendirilmiş kullanıcı sayısını, Lexmark ile aranızdaki sözleşmede belirtilen sayıyla sınırlamanız gerekir. Birden çok bilgisayarda kullanmak üzere Yazılım Programının bileşenlerini ayıramazsınız. Yazılım Programı tarafından normal olarak oluşturulan veya Yazılım programının sonucunda ortaya çıkan bilgisayar ekranlarında görüntülenen herhangi bir ticari marka, ticari ad, ticari takdim şekli veya fikri mülkiyet uyarısının görünümünü geçersiz kılma, değiştirme, ortadan kaldırma, gizleme veya bunların vurgusunu kaldırma etkisi oluşturacak şekilde tamamen veya kısmen kullanmamayı kabul edersiniz.
  - **b** Kopyalama. Kopyada orijinal Yazılım Programının mülkiyet hakkı uyarılarının tamamı bulunması şartıyla, yalnızca yedekleme, arşivleme veya yükleme amaçlarıyla Yazılım Programının tek bir (1) kopyasını yapabilirsiniz. Yazılım Programını herhangi bir genel veya dağıtılan ağa kopyalayabilirsiniz.
  - C Hakların Muhafazası. Tüm yazı tipleri de dahil olmak üzere Yazılım Programı, Lexmark International, Inc. ve/veya tedarikçilerinin mülkiyetinde olup telif hakkı bu firma ve/veya tedarikçilerine aittir. Lexmark, bu Lisans Sözleşmesinde size açıkça verilmemiş tüm hakları saklı tutar.
  - **d Freeware**. Bu Sözleşmesinin hüküm ve koşullarına rağmen, üçüncü taraflarca genel lisans kapsamında sağlanmış, yazılımı oluşturan Yazılım Programının tümünün veya herhangi bir kısmının ("Freeware") lisansı, bu Freeware ile birlikte sağlanan yazılım lisans sözleşmesinin hüküm ve koşullarına tabi olarak, indirme sırasında ayrı bir sözleşme, sıkıca paketlenmiş lisans veya elektronik lisans koşulları şeklinde size verilmiştir. Sizin Freeware kullanım şartlarınız tamamen bu lisansların hüküm ve koşullarınca belirlenir.
- 6 AKTARIM. Yazılım Programını başka bir son kullanıcıya aktarabilirsiniz. Aktarımlara tüm yazılım bileşenleri, ortamlar, basılı malzemeler ve bu Lisans Sözleşmesi dahil edilmelidir ve siz bu noktadan itibaren Yazılım Programının kopyalarını saklayamazsınız. Aktarım, konsinye gibi dolaylı bir aktarım olamaz. Aktarımdan önce, aktarılan Yazılım Programını alan son kullanıcının tüm bu Lisans Sözleşmesi hükümlerini kabul etmesi gerekir. Yazılım Programının aktarımından sonra, lisansınız otomatik olarak feshedilir. Bu Yazılım Lisans Sözleşmesinin sağladığı ölçüler dışında, Yazılım Programını kiralayamaz, atayamaz veya Yazılım Programının alt lisansını sağlayamazsınız ve bu yöndeki tüm girişimleriniz geçersiz sayılacaktır.
- 7 YÜKSELTMELER. Yükseltme olarak tanımlanan bir Yazılım Programını kullanmak için, öncelikle Lexmark tarafından yükseltmeye uygun olarak tanımlanmış orijinal Yazılım Programının lisansını almanız gerekir. Yükseltmenin ardından, yükseltmeye uygunluk sağlayan orijinal Yazılım Programını artık kullanamazsınız.
- 8 TERS MÜHENDİSLİK SINIRLAMASI. Birlikte çalışabilirlik, hata düzeltme ve güvenlik testi amaçlarıyla ilgili yasanın açıkça izin verdiği ölçüler dışında, Yazılım Programını değiştiremez, şifresini çözemez, çeviremez, Yazılım Programının ters mühendisliğini, ters montajını veya ters derlemesini yapamazsınız. Bu yasal haklara sahipseniz, ters mühendislik, ters montaj veya ters derleme yapmak istediğinizi yazılı olarak Lexmark'a bildirirsiniz. Yazılım Programının yasal kullanımı için gerekli olmadıkça, Yazılım Programının şifresini çözemezsiniz.

- **9 EK YAZILIM**. Lexmark, güncelleme veya tamamlayıcı uygulamalarla birlikte başka hükümler sağlamadıkça, bu Lisans Sözleşmesi, Lexmark tarafından sağlanan orijinal Yazılım Programına yapılan güncellemeler veya tamamlayıcı uygulamalar için geçerlidir.
- **10** SÜRE. Bu Lisans Sözleşmesi, feshedilmediği veya reddedilmediği sürece geçerlidir. Tüm değişiklikleri, belgeleri ve birleştirilmiş kısımlarıyla birlikte Yazılım Programının tüm kopyalarını imha ederek istediğiniz zaman bu lisansı reddedebilir veya feshedebilirsiniz. Lexmark, bu Lisans Sözleşmesinin herhangi bir hükmüne uymadığınızı fark ettikten sonra lisansınızı feshedebilir. Lisans feshinden sonra, tüm değişiklikleri, belgeleri ve birleştirilmiş kısımlarını da içerecek şekilde Yazılım Programının tüm kopyalarını imha etmeyi kabul edersiniz.
- **11 VERGİLER**. Herhangi bir sınırlama olmaksızın, bu Sözleşmeden veya Yazılım Programını kullanmanızdan kaynaklanan tüm mal ve hizmet ve kişisel mülkiyet vergileri dahil tüm vergilerin ödemesinden sorumlu olmayı kabul edersiniz.
- **12 EYLEM SINIRLAMASI**. Ne şekilde olursa olsun, ilgili yasa kapsamında sağlanmadığı sürece bu Sözleşmeden kaynaklanan herhangi bir eylem, ortaya çıktıktan sonra iki yıldan fazla süre geçmesinin ardından herhangi bir tarafça ortaya koyulamaz.
- **13 iLGİLİ YASA**. Bu Sözleşme, Commonwealth of Kentucky, ABD yasalarınca yönetilir. Herhangi bir yetki alanında seçilen yasal kurallar geçerli değildir. Uluslararası Mal Satış Sözleşmelerine ilişkin BM Konvansiyonu geçerli değildir.
- 14 BİRLEŞİK DEVLETLER HÜKÜMETİ İÇİN SINIRLI HAKLAR. Yazılım Programı tamamen özel masrafla geliştirilmiştir. Birleşik Devletler Hükümetinin Yazılım Programını kullanma hakları, bu Sözleşmede belirtildiği ve DFARS 252.227-7014 ve FAR hükümlerince (ya da başka bir eşdeğer kuruluş düzenlemesi veya sözleşme hükmünce) kısıtlandığı gibidir.
- 15 VERİ KULLANIM İZNİ. Lexmark'ın, yan kuruluşlarının ve firmalarının, Yazılım Programına yönelik olarak gerçekleştirilen ve sizin istediğiniz destek hizmetleriyle ilgili sağladığınız bilgileri toplayıp kullanabileceğini kabul edersiniz. Lexmark, bu hizmetleri sağlamak için gerekli ölçüler dışında, kişisel olarak kimliğinizi açıklayacak şekilde bu bilgileri kullanmamayı kabul eder.
- 16 İHRACAT KISITLAMALARI. (a) İlgili ihracat yasalarının ihlal edilmesi yoluyla Yazılım Programının veya doğrudan bir ürünü dolaylı veya doğrudan satın alamaz, sevk edemez, aktaramaz veya yeniden ihraç edemez ya da (b) Yazılım Programının nükleer, kimyasal veya biyolojik silah yayılması dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak koşuluyla ihracat yasalarının yasakladığı amaçlar için kullanılmasına izin veremezsiniz.
- 17 ELEKTRONİK OLARAK SÖZLEŞMENİN KABULÜ. Siz ve Lexmark bu Lisans Sözleşmesini elektronik olarak oluşturmayı kabul etmektesiniz. Başka bir deyişle, bu sayfadaki "Kabul Ediyorum" veya "Evet" düğmesini tıklatarak ya da bu ürünü kullanarak, bu Lisans Sözleşmesinin hüküm ve koşullarını kabul ettiğinizi ve bunu Lexmark ile bir sözleşme "imzalamak" amacıyla yaptığınızı onaylamış olursunuz.
- **18 SÖZLEŞME KAPASİTESİ VE YETKİSİ**. Bu Lisans Sözleşmesini imzaladığınız anda yasal erginlik yaşında olduğunuzu ve varsa, işveren veya müdürünüzün gerektiği şekilde size bu sözleşmeye girme yetkisi verdiğini belirtmiş olursunuz.
- 19 TÜM SÖZLEŞME. Bu Lisans Sözleşmesi, Yazılım Programıyla ilgili olarak Lexmark ile sizin aranızdaki tüm sözleşmeyi (Yazılım Programına dahil edilen bu Lisans Sözleşmesindeki ekleme ve düzeltmeler dahil) temsil eder. Burada aksi belirtilmediği sürece, bu hüküm ve koşullar, bu Yazılım Programıyla ilgili tüm önceki veya eşzamanlı sözlü ya da yazılı iletişimleri, önerileri ve temsilleri veya bu Lisans Sözleşmesinin kapsadığı diğer konuları geçersiz kılar (dışarıdan gelen bu hükümler, bu Lisans Sözleşmesinin hükümleriyle, Yazılım Programını kullanımınıza yönelik olarak Lexmark ile sizin tarafınızdan imzalanan başka bir yazılı sözleşmenin hükümleriyle ihtilaf oluşturmadığı ölçüler dışında). Destek hizmetlerine yönelik Lexmark ilke ve programlarının bu Lisans Sözleşmesiyle ihtilaf oluşturması durumunda, bu Lisans Sözleşmesinin hükümleri geçerli olur.

# ADOBE SYSTEMS INCORPORATED UYARISI

Adobe Systems Incorporated tarafından geliştirilen Flash®, Flash® Lite™ ve/veya Reader® teknolojilerini içerir

Bu Ürün, Adobe Systems Incorporated, Telif Hakkı © 1995-2007 Adobe Macromedia Software LLC lisansı altında Adobe® Flash® oynatıcı yazılımı içermektedir. Tüm hakları saklıdır. Adobe, Reader ve Flash Adobe Systems Incorporated firmasına ait ticari markalardır.

# Dizin

### Sayılar

1565 Öykünme hatası, öykünme seçeneği yükleyin 155 2-Yüze Yazdırma 57, 58 200-282.yy kağıt sıkışması 154 2000-sayfalık tepsi antetli kağıt yükleme 36 vükleme 34 250-sayfalık tepsi yükleme 32 250-sayfalık tepsi (standart veya isteğe bağlı) antetli kağıt yükleme 36 283 Zımba sıkışması 155 30 Yeniden doldurma geçersiz, kartuşu değiştirin 148 31 Bozuk kartuşu değiştirin 148 32 Kartuş parça numarası aygıt tarafından desteklenmiyor 148 34 Kısa kağıt 149 35 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz 149 37 Bellek yetersiz, Bekleyen bazı işler silindi 149 37 İşi harmanlamak için bellek yetersiz 149 37 Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz 149 37 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek 150 38 Bellek dolu 150 39 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir 150 42.xy Kartuş bölgesi uygun değil 150 50 PPDS yazı tipi hatası 150 51 Hatalı önbellek algılandı 150 52 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok 151 53 Biçimlendirilmemiş önbellek algılandı 151 54 Ağ <x> yazılım hatası 151 54 Seri seçenek <x> hatası 151 54 Standart ağ yazılım hatası 151 55 Yuvada desteklenmeyen seçenek 152

550-sayfalık tepsi antetli kağıt yükleme 36 yükleme 32 56 Paralel bağlantı noktası <x> devre dışı 152 56 Seri bağlantı noktası <x> devre dışı 152 56 Standart paralel bağlantı noktası devre dışı 152 56 Standart USB bağlantı noktası devre dışı 152 57 Yapılandırma değişti, bekletilen işler yüklenmedi 153 58 Çok fazla disk takılı 153 58 Çok fazla önbellek seçeneği takılı 153 58 Çok fazla sele takılı 153 58 Cok fazla tepsi takılı 153 59 Uyumsuz çıkış selesi <x> 154 59 Uyumsuz tepsi <x> 154 80 Rutin bakım gerekli 154 88 Kartuş az 154 88.yy Kartuş azalıyor 154 88.yy Kartuşu değiştirin 154

[ [PJL RDYMSG] 143

### Simgeler

<Bağlı sele kümesi adı> içinden kağıdı çıkarın 145 <kaynak> ayarını <x> olarak değiştirin 137 <kaynak> içine <x> yükleyin 142 <x> - <y> selesini yeniden takın 144 <x> selesinden kağıdı çıkarın 145 <x> selesini takın 140 <x> selesini yeniden takın 144

## Α

adaptörlü sabit disk sorun giderme 170 Ağ 142 Ağ <x> 142 Ağ <x> menüsü 101 Ağ <x>, <y> 142 Ağ Kartı menüsü 103 ağ kurulumu sayfası 41 Ağ Raporları menüsü 103 aktarma silindiri düzeneği sipariş etme 159 alış silindirleri sipariş etme 159 Ambalaj malzemesini çıkarın, <x> öğesini kontrol edin 145 ana ekran düğmeler 14 özelleştirme 53 uygulamalar 53 ana ekran arka plan görüntüsünü değiştirme yazıcı kontrol panelini kullanarak 54 Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma 55 antetli kullanma hakkında ipuçları 75 AppleTalk menüsü 106 Arabellek temizleniyor 140 ayar kağıt boyutu 74 kağıt türü 74 menülerde kağıt boyutu listelenmiyor 73 TCP/IP adresi 104 Universal Kağıt Boyutu 73 aygıt durumunu kontrol etme Yerleşik Web Sunucusu hakkında 162

### В

bağlantı noktası ayarları yapılandırma 51 bağlantılandırma çıkış seleleri 40 bakım kiti sipariş etme 158 Bekleme Modu 57, 58 Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi 147 Bekletilen iş yok 143 bekletilen işler 77 Macintosh bilgisayardan yazdırma 78

Windows'dan yazdırma 78 Bekletilen İşler Geri Yüklensin mi? 146 Bekleyen işler siliniyor 138 belgeler, yazdırma Macintosh'tan 73 Windows'dan 73 bellek kartı sorun giderme 170 yükleme 18 bellenim kartı yükleme 20 bilgi bulma müşteri desteği 11 yayınlar 11 bir işi iptal etme Macintosh'tan 81 Windows'dan 81 yazıcı kontrol panelinden 81 boşta ekranı ayarlarını değiştirme Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma 56 boşta ekranı görüntüleri düzenleme 55 ekleme 55 silme 56 boşta ekranı görüntüleri ekleme 55 boşta ekranı görüntülerini düzenleme 55 boşta ekranı görüntülerini silme 56 Boyut Değiştir menüsü 94

# Ç

ÇA Yapılandırma menüsü 93 çekmeceler yükleme 30 Çeşitli menüsü 115 çevresel ayarlar Ekonomik-Modu 62 Güç Tasarrufu 62 parlaklık, ayarlama 63 Sessiz Modu 65 çevreye yönelik ayarlar Ekonomik Ayarlar 57, 58 Ekonomik-Modu 62 Güç Tasarrufu 62 parlaklık, ayarlama 63 Sessiz Modu 65 çıkış seleleri bağlantılandırma 40 çok amaçlı besleyici antetli kağıt yükleme 36 yükleme 35 Çok fazla başarısız panel oturum açma denemesi 147 çözümü yapılandırma boşta ekranı görüntüleri ekleme 55 boşta ekranı görüntülerini düzenleme 55 boşta ekranı görüntülerini silme 56 görüntü simgelerini ve etiketlerini değiştirme 60 özel arka plan görüntüsü ekleme 54 yazıcı kontrol panelinden yer imleri ekleme 59 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı alma 56 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı verme 56 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak ver imleri ekleme 60

# D

Dahili Çözümler Bağlantı Noktası sorun giderme 170 yükleme 22 Dahili Çözümler Bağlantı Noktası, ağ bağlantı noktası ayarlarını değiştirme 51 Desteklenmeyen disk 148 Desteklenmeyen USB aygıtı, lütfen çıkarın 148 Desteklenmeyen USB hub'ı, lütfen çıkarın 148 Disk alanı güvenli şekilde temizleniyor 146 Disk Biçimlendiriliyor x/y XX% 140 Disk bozuk 139 Disk kurtarma x/y XX% 139 Disk programlanıyor 143 Disk şifreleniyor x/y XX% 139 Diski Silme menüsü 116

dizin listesi, yazdırma 81 DLE Devre Dışı Bırakılıyor 139 düğmeler, ana ekran 14

# Е

e-posta farklı kağıt gerekli uyarısı 162 kağıt gerekli uyarısı 162 kağıt sıkışması uyarısı 162 sarf malzemesi seviyesi düşük uyarısı 162 Ekonomik Ayarlar 57, 58 Ekonomik Modu ayarı 62 Ekonomik-Modu 57, 58 Ekran Parlaklığı 57, 58 ekran sorunlarını giderme ekran boş 164 ekranda yalnızca baklava dilimleri görüntüleniyor 164 ekran, yazıcı kontrol paneli parlaklığı ayarlama 63 emisyon uyarıları 184, 187, 188, 189 enerji tasarrufu yapma 57, 58 Ethernet ağ iletişimi Macintosh 48 Windows 48 Ethernet bağlantı noktası 31 etiketler kullanma hakkında ipuçları 76 Etkin NIC menüsü 101 Etkin sele sıfırlanıyor 146

## F

Fabrika Varsayılanları Geri Yükleniyor 146 FCC uyarıları 187 fiber optik ağ kurulumu 48 flash sürücü 79 Flash Sürücü menüsü 124 Formlar ve Sık Kullanılanlar 60 Formlar ve Sık Kullanılanlar'ı kullanma 60

## G

Geçersiz Ağ Kodu 141 Geçersiz Motor Kodu 141 Geçersiz PIN 141 Genel Ayarlar menüsü 119 geri dönüştürme Lexmark ambalajları 64 Lexmark ürünleri 64 toner kartuşları 64 WEEE beyanı 185 geri dönüştürme bilgileri 64 geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 61, 67 gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma Macintosh bilgisayardan 78 Windows'dan 78 Gizli yazdırma işleri 77 Macintosh bilgisayardan yazdırma 78 Windows'dan yazdırma 78 Gizli Yazdırma menüsü 116 görüntüleme raporlar 163 Güç Tasarrufu 57, 58 ayarlama 62 gürültü azaltma 65 gürültü azaltma 57, 58 Güvenlik Ayarlarını Düzenle menüsü 115 güvenlik bilgileri 9, 10 Güvenlik Dntm. Gnlğ. menüsü 117

# Η

Hazır 144 Hazır Değil 143 HTML menüsü 135

IPv6 menüsü 105 ısıtıcı sipariş etme 158 ısıtıcı sileceği sipariş etme 159

### İ

İptal edilecek iş yok 143 İptal ediliyor 137 İptal kullanılamıyor 137 İş hesaplama istatistikleri siliniyor 138

### Κ

kablolar Ethernet 31

**USB 31** kabloları takma 31 kablolu ağ iletişimi Macintosh'u kullanma 48 kablolu ağ kurulumu Windows'u kullanma 48 kablosuz ağ kurulum, Macintosh kullanarak 45 kurulum, Windows kullanarak 44 vapılandırma bilgileri 43 Kablosuz menüsü 106 kağıt ağırlığı seçme 95 antetli 67 boyut ayarlama 74 geri dönüştürülmüş 61, 67 kabul edilemez 68 matbu formlar 67 menülerde boyut listelenmiyor 73 özellikler 66 saklama 69 secme 67 tür ayarlama 74 Universal boyutu ayarı 73 Universal Kağıt Boyutu 99 Kağıt Ağırlığı menüsü 95 kağıt ağırlıkları cıkıs seleleri tarafından desteklenen 72 kağıt besleme sorunlarını giderme sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 171 Kağıt Boyutu/Türü menüsü 90 Kağıt Dokusu menüsü 94 kağıt doldurma çizgileri 2000-sayfalık tepsi 34 250-sayfalık ve 550-sayfalık tepsiler 32 kağıt kılavuzları 2000-sayfalık tepsi 34 250-sayfalık ve 550-sayfalık tepsiler 32 çok amaçlı besleyici 35 kağıt tasarrufu yapma 57, 58 Kağıt Yükleme menüsü 97 Kalite menüsü 129 Kapağı kapatın veya kartuş takın 138

karton kullanma hakkında ipuçları 77 kartuşlar, yazdırma sipariş etme 157 Kontrol yazdırma işleri 77 Macintosh bilgisayardan vazdırma 78 Windows'dan yazdırma 78 kurallar antetli 75 etiketler 76 karton 77 saydamlar 75 zarflar 75 kurulum kablosuz ağ 44, 45

### L

LexLink menüsü 107

### Μ

Macintosh kablosuz ağ kurulumu 45 Manuel besleyiciye <x> yükleyin 141 menü ayarları sayfası yazdırma 40 Menü Değişiklikleri Etkinleştiriliyor 137 Menü erişimi sistem yöneticisi tarafından kapatıldı 142 menüler Ağ <x> 101 Ağ Kartı 103 Ağ Raporları 103 AppleTalk 106 Boyut Değiştir 94 ÇA Yapılandır 93 Cesitli 115 Diski Silme 116 Etkin NIC 101 Flash Sürücü 124 Genel Ayarlar 119 Gizli Yazdırma 116 Güvenlik Ayarlarını Düzenle 115 Güvenlik Dntm. Gnlğ. 117 **HTML 135** IPv6 105 Kablosuz 106 Kağıt Ağırlığı 95 Kağıt Boyutu/Türü 90

Kağıt Dokusu 94 Kağıt Yükleme 97 Kalite 129 LexLink 107 NetWare 107 Özel Adları 98 Özel Sele Adları 99 Özel Türler 98 Paralel <x> menüsü 109 PCL Öykün 132 PDF 131 PostScript 131 Raporlar 100 Resim 136 Sele Ayarları 99 Seri <x> 111 SMTP Ayarları menüsü 114 Son İşlem 127 Standart Ağ 101 Standart USB 108 sema 89 Tarih ve Saat Ayarlama 118 TCP/IP 104 Universal Ayarları 99 Varsayılan Kaynak 90 XPS 131 Yardım 136 Yardımcı Programlar 130 Zarf Gelistirme 93 Menüler Devre Dışı 142 Menüler Devre Dışı Bırakılıyor 139 Menüler Etkinleştiriliyor 139 Meşgul 137 MICR Kartuşu Takma 141 Müşteri Destek Merkezi'ne başvurma 182 Müşteri Destek Merkezi'ni arama 182

### Ν

NetWare menüsü 107

## 0

Onaltılı İzleme hazır 140

# Ö

Önbellek Biçimlendiriliyor 140 Önbellek Birleştiriliyor 138 önbellek kartı sorun giderme 170 yükleme 20 Önbellek programlanıyor 144 Özel Adları menüsü 98 özel arka plan görüntüsü ekleme 54 Özel Sele Adları menüsü 99 Özel Türler menüsü 98

### Ρ

Paralel 143 Paralel <x> 143 Paralel <x> menüsü 109 parlaklık, ayarlama 63 PCL Öykün menüsü 132 PDF menüsü 131 PIN Girişi 139 PostScript menüsü 131

# R

raporlar görüntüleme 163 Raporlar menüsü 100 Resim menüsü 136 Rutin bakım gerekli 146

# S

saklama kağıt 69 sarf malzemeleri 156 Sarf malz. göster 148 sarf malzemeleri durum 160 geri dönüştürülmüş kağıt kullanma 61 saklama 156 tasarruf etme 61 sarf malzemeleri, sipariş etme aktarma silindiri düzeneği 159 alış silindirleri 159 bakım kiti 158 isitici 158 ısıtıcı sileceği 159 şarj silindiri düzeneği 158 yazdırma kartuşları 157 zımba kartuşları 159 sarf malzemelerinden tasarruf etme 61 sarf malzemesi durumu, kontrol etme 160 savdamlar kullanma hakkında ipuçları 75 seçenekler ağ iletişimi 16 bağlantı noktaları 16 bellek kartı 18 bellek kartları 16 bellenim kartı 20 bellenim kartları 16 çekmeceler 30 dahili 16 Dahili Çözümler Bağlantı Noktası 22 faks kartı 16 önbellek kartı 20 seçenekleri takma takma sırası 29 Seçim iletiliyor 147 Sele Ayarları menüsü 99 Seri <x> 146 Seri <x> menüsü 111 ses emisyon seviyeleri 184 Sessiz Modu 57, 58, 65 sıkışma, giderme 200 83 201 83 202 ve 203 84 230 84 241-245 85 250 86 270-279 87 280-282 kağıt sıkışmaları 87 283 zımba sıkışmaları 87 zımba 87 sıkısmalar konumlar 83 numaralar 83 sıkışma alanlarını bulma 83 Sileceği değiştirin 146 Siliniyor 138 Silme başarısız 139 Silme tamamlandı 138 sipariş etme aktarma silindiri düzeneği 159 alış silindirleri 159 bakım kiti 158 isitici 158 ısıtıcı sileceği 159 şarj silindiri düzeneği 158 yazdırma kartuşları 157 zımba kartuşları 159 sistem kartı erisme 16 SMTP Ayarları menüsü 114

Son İşlem menüsü 127 Son işlemcinin yan kapağını kapatın 138 sorun giderme Formlar yok veya çalışmıyor 182 Müşteri Destek Merkezi'ne basvurma 182 temel yazıcı sorunlarını giderme 164 yanıt vermeyen bir yazıcıyı kontrol etme 164 sorun giderme, ekran ekran boş 164 ekranda yalnızca baklava dilimleri görüntüleniyor 164 sorun giderme, kağıt besleme sıkışma giderildikten sonra mesaj kalıyor 171 sorun giderme, yazdırma beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor 168 bekletilen işler yazdırılmıyor 166 Büyük işler harmanlanmıyor 167 çok-dilli PDF'ler yazdırılmıyor 165 hatalı karakterler yazdırılıyor 167 hatalı kenar boşlukları 174 iş beklenenden uzun sürüvor 166 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 167 iş yanlış tepsiden yazdırılıyor 167 işler yazdırılmıyor 165 kağıt çok sık sıkışıyor 171 kağıt kıvrılması 174 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor 171 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 167 USB sürücü okuma hatası 165 sorun giderme, yazdırma kalitesi boş sayfalar 172 çarpık yazdırılıyor 178 düşük saydam kalitesi 182 düz beyaz çizgiler 178 düz siyah çizgiler 178 gri arka plan 173 hayalet resimler 173 kesikli dikey çizgiler 180 kesikli yatay çizgiler 179

kırpılmış resimler 173 tamamen renkli sayfalar 179 tekrarlayan kusurlar 177 toner benekleri var 181 toner çıkıyor 181 toner sisi veya arka plan gölgesi 180 yazdırılan sayfa çok açık 176 yazdırılan sayfa çok koyu 175 yazdırma düzensizlikleri 175 yazdırma kalitesi sınama sayfaları 172 sorun giderme, yazıcı seçenekleri 2000-sayfalık tepsi 169 5-selelik posta kutusu 170 adaptörlü sabit disk 170 bellek kartı 170 çıkış genişletici 170 Dahili Çözümler Bağlantı Noktası 170 kağıt tepsileri 169 önbellek kartı 170 seçenek çalışmıyor 168 StapleSmart II son işlemci 170 yüksek kapasiteli çıktı yığınlayıcı 170 Standart Ağ menüsü 101 Standart çıkış selesinden kağıdı cıkarın 145 Standart Sele Dolu 147 standart tepsi antetli kağıt yükleme 36 yükleme 32 Standart USB menüsü 108

# Ş

şarj silindiri düzeneği sipariş etme 158

# Т

Tanınan dosya türü yok 143 Tarih ve Saat Ayarları menüsü 118 tasarruf ayarları Ekonomik Ayarlar 57, 58 Ekonomik-Modu 62 Güç Tasarrufu 62 parlaklık, ayarlama 63 Sessiz Modu 65 Taşma selesi dolu 143 TCP/IP menüsü 104 Tekrar yazdırma işleri 77 Macintosh bilgisayardan vazdırma 78 Windows'dan yazdırma 78 temizleme yazıcının dışı 156 Tepsi <x> Az 147 Tepsi <x> bağlantısını kontrol edin 137 Tepsi <x> Boş 147 Tepsi <x> takın 140, 141 Tepsi <x> Yok 148 tepsiler bağlantı kaldırma 39 bağlantılandırma 39 tepsileri bağlantılandırma 39 tepsilerin bağlantısını kaldırma 39 toner kartuşları geri dönüştürme 64 Toner Koyuluğu 57, 58 Tüm selelerden kağıtları cıkarın 145

### U

Universal Ayarları menüsü 99 Universal Kağıt Boyutu ayar 73 USB bağlantı noktası 31 USB sürücü okuma hatası 140 USB sürücüden yazdırılıyor ÇIKARMAYIN 143 USB sürücüsü çıkarıldı 148 USB sürücüsü okunuyor 144 USB/USB <x> 148 uygulamalar liste 53 Uzaktan Yönetim Etkin 145

## V

varsayılan fabrika ayarları, geri yükleme yazıcı kontrol paneli menüleri 163 Varsayılan Kaynak menüsü 90

### W

Windows kablosuz ağ kurulumu 44

### Х

XPS menüsü 131

### Y

yanıt vermeyen bir yazıcıyı kontrol etme 164 yapılandırma bağlantı noktası ayarları 51 yapılandırma bilgileri kablosuz ağ 43 yapılandırmalar yazıcı 12 Yardım menüsü 136 Yardımcı programlar menüsü 130 yazdırma ağ kurulumu sayfası 41 dizin listesi 81 flash sürücüden 79 kağıt boyutunu ve türünü değiştirme 74 Macintosh'tan 73 menü ayarları sayfası 40 Windows'dan 73 yazdırma kalitesi sınama sayfaları 81 yazı tipi örnek listesi 80 yazıcı yazılımını yükleme 41 Yazdırma 143 yazdırma işi Macintosh'tan iptal etme 81 Windows'dan iptal etme 81 yazdırma kalitesi sınama sayfaları, yazdırma 81 yazdırma kalitesi sorunlarını giderme boş sayfalar 172 çarpık yazdırılıyor 178 düşük saydam kalitesi 182 düz beyaz çizgiler 178 düz siyah çizgiler 178 gri arka plan 173 hayalet resimler 173 kesikli dikey çizgiler 180 kesikli yatay çizgiler 179 kırpılmış resimler 173 tamamen renkli sayfalar 179 tekrarlayan kusurlar 177 toner benekleri var 181 toner çıkıyor 181 toner sisi veya arka plan gölgesi 180

yazdırılan sayfa çok açık 176 yazdırılan sayfa çok koyu 175 yazdırma düzensizlikleri 175 yazdırma kalitesi sınama sayfaları 172 yazdırma kartuşları sipariş etme 157 yazdırma sorunlarını giderme beklenmeyen sayfa kesilmeleri oluşuyor 168 bekletilen işler yazdırılmıyor 166 Büyük işler harmanlanmıyor 167 çok-dilli PDF'ler yazdırılmıyor 165 hatalı karakterler yazdırılıyor 167 hatalı kenar boşlukları 174 iş beklenenden uzun sürüyor 166 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 167 iş yanlış tepsiden yazdırılıyor 167 işler yazdırılmıyor 165 kağıt çok sık sıkışıyor 171 kağıt kıvrılması 174 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmıyor 171 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 167 USB sürücü okuma hatası 165 yazı tipi örnek listesi yazdırma 80 yazıcı konum seçme 11 minimum boşluk 11 modeller 12 nakliye 161 taşıma 160 yapılandırmalar 12 yazıcı durumu [PJL RDYMSG] 143 hazır değil 143 Onaltılı İzleme hazır 140 yazıcı kontrol paneli varsayılan fabrika ayarları, geri yükleme 163 yazıcı mesajları [PJL RDYMSG] 143 <Bağlı sele kümesi adı> içinden kağıdı çıkarın 145

<kaynak> ayarını <x> olarak değiştirin 137 <kaynak> içine <x> yükleyin 142 <x> - <y> selesini yeniden takın 144 <x> selesinden kağıdı cıkarın 145 <x> selesini takın 140 <x> selesini yeniden takın 144 1565 Öykünme hatası, öykünme seçeneği yükleyin 155 200-282.yy kağıt sıkışması 154 283 Zımba sıkışması 155 30 Yeniden doldurma geçersiz, kartuşu değiştirin 148 31 Bozuk kartuşu değiştirin 148 32 Kartuş parça numarası aygıt tarafından desteklenmiyor 148 34 Kısa kağıt 149 35 Kaynak Kaydetme özelliğini desteklemek için bellek yetersiz 149 37 Bellek yetersiz, Bekleyen bazı işler silindi 149 37 İşi harmanlamak için bellek yetersiz 149 37 Önbellek Birleştirme işlemi için bellek yetersiz 149 37 Yetersiz bellek, bekletilen bazı işler geri yüklenmeyecek 150 38 Bellek dolu 150 39 Karmaşık sayfa, bazı veriler yazdırılamayabilir 150 42.xy Kartuş bölgesi uygun değil 150 50 PPDS yazı tipi hatası 150 51 Hatalı önbellek algılandı 150 52 Önbellekte kaynaklar için yeterli boş yer yok 151 53 Biçimlendirilmemiş önbellek algılandı 151 54 Ağ <x> yazılım hatası 151 54 Seri seçenek <x> hatası 151 54 Standart ağ yazılım hatası 151 55 Yuvada desteklenmeyen seçenek 152 56 Paralel bağlantı noktası <x> devre dışı 152 56 Seri bağlantı noktası <x> devre dışı 152

56 Standart paralel bağlantı noktası devre dışı 152 56 Standart USB bağlantı noktası devre dışı 152 57 Yapılandırma değişti, bekletilen işler yüklenmedi 153 58 Çok fazla disk takılı 153 58 Çok fazla önbellek seçeneği takılı 153 58 Çok fazla sele takılı 153 58 Çok fazla tepsi takılı 153 59 Uyumsuz çıkış selesi <x> 154 59 Uyumsuz tepsi <x> 154 80 Rutin bakım gerekli 154 88 Kartuş az 154 88.yy Kartuş azalıyor 154 88.yy Kartuşu değiştirin 154 Ağ 142 Ağ <x> 142 Ağ <x>, <y> 142 Ambalaj malzemesini çıkarın, <x> öğesini kontrol edin 145 Arabellek temizleniyor 140 Bakım 142 Bekletilen bazı işler geri yüklenemedi 147 Bekletilen iş yok 143 Bekletilen İşler Geri Yüklensin mi? 146 Bekleyen işler siliniyor 138 Çok fazla başarısız panel oturum açma denemesi 147 Desteklenmeyen disk 148 Desteklenmeyen USB aygıtı, lütfen çıkarın 148 Desteklenmeyen USB hub'ı, lütfen çıkarın 148 Disk alanı güvenli şekilde temizleniyor 146 Disk Biçimlendiriliyor x/y XX% 140 Disk bozuk 139 Disk kurtarma x/y XX% 139 Disk programlanıyor 143 Disk şifreleniyor x/y XX% 139 DLE Devre Dışı Bırakılıyor 139 Etkin sele sıfırlanıyor 146 Fabrika Varsayılanları Geri Yükleniyor 146 Geçersiz Ağ Kodu 141

Gecersiz Motor Kodu 141 Geçersiz PIN 141 Hazır 144 Hazır Değil 143 İptal edilecek iş yok 143 Iptal ediliyor 137 İptal kullanılamıyor 137 İş hesaplama istatistikleri siliniyor 138 Kapağı kapatın veya kartuş takın 138 Manuel besleyiciye <x> yükleyin 141 Menü Değişiklikleri Etkinleştiriliyor 137 Menü erişimi sistem yöneticisi tarafından kapatıldı 142 Menüler Devre Dışı 142 Menüler Devre Dışı Bırakılıyor 139 Menüler Etkinleştiriliyor 139 Meşgul 137 MICR Kartuşu Takma 141 Onaltılı İzleme hazır 140 Önbellek Bicimlendiriliyor 140 Önbellek Birleştiriliyor 138 Önbellek programlanıyor 144 Paralel 143 Paralel <x> 143 PIN Girişi 139 Rutin bakım gerekli 146 Sarf malz. göster 148 Seçim iletiliyor 147 Seri <x> 146 Sileceği değiştirin 146 Siliniyor 138 Silme başarısız 139 Silme tamamlandı 138 Son işlemcinin yan kapağını kapatın 138 Standart çıkış selesinden kağıdı çıkarın 145 Standart Sele Dolu 147 Tanınan dosya türü yok 143 Taşma selesi dolu 143 Tepsi <x> Az 147 Tepsi <x> bağlantısını kontrol edin 137 Tepsi <x> Boş 147 Tepsi <x> takın 140, 141 Tepsi <x> Yok 148

Tüm selelerden kağıtları çıkarın 145 USB sürücü okuma hatası 140 USB sürücüden yazdırılıyor **ÇIKARMAYIN 143** USB sürücüsü çıkarıldı 148 USB sürücüsü okunuyor 144 USB/USB <x> 148 Uzaktan Yönetim Etkin 145 Yazdırma 143 Yazıcı sıfırlanıyor 146 Zımba <x> az veya yok 147 Zımba <x> boş veya hatalı besleniyor 147 Zımba kartuşunu takın 140 Zımba yükleyin 142 yazıcı seçenekleri sorun giderme 2000-sayfalık tepsi 169 5-selelik posta kutusu 170 adaptörlü sabit disk 170 bellek kartı 170 çıkış genişletici 170 Dahili Çözümler Bağlantı Noktası 170 kağıt tepsileri 169 önbellek kartı 170 seçenek çalışmıyor 168 StapleSmart II son işlemci 170 yüksek kapasiteli çıktı yığınlayıcı 170 Yazıcı sıfırlanıyor 146 yazıcı sorunları, temel sorunları giderme 164 yazıcı yazılımını yükleme seçenekleri ekleme 42 yazıcının dışı temizleme 156 yazıcıyı kurma kablolu bir ağda (Macintosh) 48 kablolu bir ağda (Windows) 48 yazıcıyı taşıma 160 yazıcıyı uzak bir yere nakletme 161 Yedek yazdırma işleri 77 Macintosh bilgisayardan yazdırma 78 Windows'dan yazdırma 78 yer imleri ekleme yazıcı kontrol panelini kullanarak 59 Yerlesik Web Sunucusu'nu kullanma 60

Yerleşik Web Sunucusu 162 açılmıyor 164 aygıt durumunu kontrol etme 162 e-posta uyarıları kurma 162 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı alma 56 Yerleşik Web Sunucusu'nu kullanarak yapılandırmayı verme 56 yükleme 2000-sayfalık tepsi 34 2000-sayfalık tepside antetli 36 250-sayfalık tepsi 32 250-sayfalık tepside (standart veya isteğe bağlı) antetli kağıt 36 550-sayfalık tepsi 32 550-sayfalık tepside antetli 36 çok amaçlı besleyici 35 çok amaçlı besleyicide antetli 36 sürücüdeki seçenekler 42 yazıcı yazılımı 41 zarflar 35

### Ζ

Zarf Geliştirme 93 zarflar kullanma hakkında ipuçları 75 yükleme 35 Zımba <x> az veya yok 147 Zımba <x> boş veya hatalı besleniyor 147 zımba kartuşları sipariş etme 159 Zımba kartuşunu takın 140 Zımba yükleyin 142