

CS921, CS923, CS927 Yazıcı

Kullanıcı Kılavuzu

Mayıs 2020

www.lexmark.com

Makine türleri: 5059 Modeller: 130, 530

İçerikler

Güvenlik bilgileri	7
Kurallar	7
Ürün beyanları	7
Yazıcıyı tanıma	
Yazıcı hakkında bilgi bulma	10
Yazıcı için bir yer seçme	11
Yazıcı yapılandırmaları	12
Kabloları takma	14
Kontrol panelini kullanarak	15
Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama	16
Ana ekranı kullanma	16
Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma	17
Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma	18
Ana ekranı özelleştirme	
Ekran Kişiselleştirmenin Kullanılması	
Eko Ayarları yapılandırma	19
Yer imlerini yönetme	19
Kişileri yönetme	
Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma	22
Büyüteç modunu etkinleştirme	22
Sesli Kılavuzu Etkinleştirme	22
Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama	
Varsayılan dahili hoparlör ses düzeyini ayarlama	
Varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama	23
Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme	23
El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme	23
Ekran klavyesini kullanma	24
Kağıt ve özel ortam yükleme	25
Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama	25
Universal kağıt ayarlarını yapılandırma	25
Tepsileri yükleme	25

2500 yapraklık tepsiye kağıt yükleme	
3000 yapraklık tepsiye kağıt yükleme	
Çok amaçlı besleyiciyi yükleme	
Tepsileri bağlantılandırma	
Kağıt Desteği	
Yazdırma	
Bilgisayardan yazdırma	
Mobil aygıttan yazdırma	
Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma	
Google Cloud Print kullanarak mobil aygıttan yazdırma	
Mopria Print Service kullanarak mobil aygıttan yazdırma	
AirPrint kullanarak mobil aygıttan yazdırma	
WI-FI Direct® kullanarak mobil aygittan yazdırma	
Bir flash surucuden yazdırma	
Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri	43
Gizli işlerin yapılandırılması	
Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma	
yazı tipi örneği listesi yazdırma	
Bir dizin listesi yazdırma	
Bir yazdırma işini iptal etme	
Bir yazdırma işini iptal etme	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama	45 46
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Pildirimler	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güc Yönetimi	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik. Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi. Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Bu Yazıcı Hakkında	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Bu Yazıcı Hakkında	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik. Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Bu Yazıcı Hakkında Düzen	
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Bu Yazıcı Hakkında Yazdırma Düzen Sonlandırma	45 46 46 47 47 48 48 48 48 50 51 51 52 53 56 56 56 57 57 58
Bir yazdırma işini iptal etme Yazıcı menülerini anlama Menü haritası Aygıt Tercihler Eko Modu Uzak Operatör Paneli Bildirimler Güç Yönetimi Lexmark'a Gönderilen Bilgiler Erişilebilirlik Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Bu Yazıcı Hakkında Yazdırma Düzen Sonlandırma	

İş Hesaplama	61
XPS	
PDF	
PostScript	
PCL	
HTML	
Görüntü	
Kağıt	
Tepsi Yapılandırması	
Ortam Yapılandırması	
Kutu Yapılandırması	
USB Sürücüsü	
Flash Sürücü Yazdırma	
Ağ/Bağlantı Noktaları	
Ağa Genel Bakıs	
Kablosuz	71
Ethernet	
TCP/IP	
SNMP	
IPSec	77
802.1x	
LPD Yapılandırması	
HTTP/FTP Ayarları	
USB	
Harici ağ erişimini sınırlandırma	
Google Cloud Print	
Wi-Fi Direct	
Güvenlik	
Oturum Açma Yöntemleri	
USB Aygıtlarını Zamanla	
Güvenlik Denetim Günlüğü	
Oturum Açma Sınırlamaları	
Gizli Yazdırma Ayarı	
Disk Şifreleme	
Geçici Veri Dosyalarını Sil	
Çözüm LDAP Ayarları	
Muhtelif	
Raporlar	
Menü Ayarları Sayfası	
Aygıt	
Yazdırma	
Ağ	
Yardım	89

Sorun giderme	
Sorun Giderme	
Yazıcıyı sabitleme	
Güvenlik yuvasının konumlandırılması	
Yazıcı belleğini silme	
Yazıcı sabit diski belleğini silme	
Yazıcının sabit diskini şifreleme	
Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme	
Geçicilik Bildirimi	
Yazıcının bakımını yapma	
Ağ Oluşturma	
Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)	
Yazıcı parçalarını temizleme	
Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme	
Parça ve sarf malzemeleri değiştirme	
Yazıcıyı taşıma	
Enerji ve kağıt tasarrufu	
Geri dönüştürme	127
Sıkışmaları giderme	
Sıkışmaları önleme	
Sıkışma yerlerini belirleme	
Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması	
C kapağında kağıt sıkışması	
D kapağında kağıt sıkışması	
3000 yapraklık tepside kağıt sıkışması	
Kitapçık tutucuda kağıt sıkışması	
Zımba tutucuda kağıt sıkışması	
Zımba tutucuda zımba sıkışması	
Zımba, delgeç tutucuda zımba sıkışması	
Kitapçık tutucuda zımba sıkışması	146
Sorun Giderme	
Ağ bağlantı sorunları	
Donanım seçenekleri sorunları	
Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar	

Dizin	232
Uyarılar	
Bellenim	
Yazılım	
Donanım	
Yükseltme ve geçiş	
Müşteri destek merkezine başvurma	
Renk kalitesi sorunları	178
Yazdırma sorunları	
Kağıt besleme sorunları	

Güvenlik bilgileri

Kurallar

Not: Not, size yardımcı olabilecek bir bilgiyi tanımlar.

Uyarı: Uyarı, ürünün donanımına veya yazılımlarına zarar verebilecek durumları anlatır.

DİKKAT: Dikkat, yaralanmanıza neden olabilecek olası tehlike durumunu belirtir.

Dikkat bildirimlerinin farklı türleri:

\Lambda DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yaralanma riskini belirtir.

DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini belirtir.

DİKKAT—SICAK YÜZEY: Dokunulursa yanma riskini belirtir.

DİKKAT—DEVRİLME TEHLİKESİ: Çarpışma tehlikesini belirtir.

DİKKAT—SIKIŞMA TEHLİKESİ: Hareketli parçalar arasında sıkışma riskini belirtir.

Ürün beyanları

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

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın ve elektrik çarpması riskini önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte tedarik edilen elektrik kablosunu veya üretici onaylı yedek elektrik kablolarını kullanın.

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabilir ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine ve yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcı ve yazıcıyla birlikte verilen güç kablosu arasında, bu ürünle birlikte yalnızca Lexmark Dahili Taşma Koruyucusu kullanılabilir. Lexmark dışı taşma koruyucu aygıtların kullanılması yangın riskine, aygıtların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.

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

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

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Güç kablosunu kesmeyin, bükmeyin, eğmeyin, çarpmayın veya üzerine ağır 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. DİKKAT—ÇARPILMA TEHLİKESİ: Elektrik çarpması riskini önlemek için, tüm dış bağlantıların (Ethernet ve telefon sistem bağlantıları gibi) işaretli eklenti bağlantı noktalarına doğru yapılmış olduğundan emin olun.



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

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

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

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

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

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

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

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





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



DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünün içindeki lityum pil değiştirilemez. Lityum piller yanlış değiştirildiği takdirde patlayabilir. Lityum pili yeniden şarj etmeyin, parçalamayın veya yakmayın. Kullanılmış lityum pilleri üretici tarafından verilen yönergelere ve yerel düzenlemelere göre elden çıkarın.

Bu ekipman, çocukların olması muhtemel yerlerde kullanıma uygun değildir.

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

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

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

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

BU YÖNERGELERİ SAKLAYIN.

Yazıcıyı tanıma

Yazıcı hakkında bilgi bulma

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
Başlangıç kurma yönergeleri: • Yazıcıyı bağlama • Yazıcı yazılımını kurma	Yazıcıyla birlikte verilen kurulum belgelerine bakın veya şu adresi ziyaret edin: <u>http://support.lexmark.com</u> .
 Kurulum ve yazıcıyı kullanmayla ilgili daha fazla yönerge: Kağıt ve özel ortam seçme ve depolama Kağıt yükleme Yazıcı ayarlarını yapılandırma Belge ve fotoğraf görüntüleme ve yazdırma Yazıcı yazılımını kurma ve kullanma Yazıcıyı ağ üzerinde yapılan- dırma Yazıcının bakımı Sorun giderme ve sorunları çözme 	Bilgi Merkezi: Şu adresi ziyaret edin: http://infoserve.lexmark.com. Yardım Menüsü Sayfaları: Yazıcı bellenimiyle ilgili kılavuzlara erişin veya şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com. Dokunmatik Ekran Kılavuzu: Şu adresi ziyaret edin: http://support.lexmark.com. Ürün videoları: Şu adresi ziyaret edin: http://infoserve.lexmark.com/idv/.
Yazıcınızın erişilebilirlik özelliklerini ayarlama ve yapılandırmayla ilgili bilgiler	<i>Lexmark Erişebilirlik Kılavuzu</i> : Şu adresi ziyaret edin: <u>http://support.lexmark.com</u> .
Yazıcı yazılımının kullanımı ile ilgili yardım	 Microsoft Windows veya Macintosh işletim sistemleri hakkında yardım—Bir yazıcı yazılımı programını veya uygulamasını açın ve ardından Yardım öğesine tıklayın. Bağlam-duyarlı bilgileri görmek için Oüğmesini tıklatın. Notlar: Yardım, yazıcı yazılımı ile birlikte otomatik olarak yüklenir. İşletim sistemine bağlı olarak yazıcı yazılımı, yazıcı program klasöründe veya masaüstünde bulunur.

Ne arıyorsunuz?	Aradığınız bilginin bulunduğu yer
En son ek bilgiler, güncellemeler ve müşteri desteği: • Belgeler • Sürücü yüklemeleri • Canlı sohbet desteği • E-posta desteği • Ses desteği	 http://support.lexmark.com. Not: Ülkenizi veya bölgenizi seçin ve sonra uygun destek sitenizi görüntülemek için ürününüzü seçin. Ülkeniz veya bölgeniz için destek iletişim bilgilerini web sitesinde veya yazıcınızla birlikte verilen garanti belgesinde bulabilirsiniz. Müşteri desteğiyle iletişime geçtiğinizde aşağıdaki bilgileri hazırda bulundurun: Satın alma yeri ve tarihi Makine türü ve seri numarası
 Güvenlik bilgileri Düzenleyici bilgiler Garanti bilgileri Çevre bilgileri 	 Garanti bilgileri ülkeye veya bölgeye bağlı olarak değişir: ABD'de—Yazıcıyla birlikte verilen Sınırlı Garanti Beyanına bakın veya şu adrese gidin <u>http://support.lexmark.com</u>. Diğer ülkelerde ve bölgelerde—Yazıcıyla birlikte verilen garanti belgesine bakın. Ürün Bilgileri Kılavuzu: Yazıcıyla birlikte verilen belgelere bakın veya şu adresi ziyaret edin: <u>http://support.lexmark.com</u>.

Yazıcı için bir yer seçme

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

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

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

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

Ortam sıcaklığı	10 - 30°C (50 - 86°F)
Saklama sıcaklığı	-10 - 40°C (14 - 104°F)

- Doğru havalandırma için yazıcının etrafında aşağıdaki önerilen boşlukları bırakın:

1	Üst	150 mm (5,9 inç)
2	Arka	120 mm (4,8 inç)
3	Sağ taraf	400 mm (15,7 inç)
4	Ön	444,5 mm (17,5 inç)
5	Sol taraf	120 mm (4,8 inç)

Yazıcı yapılandırmaları

Not: Yazıcıyı düz, sağlam ve sabit bir yüzeyde yapılandırdığınızdan emin olun.

Temel model



1	Kontrol paneli	
2	Çok amaçlı besleyici	
3	Standart 2 x 500 yapraklık teps	
4	Standart sele	

Yapılandırılmış model

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



์ 1	Zımba tutucu	
	Notlar:	
	 Bu seçenek başka bir tutucu takılıysa desteklenmez. Bu seçenek valnızça bazı vazıçı modellerinde desteklenir. 	
2	İsteğe bağlı 3000 yapraklık tepsi	
	Not: Yalnızca başka bir isteğe bağlı tepsi takılıysa bu seçenek desteklenir.	
3	İsteğe bağlı 2 x 500 yapraklık tepsi	
4	İsteğe bağlı 2500 yapraklık tepsi	
5	Tutucu	
	 Zımba, delgeç tutucu 	
	Kitapçık tutucu	

Kabloları takma

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

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

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

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



	Kullanın	Kime
1	USB bağlantı noktaları	Klavye veya herhangi bir uyumlu seçenek takın.
2	Güç kablosu girişi	Yazıcıyı doğru topraklanmış bir elektrik prizine takın.
3	Ethernet bağlantı noktası	Yazıcıyı bir Ethernet ağına bağlayın.
4	USB yazıcı bağlantı noktası	Yazıcıyı bilgisayara bağlayın.

Kontrol panelini kullanarak



	Kullanın	Bunun için
1	Göster	Yazıcı mesajlarını ve sarf malzemesi durumunu görüntüle.Yazıcıyı kurun ve çalıştırın.
2	Ana sayfa düğmesi	Ana ekrana dönün.
3	Tuş takımı	Giriş alanına sayı veya simge girin.
4	Güç düğmesi	 Yazıcıyı açın veya kapatın. Not: Yazıcıyı kapatmak için güç düğmesini beş saniye basılı tutun. Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme moduna alın. Yazıcıyı Uyku veya Hazırda Bekleme modundan uyandırın.
5	Durdur veya İptal düğmesi	Geçerli işi durdurun.
6	Gösterge ışığı	Yazıcının durumunu denetleyin.
7	Ses düzeyi düğmeleri	Kulaklık veya hoparlörün ses düzeyini ayarlayın.
8	Kulaklık veya hoparlör portu	Kulaklık veya hoparlör takın.
9	Geri düğmesi	İmleci geri götürün ve giriş alanından bir karakteri silin.

Güç düğmesinin ve gösterge ışığının durumunu yorumlama

Gösterge ışığı	Yaz	Yazıcı durumu			
Kapalı	Yaz	Yazıcı kapalı veya Bekleme modunda.			
Mavi	Yaz	Yazıcı hazır veya verileri işliyor.			
Kırmızı	Yazıcı kullanıcı müdahalesi gerektiriyor.				
Güç düğmesi ı	şığı	Yazıcı durumu			
Güç düğmesi ı Kapalı	şığı	Yazıcı durumu Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor			
Güç düğmesi ı Kapalı Sürekli sarı	şığı	Yazıcı durumu Yazıcı kapalı, hazır veya verileri işliyor Yazıcı Uyku modunda.			

Ana ekranı kullanma

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



Dokunun		Bunun için			
1	Durum/Sarf Malzemeleri	 İşleme devam etmek için yazıcı müdahaleye gerek duyduğunda, bir uyarı veya hata mesajı gösterir. 			
		 Yazıcı uyarısı veya mesaj ve mesajın nasıl silineceği hakkında daha fazla bilgi görün- tüler. 			
		Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.			
2	İş Sırası	Bütün geçerli yazdırma işlerini görüntüleyin.			
		Not: Bu ayara, ana ekranın üst bölümüne dokunarak da erişebilirsiniz.			
3	Dil Değiştir	Ekrandaki dili değiştirin.			
4	Ayarlar	Yazıcı menülerine erişir.			
5	Ekonomik Ayarlar	Enerji tüketimini, gürültüyü, toneri ve kağıt kullanımını yönetin.			
6	Bekletilen İşler	Yazıcı belleğinde bekletilen yazdırma işlerini görüntüleyin.			
7	USB Sürücüsü	Flash sürücüden fotoğrafları ve belgeleri yazdırın.			
8	Adres Defteri	Yazıcıdaki diğer uygulamaların erişebildiği kişi listesini yönetin.			

Menü Ayarları Sayfasını Yazdırma

Ana ekrandan, Ayarlar > Raporlar > Menü Ayarları Sayfası yoluna dokunun.

Ana ekran uygulamalarını ayarlama ve kullanma

Ana ekranı özelleştirme

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

Ekran Kişiselleştirmenin Kullanılması

Uygulamayı kullanmadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

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

Ekran koruyucu ve slayt gösterisi görüntülerini yönetme

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

Notlar:

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

Duvar kağıdı resmini değiştirme

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

Flash sürücüden slayt gösterisi yürütme

- 1 USB bağlantı noktasına bir flash sürücü takın.
- 2 Ana ekrandan, Slayt Gösterisi öğesine dokunun.

Görüntüler alfabetik sırayla görünecektir.

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

Eko Ayarları yapılandırma

- 1 Ana ekrandan Eko Ayarları öğesine dokunun.
- 2 Eko Modu veya Programlanmış Güç Modlarını yapılandırın.
- 3 Değişiklikleri uygulayın.

Yer imlerini yönetme

Yer imleri oluşturma

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

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Yer İmleri > Yer İmi Ekle öğesine tıklayın ve bir yer imi adı yazın.
- **3** Bir Adres protokolü türü seçin ve aşağıdakilerden birini gerçekleştirin:
 - HTTP ve HTTPS için yer imini oluşturmak istediğiniz URL'yi yazın.
 - HTTPS için IP adresi yerine ana bilgisayar adı kullandığınızdan emin olun. Örneğin
 123.123.123.123/sample.pdf yazmak yerine myWebsite.com/sample.pdf yazın. Ana bilgisayar adının sunucu sertifikasındaki Genel Ad (CN) değeriyle eşleştiğinden de emin olun. Sunucu sertifikasındaki CN değerini edinme hakkında daha fazla bilgi için web tarayıcınızın yardım bilgilerine bakın.
 - FTP için FTP adresini yazın. Örneğin **myServer/myDirectory**. FTP bağlantı noktasını girin. Bağlantı noktası 21, komut yollamak için varsayılan bağlantı noktasıdır.
 - SMB için ağ klasörü adresini yazın. Örneğin myServer/myShare/myFile.pdf. Ağ etki alanının adını yazın.
 - Gerekirse FTP ve SMB için Kimlik Doğrulama türünü seçin.

Yer imine erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

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

4 Kaydet öğesine tıklayın.

Klasör oluşturma

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

Notlar:

• Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.

- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Yer İmleri > Klasör Ekle öğesine tıklayın ve ardından bir klasör adı yazın.

Not: Klasöre erişimi sınırlandırmak için bir PIN girin.

3 Kaydet öğesine tıklayın.

Not: Bir klasör içerisinde klasörler veya yer imleri oluşturabilirsiniz. Bir yer imi oluşturmak için bkz. <u>19.</u> <u>sayfadaki "Yer imleri oluşturma"</u>.

Kişileri yönetme

Kişi ekleme

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Adres Defteri'ne tıklayın.
- **3** Kişiler bölümünden bir kişi ekleyin.

Not: Kişiyi bir veya daha fazla gruba atayabilirsiniz.

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

Grup ekleme

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Adres Defteri'ne tıklayın.
- **3** Kişi Grupları bölümünden bir grup adı ekleyin.

Not: Gruba bir veya daha fazla kişi atayabilirsiniz.

4 Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup düzenleme

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Adres Defteri'ne tıklayın.
- **3** Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Kişiler bölümünden bir kişinin adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
 - Kişi Grupları bölümünden bir grubun adına tıklayın ve bilgisini düzenleyin.
- 4 Değişiklikleri uygulayın.

Kişi ya da grup silme

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

Notlar:

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

2 Adres Defteri'ne tıklayın.

- **3** Aşağıdakilerden birini yapın:
 - Kişiler bölümünden silmek istediğiniz bir kişiyi seçin.
 - Kişi Grupları bölümünden silmek istediğiniz bir grup adı seçin.

Erişilebilirlik özelliklerini kurma ve kullanma

Büyüteç modunu etkinleştirme

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

Büyüteç ekranında gezinme hakkında daha fazla bilgi için bkz. <u>23. sayfadaki "El hareketlerini kullanarak</u> ekranda gezinme".

Sesli Kılavuzu Etkinleştirme

Kontrol panelinden

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

Klavyeden

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

Notlar:

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

Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlama

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

Varsayılan dahili hoparlör ses düzeyini ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Sesli Geri Bildirim

2 Ses düzeyini ayarlayın.

Notlar:

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

Varsayılan kulaklık ses düzeyini ayarlama

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Aygıt > Erişilebilirlik

2 Kulaklık ses düzeyini ayarlar.

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

Sözlü parolalar veya kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme

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

El hareketlerini kullanarak ekranda gezinme

Notlar:

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

El hareketi	Fonksiyon
İki kez dokunma	Ekranda bir seçeneği veya öğeyi seçin.
Üç kez dokunma	Metin veya görüntüleri yakınlaştırıp uzaklaştırın.
Sağa veya aşağı kaydırma	Ekranda sonraki öğeye geçin.
Sola veya yukarı kaydırma	Ekranda önceki öğeye geçin.
Yatay kaydırma	Yakınlaştırılan görüntünün ekranın sınırları dışında kalan bölümlerine erişin. Not: Bu el hareketi için iki parmağın kullanılması ve yakınlaştırılan görüntü boyunca sürüklenmesi gerekir.
Yukarı kaydırdıktan sonra sola kaydırma	Uygulamadan çıkın ve ana ekrana geri dönün.
Aşağı kaydırdıktan sonra sola kaydırma	 Bir işi iptal edin. Önceki ayara geri dönün. Bir ayarı veya değeri değiştirmeden görüntülenen ekrandan çıkın.
Yukarı kaydırdıktan sonra aşağı kaydırma	Söylenen bir istemi tekrarlayın.

Ekran klavyesini kullanma

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını uygulayın:

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

Kağıt ve özel ortam yükleme

Yazıcı için boyutu ve özel ortam türünü ayarlama

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

1 Ana ekrandan şuraya gidin:

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

2 Boyutu ve özel ortam türünü ayarlayın.

Universal kağıt ayarlarını yapılandırma

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

Tepsileri yükleme

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

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.

Not: Tepsileri yazıcı kullanılıyorken çıkarmayın.



2 Kılavuzları, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



- 4 Kağıdı yükleyin.
 - Antetli kağıt kullanırken aşağıdakilerden birini yapın:



- Önceden delinmiş kağıdı, delikleri tepsinin ön veya sol tarafına gelecek şekilde yükleyin.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin.
- Kağıt sıkışmasını önlemek amacıyla, yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergelerinin altında olduğundan emin olun.

5 Tepsiyi takın.

Düz kağıt dışında bir kağıt türü yüklüyorsanız kontrol panelinden yüklenen kağıtla eşleşen kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.

2500 yapraklık tepsiye kağıt yükleme

2500 yapraklık tepsi yalnızca bir kağıt boyutunu destekler (A4 veya letter). Desteklenen kağıt boyutunu kontrol etmek için tepsiyi dışarı doğru çekin ve ardından tepsinin alt kısmındaki boyut göstergesini bulun.

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

1 Tepsiyi dışarı doğru çekin.



Notlar:

- Kağıt sıkışmalarını önlemek için tepsileri yazıcı kullanılıyorken çıkarmayın.
- Hataları önlemek için aktarım kılavuzunun daima tepsinin sol tarafında kaldığından emin olun.



2 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



3 Önce sağ tarafa kağıt yığınını yükleyin, sonra sol tarafa kağıt yığınını yükleyin.



- Yığın yüksekliğinin tepsinin her iki tarafında da maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.
- Çift taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.

• Kağıt yığınlarının ayırıcıyı geçmediğinden emin olun. Her bir kağıt yığınını tepsinin kenarlarına doğru itin.



- 4 Tepsiyi takın.
- 5 Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tepsi Yapılandırması > Boyut Algılama.
- 6 Tepsi ve kağıt boyutunu seçin.

3000 yapraklık tepsiye kağıt yükleme

3000 yapraklık tepsi yalnızca bir kağıt boyutunu destekler (A4 veya letter).

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

1 F kapağını açın ve ardından besleme silindirini kaldırın.

Uyarı—Hasar Tehlikesi: Hasar ve kötü performansı önlemek için besleme silindirlerine dokunmayın.



2 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



- **3** Kağıt istifini yazdırılacak yüzü aşağı dönük şekilde yükleyin.
 - Tek taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yüzü aşağı bakacak şekilde yükleyin.
 - Çift taraflı yazdırma için antetli kağıdı, yüzü yukarı bakacak şekilde yükleyin.
 - Kağıt sıkışmalarını önlemek için yığın yüksekliğinin çerçevedeki açının altında olduğundan emin olun.



4 Besleme silindirini indirin ve ardından kapağı kapatın.

- 5 Kontrol panelinden şuraya gidin: Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Tepsi Yapılandırması > Boyut Algılama.
- 6 Tepsi ve kağıt boyutunu seçin.

Çok amaçlı besleyiciyi yükleme

1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.



2 Kılavuzu, yüklediğiniz kağıtların boyutuyla eşleşecek şekilde ayarlayın.



3 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



4 Kağıt veya özel ortam yükleyin.

Antetli kağıt kullanırken aşağıdakilerden birini yapın:



Uyarı—Hasar Tehlikesi: Zarfları kullanırken pullu, çıtçıtlı, kopçalı, pencereli, astarlı veya kendinden yapışkanlı zarflar kullanmayın.

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

Tepsileri bağlantılandırma

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

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

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

Kağıt Desteği

Desteklenen kağıt boyutları

Yazıcı tarafından desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu ve ebatları	500 yapraklık tepsi	2 x 500 yapraklık tepsi	2500 yapraklık tepsi	3000 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici ³	Çift taraflı yazdırma
7 3/4 Zarf 98 x 191 mm (3,9 x 7,5 inç)	x	x	x	x	√	x
9 Zarf 98,4 x 225 mm (3,9 x 8,9 inç)	x	X	X	X	√	X
10 Zarf 105 x 241 mm (4,1 x 9,5 inç)	x	x	x	x	√	x
11 x 17 279,4 x 431,8 mm (11 x 17 inç)	√1	√ 1	x	x	√1	\checkmark
12 x 18 305 x 457 mm (12 x 18 inç)	√ 1, 4	x	x	x	√1	\checkmark
A3 297 x 420 mm (11,69 x 16,54 inç)	√1	√ 1	x	x	√1	√
A4 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inç)	✓	√	√ 2	√2	√	\checkmark
A5 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inç)	√1	√ 1	X	X	√	√
A6 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 inç)	x	x	x	x	√1	\checkmark

¹ Kağıt, yalnızca kısa kenar yönüyle yerleştirilir.

² Kağıt, yalnızca uzun kenar yönüyle yerleştirilir.

³ Kağıt kaynağı, *boyut algılama özelliği olmadan* kağıt boyutunu destekler.

⁴ Kağıt 1. tepside desteklenmez.

⁵ Çift taraflı yazdırma, 139,7 x 148 mm ile 320 x 458 mm (5,5 x 5,83 inç ila 12,6 x 18 inç) arasındaki Universal boyutları destekler.

Kağıt boyutu ve ebatları	500 yapraklık tepsi	2 x 500 yapraklık tepsi	2500 yapraklık tepsi	3000 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici ³	Çift taraflı yazdırma
B5 Zarf 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 inç)	x	x	x	x	\checkmark	x
C5 Zarf 162 x 229 mm (6,4 x 9 inç)	x	x	x	x	\checkmark	x
DL Zarf 110 x 220 mm (4,3 x 8,7 inç)	x	x	x	x	√	x
Executive 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 inç)	\checkmark	\checkmark	x	x	√	✓
Folio 216 x 330 mm (8,5 x 13 inç)	\checkmark	\checkmark	X	X	\checkmark	✓
JIS B4 257 x 364 mm (10,12 x 14,33 inç)	√ 1	√ 1	x	x	√ 1	✓
JIS B5 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inç)	\checkmark	\checkmark	x	x	\checkmark	\checkmark
Legal 216 x 356 mm (8,5 x 14 inç)	√ 1	√ 1	x	x	√ 1	✓
Letter 216 x 279 mm (8,5 x 11 inç)	\checkmark	\checkmark	√ 2	√ 2	\checkmark	✓
Oficio 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 inç)	\checkmark	\checkmark	X	x	\checkmark	\checkmark
Diğer Zarf Maks: 297 x 427,6 mm (11,69 x 16,83 inç)	X	X	X	X	\checkmark	X

¹ Kağıt, yalnızca kısa kenar yönüyle yerleştirilir.

² Kağıt, yalnızca uzun kenar yönüyle yerleştirilir.

³ Kağıt kaynağı, *boyut algılama özelliği olmadan* kağıt boyutunu destekler.

⁴ Kağıt 1. tepside desteklenmez.

⁵ Çift taraflı yazdırma, 139,7 x 148 mm ile 320 x 458 mm (5,5 x 5,83 inç ila 12,6 x 18 inç) arasındaki Universal boyutları destekler.

Kağıt boyutu ve ebatları	500 yapraklık tepsi	2 x 500 yapraklık tepsi	2500 yapraklık tepsi	3000 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici ³	Çift taraflı yazdırma
SRA3 320 x 450 mm (12,6 x 17,7 inç)	√ 1, 4	x	x	x	√ 1	\checkmark
Statement 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 inç)	√1	√ 1	x	x	\checkmark	\checkmark
Universal 90 x 139,7 mm - 320 x 1200 mm (3,5 x 5,5 inç - 12,6 x 47,24 inç)	√	√	x	x	√	√5

¹ Kağıt, yalnızca kısa kenar yönüyle yerleştirilir.

² Kağıt, yalnızca uzun kenar yönüyle yerleştirilir.

³ Kağıt kaynağı, *boyut algılama özelliği olmadan* kağıt boyutunu destekler.

⁴ Kağıt 1. tepside desteklenmez.

⁵ Çift taraflı yazdırma, 139,7 x 148 mm ile 320 x 458 mm (5,5 x 5,83 inç ila 12,6 x 18 inç) arasındaki Universal boyutları destekler.

Tutucu tarafından desteklenen kağıt boyutları

Not: Bir tutucu takıldığında kaplama gerektirmeyen yazdırma işleri için bile standart tutucu selesi varsayılan sele olur.

Desteklenen kağıt boyutları

Kağıt boyutu	Zımba sonlandırıcı	Zımba, delgeç tutucu 1	Zımba, delgeç tutucu 2	Kitapçık tutucu
11 x 17	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
12 x 18	√1	√ 1	√5	\checkmark
А3	x	√ 1	√5	\checkmark
Α4	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
A5	√1	√ 1	$\sqrt{4}$	х
A6	√1	√ 1	x	х
Executive	\checkmark	\checkmark	\checkmark	х

¹ Kağıt desteklenir ancak tutucu; yığınlama, zımbalama veya delik açma işlemlerini yapmaz.

² Yalnızca tutucu, kağıdı yığınlar ve delik açarsa ancak zımbalamazsa kağıt desteklenir.

³ Kağıt sadece 210 x 279,4 mm ile 320 x 457,2 mm (8,27 x 11 inç ila 12,6 x 18 inç) boyutları arasındaysa desteklenir.

⁴ Yalnızca tutucu, kağıdı yığınlar ve zımbalar ancak kağıda delik açmazsa kağıt desteklenir.

⁵ Yalnızca tutucu, kağıdı yığınlar ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmazsa kağıt desteklenir.

⁶ Kağıt sadece iki delik açan delgeç için desteklenir.
Kağıt boyutu	Zımba sonlandırıcı	Zımba, delgeç tutucu 1	Zımba, delgeç tutucu 2	Kitapçık tutucu
Folio	√1	\checkmark	\checkmark	х
JIS B5	✓	\checkmark	\checkmark	х
JIS B4	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Legal	✓	√6	\checkmark	\checkmark
Letter	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Oficio	√1	\checkmark	\checkmark	х
SRA3	√1	√3	√ 1	\checkmark
Statement	√1	√1	√1	x
Universal	✓	√ 1	√5	√3

¹ Kağıt desteklenir ancak tutucu; yığınlama, zımbalama veya delik açma işlemlerini yapmaz.

² Yalnızca tutucu, kağıdı yığınlar ve delik açarsa ancak zımbalamazsa kağıt desteklenir.

³ Kağıt sadece 210 x 279,4 mm ile 320 x 457,2 mm (8,27 x 11 inç ila 12,6 x 18 inç) boyutları arasındaysa desteklenir.

⁴ Yalnızca tutucu, kağıdı yığınlar ve zımbalar ancak kağıda delik açmazsa kağıt desteklenir.

⁵ Yalnızca tutucu, kağıdı yığınlar ancak zımbalamaz veya kağıda delik açmazsa kağıt desteklenir.

⁶ Kağıt sadece iki delik açan delgeç için desteklenir.

Desteklenen kağıt türleri

Yazıcı tarafından desteklenen kağıt türleri

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

Kağıt türü	2 x 500 yapraklık tepsi	2500 yapraklık tepsi	3000 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma	
Bond	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Zarf	Х	х	х	\checkmark	х	
Karton Kağıt	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Renkli Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Özel Tür	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Parlak	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Ağır Parlak	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Ağır Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	
Etiketler	X	X	X	✓	X	
¹ Birbirine yapışmalarını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak yazdırın.						

Kağıt türü	2 x 500 yapraklık tepsi	2500 yapraklık tepsi	3000 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici	Çift taraflı yazdırma
Antetli Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Hafif kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Düz Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Önceden Basılı	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Geri Dönüştü- rülmüş	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Pürüzlü Zarf	х	х	х	\checkmark	х
Kaba Pamuk	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Asetatlar ¹	Х	Х	X	\checkmark	X
Vinil Etiketler	Х	Х	X	Х	Х
1 Birbiring vonemelerun, önlomaly isin an fazla 2011 grunder balinda tanlu is alarak vezdurin					

¹ Birbirine yapışmalarını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak yazdırın.

Tutucu tarafından desteklenen kağıt türleri

Kağıt türü	Zımba sonlandırıcı		Zımba, delgeç tutucu			Kitapçık tutucu
	Tutucusuz	Zımba	Tutucusuz	Zımba	Delgeç	
Bond	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Karton Kağıt	\checkmark	х	\checkmark	x	\checkmark	x
Parlak	\checkmark	x	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Ağır Parlak	\checkmark	х	\checkmark	x	\checkmark	x
Etiketler	\checkmark	х	\checkmark	x	х	x
Düz Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Geri Dönüştürülmüş	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Asetatlar ¹	\checkmark	х	\checkmark	x	х	X
Vinil Etiketler	х	х	х	x	х	х
Zarf	\checkmark	х	\checkmark	x	х	x
Pürüzlü Zarf	\checkmark	x	\checkmark	x	x	x
Antetli Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Önceden Basılı	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Renkli Kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
¹ Birbirine yapışmalarını önlemek için en fazla 20'li gruplar halinde toplu iş olarak yazdırın.						

Kağıt türü	Zımba sonlandırıcı		Zımba, delgeç tutucu			Kitapçık tutucu
	Tutucusuz	Zımba	Tutucusuz	Zımba	Delgeç	
Hafif kağıt	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark
Ağır Kağıt	✓	x	\checkmark	x	x	х
Kaba Pamuk	√	x	√	x	x	х
Özel Tür	✓	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	✓
¹ Birbirine vapısmaları	nı önlemek id	cin en faz	zla 20'li grup	Iar halin	de toplu i	s olarak vazdırın.

Desteklenen kağıt ağırlıkları

Kağıt türü	Standart 550 yapraklık tepsi	2 x 500 yapraklık tepsi	2500 yapraklık tepsi	3000 yapraklık tepsi	Çok amaçlı besleyici		
Düz kağıt		60–256 g/m ² (16–68 lb)					
Parlak		60–256 g/m ² (16–68 lb)					
Karton kağıt		60–256 g/m ² (16–68 lb)					
Etiketler	-	-	-	-	60–256 g/m² (16– 68 lb)		
Zarflar	-	-	-	-	75–256 g/m ² (20– 68 lb)		

Yazdırma

Bilgisayardan yazdırma

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

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

Mobil aygıttan yazdırma

Lexmark Mobile Print kullanarak mobil cihazdan yazdırma

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

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

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

- 2 Bir yazıcı seçin.
- 3 Belgeyi yazdırın.

Google Cloud Print kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Yazıcı, Google Cloud Print sunucusuna kayıtlıdır.
- Cloud Print eklentisi, Google Play[™] mağazasından indirilmiş ve mobil aygıtta etkinleştirilmiştir.
- **1** AndroidTM mobil aygıtınızdan bir belge açın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
- 2 > Yazdır öğesine dokunun.
- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından 🖶 öğesine dokunun.

Mopria Print Service kullanarak mobil aygıttan yazdırma

Mopria[®] Print Service, Android 5.0 veya üzeri sürüm kullanan mobil aygıtlar için bir mobil yazdırma çözümüdür. Herhangi bir Mopria onaylı yazıcıyla yazdırma yapmanızı sağlar. **Not:** Mopria Print Service uygulamasını Google Play mağazasından indirdiğinizden ve mobil aygıtta etkinleştirdiğinizden emin olun.

- 1 Android mobil aygıtınızdan uyumlu bir uygulama başlatın veya dosya yöneticinizden bir belge seçin.
- 2 > Yazdır öğesine dokunun.
- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
- 4 🖶 öğesine dokunun.

AirPrint kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

Notlar:

- Apple aygıtının ve yazıcının aynı ağa bağlı olduğundan emin olun. Ağda birden fazla kablosuz hub varsa her iki aygıtın da aynı alt ağa bağlı olduğundan emin olun.
- Bu uygulama yalnızca bazı Apple aygıtları tarafından desteklenir.
- 1 Mobil aygıtınızda dosya yöneticinizden bir belge seçin veya uyumlu bir uygulama başlatın.
- 2 [] > Yazdır öğesine dokunun.
- 3 Bir yazıcı seçin ve ardından gerekirse ayarları uygulayın.
- **4** Belgeyi yazdırın.

Wi-Fi Direct® kullanarak mobil aygıttan yazdırma

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

Not: Mobil aygıtınızın yazıcı kablosuz ağına bağlı olduğundan emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <u>94.</u> sayfadaki "Yazıcıya mobil aygıt bağlama".

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

Bir flash sürücüden yazdırma

1 Flash sürücüyü takın.



Notlar:

- Bir hata iletisi göründüğünde flash sürücü takarsanız yazıcı flash sürücüyü görmeyecektir.
- Flash sürücüyü yazıcı başka yazdırma işlerini işlerken taktığınız takdirde, ekranda **Meşgul** mesajı görüntülenir.
- 2 Ekrandan, yazdırmak istediğiniz belgeye dokunun.

Gerekiyorsa diğer yazdırma ayarlarını yapılandırın.

3 Yazdırma işini gönderin.

Başka bir belgeyi yazdırmak için USB Sürücüsü öğesine dokunun.

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



Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri

Flash sürücüler

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

Notlar:

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

Dosya türleri

Belgeler

- PDF (sürüm 1.7 veya öncesi)
- HTML
- XPS
- Microsoft dosya biçimleri (.doc, .docx, .xls, .xlsx, .ppt, .pptx) Resimler
- .dcx
- .gif
- .JPEG veya .jpg
- .bmp
- .pcx
- .TIFF veya .tif
- .png

Gizli işlerin yapılandırılması

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

Ayarlar > Güvenlik > Gizli Yazdırma Ayarı

2 Ayarları yapılandırın.

Kullanım	Bunun için	
Maks Geçersiz PIN	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar.	
	Not: Sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adına ait yazdırma işleri silinir.	
Gizli İş Bitimi	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar.	
	Not: Gizli bekletilen işler, manuel olarak serbest bırakılana veya silinene kadar yazıcıda saklanır.	
Tekrarlanan İş Bitimi	Tekrarlanan yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar.	
	Not: Tekrarlanan bekletilen işler, yeniden yazdırma için yazıcı belleğinde saklanır.	

Kullanım	Bunun için
Doğrulanan İş Bitimi	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce bir kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar.
	Not: Doğrulanan işler, kalan kopyaları yazdırmadan önce kalitenin yeterli olup olmadığını kontrol etmek amacıyla bir kopya yazdırır.
Yedek İş Bitimi	Yazıcının yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini ayarlar.
	Not: Yedek işler, yazdırma işleminden sonra otomatik olarak silinir.
Tüm İşlerin Bekletil- mesini İste	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.
Çift belgeleri sakla	Yazıcıyı tüm belgeleri aynı dosya adı ile yazdıracak şekilde ayarlar.

Gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma

Windows kullanıcıları için

- 1 Bir belge açıkken **Dosya** > **Yazdır** öğesine tıklayın.
- 2 Özellikler, Tercihler, Seçenekler veya Kurulum öğesine tıklayın.
- 3 Yazdır ve Beklet öğesine tıklayın.
- 4 Yazdır ve Beklet öğesini seçin ve ardından bir kullanıcı adı atayın.
- 5 Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.Yazdırma işi gizliyse dört rakamlı bir PIN girin.
- 6 Tamam veya Yazdır düğmesine tıklayın.
- 7 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
 - Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:
 Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > Gizli > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır
 - Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:
 Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır

Macintosh kullanıcıları için

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

Gerekiyorsa, daha fazla seçenek için açıklama üçgenine tıklayın.

- 2 Yazdırma seçenekleri veya Kopya ve Sayfa Sayısı menüsünden **İş Yönlendirme** öğesini seçin.
- Yazdırma işi türünü (Gizli, Tekrar, Yedek veya Kontrol) seçin.
 Yazdırma işi gizliyse bir kullanıcı adı ve dört rakamlı PIN atayın.
- 4 Tamam veya Yazdır düğmesine tıklayın.

- 5 Yazıcı ana ekranından, yazdırma işini serbest bırakın.
 - Gizli yazdırma işleri için şuraya gidin:
 Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > Gizli > PIN kodunu girin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır
 - Diğer yazdırma işleri için şuraya gidin:
 Bekletilen işler > kullanıcı adınızı seçin > yazdırma işini seçin > ayarları yapılandırın > Yazdır

yazı tipi örneği listesi yazdırma

- 1 Ana ekrandan Ayarlar > Raporlar > Yazdırma > Yazı Tiplerini Yazdır öğesine dokunun.
- 2 PCL Yazı Tipleri veya PS Yazı Tipleri öğesine dokunun.

Bir dizin listesi yazdırma

Ana ekrandan, Ayarlar > Raporlar > Yazdır > Dizini Yazdır yoluna dokunun.

Bir yazdırma işini iptal etme

Yazıcı kontrol panelinden

1 Ana ekrandan, İş Kuyruğu düğmesine dokunun.

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

2 İptal edeceğiniz işi seçin.

Bilgisayardan

- 1 İşletim sisteminize bağlı olarak aşağıdakilerden birini yapın:
 - Yazıcılar klasörünü açın ve yazıcınızı seçin.
 - Apple menüsündeki Sistem Tercihleri bölümünden yazıcınıza gidin.
- 2 İptal edeceğiniz işi seçin.

Yazıcı menülerini anlama

Menü haritası

	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Aygıt	 <u>Tercihler</u> <u>Eko Modu</u> <u>Uzak Operatör Paneli</u> <u>Bildirimler</u> <u>Güç Yönetimi</u> <u>Lexmark'a Gönderilen Bilgiler</u> Düzen 	 Erişilebilirlik Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme Bakım Görünür Ana Ekran Simgeleri Bu Yazıcı Hakkında PDE
	 <u>Sonlandırma</u> <u>Ayarlar</u> <u>Kalite</u> <u>İş Hesaplama</u> <u>XPS</u> 	 <u>PostScript</u> <u>PCL</u> <u>HTML</u> <u>Görüntü</u>
Kağıt	 <u>Tepsi Yapılandırması</u> <u>Ortam Yapılandırması</u> 	• <u>Sele Yapılandırması</u>
USB Sürücüsü	• Flash Sürücü Yazdırma	
Ağ/Bağlantı Noktaları	 <u>Ağa Genel Bakış</u> <u>Kablosuz</u> <u>Ethernet</u> <u>TCP/IP</u> <u>SNMP</u> <u>IPSec</u> <u>802.1x</u> 	 <u>LPD Yapılandırması</u> <u>HTTP/FTP Ayarları</u> <u>USB</u> <u>Harici ağ erişimini sınırlandırma</u> <u>Google Cloud Print</u> <u>Wi-Fi Direct</u>
Güvenlik	 <u>Oturum Açma Yöntemleri</u> <u>USB Aygıtlarını Zamanla</u> <u>Güvenlik Denetim Günlüğü</u> <u>Oturum Açma Sınırlamaları</u> <u>Gizli Yazdırma Ayarı</u> 	 <u>Disk Şifreleme</u> <u>Geçici Veri Dosyalarını Sil</u> <u>Çözüm LDAP Ayarları</u> <u>Muhtelif</u>
Raporlar	 <u>Menü Ayarları Sayfası</u> <u>Aygıt</u> 	 <u>Yazdırma</u> <u>Ağ</u>
Yardım Sorun giderme	 Tüm Kılavuzları Yazdır Renk Kalitesi Kılavuzu Bağlantı Kılavuzu Bilgi Kılavuzu 	 Ortam Kılavuzu Taşıma Kılavuzu Yazdırma Kalitesi Kılavuzu Sarf M. Kılavuzu
<u>Sorun giderme</u>	Tazumna Kainesi Sinama Sayfalari	

Aygıt

Tercihler

Menü öğesi	Açıklama		
Ekran Dili	Ekranda görüntülenen metnin dilini ayarlar.		
Ülke/Bölge	Yazıcının çalışmak üzere yapılandırıldığı ülkeyi veya bölgeyi tanımlar.		
Başlangıç kurulumunu çalıştır Kapalı* Açık	Kurulum sihirbazını çalıştırır.		
Klavye	Bir klavye türü olarak bir dil seçer.		
Klavye Türü	Not: Tüm Klavye Türü değerleri görünmeyebilir veya görünmesi için özel donanım yüklenmesi gerekebilir.		
Görüntülenen bilgiler Ekran Metni 1 (IP Adresi*) Ekran Metni 2 (Tarih/Saat*) Özel Metin 1 Özel Metin 2	Ana ekranda görünecek bilgileri belirler.		
Tarih ve Saat Yapılandır Geçerli Tarih ve Saat Tarih ve Saati Manuel Ayarla Tarih Biçimi (GG-AA-YYYY*) Zaman Biçimi (12 saat A.M./P.M.*) Zaman Dilimi (UTC-5:00*) Ağ Zaman Protokolü NTP'yi Etkinleştir (Açık*) NTP Sunucusu Kimlik Doğrulamayı Etkinleştir	Yazıcının tarih, saat ve ağ saati protokolünü yapılandırır.		
Kağıt Boyutları ABD* Metrik	Kağıt boyutları ölçüsüne ait birimi belirtir. Not: İlk kurulum sihirbazında seçilen ülke veya bölge, ilk kağıt boyutu ayarını belirler.		
Ekran Parlaklığı %20-100 (100*)	Ekranın parlaklığını ayarlar.		
Flash Sürücü Erişimi Etkin* Devre dışı	Flash sürücüye erişimi etkinleştirir.		
Artalan Kaldırmaya İzin Ver Kapalı Açık*	Arka planın kaldırılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirtir.		
Sesli Geri Bildirim Geri Bildirim Düğmesi (Açık*) Hacim (5*)	 Düğmelere basma, panel etkileşimleri, kağıt yüklü uyarıları ve hata bildirim- lerine yönelik sesli geri bildirimi etkinleştirir. Geri bildirim bacmini ayarlar. 		
Not: Bir değerin vanındaki vıldız (*), varsavılan fabrika avarını belirtir.			

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

Eko Modu

Menü öğesi	Açıklama		
Yazdırma	Yazıcının yazdırma ayarlarını yapılandırır.		
Taraflar (Tek Taraflı*)			
Taraf Başına Sayfa (Kapalı*)			
Toner Koyuluğu (4*)			
Renk Tasarrufu (Kapalı*)			
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.			

Uzak Operatör Paneli

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

Bildirimler

Menü öğesi	Açıklama
Hata İşığı Kapalı	Bir yazıcı hatası olduğunda gösterge ışığını yanacak şekilde ayarlar.
Açık*	Not: Bu menü öğesi yalnızca bazı yazıcı modellerinde görüntülenir.
Alarm Denetimi	Yazıcı için kullanıcı müdahalesi gerektiğinde alarmın kaç
Kapalı	kez çalacağını ayarlar.
Tek*	
Sürekli	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), yarsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Sarf malzemeleri Sarf Malzemeleriyle İlgili Tahminleri Göster Tahminleri göster [*] Tahminleri Gösterme	Sarf malzemelerinin tahmini durumunu gösterir.
Sarf malzemeleri Kartuş Alarmı (Tek*) Zımba Alarmı (Kapalı*) Delgeç Alarmı (Kapalı*)	Sırasıyla toner kartuşu azaldığında, zımba kartuşu boşaldığında veya delgeç yuvası dolduğunda veya olmadığında alarmın kaç kez çalacağını ayarlar. Not: Zımba Alarmı ve Delgeç Alarmı yalnızca çıkış seçenekleri takıldığında görüntülenir.
Sarf malzemeleri Özel Sarf Malzemesi Bildirimleri	Yazıcının sarf malzemesi kullanımını tahmin etmek için kullandığı birimi belirler ve kullanıcı müdahalesi gerek- tiğinde özel bildirimleri tetikler. Not: Bu menü öğesi yalnızca Embedded Web Server'da görünür.
 E-posta Uyarıları Ayarları E-posta Ayarları Birincil SMTP Ağ Geçidi Birincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) İkincil SMTP Ağ Geçidi Bağlantı Noktası (25*) SMTP Zaman Aşımı (30 saniye*) Yanıt Adresi Her zaman SMTP varsayılan Yanıt Adresini kullan (Kapalı*) SSL/TLS Kullan (Devre dışı*) Güvenilir Sertifika Gerektir (Açık*) SMTP Sunucusu Kimlik Doğrulama (Kimlik doğrulama gerekmiyor*) Aygıt Tarafından Gönderilen E-posta (Yok*) Kullanıcı Tarafından Gönderilen E-posta (Yok*) Açtive Directory Aygıt Bilgilerini Kullan (Kapalı*) Aygıt Kullanıcı Kimliği Aygıt Parolası Kerberos 5 ALANI NTLM Etki Alanı "SMTP sunucusu kurulmadı" hatasını devre dışı bırak (Kapalı*) 	Yazıcıda belirli olaylar meydana geldiğinde bir grup önceden tanımlanmış e-posta adresine e-posta göndermek için bir SMTP sunucusu yapılandırır.
Hata Önleme Sıkışma Yardımı Kapalı Açık*	Sıkışma giderildikten sonra yazıcıyı, boş ya da kısmen yazdırılmış sayfaları otomatik olarak hizalayacak şekilde ayarlar.
Hata Önleme Oto Devam Kapalı Açık* (5 saniye)	Yazıcının kullanıcı müdahalesi gerektiren bazı yazıcı koşullarını sildikten sonra otomatik olarak bir yazdırma işini işlemeye veya yazdırmaya devam etmesine izin verir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını beli	rtir.

Menü öğesi	Açıklama
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Boştayken yeniden başlat Daima yeniden başlat* Asla yeniden başlatma	Yazıcıyı, bir hata oluştuğunda yeniden başlatılacak şekilde ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Maks. Oto. Yeniden Başlatma 1-20 (2*)	Yazıcının gerçekleştirebileceği otomatik yeniden başlatma sayısını ayarlar.
Hata Önleme Otomatik Yeniden Başlatma Otomatik Yeniden Başlatma Penceresi 1-525.600 saniye (720*)	Yazıcı otomatik olarak yeniden başlamadan önceki süreyi belirler.
Hata Önleme Kısa Kağıt Hatasını Görüntüle Açık Otomatik temizle*	Yazıcıyı, kısa kağıt hatası oluştuğunda mesaj göste- recek şekilde ayarlar. Not: Kısa kağıt, yüklenen kağıdın boyutunu ifade eder.
Hata Önleme Sayfa Koruması Kapalı* Açık	Yazıcıyı, yazdırmadan önce tüm sayfayı belleğe işleyecek şekilde ayarlar.
Sıkışma İçeriği Giderme Sıkışma Giderme Kapalı Açık Otomatik [*] Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), yarşayılan fabrika ayarını bel	Yazıcıyı, sıkışan sayfaları yeniden yazdıracak şekilde ayarlar. irtir.

Güç Yönetimi

Menü öğesi	Açıklama
Uyku Modu Profili Uyku Modundan Yazdırma Yazdırmadan sonra beklemede kal Yazdırmadan sonra Uyku Moduna gir*	Yazıcıyı Hazır modunda kalacak veya yazdırma sonrasında Uyku moduna geri dönecek şekilde ayarlar.
Zaman aşımları Uyku Modu 1-120 dakika (15*)	Yazıcının Uyku moduna geçmeden önceki boşta kalma süresini ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Zaman aşımları Hazırda Bekleme Süre Sonu Devre dışı 1 saat 2 saat 3 saat 6 saat 1 gün 2 gün	Yazıcının kapanmasından önce geçen süreyi ayarlar.
3 gün* 1 hafta 2 hafta 1 ay	
Zaman aşımları Bağlantıda Hazırda Bekleme Zaman Aşımı Hazırda Bekleme Hazırda Bekletme*	Aktif Ethernet mevcut olduğunda yazıcıyı kapatmak için Hazırda Bekleme Zaman Aşımı ayarını belirler.
Güç Modlarını Zamanla Programlar Yeni Program Ekle	Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme moduna gireceği zamanı programlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Lexmark'a Gönderilen Bilgiler

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

Erişilebilirlik

Menü öğesi	Açıklama
Aynı Tuşa Basma Aralığı 0–5 (0*)	Yazıcının, takılı bir klavyede aynı tuşa tekrar basılmasını yok saydığı saniye aralığını ayarlar.
Tuş Tekrarı Bşingç Gecikmesi 0,25–5 (1*)	Bir tekrarlama tuşu tekrarlamaya başlamadan önce saniye olarak ilk gecikme süresini ayarlar.
	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya klavye takıldığında görüntülenir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Tuş Tekrar Hızı	Bir tekrarlama tuşu için saniye başına basma sayısını ayarlar.
0,5–30 (30*)	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya klavye takıldığında görüntülenir.
Ekran Zaman Aşımını Uzat Kapalı* Acık	Kullanıcının ana ekrana dönmek yerine Ekran Zaman Aşımı zamanlayıcı- sının süresi dolduğunda aynı konumda kalmasını sağlar.
Kulaklık Ses Düzevi	Kulaklık ses düzevini avarlar.
1–10 (5*)	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık takıldığında görüntülenir.
Kulaklık Takılıyken Sesli Kılavuzu Etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıya kulaklık takıldığında Sesli Kılavuzu etkinleştirir.
Parolaları/PIN'leri Oku Kapalı*	Yazıcıyı parolaları veya kişisel kimlik numaralarını yüksek sesle okuyacak şekilde ayarlar.
Açık	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık veya hoparlör takıldığında görüntülenir.
Konuşma Hızı	Sesli Kılavuz konuşma hızını ayarlar.
Çok Yavaş	Not: Bu menü öğesi yalnızca yazıcıya kulaklık veya hoparlör takıldığında
Normal* Hızlı Daha Hızlı Çok Hızlı Seri Çok Seri En Hızlı	goruntulenii.

Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme

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

Bakım

Yapılandırma Menüsü

Menü öğesi	Açıklama
USB Yapılandırması USB PnP 1* 2	Bir kişisel bilgisayarla uyumluluğunu iyileştirmek için yazıcının USB sürücüsü modunu değiştirin.
USB Yapılandırması USB Hızı Dolu Otomatik [*]	USB bağlantı noktasını, tam hızla çalışacak ve yüksek hız yetenek- lerini devreden çıkaracak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Boyut Algılama Tepsi [x] Algılama (Açık*) Tepsi 3 Algılama (Letter*) Oficio/Folio Algılama (Folio*) Statement/A5 Algılama (Statement Algıla*) Executive/B5 Algılama (Exec Algıla*)	Tepsiyi içine yüklenen kağıt boyutunu otomatik olarak algılayacak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Tepsi Bağlantısı Otomatik [*] Kapalı	Yazıcıyı, aynı kağıt türü ve kağıt boyutu ayarlarına sahip tepsileri bağlayacak şekilde ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Tepsi İçliği Mesajını Göster Kapalı Sadece bilinmeyen boyutlar için* Her zaman	Tepsiyi taktıktan sonra kağıt boyutunu ve türünü seçmek için bir mesaj görüntüler.
Tepsi Yapılandırması Kağıt Komut İstemleri Otomatik [*] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt	Kağıt yüklenmesine dair bir istem göründüğünde kullanıcının doldu- racağı kağıt kaynağını ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Zarf Komut İstemleri Otomatik [*] Çok Amaçlı Besleyici Elle Zarf	Zarf yüklenmesine dair bir istem göründüğünde kullanıcının doldu- racağı kağıt kaynağını ayarlar.
Tepsi Yapılandırması Komut Eylemi Kullanıcıya sor* Devam Geçerli olanı kullan Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*) yarsayılan fabrik	Yazıcıyı, kağıt veya zarf ile ilgili değişiklik komutlarını çözümleyecek şekilde ayarlar.

Menü öğesi	Açıklama
Raporlar Menü Ayarları Sayfası Olay Günlüğü Olay Günlüğü Özeti Durum Denetimi İstatistikleri	Yazıcının menü ayarları, durumu ve olay günlükleri hakkında raporlar yazdırır.
Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar Sarf Malzemesi Kullanım Geçmişini Temizle	Kalan gün sayısı ve sayfa sayısı gibi sarf malzemesi kullanım geçmişini fabrika sevk düzeyine sıfırlar.
Sarf Malzemesi Kullanımı ve Sayaçlar Büyük Ortam Ayarları (Kapalı*)	Raporlarda tıklama sayısı değerlerinin yayınlanıp yayınlanmaya- cağını belirler.
Yazıcı Öykünmeleri PPDS Öykünmesi Kapalı* Açık	Yazıcıyı, PPDS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
Yazıcı Öykünmeleri PS Öykünmesi Kapalı Açık*	Yazıcıyı, PS veri akışını tanıyacak ve kullanacak şekilde ayarlar.
Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği Sayfa Zaman Aşımı 0-60 (60*)	Öykünme sırasında sayfa zaman aşımını ayarlar.
Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği İşin Ardından Emülatörü Sıfırla Kapalı* Açık	Bir yazdırma işinden sonra emülatörü sıfırlar.
Yazıcı Öykünmeleri Emülatör Güvenliği Yazıcı Mesaj Erişimini Devre Dışı Bırak Kapalı Açık*	Öykünme sırasında yazıcının mesaj erişimini devre dışı bırakır.
Yazdırma Yapılandırması Yalnızca Siyah Modu Kapalı* Açık	Kopyalama dışındaki işleri gri tonlamalı olarak yazdırır.
Yazdırma Yapılandırması Renk Yakalama Kapalı 1 2* 3 4 5	Yazıcıdaki yanlışlığı telafi etmek için yazdırılan çıktıyı geliştirir.

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Yapılandırması Yazı Tipi Netleştirme	Yazı tipi verilerini yazdırırken yüksek frekanslı ekranların kullanıldığı değerin altında bir metin punto boyutu ayarlar.
0-150 (24*)	Örneğin değer 24 ise 24 punto veya daha az olan tüm yazı tipi boyutları yüksek frekanslı ekranları kullanır.
Aygıt İşlemleri	Yazıcıyı Sessiz Modu'nda çalışacak şekilde ayarlar.
Sessiz Modu Kapalı* Açık	Not: Bu ayar etkinleştirilirse yazıcının genel performansı yavaşlar.
Aygıt İşlemleri Güvenli Mod	Yazıcıyı, bilinen sorunlara rağmen mümkün olduğunca fazla işlev- sellik sunmayı denediği özel modda çalışacak şekilde ayarlar.
Kapalı* Açık	Örneğin Açık olarak ayarlandığında ve çift taraflı motor çalışmadı- ğında yazıcı, çift taraflı yazdırma işlerinde bile belgelerin tek taraflı baskılarını yapar.
Aygıt İşlemleri Özel Durumu Temizle	Varsayılan veya Alternatif özel mesajlar için kullanıcı tanımlı dizeleri siler.
Aygıt İşlemleri Tüm uzaktan yüklenmiş mesajları temizle	Uzaktan yüklenmiş mesajları siler.
Aygıt İşlemleri Hata Ekranlarını Otomatik Göster Kapalı Açık [*]	Yazıcı, Ekran Zaman Aşımı ayarına eşit bir süre boyunca ana ekranda etkin olmadıysa ekranda mevcut hata mesajları görünür.
Aygıt İşlemleri Otomatik Görüntü Sabitleme Kapalı Açık* (700)	Yazıcıyı, yüklenmekte olan kağıdın kağıt türünü algılayacak şekilde ayarlar.
Aygıt İşlemleri	İsteğe bağlı paralel bağlantı noktasını etkinleştirir.
İsteğe Bağlı Paralel Bağlantı Noktasını Etkinleştir Kapalı* Açık	Not: Ayar değiştirildiğinde yazıcı yeniden başlatılır.
Uygulama Yapılandırması	Lexmark Embedded Solutions (LES) uygulamalarını etkinleştirir.
LES Uygulamaları	Notlar:
Acik*	 Ayar değiştirildiğinde yazıcı yeniden başlatılır.
э 	 Açık olarak ayarlandığında bu ayar dahili uygulamaları etkilemez.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika	a ayarını belirtir.

Servis Dışı Silme

Menü öğesi	Açıklama
Servis Dışı Silme Bellek Son Silinme Tarihi	Yazıcı belleğinin veya sabit diskin son silinme tarihi bilgisini gösterir.
Sabit Disk Son Silinme Tarihi	Not: Sabit Disk Son Silinme Tarihi, yalnızca bir sabit disk takıldığında görüntülenir.

Menü öğesi	Açıklama	
Servis Dışı Silme	Kalıcı bellekteki ve sabit diskteki tüm bilgileri siler.	
Kalıcı bellekteki tüm bilgileri sil	Not: Sabit diskteki tüm bilgileri sil seçeneği yalnızca	
Tüm yazıcı ve ağ ayarlarını silin	sabit disk takılı olduğunda görüntülenir.	
Tüm uygulamaları ve uygulama ayarlarını silin		
Tüm kısayolları ve kısayol ayarlarını sil		
Sabit diskteki tüm bilgileri sil		
İndirmeleri sil (Tüm makroları, yazı tiplerini, PPO'ları vb. sil)		
Arabelleğe alınmış işleri sil		
Bekletilen işleri sil		

Görünür Ana Ekran Simgeleri

Menü	Açıklama
Durum/Sarf Malzemeleri	Ana ekranda hangi simgelerin gösterileceğini belirler.
İş Sırası	
Dil Değiştir	
Adres Defteri	
Yer İmleri	
Bekletilen İşler	
USB	
Uygulama Profilleri	
Ekranın Özelleştirilmesi	
Ekonomik Ayarlar	

Bu Yazıcı Hakkında

Menü öğesi	Açıklama
Varlık Etiketi	Yazıcının seri numarasını gösterir.
Yazıcının Konumu	Yazıcı konumunu belirler. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Kişi	Yazıcı adını kişiselleştirir. Maksimum uzunluk 63 karakterdir.
Yapılandırma Dosyasını USB'ye Aktar	Yapılandırma dosyasını bir flash sürücüye aktarır.
Sıkıştırılmış Günlükleri USB'ye Aktar	Sıkıştırılmış günlük dosyalarını bir flash sürücüye aktarır.
Günlükleri Gönder	Tanılama bilgilerini Lexmark'a gönderir.
İptal	
Gönder	

Yazdırma

Düzen

Menü öğesi	Açıklama
Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının ciltleneceğini belirler. Not: Belirlenen seçeneğe bağlı olarak yazıcı, işi doğru şekilde ciltlemek için yazdırılan her bir sayfa bilgisini otomatik olarak ayırır.
Boş Sayfalar Yazdırma Yazdırma*	Yazdırma işine dahil edilen boş sayfaları yazdırır.
Harmanla Kapalı [1,1,1,2,2,2]* Açık [1,2,1,2,1,2]	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığın- Ianmış şekilde tutar.
Ayırma Sayfaları Yok* Kopyalar Arasında İşlerin Arasına Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Taraf başına Sayfa Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
Taraf Başına Sayfa Sırası Yatay [*] Ters Yatay Dikey Ters Dikey	Taraf Başına Sayfa ayarı kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirler. Not: Konumlandırma, sayfa görüntülerinin sayısına ve sayfa yönlendirmesine bağlı olarak değişir.
Taraf Başına Sayfa Yönü Otomatik* Yatay Dikey Not: Bir değerin yanındaki yılı	Taraf Başına Sayfa ayarı kullanılırken birden çok sayfalı belgenin yönlendirmesini belirler.

Menü öğesi	Açıklama
Taraf Başına Sayfa Kenarlığı Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa ayarı kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
Kopyalar 1-9999 (1*)	Her yazdırma işi için kopya sayısını belirler.
Yazdırma Alanı Normal* Tüm Sayfa	Kağıt yaprağı üzerindeki yazdırılabilir alanı ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Sonlandırma

Menü öğesi	Açıklama
Zımba İşi	Tüm yazdırma işleri için zımbalama konumunu belirler.
Kapalı*	Not: Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
1 zımba, sol üst köşe	
2 zımba, sol	
1 zımba, sağ üst köşe	
2 zımba, üst	
1 zımba, sol alt köşe	
2 zımba, alt	
1 zımba, sağ alt köşe	
2 zımba, sağ	
Zımba Testi	Zımba sonlandırıcının düzgün çalışıp çalışmadığını tespit eder.
Başlat	Not: Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
Delgeç	Yazdırılan çıktının kenarı boyunca delikler açar.
Kapalı*	Not: Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zımba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.
Açık	
Delgeç Modu	Yazdırılan çıktı için delgeç modunu ayarlar.
2 delik	Notlar:
3 delik	• 2 delik ADDIde versevulen febrike everydy. 4 delik ukuslareres versevulen febrike everydy.
4 delik	 3 delik ABD de valsayıları tabrıka ayarıdır. 4 delik uluslararası valsayıları tabrıka ayarıdır. Du mencü ö ö sei velevese bir sele kerevmele sinebe deleses tutusu kerekeres görüsür.
	Bu menu ogesi yainizca bir çok konumlu zimba, deigeç tutucu kuruluysa gorunur.
Ofset Sayfaları	Her yazdırma işinin veya yazdırma işinin her kopyasının çıktısını ayırır.
Yok*	Notlar:
Kopyalar Arasında	 Konvalar Arasında seceneği Harmanlama Acık [121212] olarak ayarlanmıssa yazdırma
Işler Arasında	işinin her kopyasını ayırır. Harmanlama seçeneği Kapalı [1,1,2,2,2] olarak ayarlanmışsa yazarma yazdırılan sayfaların her kümesi ayrılır (ör. tüm 1. sayfalar ve tüm 2. sayfalar).
	 İşler Arasında, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar.
	 Bu menü öğesi yalnızca bir çok konumlu zımba, delgeç tutucu kuruluysa görünür.
Not: Bir değerin yanındal	ki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Ayarlar

Menü öğesi	Açıklama
Yazıcı Dili PCL Öykünmesi PS Öykünmesi* PPDS Öykünmesi*	Yazıcı dilini ayarlar. Not: Bir yazıcı dilinin varsayılan olarak ayarlanması, bir yazılım programının başka bir yazıcı dili kullanılan yazdırma işleri göndermesini engellemez.
İş Bekletme Kapalı*	Sarf malzemesi gerektiren yazdırma işlerini koruyarak sarf malzemesi gerektirmeyen işlerin yazdırılabilmesini sağlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit dişki takıldığında kullanılabilir.
İş Bekletme Zaman Aşımı 0-255 (30*)	Yazıcının, mevcut olmayan kaynaklar gerektiren işleri beklemeye almadan ve yazdırma kuyru- ğundaki diğer işleri yazdırmaya devam etmeden önce kullanıcı müdahalesi için bekleyeceği süreyi saniye cinsinden ayarlar.
	Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Yazıcı Kullanımı Maks Hız Maks Verim*	Renkli görüntüleme kitinin yazdırma sırasında nasıl çalışacağını belirleyin. Notlar:
	 Renkli görüntüleme kiti Maks Verim seçeneğine ayarlandığında, yalnızca siyan sayfa grupları yazdırırken yavaşlar veya durur. Renkli görüntüleme kiti Maks Hız seçeneğine ayarlandığında, ister renkli ister siyah sayfalar yazdırılsın, her zaman çalışır.
Hedefi İndir RAM*	Yazıcıya indirilmiş olan yazı tipleri ve makrolar gibi tüm kalıcı kaynakların nereye kaydedile- ceğini belirtir.
Disk	Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
Kaynakları Kaydet Kapalı*	Yazıcının, mevcut bellekten daha fazlasını gerektiren bir iş aldığında yazı tipleri ve makrolar gibi indirilen kaynaklarla ne yapacağını belirler.
Açık	Notlar:
	 Kapalı olarak ayarlandığında yazıcı indirilen kaynakları yalnızca bellek gerekene kadar tutar. Etkin olmayan yazıcı diliyle ilişkili kaynaklar silinir.
	 Açık olarak ayarlandığında yazıcı tüm dil geçişlerinde indirilmiş olan tüm kalıcı kaynakları korur. Gerektiğinde yazıcı, kalıcı kaynakları silmek yerine bellek dolu mesaj- larını gösterir.
Hepsini Yazdır Sırası	Tüm bekletilen ve gizli işleri yazdıracağınız zaman yazdırma sırasını belirler.
Alfabetik* Önce En Yeni Önce En Eski	Not: Bu menü öğesi yalnızca bir yazıcı sabit diski takıldığında kullanılabilir.
PJL Dosya Erişim Kontrolü Kapalı* Açık	Yazıcı İş Dili (PJL) dosyalarına erişimi belirler
Not: Bir değerin yanındaki y	/Ildız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Kalite

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Modu Siyah Beyaz Renkli*	Yazıcının renkli içeriği nasıl oluşturacağını ayarlar.
Yaz Çözünürlüğü 2400 Görüntü Kalitesi* 1200 dpi	Yazdırılan çıktı için çözünürlüğü ayarlar. Not: 2400 Görüntü Kalitesi maksimum hızda yüksek kalitede çıktı sağlar.
Toner Koyuluğu 1 - 5 (4*)	Metin görüntülerinin açıklığını veya koyuluğunu belirler.
Yarı tonlama Normal* Ayrıntı	Daha keskin kenarlı daha düz çizgilere sahip olması için yazdırılan çıktıyı iyileştirin.
Renk Tasarrufu Kapalı* Açık	Grafikler ve görüntüleri yazdırmak için kullanılan toner miktarını azaltır. Not: Bu ayar Açık olarak ayarlandığında Toner Koyuluğu ayarının değeri geçersiz kılınır.
RGB Parlaklığı -6 - 6 (0*)	Renkli çıktı için parlaklık, kontrast ve doygunluğu ayarlar. Not: Bu ayar CMYK renk spesifikasyonlarının kullanıldığı dosyaları etkilemez.
RGB Kontrastı 0 - 5 (0*)	
RGB Doygunluğu 0 - 5 (0*)	
Not: Bir değerin yanındaki	yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Gelişmiş Görüntüleme

Menü öğesi	Açıklama
Renk Dengesi	Her renk için kullanılan toner miktarını ayarlar.
Camgöbeği	
-5 - 5 (0*)	
Macenta	
-5 - 5 (0*)	
Sarı	
-5 - 5 (0*)	
Siyah	
-5 - 5 (0*)	
Varsayılanlara Sıfırla	
Not: Bir değerin yanındak	i yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
Renk Düzeltme	Belgeleri yazdırmak için kullanılan renk ayarlarını değiştirir.
Kapalı Otomatik*	Notlar:
Elle	 Kapalı seçeneği, yazıcıyı renk düzeltmesini yazılımdan alacak şekilde ayarlar.
	 Otomatik seçeneği, yazıcıyı yazdırılan sayfadaki her nesneye farklı renk profilleri uygula- yacak şekilde ayarlar.
	 Manuel seçeneği, yazdırılan sayfadaki her nesneye uygulanan RGB veya CMYK renk dönüşümlerinin özelleştirilmesini sağlar.
Renk Örnekleri Renk Örnekleri Yazdır	Yazıcıda kullanılan RGB ve CMYK renk dönüşüm tablolarının her biri için örnek sayfaları yazdırır.
Renk Ayarı	Yazdırılan çıktıdaki renk değişimlerini ayarlamak üzere yazıcıyı kalibre eder.
Spot Renk Değiştirme Özel CMYK'yı Ayarla	Adlandırılmış yirmi spot renge belirli CMYK değerleri atar.
Not: Bir değerin yanındak	i yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

İş Hesaplama

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

Menü öğesi	Açıklama
Dolu Günlük Eylemi	Sabit disk kullanımı maksimum sınıra (100 MB) ulaştığında yazıcının nasıl
Yok*	karşılık vereceğini belirler.
Geçerli Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil	
En Eski Günlüğü E-posta ile Gönder ve Sil	
Geçerli Günlüğü Gönder ve Sil	
En Eski Günlüğü Gönder ve Sil	
Geçerli Günlüğü Sil	
En Eski Günlüğü Sil	
Geçerli Hariç Tüm Günlükleri Sil	
Tüm Günlükleri Sil	
Günlük Gönderme URL'si	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini nereye göndereceğini belirler.
Günlükleri Göndermek için E-posta Adresi	Yazıcının iş hesaplama günlüklerini gönderdiği e-posta adresini belirtir.
Günlük Dosyası Öneki	Günlük dosyaları için öneki belirler.
	Not: TCP/IP menüsünde tanımlanan geçerli ana bilgisayar adı varsayılan günlük dosyası öneki olarak kullanılır.
Not: Pir doğorin yanındaki yıldız (*) yarcayılan	fabrika ayarını bolirtir

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

XPS

Menü öğesi	Açıklama
Hata Sayfalarını Yazdır Kapalı* Açık	Hata bilgilerini içeren bir test sayfası yazdırır.
Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*)	1200 dpi'de yazdırılan işler için minimum strok genişliğini ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

PDF

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

PostScript

Menü öğesi	Açıklama
Baskı PS Hatası	PostScript® hatası tanımlayan bir sayfa yazdırır.
Kapalı* Açık	Not: Bir hata oluştuğunda gerçekleştirilen iş durur, yazıcı bir hata mesajı yazdırır ve yazdırma işinin kalanı iptal edilir.
Minimum Çizgi Genişliği	Minimum strok genişliğini ayarlar.
1-30 (2*)	Not: 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır.
PS Başlangıç Modunu Kilitle	SysStart dosyasını devre dışı bırakır.
Kapalı Açık*	
Resim Düzgünleştirme	Düşük çözünürlüklü görüntülerin kontrastını ve netliğini geliştirir.
Kapalı*	Not: Bu ayar, çözünürlüğü 300 dpi veya daha yüksek olan görüntüleri etkilemez.
Açık	
Yazı Tipi Önceliği	Yazı tipi arama sırasını belirler.
Yerleşik* Elach/Dick	Notlar:
FIGSTI/DISK	 Yerleşik, yazıcıyı istenen yazı tipi için flash bellek veya yazıcı sabit diskinden önce kendi belleğinde arama yapacak şekilde ayarlar.
	 Flash/Disk, yazıcıyı istenen yazı tipi için yazıcı belleğinden önce flash bellek veya yazıcı sabit diskinde arama yapacak şekilde ayarlar.
	• Bu menü öğesi yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir.
Bekleme Zaman Aşımı	Yazıcıyı, bir yazdırma işini iptal etmeden önce daha fazla veri bekleyecek şekilde etkinleş-
Kapalı	tirir.
Açık* (40 saniye)	
Not: Bir değerin yanındaki yıld	dız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

PCL

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tipi Kaynağı	Varsayılan yazı tipi seçimini içeren kaynağı seçer.
rerieşik" Disk	Notlar:
Flash	 Flash ve Disk seçenekleri yalnızca bir flash bellek veya sabit disk takıldığında görüntülenir.
Tuntu	 Flash ve Disk seçeneklerinin görünmesi için okuma veya yazma korumalı olmadıklarından emin olun.
Yazı Tipi Adı	Belirlenen yazı tipi kaynağından bir yazı tipi seçer.
Courier*	
Simge Takımı	Her yazı tipi adının simge takımını belirtir.
10U PC-8*	Not: Bir simge takımı alfabetik ve sayısal karakterler, noktalama işaretleri ve özel simgelerden oluşan bir kümedir. Simge takımları farklı diller veya bilimsel metinler için matematik sembolleri gibi özel programları destekler.
Karakter Aralığı	Sabit veya tek aralıklı yazı tipleri için karakter aralığını belirleyin.
0,08-100 (10*)	Not: Karakter Aralığı, yazının bir yatay inçindeki sabit aralıklı karakterlerin sayısıdır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız	(*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
Yönlendirme Dikey* Yatay	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Sayfa Başına Satır 1-255	PCL® veri akışı aracılığıyla yazdırılan her sayfa için metin çizgilerinin sayısını belirler. Notlar:
	• Bu menü öğesi, seçilen sayıda istenen satırın sayfanın varsayılan kenar boşlukları arasında yazdırılmasına neden olan dikey kaydırmayı etkinleştirir.
	60 ABD'de varsayılan fabrika ayarıdır. 64 uluslararası varsayılan fabrika ayarıdır.
PCL5 Minimum Çizgi Genişliği	İlk minimum strok genişliğini ayarlar.
1-30 (2*)	Not: 1200 dpi'de yazdırılan işler değeri doğrudan kullanır.
PCLXL Minimum Çizgi Genişliği 1-30 (2*)	
A4 Genişliği	A4 boyutunda kağıtta mantıksal sayfanın genişliğini ayarlar.
198 mm* 203 mm	Not: Mantıksal sayfa, fiziksel sayfada verilerin yazdırıldığı alandır.
Önce SB sonra SD Kapalı*	Yazıcıyı, satır besleme kontrol komutundan sonra sürgü dönüşü gerçekleştirecek biçimde ayarlar.
Açık	Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır.
Önce SD sonra SB Kapalı* Açık	Yazıcıyı, sürgü dönüşü kontrol komutundan sonra satır besleme gerçekleştirecek biçimde ayarlar.
Tepsi Yeninumara ÇA Besleyici Ata Tepsi Ata [x] Elle Kağıt Ata Elle Zarf Ata	Yazıcıyı, belirli bir kağıt kaynağı talep etmek üzere farklı bir kaynak atamaları seti kullanan farklı bir yazdırma sürücüsü veya özel uygulamayla çalışması için yapılandırır. Aşağıdaki seçenekler arasından seçim yapın: Kapalı*: Yazıcı, fabrika varsayılan kağıt kaynağı atamalarını kullanır. Hiçbiri: Kağıt kaynağı, Kağıt Kaynağını Seç komutunu yok sayar. 0-199: Kağıt kaynağına özel bir değer atamak için sayısal bir değer seçin.
Tepsi Yeninumara Ürt. Ayarlarını Göster	Her kağıt kaynağına atanan varsayılan fabrika değerini gösterir.
Tepsi Yeninumara Varsay. Geri Yükle	Yeniden tepsi seçme değerlerini fabrika varsayılanlarına geri yükler.
Yazdırma Zaman Aşımı Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcı belirlenen bir süre zarfında boşta kaldıktan sonra bir yazdırma işini bitirmesi için yazıcıyı ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız	(*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

HTML

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

Görüntü

Menü öğesi	Açıklama
Otomatik Sığdır	Bir görüntü için en uygun kağıt boyutunu ve yönlendirme ayarını seçer.
Açık	Not: Açık olarak ayarlandığında bu menü öğesi, görüntünün ölçeklendirme ve yönlendirme
Kapalı*	ayarlarını geçersiz kılar.
Negatif	İki-tonlu tek renkli resimlerin negatifini alır.
Kapalı*	Not: Bu menü öğesi GIF veya JPEG görüntü formatlarına uygulanmaz.
Açık	
Ölçekleme	Görüntüyü yazdırılabilir alana sığacak şekilde ayarlar.
Sol Üstü Sabitle	Not: Otomatik Sığdır için Açık seçildiğinde Ölçekleme otomatik olarak En İyi Sığdır'a ayarlanır.
En İyi Sığdır*	
Ortayı Sabitle	
Yüks./Genişlik Sığdır	
Yüksekliği Sığdır	
Genişliği Sığdır	
Yönlendirme	Sayfadaki metin ve grafiklerin yönünü belirtir.
Dikey*	
Yatay	
Dikey Ters Çevir	
Yatay Ters Çevir	
Not: Bir değerin yanında	ki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Kağıt

Tepsi Yapılandırması

Menü öğesi	Açıklama
Varsayılan Kaynak Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Tüm yazdırma işleri için kağıt kaynağını ayarlar.
Kağıt Boyutu/Türü Tepsi [x] Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Her kağıt kaynağına yüklenen kağıt boyutunu veya kağıt türünü belirler.
Boyut Değiştir Kapalı Statement/A5 Letter/A4 11 x 17/A3 Listelenenlerin Tümü*	Yazıcıyı, istenen boyut herhangi bir kağıt kaynağına yüklenmemişse belirlenen bir kağıt boyutuna geçecek şekilde ayarlar. Notlar: • Kapalı seçeneği kullanıcıdan gerekli kağıt boyutunu yüklemesini ister. • Listelenenlerin Tümü, tüm mevcut boyut değişikliklerine izin verir.
MP Yapılandır Kaset* Elle İlk	Çok amaçlı besleyicinin davranışını belirler. Notlar: • Kaset, çok amaçlı besleyiciyi otomatik kağıt kaynağı olarak yapılandırır. • Manuel, çok amaçlı besleyiciyi yalnızca manuel olarak beslenen yazdırma işleri için ayarlar. • İlk, çok amaçlı besleyiciyi birincil kağıt kaynağı olarak yapılandırır.

Ortam Yapılandırması

Universal Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
Ölçüm Birimleri	Universal kağıt için ölçüm birimini belirler.
İnç	Not: ABD'de inç varsayılan fabrika ayarıdır. Uluslararası varsayılan fabrika ayarı Milimetre'dir.
Milimetre	
Dikey Genişliği	Universal kağıdın dikey genişliğini ayarlar.
3-52 inç (8,5*)	
76-1321 mm (216*)	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Dikey Yüksekliği	Universal kağıdın dikey yüksekliğini ayarlar.
3-52 INÇ (14*) 76 2-1321 mm (356*)	
Declares Vin ii	
Besieme ronu	Yazıcıyı, kağıdı kısa kenar veya uzun kenar yonunden alacak şekilde ayarlar.
Kisa Kenar	Not: Uzun Kenar seçeneği yalnızca en uzun kenar desteklenen maksimum genişlikten kısa
Uzun Kenar	olduğunda görünür.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ortam Türleri

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

Kutu Yapılandırması

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

Menü öğesi	Açıklama
Kutuları Yapılandır Posta kutusu* Bağlantı Bağlantı İsteğe Bağlı Tür Atama	 Çıkış kutuları için çalışma modunu yapılandırır. Notlar: Posta kutusu seçeneği, standart kutu ve herhangi bir isteğe bağlı kutunun ayrı ayrı seçilmesini sağlar. Bağlantı seçeneği, tüm çıkış kutularının tek bir büyük kutuymuş gibi birbirlerine bağlanmasını sağlar. Bağlantı İsteğe Bağlı seçeneği, tüm isteğe bağlı kutuları tek bir büyük çıkış kutusu gibi kabul eder. Tür Atama seçeneği, her kağıt türünü bir kutuya veya bağlantılı kutu kümesine atar.
Özel Kutu Adları Standart Kutu Kutu [x]	Kutu için bir ad atar.

USB Sürücüsü

Flash Sürücü Yazdırma

Menü öğesi	Açıklama
Kopya Sayısı 1-9999 (1*)	Kopya sayısını ayarlar.
Kağıt Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici Elle Kağıt Elle Zarf	Yazdırma işi için kağıt kaynağını ayarlar.
Renkli Kapalı Açık*	Renkli bir flash sürücü dosyası yazdırır.
Harmanla (1, 1, 1) (2, 2, 2) (1, 2, 3) (1, 2, 3)*	Özellikle işin birden fazla kopyası yazdırılırken bir yazdırma işinin sayfalarını sırayla yığın- lanmış şekilde tutar.
Kenarlar Tek Taraflı* Çift Taraflı	Baskıların kağıdın bir yüzüne mi yoksa iki yüzüne mi yazdırılacağını belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Zımba Kapalı* 1 zımba, sol üst köşe 1 zımba, sol üst köşe 2 zımba, sol 1 zımba, sağ üst köşe 2 zımba, üst 1 zımba, sol alt köşe 2 zımba, alt 1 zımba, sağ alt köşe 2 zımba, sağ	Tüm yazdırma işleri için zımbalama konumunu belirler. Not: Bu menü öğesi sadece bir zımba sonlandırıcı takıldığında görüntülenir.
Delgeç Kapalı* 2 delik 3 delik	Tüm yazdırma işleri için delme modunu ayarlar. Not: Bu menü öğesi sadece bir zımba sonlandırıcı takıldığında görüntülenir.
Ofset Sayfaları Yok* Kopyalar Arasında İşler Arasında	 Her yazdırma işinin veya yazdırma işinin her kopyasının çıktısını ayırır. Notlar: Kopyalar Arasında seçeneği, Harmanlama Açık [1,2,1,2,1,2] olarak ayarlanmışsa yazdırma işinin her kopyasını ayırır. Harmanlama seçeneği Kapalı [1,1,1,2,2,2] olarak ayarlanmışsa yazdırılan sayfaların her kümesi ayrılır (ör. tüm 1. sayfalar ve tüm 2. sayfalar). İşler Arasında, tüm yazdırma işi için yazdırılan kopya sayısına bakılmaksızın aynı ayırma konumunu ayarlar. Bu menü öğesi sadece bir sonlandırıcı takılıysa görüntülenir.
Çevirme Stili Uzun Kenar* Kısa Kenar	Çift taraflı yazdırma işlemi gerçekleştirirken kağıdın hangi tarafının ciltleneceğini belirler.
Taraf başına Sayfa Kapalı* Taraf başına 2 sayfa Taraf başına 3 sayfa Taraf başına 4 sayfa Taraf başına 6 sayfa Taraf başına 9 sayfa Taraf başına 12 sayfa Taraf başına 16 sayfa	Kağıt yaprağının bir yüzüne birden çok sayfa görüntüsü yazdırır.
Taraf Başına Sayfa Sırası Yatay* Ters Yatay Ters Dikey Dikey Not: Bir değerin yanındaki yılı	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin konumunu belirler.

Menü öğesi	Açıklama
Taraf Başına Sayfa Yönü Otomatik [*] Yatay Dikey	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken birden çok sayfalı görüntülerin yönünü belirler.
Taraf Başına Sayfa Kenarlığı Yok* Katı	Taraf Başına Sayfa menüsü kullanılırken her sayfa görüntüsünün çevresine kenarlık yazdırır.
Ayırma Sayfaları Kapalı* Kopyalar Arasında İşler Arasında Sayfaların Arasına	Yazdırma sırasında boş ayırma sayfaları ekler.
Ayırma Sayfası Kaynağı Tepsi [x] (1*) Çok Amaçlı Besleyici	Ayırma sayfaları için kağıt kaynağını belirler.
Boş Sayfalar Yazdırma* Yazdırma	Bir yazdırma işinde boş sayfa yazdırır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Ağ/Bağlantı Noktaları

Ağa Genel Bakış

Menü öğesi	Açıklama
Etkin Bağdaştırıcı Otomatik* Standart Ağ Kablosuz	Ağ bağlantısının türünü belirler. Not: Kablosuz seçeneği yalnızca kablosuz ağa bağlı yazıcılarda kullanılabilir.
Ağ Durumu	Yazıcı ağının bağlantı durumunu gösterir.
Yazıcıda Ağ Durumunu Göster Kapalı Açık*	Ağ durumunu ekranda gösterir.
Hız, Çift Taraflı	Halen etkin ağ kartının hızını gösterir.
IPv4	IPv4 adresini gösterir.
Tüm IPv6 Adresleri	Tüm IPv6 adreslerini gösterir.
Yazıcı Sunucusunu Sıfırla	Yazıcının tüm etkin ağ bağlantılarını sıfırlar. Not: Bu ayar tüm ağ yapılandırma ayarlarını kaldırır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Ağ İş Zamanaşımı Kapalı Açık* (90 saniye)	Yazıcının bir ağ yazdırma işini iptal etmesinden önceki süreyi ayarlar.
Banner Sayfası Kapalı* Açık	Banner sayfası yazdırır.
Ağ Bağlantılarını Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcının bir ağa bağlanmasını sağlar.
LLDP'yi etkinleştir Kapalı* Açık	Yazıcıda Bağlantı Katmanı Bulma Protokolü'nü (LLDP) etkinleştirin.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Kablosuz

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

Menü öğesi	Açıklama
Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur	Lexmark Mobil Yardımcı'yı kullanarak Wi-Fi bağlantısını yapılandırma.
Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum Ağ Seç Wi-Fi Ağı Ekleme Ağ Adı Ağ Modu	Kontrol panelini kullanarak Wi-Fi bağlantısını yapılandırır. Not: 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
Altyapı Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WEP WPA2/WPA - Kişisel WPA2 - Kişisel 802.1x - RADIUS	
Wi-Fi Korumalı Kurulum WPS Otomatik Algılama Kapalı Açık* Düğme Yöntemini Başlat PIN Yöntemini Başlatma	 Wi-Fi ağı kurun ve ağ güvenliğini etkinleştirin. Notlar: WPS Otomatik Algılama yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WEP olarak ayarlandığında görünür. Düğme Yöntemini Başlat seçeneği, belirlenen bir sürede hem yazıcıdaki hem de erişim noktasındaki (kablosuz yönlendirici) düğmelere basıldığında yazıcının bir Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar. PIN Yöntemini Başlat seçeneği, yazıcıda erişim noktasının kablosuz ayarlarına bir PIN girildiğinde yazıcının bir Wi-Fi ağına bağlanmasını sağlar.

Menü öğesi	Açıklama
Ağ Modu BSS Türü Altyapı*	Ağ modunu belirtir.
Wi-Fi Direct'i Etkinleştir Açık Kapalı*	Doğrudan yazıcıya bağlamak üzere Wi-Fi Direct özellikli aygıtları etkin- leştirin.
Uyumluluk 802.11b/g/n (2,4 GHz)* 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) 802.11a/n/ac (5 GHz)	Wi-Fi ağı standardını belirler. Not: 802.11a/b/g/n/ac (2,4 GHz/5 GHz) ve 802.11a/n/ac (5 GHz) yalnızca bir Wi-Fi seçeneği yüklüyse görüntülenir.
Kablosuz Güvenlik Modu Devre dışı* WEP WPA2/WPA-Kişisel WPA2-Kişisel 802.1x - RADIUS	Yazıcıyı Wi-Fi aygıtlarına bağlamak için güvenlik modunu ayarlar. Not: 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
WEP Kimlik Doğrulama Modu Oto* Açık Paylaştırılmış	Yazıcı için Kablosuz Şifreleme Protokolü (WEP) türünü ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WEP olarak ayarlandığında görünür.
WEP Anahtarı Ayarla	Güvenli Wi-Fi bağlantısı için bir WEP parolası belirler.
WPA2/WPA Kişisel AES	Wi-Fi Korumalı Erişim (WPA) üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2/WPA- Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
Ön Paylaşımlı Anahtar Ayarla	Güvenli Wi-Fi bağlantısı için parolayı ayarlar.
WPA2-Kişisel AES	WPA2 üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Not: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu WPA2-Kişisel olarak ayarlandığında görünür.
802.1x Şifreleme Modu WPA+ WPA2*	 802.1x standardı üzerinden Wi-Fi güvenliğini etkinleştirir. Notlar: Bu menü öğesi yalnızca Kablosuz Güvenlik Modu 802.1x - RADIUS olarak ayarlandığında görünür. 802.1x - RADIUS yalnızca Embedded Web Server üzerinden yapılandırılabilir.
IPv4 DHCP'yi Etkinleştir Açık* Kapalı Statik IP Adresini Ayarla IP Adresi Ağ Maskesi Ağ Geçidi	Yazıcının IPv4 ayarlarını etkinleştirir ve yapılandırır.
Menü öğesi	Açıklama
--	---
IPv6	Yazıcının IPv6 ayarlarını etkinleştirir ve yapılandırır.
IPv6'yi Etkinleştir	
Açık*	
Kapalı	
DHCPv6'yi Etkinleştir	
Açık	
Kapalı*	
Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması	
Açık*	
Kapalı	
DNS Sunucusu Adresi	
Elle Atanmış IPv6 Adresi	
Elle Atanmış IPv6 Router	
Adres Öneki	
Tüm IPv6 Adresleri	
Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	
Ağ Adresi	Ağ adreslerini görüntüler.
UAA	
LAA	
PCL SmartSwitch	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna
Kapalı	bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir.
Açık*	Not: PCL SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna
Kapalı	bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PS öykünmesine geçirir.
Açık*	Not: PS SmartSwitch kapalıysa yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak yazıcının sabit diskinde saklar.
Açık	Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Kapalı*	
Mac İkili PS	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.
Oto*	Notlar:
Açık	• And here thill DeetCovint conclusion interview to be
Kapalı	Açık, nam ıkılı PostScript yazdırma işlerini işler.
	 Kapalı, yazdırma işlerini standart iletişim kuralını kullanarak filtreler.

Ethernet

Menü öğesi	Açıklama
Network Speed (Ağ Hızı)	Etkin ağ bağdaştırıcısının hızını gösterir.
IPv4 DHCP'yi Etkinleştir (Açık*) Statik IP Adresini Ayarla	IPv4 ayarlarını yapılandırır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
IPv6 IPv6'yı Etkinleştir (Açık*) DHCPv6'yı Etkinleştir (Kapalı*) Durum Bilgisi İçermeyen Adres Otomatik Yapılandırması (Açık*) DNS Sunucusu Adresi Elle Atanmış IPv6 Adresi Elle Atanmış IPv6 Router Adres Öneki (64*) Tüm IPv6 Adresleri Tüm IPv6 Yönlendirici Adresleri	IPv6 ayarlarını yapılandırır.
Ağ Adresi UAA LAA	Ağ adresini belirler.
PCL SmartSwitch Kapalı Açık* PS SmartSwitch	Bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PCL öykünmesine geçirir. Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır. Bir yazdırma isi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna
Kapalı Açık*	bakmaksızın yazıcıyı otomatik olarak PostScript öykünmesine geçirir. Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme Kapalı* Açık	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak sabit diskte saklar. Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Mac İkili PS Otomatik* Açık Kapalı	 Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar. Notlar: Otomatik, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler. Kapalı, PostScript yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.
Enerji Tasarruflu Ethernet Açık Kapalı Otomatik*	Yazıcı Ethernet ağından veri almadığında güç tüketimini azaltır.

TCP/IP

Menü öğesi	Açıklama
Ana Makine Adını Ayarla	Geçerli TCP/IP ana bilgisayar adını ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Etki Alanı Adı	Etki alanı adını ayarlar.
DHCP/BOOTP'nin NTP sunucusunu güncelle- mesine izin ver Açık* Kapalı	DHCP ve BOOTP istemcilerinin yazıcının NTP ayarlarını güncelle- mesine izin verir.
Sıfır Yapılandırma Adı	Sıfır yapılandırmalı ağ için bir hizmet adı belirler.
Auto IP'yi etkinleştir Kapalı* Açık	Otomatik olarak bir IP adresi atar.
DNS Sunucusu Adresi	Geçerli Etki Alanı Adı Sistemi (DNS) sunucu adresini belirler.
Yedek DNS Adresi	Yedek DNS sunucu adreslerini belirler.
Yedek DNS Adresi 2	
Yedek DNS Adresi 3	
Etki Alanı Arama Sırası	Ağın farklı etki alanlarında bulunan yazıcıyı ve kaynaklarını bulmak için etki alanı adlarının listesini belirler.
DDNS'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	Dinamik DNS ayarlarını günceller.
DDNS TTL	Geçerli DDNS ayarlarını belirtir.
Varsayılan TTL	
DDNS Yenileme Süresi	
mDNS'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Multicast DNS ayarlarını günceller.
WINS Sunucusu Adresi	Windows İnternet Ad Hizmeti (WINS) için bir sunucu adresi belirler.
BOOTP'yi Etkinleştir Kapalı* Açık	BOOTP'nin yazıcı IP adresi atamasını sağlar.
Sınırlı Sunucu Listesi	TCP/IP üzerinden yazıcıyla iletişim kurmasına izin verilen IP adreslerini belirler.
	Notlar:
	IP adreslerini ayırmak için virgül kullanın.En fazla 50 IP adresi ekleyebilirsiniz.
Sınırlı Sunucu Listesi Seçenekleri Tüm Bağlantı Noktalarını Engelle* Yalnızca Yazdırmayı Engelle Yalnızca Yazdırmayı ve HTTP'yi Engelle	Listede bulunmayan IP adresleri için erişim seçeneğini belirler.
MTU 256-1500 Ethernet (1500*)	TCP bağlantıları için bir maksimum iletim birimi (MTU) parametresi belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabr	ıka ayarını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
Ham Baskı Bağlantı Noktası 1-65535 (9100*)	Ağa bağlı yazıcılar için bir ham bağlantı noktası numarası belirler.
Çıkış Trafiği Maksimum Hızı Kapalı* Açık	Yazıcının maksimum aktarım hızını ayarlar. Not: Etkinleştirildiğinde bu ayarın seçeneği 100-1.000.000 Kilobit/saniyedir.
TLSv1.0'ı etkinleştir Kapalı Açık*	TLSv1.0 protokolünü etkinleştirir.
TLSv1.1'i etkinleştir Kapalı Açık*	TLSv1.1 protokolünü etkinleştirir.
SSL Şifreleme Listesi	SSL veya TLS bağlantılarında kullanılacak şifre algoritmalarını belirtir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

SNMP

Menü öğesi	Açıklama
SNMP Sürüm 1 ve 2c	Yazdırma sürücüleri ve uygulamaları yüklemek için Simple Network
Etkin	Management Protocol (SNMP) sürüm 1 ve 2c'yi yapılandırır.
Kapalı	
Açık*	
SNMP Setine İzin Ver	
Kapalı	
Açık*	
PPM MIB'yi Etkinleştir	
Kapalı	
Açık*	
SNMP Topluluğu	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
SNMP Sürüm 3	Yazıcı güvenliğini yüklemek ve güncellemek için SNMP sürüm 3'ü yapılandırır.
Etkin	
Kapalı	
Açık*	
Okunur/Yazılır Kimlik Bilgilerini Belirle	
Kullanıcı Adı	
Parola	
Salt Okunur Kimlik Bilgilerini Belirle	
Kullanıcı Adı	
Parola	
Kimlik Doğrulama Karması	
MD5	
SHA1*	
Minimum Kimlik Doğrulama Düzeyi	
Kimlik Doğrulama Yok, Gizlilik Yok	
Kimlik Doğrulama, Gizlilik Yok	
Kimlik Doğrulama, Gizlilik*	
Gizlilik Algoritması	
DES	
AES-128*	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsay	ılan fabrika ayarını belirtir.

IPSec

Menü öğesi	Açıklama
IPSec'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Internet Protocol Security'yi (IPSec) etkinleştirir.
Temel Yapılandırma Varsayılan* Uyumluluk Güvenli	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar.
DH (Diffie-Hellman) Grup Önerisi modp2048 (14)* modp3072 (15) modp4096 (16) modp6144 (17)	IPSec temel yapılandırmasını ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Önerilen Şifreleme Yöntemi 3DES AES*	Şifreleme yöntemini ayarlar. Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk olarak ayarlandığında görünür.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika aya	rını belirtir.

Menü öğesi	Açıklama
Önerilen Kimlik Doğrulama Yöntemi	Kimlik doğrulama yöntemini ayarlar.
SHA1	Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Uyumluluk
SHA256*	olarak ayarlandığında görünür.
SHA512	
IKE SA Ömrü (Saat)	IKE SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir.
1	Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Güvenli
2	olarak ayarlandığında görünür.
4	
8	
24*	
IPSec SA Ömrü (Saat)	IPSec SA süresinin ne zaman dolduğunu belirtir.
1	Not: Bu menü öğesi yalnızca Temel Yapılandırma Güvenli
2	olarak ayarlandığında görünür.
4	
8*	
24	
IPSec Aygıt Sertifikası	Bir IPSec sertifikası belirler.
Ön Paylaşımlı Anahtarla Kimlik Doğrulamalı Bağlan- tılar	Yazıcının kimlik doğrulamalı bağlantılarını yapılandırır.
Ana Bilgisayar [x]	
Sertifikayla Kimlik Doğrulamalı Bağlantılar Ana Bilgisayar [x] Adresi[/subnet]	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), yarşayılan fabrika aya	rını belirtir.

802.1x

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

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

LPD Yapılandırması

Menü öğesi	Açıklama
LPD Zaman Aşımı 0–65535 saniye (90*)	Line Printer Daemon (LPD) sunucusunun askıda kalmış veya geçersiz yazdırma işlerini sonsuza kadar beklemesini önlemek için zaman aşımı değerini ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama	
LPD Kapak Sayfası Kapalı* Açık	Tüm LPD yazdırma işleri için kapak sayfası yazdırır. Not: Kapak sayfası, yazdırma işinin yazdırma işlerini ayıran ve yazdırma işini isteyen kullanıcıyı tanımlayan ilk sayfasıdır.	
LPD Tanıtım Sayfası Kapalı* Açık	Tüm LPD yazdırma işleri için tanıtım sayfası yazdırır. Not: Tanıtım sayfası yazdırma işinin son sayfasıdır.	
LPD Sürgü Dönüş Dönüşümü Kapalı* Açık	 mü Sürgü dönüş dönüşümünü etkinleştirir. Not: Sürgü dönüşü, imlecin konumunu aynı satırdaki ilk konuma götürmesi için yazıcıya komut veren bir mekanizmadır. 	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.		

HTTP/FTP Ayarları

Menü öğesi	Açıklama
HTTP Sunucusunu Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcıyı izlemek ve yönetmek için Embedded Web Server'a erişir.
HTTPS'yi Etkinleştir Kapalı Açık*	Yazıcı sunucusuna ve yazıcı sunucusundan veri aktarımını şifrelemek için Hypertext Transfer Protocol Secure (HTTPS) öğesini etkinleştirin.
HTTPS Bağlantılarını Zorla Açık Kapalı*	Yazıcıyı HTTPS bağlantılarını kullanmaya zorlar.
FTP/TFTP Etkinleştir Kapalı Açık*	FTP/TFTP'yi kullanarak dosya gönderir.
Yerel Etki Alanları	HTTP ve FTP sunucuları için etki alanı adlarını belirler.
HTTP Proxy IP Adresi	HTTP ve FTP sunucu ayarlarını yapılandırır.
FTP Proxy IP Adresi	
HTTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası	
HTTPS Aygıt Sertifikası	
FTP Varsayılan IP Bağlantı Noktası	
HTTP/FTP İstekleri İçin Zaman Aşımı 1-299 (30*)	Sunucu bağlantısı durmadan önce geçmesi gereken süreyi belirler.
HTTP/FTP İstekleri Deneme Sayısı 1-299 (3*)	HTTP/FTP sunucusuna bağlanma denemelerinin sayısını ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), var	sayılan fabrika ayarını belirtir.

USB

Menü öğesi	Açıklama
PCL SmartSwitch Kapalı	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dili ne olursa olsun yazıcıyı PCL öykünmesine geçirir.
Açık*	Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
PS SmartSwitch Kapalı	USB bağlantı noktasından alınan bir yazdırma işi gerektirdiğinde, varsayılan yazıcı dilinin ne olduğuna bakmaksızın yazıcıyı PostScript öykünmesine geçirir.
Açık*	Not: Bu ayar devre dışıysa yazıcı gelen verileri incelemez ve Ayarlar menüsünde belirtilen varsayılan yazıcı dilini kullanır.
İş Arabellekleme	İşleri yazdırmadan önce geçici olarak sabit diskte saklar.
Kapalı* Açık	Not: Bu menü öğesi yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.
Mac İkili PS	Yazıcıyı Macintosh ikili PostScript yazdırma işlerini işlemek için ayarlar.
Otomatik*	Notlar:
Açık Kapalı	 Otomatik, Windows veya Macintosh işletim sistemlerini kullanan bilgisayarlardan gelen yazdırma işlerini işler.
	Kapalı, PostScript yazdırma işlerini standart protokolü kullanarak filtreler.
USB Bağlantı Noktasını Etkin- leştir	Ön USB sürücü bağlantı noktasını etkinleştirir.
Kapalı Açık*	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız	*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Harici ağ erişimini sınırlandırma

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

Google Cloud Print

Menü öğesi	Açıklama	
Kayıt Kaydol	Yazıcıyı Google Cloud Print sunucusuna kaydedin.	
Seçenekler Google Cloud Print'i Etkinleştir Kapalı Açık*	Doğrudan Google hesabınızdan yazdırır.	
Seçenekler Yerel Keşfi Etkinleştir Kapalı Açık*	Kayıtlı kullanıcıya ve aynı alt ağdaki diğer kullanıcılara işleri yazıcıya yerel olarak gönderme izni verin.	
Seçenekler SSL Eşleştirme Doğrulamasını Etkinleştir Kapalı Açık*	Google hesabınıza bağlanmak için eşleştirme sertifikasının gerçekliğini doğrular.	
Seçenekler Daima Görüntü Olarak Yazdır Kapalı* Açık	Daha hızlı yazdırma için yazıcıyı PDF dosyalarını görüntü olarak işleyecek şekilde ayarlar.	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.		

Wi-Fi Direct

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

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

Güvenlik

Oturum Açma Yöntemleri

İzinleri Yönet

Menü öğesi	Açıklama
Fonksiyon Erişimi Kısayol Yönetimi Adres Defterini Değiştir Profilleri Oluştur Yer İmlerini Yönet Flash Sürücü Yazdırma Flash Sürücü Renkli Yazdırma Bekletilen İşlere Erişim Profil kullan Aygıttaki İşleri İptal Et Dil Değiştir İnternet Yazdırma Protokolü (IPP) Siyah Beyaz Yazdırma Renkli Yazdırma	Yazıcı işlevlerine erişimi kontrol eder.
Yönetici Menüleri Güvenlik Menüsü Ağ/Bağlantı Noktaları Menüsü Kağıt Menüsü Raporlar Menüsü İşlev Yapılandırma Menüleri Sarf Malz. Menüsü Seçenek Kartı Menüsü SE Menüsü Aygıt Menüsü	Yazıcı menü ayarlarına erişimi kontrol eder.
Aygıt Yönetimi Uzaktan Yönetim Bellenim Güncellemeleri Uygulama Yapılandırması Tüm Ayarları İçe/Dışa Aktar Servis Dışı Silme	Yazıcı yönetim seçeneklerine erişimi kontrol eder.
Uygulamalar Yeni Uygulamalar Slayt Gösterisi Duvar Kağıdını Değiştir Ekran Koruyucu Formlar ve Sık Kullanılanlar Eko Ayarları	Yazıcı uygulamalarına erişimi kontrol eder.

Yerel Hesaplar

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

USB Aygıtlarını Zamanla

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

Güvenlik Denetim Günlüğü

Menü öğesi	Açıklama
Denetimi Etkinleştir Kapalı*	Olayları güvenli denetim günlüğü ve uzak sistem günlüğünde kaydeder.
Açık	
Uzak SisGünlüğünü Etkinleştir Kapalı* Açık	Denetim günlüklerini uzak sunucuya gönderir.
Uz. Sis. Gnlğ. Sncs.	Uzak sistem günlüğü sunucusunu belirtin.
Uz. Sis. Gnlğ. Bağ Nkt. 1-65535 (514*)	Uzak sistem günlüğü bağlantı noktasını belirtir.
Uz. Sis. Gnlğ. Yntm. Normal UDP* Stunnel	Günlüklenen olayları uzak sunucuya iletmek için bir sistem günlüğü yöntemi belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	•

Menü öğesi	Açıklama
Uzak SisGünlüğü Tesisi	Yazıcının günlük olaylarını uzak sunucuya gönde-
0 - Çekirdek Mesajları	rirken kullandığı tesis kodunu belirler.
1 - Kullanıcı Düzeyi Mesajlar	
2 - Posta Sistemi	
3 - Sistem Araçları	
4 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesaiları*	
5 - Sistem Günlükleri Tarafından Dahili Olarak Olusturulan Mesailar	
6 - Cizgi Yazıcı Alt Sistemi	
7 - Ağ Haberleri Alt Sistemi	
8 - UUCP Alt Sistemi	
9 - Saat Aracları	
10 - Güvenlik/Kimlik Doğrulama Mesaiları	
11 - FTP Aracları	
12 - NTP Alt Sistemi	
13 - Günlük Denetimi	
14 - Günlük Uvarısı	
15 - Saat Aracları	
16 - Yerel Kullanım 0 (local0)	
17 - Yerel Kullanım 1 (local1)	
18 - Yerel Kullanım 2 (local2)	
19 - Yerel Kullanım 3 (local3)	
20 - Yerel Kullanım 4 (local4)	
21 - Yerel Kullanım 5 (local5)	
22 - Yerel Kullanım 6 (local6)	
23 - Yerel Kullanım 7 (local7)	
	öncelik düzevini belirler
3 - ⊓dld	
5 - Duyuru	
6 - Bilgi Amaçlı	
7 - Ната Ауклата	
Uzak Sistem Günlüğü Günlüğe Alınmayan Olaylar	Ciddiyet düzeyi ne olursa olsun tüm olayları uzak
Kapalı*	sunucuya gönderir.
Açık	
Yöneticinin E-posta Adresi	Yöneticiye günlüklenen olayların e-posta bildi- rimini gönderir.
E-posta Günlüğü Temizlendi Uvarısı	Bir günlük girisi silindiğinde vöneticive e-posta
Kapalı*	bildirimi gönderir.
Açık	
F-posta Günlüğü Silindi Uvarısı	Günlük dolup en eski girişlerin üzerine yazmaya
Kanalı*	basladığında yöneticiye e-posta bildirimi
Açık	gönderir.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*) yarşayılan fabrika ayarını bolirtir	

Menü öğesi	Açıklama
Tüm Davranışı Kaydet En Eski Girişlerin Üzerine Kaydır* Günlüğü E-postayla Gönderip Tüm Girişleri Sil	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda günlük depolama sorunlarını çözer.
E-posta % Dolu Uyarısı Kapalı* Açık	Günlük kendisine ayrılan belleği doldurduğunda yöneticiye e-posta bildirimi gönderir.
% Tam Uyarı Düzeyi 1-99 (90*)	
E-posta Günlüğü Dışa Aktarıldı Uyarısı Kapalı* Açık	Bir günlük dışa aktarıldığında yöneticiye e-posta bildirimi gönderir.
E-posta Günlüğü Ayarları Değiştirildi Uyarısı Kapalı [*] Açık	Denetimi Etkinleştir ayarlandığında yöneticiye e- posta bildirimi gönderir.
Satır Sonlarını Kaydet LF (\n)* CR (\r) CRLF (\r\n)	Günlük dosyasının her satırı nasıl sonlandıra- cağını belirler.
Dışa Aktarmaları Dijital Olarak İmzala Kapalı* Açık	Dışa aktarılan her günlük dosyasına dijital imza ekler.
Günlüğü Temizle	Tüm denetim günlüklerini siler.
Günlüğü Gönder Syslog (RFC 5424) Syslog (RFC 3164) CSV	Güvenlik günlüğünü flash sürücüye aktarır.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Oturum Açma Sınırlamaları

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

Gizli Yazdırma Ayarı

Menü öğesi	Açıklama
Maks Geçersiz PIN	Kaç defa geçersiz PIN girilebileceğini ayarlar.
2–10	Notlar:
	 Sıfır değeri bu ayarı kapatır.
	 Bu sınıra ulaşıldığında, ilgili kullanıcı adı ve PIN'in yazdırma işleri silinir.
Gizli İş Bitimi	Gizli yazdırma işlerinin sona erme süresini ayarlar.
Kapalı*	Notlar:
1 Saat	
4 Saat	 Bu menu ogesi yazıcı bellegi veya sabit diskinde gizli yazdırma işleri varken değiş- tirilirse bu yazdırma işlerinin sona erme süresi yeni yarşayılan değere değiştirilmez
24 Saat	Vazue kanatılırsa yazıcı ballağında baklatilan tüm gizli içlar çilinir
1 Hafta	• fazici kapatılırsa, yazıcı belleginde bekletileri turri gizir işler sılırır.
Tekrarlanan İş Bitimi	Tekrarlamak istediğiniz yazdırma işinin sona erme süresini ayarlar.
Kapalı*	
1 Saat	
4 Saat	
24 Saat	
1 Hafta	
Doğrulanan İş Bitimi	Yazıcının kalan kopyaları yazdırmadan önce kullanıcının kalitesini incelemesi için bir
Kapalı*	kopya yazdırmasının sona erme süresini ayarlar.
1 Saat	
4 Saat	
24 Saat	
1 Hafta	
Yedek İş Bitimi	Yazıcının daha sonra yazdırmak üzere yazdırma işlerini saklamasının sona erme süresini
Kapalı*	ayarlar.
1 Saat	
4 Saat	
24 Saat	
1 Hafta	
Tüm İşlerin Bekletilmesini İste	Yazıcıyı, tüm yazdırma işlerini bekletecek şekilde ayarlar.
Kapalı*	
Açık	
Çift belgeleri sakla	Yazıcıyı, aynı dosya adına sahip belgeleri yazdırırken önceki yazdırma işinin üzerine
Kapalı*	yazmayacak şekilde ayarlar.
Açık	
Not: Bir değerin yanındaki yıldız	z (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.

Disk Şifreleme

Not: Bu menü yalnızca bir sabit disk takıldığında kullanılabilir.

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

Geçici Veri Dosyalarını Sil

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

Çözüm LDAP Ayarları

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

Muhtelif

Menü öğesi	Açıklama
Korunan Özellikler Göster*	Kullanıcının sahip olduğu güvenlik izninden bağımsız olarak İşlev Erişim Denetimi'nin (FAC) koruduğu tüm özellikleri gösterir.
Gizle	Not: Gizle, yalnızca kullanıcının erişebileceği FAC korumalı özellikleri görüntüler.
Yazdırma İzni Kapalı* Açık	Yazdırmadan önce kullanıcının oturum açmasına izin verir.
Varsay. Yazdırma İzni Oturum Açma Kullanıcı Adı/Parola* Kullanıcı Adı	Yazdırma İzni için varsayılan oturum açmayı ayarlar.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), varsayılan fabrika ayarını belirtir.	

Menü öğesi	Açıklama
Güvenlik Sıfırlama Anahtarı "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir* Etkisiz	Yazıcıya kullanıcı erişimini belirler. Notlar:
	 Anahtar, denetleyici anakartındaki kilit simgesinin arkasında bulunur. "Ziyaretçi" erişimini etkinleştir, herkesin yazıcının tüm özelliklerine erişmesini sağlar. Etkisiz, gerekli güvenlik bilgileri mevcut olmadığında yazıcıya erişimi imkansız hale getirebilir.
Minimum Parola Uzunluğu 0-32	Parola uzunluğunu belirler.
Not: Bir değerin yanındaki yıldız (*), va	arsayılan fabrika ayarını belirtir.

Raporlar

Menü Ayarları Sayfası

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

Aygıt

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

Yazdırma

Menü öğesi	Açıklama
Yazı Tiplerini Yazdır	Her bir yazıcı dilinde mevcut olan yazı tipleri hakkındaki bilgileri ve örnekleri yazdırır.
PCL Yazı Tipleri	
PS Yazı Tipleri	
Dizin Yazdır	Flash sürücü veya sabit diskte depolanan kaynakları yazdırır.
	Not: Bu menü öğesi yalnızca bir flash sürücü veya sabit disk takıldığında görüntülenir.

Ağ

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

Yardım

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

Sorun giderme

Sorun Giderme

Menü öğesi	Açıklama
Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları	Yazdırma kalitesi kusurlarını tanımlamak ve düzeltmek için örnek sayfalar yazdırın.

Yazıcıyı sabitleme

Güvenlik yuvasının konumlandırılması

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



Yazıcı belleğini silme

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

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

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

Yazıcı sabit diski belleğini silme

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

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

Yazıcının sabit diskini şifreleme

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

- 1 Ana ekrandan, Ayarlar > Güvenlik > Disk Şifreleme > Şifrelemeyi başlat öğesine dokunun.
- 2 Ekrandaki yönergeleri izleyin.

Notlar:

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

Üretici varsayılan ayarlarını geri yükleme

- 1 Ana ekranda Ayarlar > Aygıt > Fabrika Ayarlarına Geri Yükle öğesine dokunun.
- 2 Ayarları Geri Yükle > geri yüklemek istediğiniz ayarları seçin > GERİ YÜKLE öğesine dokunun.
- 3 İşlemi başlatın.

Geçicilik Bildirimi

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

Aşağıda belirtilen durumlarda yüklenmiş tüm yazıcı bellek içeriğini silin:

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

Yazıcı sabit diskinin elden çıkarılması

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

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

Yazıcının bakımını yapma

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

Ağ Oluşturma

Not: Yazıcıyı kablosuz ağa kurmadan önce bir MarkNet[™] N8370 kablosuz yazıcı sunucusu satın alın. Kablosuz yazıcı sunucusunu takma hakkında bilgi için seçenekle birlikte gelen kurulum sayfasına bakın.

Yazıcıyı bir Wi-Fi ağına bağlama

Etkin Bağdaştırıcı özelliğinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Ana ekrandan **Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı** öğesine dokunun.

Kontrol panelini kullanma

- 1 Ana ekrandan Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Yazıcı Paneli Üzerinden Kurulum > Ağ Seç öğesine dokunun.
- 2 Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından ağ parolasını girin.

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

Lexmark Mobile Assistant'ı kullanarak

- **1** Mobil aygıtınıza bağlı olarak Lexmark Mobile Assistant uygulamasını Google Play mağazası veya App Store çevrimiçi mağazasından indirin.
- 2 Yazıcı ana ekranından Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Kablosuz > Mobil Uygulamayı Kullanarak Kur > Yazıcı Kimliği öğesine dokunun.
- **3** Mobil aygıtınızdan uygulamayı çalıştırın ve ardından Kullanım Koşullarını kabul edin.

Not: Gerekirse izinleri verin.

- 4 Yazıcıya Bağlan > Wi-Fi Ayarlarına Git öğesine dokunun.
- 5 Mobil aygıtınızı yazıcının kablosuz ağına bağlayın.
- 6 Uygulamaya geri dönüp Wi-Fi Bağlantısı Kur öğesine dokunun
- 7 Bir Wi-Fi ağı seçin ve ardından ağ parolasını girin.
- 8 Bitti öğesine dokunun.

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

Başlamadan önce, şunlardan emin olun:

- Erişim noktası (kablosuz yönlendirici) WPS sertifikalı veya WPS onaylıdır. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir kablosuz ağ adaptörü yazıcınıza bağlıdır. Daha fazla bilgi için adaptörle birlikte verilen yönergelere bakın.

 Etkin Bağdaştırıcı Otomatik olarak ayarlanır. Ana ekrandan Ayarlar > Ağ/Bağlantı Noktaları > Ağa Genel Bakış > Etkin Bağdaştırıcı öğesine dokunun.

Push Düğmesi yöntemini kullanma

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

Kişisel kimlik numarası (PIN) yöntemini kullanma

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

Notlar:

- IP adresini öğrenmek için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- **4** WPS ayarlarına erişim sağlayın. Daha fazla bilgi için erişim noktanızla birlikte gelen belgelere bakın.
- 5 Sekiz basamaklı PIN değerini girin ve değişiklikleri kaydedin.

Yazıcıya mobil aygıt bağlama

Mobil aygıtınızı bağlamadan önce aşağıdakileri yaptığınızdan emin olun:

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

Wi-Fi Direct kullanarak bağlanma

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

Wi-Fi kullanarak bağlanma

- 1 Mobil aygıttan ayarlar menüsüne gidin.
- 2 Wi-Fi öğesine dokunun ve ardından yazıcı SSID'sini seçin.

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

3 PSK'yi girin.

Not: PSK, paroladır.

Notlar:

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

Dahili çözüm bağlantı noktasını taktıktan sonra yazıcı bağlantı noktası ayarlarını değiştirme

Notlar:

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

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Wi-Fi ağını devre dışı bırakma

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

Seri yazdırmayı kurma (yalnızca Windows)

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

Notlar:

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

Yazıcı parçalarını temizleme

Yazıcıyı temizleme

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

Notlar:

- Bu görevi birkaç ayda bir uygulayın.
- Yazıcı garantisi, yazıcıyı yanlış tutmaktan kaynaklanan hasarları kapsamaz.
- 1 Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- 2 Standart kutu ve çok amaçlı besleyicideki kağıdı çıkarın.
- **3** Yumuşak bir fırça veya elektrikli süpürgeyle yazıcının çevresindeki toz, tüy ve kağıt parçalarını çıkarın.
- 4 Yazıcının dışını nemli, yumuşak ve hav bırakmayan bir bezle silin.

Notlar:

- Evde kullanılan türden temizleme maddeleri ve deterjan kullanmayın; yazıcının yüzeyine zarar verebilir.
- Temizleme işlemi sonrasında yazıcının her tarafının kuru olduğundan emin olun.
- **5** Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

Yazıcı kafası merceğini temizleme

- **1** A kapağını açın.
- 2 Atık toner şişesini çıkarın.



3 Yazıcı kafası sileceğini kullanarak yazıcı kafası merceğini temizleyin.



4 Sileceği yerine geri takın.

5 Atık toner şişesini takın ve kapağı kapatın.



Delgeç kutusunu boşaltma

1 H kapağını açın.



2 Delgeç kutusunu çıkarın ve ardından boşaltın.



3 Delgeç kutusunu takın.



4 Kapağı kapatın.

Parça ve sarf malzemeleri sipariş etme

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

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

Parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme

- 1 Ana ekrandan, Durum/Sarf Malzemeleri öğesine dokunun.
- 2 Kontrol etmek istediğiniz parça veya sarf malzemesini seçin.

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

Orijinal Lexmark parçaları ve sarf malzemeleri kullanma

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

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

Toner kartuşu sipariş etme

Notlar:

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

Lexmark CS921 ve CS923 toner kartuşları

Toner kartuşları	Parça numarası
Siyah	76C00K0
Camgöbeği	76C00C0
Macenta	76C00M0
Sarı	76C00Y0

Lexmark CS923 toner kartuşları

Yüksek verimli toner kartuşları	Parça numarası
Siyah	76C0HK0
Camgöbeği	76C0HC0
Macenta	76C0HM0
Sarı	76C0HY0

Lexmark CS927 toner kartuşları

Toner kartuşları	Parça numarası
Siyah	77ВООКО
Camgöbeği	77B00C0
Macenta	77B00M0
Sarı	77B00Y0

Fotoğraf iletkeni birimi sipariş etme

Öğe	Parça numarası
Siyah fotoğraf iletkeni birimi	76C0PK0
Renkli fotoğraf iletkeni birimi	76C0PV0

Atık toner şişesi sipariş etme

Öğe	Parça numarası
Atık toner şişesi	54G0W00

Zımba kartuşları sipariş etme

Öğe	Parça numarası	
Zımba kartuşları	25A0013	

Bakım kitleri sipariş etme

Lexmark CS921, CS923 ve CS927 bakım kitleri

Bakım kitleri	Parça numarası
200K MPF bakım kiti	41X1977
600K CMY geliştirici bakım kiti	41X1594
Siyah geliştirici bakım kiti	41X1598
HCF silindirleri bakım kiti	41X1874

Lexmark CS921 ve CS927 bakım kitleri

Bakım kitleri	Parça numarası
300K aktarma kayışı bakım kiti	41X1593
lsıtıcı bakım kiti, 100 V	41X2060
Isıtıcı bakım kiti, 110 V	41X2061
İsıtıcı bakım kiti, 120 V	41X1860
lsıtıcı bakım kiti, 230 V	41X1861

Lexmark CS923 bakım kitleri

Bakım kitleri	Parça numarası
300K aktarma kayışı bakım kiti	41X2090
İsıtıcı bakım kiti	41X1505

Sarf malzemesi bildirimlerini yapılandırma

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Aygıt > Bildirimler öğesine tıklayın.
- 3 Sarf Malzemeleri menüsünden Özel Sarf Malzemeleri Bildirimleri öğesine tıklayın.
- **4** Her sarf malzemesi öğesi için bir bildirim seçin.
- 5 Değişiklikleri uygulayın.

Parça ve sarf malzemeleri değiştirme

Toner kartuşu değiştirme

- **1** A kapağını açın.
- **2** Toner kartuşunu çıkarın.



- **3** Yeni toner kartuşunu ambalajından çıkarın.
- **4** Toner kartuşunu üç kez sallayın.





5 Yeni toner kartuşunu takın.



6 Atık toner şişesini çıkarın.



7 Yazıcı kafası sileceğini kullanarak yazıcı kafası merceğini temizleyin.



- 8 Sileceği yerine geri takın.
- **9** Atık toner şişesini takın ve kapağı kapatın.



Fotoğraf iletkeni birimini değiştirme

- 1 A kapağını açın.
- **2** Atık toner şişesini çıkarın.



3 Fotoğraf iletkeni birimini çıkarın.

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



4 Yeni fotoğraf iletkeni birimini ambalajından çıkarın.

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

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

5 Yeni fotoğraf iletkeni birimini takın.



6 Yazıcı kafası sileceğini kullanarak yazıcı kafası merceğini temizleyin.



7 Sileceği yerine geri takın.
8 Atık toner şişesini takın ve kapağı kapatın.



Atık toner şişesini değiştirme

- **1** A kapağını açın.
- **2** Atık toner şişesini çıkarın.



3 Yazıcı kafası sileceğini kullanarak yazıcı kafası merceğini temizleyin.



- 4 Sileceği yerine geri takın.
- **5** Yeni atık toner şişesini paketinden çıkarın.

6 Yeni atık toner şişesini takın ve ardından kapağı kapatın.



Alma, besleme ve ayırma silindirlerini değiştirme



1	Alma silindiri
2	Besleme silindiri
3	Ayırma silindiri

1 Yazıcıyı kapatın.



- 2 Tüm tepsileri çıkarın.
 - Standart tepsi



• İsteğe bağlı 2500 yapraklık tepsi

Notlar:

- A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanın.
- İsteğe bağlı 2 x 500 yapraklık tepsiyi çıkarmak için standart tepsiyi çıkarma ile ilgili prosedürü uygulayın.



3 C kapağını açın.

Notlar:

- Kapağın yazıcıya takılı olan herhangi bir kabloya çarpmadığından emin olun.
- 3000 yapraklık bir tepsi takılıysa kapağı açmak için tepsiyi sağa doğru kaydırın.

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



4 D kapağını açın.

Notlar:

- D kapağına yalnızca isteğe bağlı bir 2500 veya 2 x 500 yapraklık tepsi takılıysa erişilebilir.
- 3000 yapraklık bir tepsi takılıysa kapağı açmak için tepsiyi sağa doğru kaydırın.



5 Silindirleri bulun.



6 Silindirleri çıkarın.



7 Yeni silindirleri takın ve yerlerine *oturana* kadar itin.



Not: Silindirlerin doğru yerlerine takıldığından emin olun.

- 8 D ve C kapaklarını kapatın.
- 9 Tepsileri takın ve ardından yazıcıyı açın.

Aktarma kayışını değiştirme

1 Yazıcıyı kapatın.



2 C kapağını açın.

Notlar:

- Kapağın yazıcıya takılı olan herhangi bir kabloya çarpmadığından emin olun.
- 3000 yapraklık bir tepsi takılıysa kapağı açmak için tepsiyi sağa doğru kaydırın.

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



3 A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak kapak durdurucusunu çıkarın.



4 Aktarma kayışını tutan vidaları gevşetin.



5 Kağıt kılavuzunu çıkarın.



6 Aktarma kayışı çıkarın.



7 Yeni aktarma kayışını ambalajından çıkarın.

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

8 Yeni aktarma kayışını takın ve kayışın yerine oturmasını sağlayın.



9 Yazıcı kafası sileceğini kullanarak yazıcı kafası merceğini temizleyin.



- **10** Kağıt kılavuzunu takın.
- **11** Aktarma kayışını sabitleyin.
- 12 Kapak durdurucusunu geri takın.
- 13 Kapağı kapatın ve ardından yazıcıyı açın.

Transfer silindirini değiştirme

1 C kapağını açın.

Notlar:

- Kapağın yazıcıya takılı olan herhangi bir kabloya çarpmadığından emin olun.
- 3000 yapraklık bir tepsi takılıysa kapağı açmak için tepsiyi sağa doğru kaydırın.

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



2 Aktarma silindirini çıkarın.



- **3** Yeni aktarma silindirini ambalajından çıkarın.
- **4** Yeni aktarma silindirini yerine *oturuncaya* kadar itin.



5 Kapağı kapatın.

Zımba kartuşunu değiştirme

Zımba tutucudaki zımba kartuşunu değiştirme

1 Zımba tutucuyu kaydırın.



2 Boş zımba kartuşunu çıkarın.



3 Yeni zımba kartuşunu ambalajından çıkarın.

4 Yeni zımba kartuşunu yerine oturana kadar itin.



5 Tutucuyu kaydırarak geri takın.

Zımba, delgeç tutucudaki zımba kartuşunu değiştirme

1 H kapağını açın.



2 Zımba kartuşunu çıkarın.





- **3** Yeni zımba kartuşunu ambalajından çıkarın.
- 4 Yeni zımba kartuşunu yerine oturana kadar itin.



5 Kapağı kapatın.

Kitapçık tutucudaki zımba kartuşunu değiştirme

1 H kapağını açın ve ardından kitapçık yapıcısını çıkarın.



2 Zımba kartuşunu çıkarın.



3 Yeni zımba kartuşunu ambalajından çıkarın.

4 Yeni zımba kartuşunu yerine oturana kadar itin.



5 Kitapçık yapıcısını tekrar yerine itin ve ardından kapağı kapatın.

Yazıcıyı taşıma

Yazıcıyı başka bir yere taşıma

- DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Yazıcının ağırlığı 20 kg'dan (44 lb) fazlaysa yazıcıyı güvenli bir şekilde kaldırmak için iki veya daha fazla kişi gerekebilir.
- **DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ:** Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için yalnızca bu ürünle birlikte verilen güç kablosunu veya üretici onaylı yedek güç kablolarını kullanın.

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

- Tüm kapakların ve tepsilerin kapalı olduğundan emin olun.
- Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin.
- Yazıcıdan tüm kordon ve kabloları çıkarın.
- Yazıcının ayrı, yerde duran isteğe bağlı tepsileri varsa veya yazıcıya çıkış seçenekleri takılıysa yazıcıyı taşımadan önce bunları çıkarın.
- Yazıcıda tekerlekli taban varsa dikkatli bir şekilde yeni konuma tekerlekleri kullanarak taşıyın. Eşiklerden ve kırılmış zemin üstünden geçerken dikkatli olun.
- Yazıcıda bir tekerlekli taban yoksa ancak isteğe bağlı tepsilerle veya çıkış seçenekleriyle yapılandırılmışsa çıkış seçeneklerini kaldırın ve yazıcıyı tepsilerden kaldırın. Yazıcıyı ve herhangi bir seçeneği aynı anda kaldırmaya çalışmayın.
- Yazıcıyı kaldırmak için mutlaka tutma yerlerini kullanın.
- Yazıcıyı taşımak için kullanılan tekerlekli aracın taşıyıcı yüzeyi, yazıcının tabanının tamamının oturabileceği genişlikte olmalıdır.

- Donanım seçeneklerini taşımak için kullanılan tekerlekli araçların taşıyıcı yüzeyi, seçeneklerin boyutlarına uygun büyüklükte olmalıdır.
- Yazıcıyı dik tutun.
- Ciddi sarsma hareketlerinden kaçının.
- Yazıcıyı yere bırakırken parmaklarınızın altında olmadığından emin olun.
- Yazıcının çevresinde yeterince boş alan olmasını sağlayın.

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

Yazıcıyı uzak bir yere nakletme

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

Enerji ve kağıt tasarrufu

Güç tasarrufu modu ayarlarını yapılandırma

Uyku modu

- 1 Ana ekranda Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşımları > Uyku Modu öğesine dokunun.
- 2 Yazıcının Uyku Modu durumuna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi belirleyin.

Hazırda Bekleme modu

- 1 Ana ekranda Ayarlar > Aygıt > Güç Yönetimi > Zaman Aşımları > Hazırda Bekleme Zaman Aşımı öğesine dokunun.
- 2 Yazıcının Hazırda Bekleme moduna girmeden önce boşta bekleyeceği süreyi girin.

Notlar:

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

Yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama

- 1 Ana ekranda Ayarlar > Aygıt > Tercihler > Ekran Parlaklığı öğesine dokunun.
- **2** Ayarı uygulayın.

Sarf malzemelerinden tasarruf etme

• Kağıdın her iki tarafına yazdırın.

Not: Çift taraflı yazdırma, yazdırma sürücüsündeki varsayılan ayardır.

• Tek bir kağıt yaprağına birden çok sayfa yazdırır.

- Yazdırmadan önce belgenin nasıl göründüğünü incelemek için ön izleme özelliğini kullanın.
- İçeriğinin ve biçiminin doğru olduğundan emin olmak belgelerinizin bir kopyasını yazdırın.

Geri dönüştürme

Lexmark ürünlerinin geri dönüşümü

Lexmark ürünlerini geri dönüşüme sokmak üzere göndermek için:

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

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

Lexmark ambalajının geri dönüşümü

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

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

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

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

Sıkışmaları giderme

Sıkışmaları önleme

Kağıdı düzgün bir şekilde yerleştirme

• Kağıdın tepsiye düz şekilde yerleştirildiğinden emin olun.



- Yazıcı yazdırırken tepsi yükleme veya çıkarma işlemi yapmayın.
- Çok fazla kağıt yüklemeyin. Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun.
- Kağıdı tepsiye kaydırarak yerleştirmeyin. Kağıdı şekilde gösterildiği gibi yükleyin.



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

Önerilen kağıdı kullanın

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

• Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



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

Sıkışma yerlerini belirleme

Not: Sıkışma Giderme ayarı Açık veya Otomatik olarak ayarlandığında, yazıcı sıkışan sayfaları yeniden yazdırır.





	Sıkışma konumları
1	Kapak C
2	Kapak D
3	Çok amaçlı besleyici
4	3000 yapraklık tepsi
5	2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsi
6	Zımba tutucu

	Sıkışma konumları
7	Tutucu
	 Kitapçık tutucu
	 Zımba, delgeç tutucu

Çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması

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

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



3 Tüm kağıt parçalarını çıkarmak için C kapağını açın.

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

Notlar:

- Kapağın yazıcıya takılı olan herhangi bir kabloya çarpmadığından emin olun.
- 3000 yapraklık bir tepsi takılıysa kapağı açmak için tepsiyi sağa doğru kaydırın.
- 4 Kapağı kapatın.
- 5 Kağıt kenarlarını yüklemeden önce esnetin, havalandırın ve hizalayın.



6 Kağıdı yeniden yükleyin.

C kapağında kağıt sıkışması

1 C kapağını açın.

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



Notlar:

- Kapağın yazıcıya takılı olan herhangi bir kabloya çarpmadığından emin olun.
- 3000 yapraklık bir tepsi takılıysa kapağı açmak için tepsiyi sağa doğru kaydırın.
- 2 Sıkışan kağıdı aşağıdaki konumların herhangi birinden çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

• Isıtıcı alanı



• Isıtıcı alanının altı





• Önlü arkalı yazdırma bölgesi



• Önlü arkalı yazdırma alanının üstünde



3 Standart tepsileri açın ve ardından sıkışan kağıdı çıkarın.Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 Tepsileri kapatın ve ardından kapağı kapatın.

D kapağında kağıt sıkışması

1 D kapağını açın ve ardından sıkışan kağıdı çıkarın.



Notlar:

- 3000 yapraklık bir tepsi takılıysa kapağı açmak için tepsiyi sağa doğru kaydırın.
- Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olmak için C kapağını açın ve ardından kapağı kapatın.
- 2 İsteğe bağlı tepsiyi açın ve ardından sıkışan kağıdı çıkarın.



3 Tepsiyi kapatın ve ardından kapağı kapatın.

3000 yapraklık tepside kağıt sıkışması

1 3000 yapraklık tepsiyi kaydırın.



2 Sıkışan kağıdı çıkarın.



3 F kapağını açın ve ardından sıkışan kağıdı çıkarın.Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.



4 Kapağı kapatın ve ardından tepsiyi geri yerine kaydırın.

Kitapçık tutucuda kağıt sıkışması

1 G kapağını açın ve sıkışan kağıdı çıkarın.



2 J kapağını açın.





3 H kapağını açın.



4 Sıkışan kağıdı aşağıdaki konumların herhangi birinden çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

J kapağı



• H1 ve H2 Alanları



• H6 Alanı



5 Kitapçık yapıcıyı çıkarın.



6 Sıkışan kağıdı aşağıdaki konumların herhangi birinden çıkarın.

Not: Tüm kağıt parçalarının çıkarıldığından emin olun.

• H8 Alanı



• H9 Alanı



• H10 Alanı



- 7 Kitapçık yapıcısını geri yerine itin.
- 8 H ve J kapaklarını kapatın.

Zımba tutucuda kağıt sıkışması

- 1 Zımba tutucu selesinden kağıdı çıkarın.
- 2 Zımba tutucuyu kaydırın ve ardından sıkışan kağıdı çıkarın.



Gerekirse sıkışan kağıdı tutucu selesine beslemek için G1 dönen tekerleği aşağı doğru çevirin ve ardından sıkışan kağıdı çıkarın.



3 Tutucuyu kaydırarak geri takın.

Zımba tutucuda zımba sıkışması

1 Zımba tutucuyu kaydırın.



2 Zımba kartuşu tutucusunu çıkarın.





3 Gevşek zımbaları çıkarın.



4 Zımba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



5 Tutucuyu kaydırarak geri takın.

Zımba, delgeç tutucuda zımba sıkışması

1 H kapağını açın.



2 Zımba kartuşu tutucusunu çıkarın.




3 Gevşek zımbaları çıkarın.



4 Zımba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



5 Kapağı kapatın.

Kitapçık tutucuda zımba sıkışması

1 H kapağını açın ve ardından kitapçık yapıcısını çıkarın.



2 Zımba kartuşu tutucusunu çıkarın.





3 Gevşek zımbaları çıkarın.



4 Zımba kartuşu tutucusunu yerine *oturana* kadar itin.



5 Kitapçık yapıcısını tekrar yerine itin ve ardından kapağı kapatın.

Sorun Giderme

Ağ bağlantı sorunları

Embedded Web Server açılamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
Yazıcının açık olduğundan emin olun.		
Verse est and		
Adım 2	3 adıma gidin.	Adres çubuğuna
Yazıcının IP adresinin doğru olduğundan emin olun.		adresini girin.
Notlar:		
 Ana ekranında IP adresini görüntüleyin. 		
• IP adresi, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.		
Yazıcının IP adresi doğru mu?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Desteklenen bir
Desteklenen bir tarayıcı kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin:		tarayıcı yükleyin.
 Internet Explorer s ür üm 11 veya üst ü 		
Microsoft Edge		
 Safari sürüm 6 veya sonraki sürümleri 		
 Google Chrome[™] sürüm 32 veya sonraki sürümleri 		
Mozilla Firefox sürüm 24 veya sonraki sürümleri		
Tarayıcınız destekleniyor mu?		
Adım 4	5 adıma gidin.	Yöneticinize
Ağ bağlantısının çalıştığından emin olun.		başvurun.
Aă bağlantışı çalışıyor mu?		
	C aduma aidin	Kabla bağlantılarını
Adim 5 Vaziel vo vazdirma sunucusunun kablolarinin düvonli bir soliilda	6 adima gidin.	sabitlevin.
bağlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte		
gelen belgelere bakın.		
Kabla bašlanda u dijani u vije		
Kadio dagiantilari duzgun mu?		
Adım 6	7 adıma gidin.	Yöneticinize
Web proxy sunucularının devre dışı bırakılıp bırakılmadığını kontrol edin.		มสรุงนานท.
Web proxy sunucuları devre dışı bırakılmış mı?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 7 Embedded Web Server'a erişin.	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u> <u>iletişime geçin</u> .
Embedded Web Server açıldı mı?		

Flash sürücü okunamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcının başka bir yazdırma, kopyalama, tarama veya faks işi ile meşgul olup olmadığını kontrol edin.	2 adıma gidin.	Yazıcının diğer işi işlemeyi tamamla- masını bekleyin.
Yazıcı nazır mi?		
Adım 2 Flash sürücünün desteklendiğinden emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <u>43. sayfadaki "Desteklenen flash sürücüler ve dosya türleri"</u> . Flash sürücü destekleniyor mu?	3 adıma gidin.	Desteklenen bir flash sürücü takın.
Adım 3 Flash sürücüyü çıkarıp yeniden takın. Yazıcı, flash sürücüyü tanıdı mı?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u> <u>iletişime geçin</u> .

USB bağlantı noktasını etkinleştirme

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

Yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi

- 1 Ana ekrandan, Ayarlar > Raporlar > Ağ > Ağ Kurulum Sayfası yoluna dokunun.
- 2 Ağ ayarları sayfasının ilk bölümünü kontrol edin ve durumun bağlı olduğunu onaylayın.

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

900.xy hatası

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

Donanım seçenekleri sorunları

Dahili seçenek algılanamıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu?	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Adım 2 Menü Ayarları Sayfasını yazdırın ve dahili seçeneğin Kurulu Özellikler listesinde olup olmadığını kontrol edin. Dahili seçenek, menü ayarları sayfasında listeleniyor mu?	Adım 4'e ilerleyin.	3 adıma gidin.
 Adım 3 Dahili seçeneğin denetleyici anakartına düzgün takıldığından emin olun. a Yazıcıyı kapatın ve güç kablosunun fişini elektrik prizinden çekin. b Dahili seçeneğin, denetleyici anakartındaki ilgili konektöre takıldığından emin olun. c Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın. MİKKAT-YARALANMA TEHLİKESİ: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın. Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu? 	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
 Adım 4 a Dahili seçeneğin yazıcı sürücüsünde mevcut olduğundan emin olun. Not: Gerekirse yazdırma işleri için kullanılabilir durumda olmasını sağlamak üzere tepsiyi yazıcı sürücüsüne manuel olarak ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 224. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme". b Yazdırma işini tekrar gönderin. Dahili seçenek düzgün çalışıyor mu? 	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u> <u>iletişime geçin</u> .

Arızalı bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

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

Biçimlendirilmemiş bellek algılandı

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

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

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

Sarf malzemeleriyle ilgili sorunlar

Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi

Yazıcı Lexmark dışı bir sarf malzemesi veya parça algıladı.

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

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

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

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

Bu riskleri kabul etmek istemiyorsanız üçüncü taraf sarf malzemesini ya da parçasını yazıcınızdan çıkarın ve orijinal bir Lexmark sarf malzemesi ya da parçası takın. Daha fazla bilgi için bkz. <u>100. sayfadaki "Orijinal Lexmark parçaları ve sarf malzemeleri kullanma"</u>.

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

1 Kontrol panelinden şuraya gidin:

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

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

- **3** Uyarı mesajını okuyun, ardından **Devam** düğmesini seçin.
- 4 Mesajı silmek için X ve # düğmelerine aynı anda basın ve 15 saniye basılı tutun.

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

Kağıt besleme sorunları

Yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor

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

Harmanlanmış yazdırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
a Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Düzen > Harmanlama		
b Açık [1,2,1,2,1,2] öğesine dokunun.		
c Belgeyi yazdırın.		
Belge doğru şekilde harmanlandı mı?		
Adım 2	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
 a Yazdırmak istediğiniz belgeden Yazdır iletişim kutusunu açın, ardından Harmanlama seçeneğini belirleyin. 		
b Belgeyi yazdırın.		
Belge doğru şekilde harmanlandı mı?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 3a Yazdırılacak sayfaların sayısını azaltın.b Belgeyi yazdırın.	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u> iletişime geçin.
Sayfalar doğru şekilde harmanlandı mı?		

Tepsi bağlantılandırma çalışmıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
a Tepsilerin aynı kağıt boyutuna ve kağıt türüne sahip olup olmadığını kontrol edin.		
b Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırılıp konumlandırıl- madığını kontrol edin.		
c Belgeyi yazdırın.		
Tepsiler doğru bağlantılandı mı?		
Adım 2	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
 a Kontrol panelinden Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü öğesine dokunun 		
b İlgili tepside yüklü olan kağıt ile eşleşecek şekilde kağıt boyutu ve kağıt türünü ayarlayın.		
c Belgeyi yazdırın.		
Tepsiler doğru bağlantılandı mı?		
Adım 3	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u>
 a Tepsi Bağlantısı öğesinin Otomatik olarak ayarlandığından emin olun. Daha fazla bilgi için bkz. <u>33. sayfadaki "Tepsileri bağlantılan-</u> <u>dırma"</u>. 		<u>iletişime geçin</u> .
b Belgeyi yazdırın.		
Tepsiler doğru bağlantılandı mı?		

Tepsi bağlantısını kontrol edin

Aşağıdakilerden birini veya daha fazlasını deneyin:

• Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından tekrar açın.

Hata ikinci kez tekrarlanırsa:

- **1** Yazıcıyı kapatın.
- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- 4 Tepsiyi takın.

5 Güç kablosunu elektrik prizine takın.



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

6 Yazıcıyı açın.

Hata yeniden oluştuğu takdirde:

- 1 Yazıcıyı kapatın.
- **2** Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- **3** Belirtilen tepsiyi çıkarın.
- 4 Müşteri desteğini arayın.
- Kontrol panelinde, mesajı silmek ve yazdırmaya kaldığı yerden devam etmek için **Devam** öğesini seçin.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Tepsiyi çıkarın.		
b Kağıdın doğru şekilde yüklenip yüklenmediğini kontrol edin.		
Notlar:		
 Kağıt kılavuzlarının doğru şekilde konumlandırıldığından emin olun. 		
 Yığın yüksekliğinin maksimum kağıt doldurma göstergesinin aşağısında olduğundan emin olun. 		
 Önerilen kağıt boyutunu ve türünü kullanarak yazdırdığı- nızdan emin olun. 		
c Tepsiyi takın.		
d Belgeyi yazdırın.		
Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Doğru kağıt boyutunu ve türünü ayarlayın.		
c Belgeyi yazdırın.		
Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?		
Adım 3	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.	<u>iletişime geçin</u> .	
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Kağıt sıkışmaları sık sık oluyor mu?		

Kağıt çok sık sıkışıyor

Sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı

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

Yazdırma sorunları

Gizli veya diğer bekletilen belgeler yazdırılmıyor

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a Kontrol panelinden, belgelerin Bekletilen İşler listesinde olup olmadığını kontrol edin. 	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Not: Belgeler listelenmemiş ise Yazdır ve Beklet seçeneklerini kullanarak belgeleri yazdırın.		
b Belgeleri yazdırın.		
Belgeler yazdırıldı mı?		
Adım 2	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
Yazdırma işinde biçimlendirme hatası veya geçersiz veriler olabilir.		
Yazdırma işini silin ve tekrar gönderin.		
 PDF dosyaları için yeni bir PDF oluşturun ve ardından belgeleri yazdırın. 		
Belgeler yazdırıldı mı?		
Adım 3	Sorun çözüldü.	4 adıma gidin.
İnternet'ten yazdırma işlemi yapıyorsanız yazıcı birden çok iş başlığını çift olarak okuyor olabilir.		
Windows kullanıcıları için		
a Yazdırma Tercihleri iletişim kutusunu açın.		
b Yazdır ve Beklet bölümünden Çift belgeleri sakla öğesini seçin.		
c Bir PIN girin.		
d Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Macintosh kullanıcıları için		
a Her işi birbirinden farklı olacak şekilde adlandırın ve kaydedin.		
b İşi ayrı ayrı gönderin.		
Belgeler yazdırıldı mı?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4	Sorun çözüldü.	5 adıma gidin.
a Bekletilen işlerden bazılarını silerek yazıcı belleğinde yer açın.		
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Belgeler yazdırıldı mı?		
Adım 5	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği
a Yazıcı belleği ekleyin.		<u>müşteri desteği</u> .
b Yazdırma işini tekrar gönderin.		
Belgeler yazdırıldı mı?		

Yavaş yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Yazıcı kablosunun yazıcıya ve ana bilgisayara, yazıcı sunucusuna, seçeneğe veya başka bir ağ aygıtına düzgün şekilde bağlanmış olduğundan emin olun.		
Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Yazıcının Sessiz Modu ayarında olmadığından emin olun.		
Ana ekranda Ayarlar > Aygıt > Bakım > Yapılandırma Menüsü > Aygıt İşlemleri > Sessiz Modu öğesine dokunun.		
b Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 a İşletim sisteminize bağlı olarak; kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 		
b Çözünürlüğü 2400 Görüntü Kalitesi olarak ayarlayın.		
c Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?		

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 4 a İşletim sisteminize bağlı olarak kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. 		
 Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Ana ekrandan, Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırma > Kağıt Boyutu/Türü yoluna dokunun. 		
 Daha ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılır. 		
 Letter, A4 veya legal boyuttan daha dar kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir. 		
b Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?		
Adım 5	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 a Doku ve Ağırlık yazıcı ayarlarının yüklenen kağıtla eşleştiğinden emin olun. 		
Ana ekranda Ayarlar > Kağıt > Ortam Yapılandırması > Ortam Türleri öğesine dokunun.		
Not: Sert dokulu ve ağır kağıtlar daha yavaş yazdırılabilir.		
b Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?		
Adım 6	7 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Bekletilen işleri silin.		
Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?		
Adım 7	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Yazıcının aşırı ısınmadığından emin olun.	iletişime geçin.	
Notlar:		
 Uzun süren bir yazdırma işinden sonra yazıcının soğumasına izin verin. 		
 Yazıcı için önerilen ortam sıcaklığını gözlemleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <u>11. sayfadaki "Yazıcı için bir yer seçme"</u>. 		
b Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı yavaş mı yazdırıyor?		

Yazdırma işleri yazdırılmıyor

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

Yazdırma kalitesi kötü

Boş veya beyaz sayfalar

Not: Sorunu çözmeden önce, yazdırma kalitesi sınama sayfalarını yazdırın. Ana ekrandan **Ayarlar** > **Sorun** Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları öğesine dokunun.

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Sınama sayfalarını inceleyerek hangi rengin etkilendiğini belirleyin.		
b Fotoğraf iletkeni birimini çıkarın ve geri takın.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotoğraf iletkeni birimini bir dakikadan daha uzun süre doğrudan ışık altında bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Fotokondüktör silindirine dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
c Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı boş veya beyaz sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Yazdırma kafası merceğini temizleyin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı boş veya beyaz sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?		
Adım 3	Teknik destek <u>müşteri</u>	Sorun çözüldü.
a Fotoğraf iletkeni birimini değiştirin.	desteği.	
b Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı boş veya beyaz sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?		

Koyu baskı



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

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Renk Ayarı Gerçekleştirin.		
Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı çok mu koyu?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan azaltın. 		
Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı çok mu koyu?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 		
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. 		
 Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: 		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı çok mu koyu?		
Adım 4	5 adıma gidin.	Adım 6'ya ilerleyin.
Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.		
Delautu vovo portuvijanski kožuda mu vozdum vorou pus?		
		-
Adim 5	6 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Dokulu veya puruzlu kağıdı duz kağıtla değiştirin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı çok mu koyu?		
Adım 6	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.	iletişime geçin.	
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya		
hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı çok mu koyu?		

Hayalet resimler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Tepsiye doğru kağıt türünü yerleştirin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 		
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. 		
 Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: 		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Renk Ayarı Gerçekleştirin.		
Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda hayalet resimler mi beliriyor?		

İşlem		Evet	Hayır
Adım 4 a Görü	üntüleme kitini çıkarın ve geri takın.	Müşteri desteği <u>ile</u> iletişime geçin.	Sorun çözüldü.
Uya bıral soru	ırı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz kmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi ınlarına neden olabilir.		
Uya iletk yazo	ırı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf xeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki dırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b Belg	geyi yazdırın.		
Baskılar	rda hayalet resimler mi beliriyor?		

Gri veya renkli arka plan



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

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Renk Ayarı Gerçekleştirin.		
Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?		
Adım 2	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.	iletişime geçin.	
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda gri veya renkli arka plan mı beliriyor?		

Hatalı marjlar



İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
a Kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Marjlar doğru mu?		
Adım 2	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
a Kontrol panelinden kağıt boyutunu ayarlayın. Aşağıdaki konuma gidin:		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Belgeyi yazdırın.		
Marjlar doğru mu?		
Adım 3	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u>
a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.		<u>iletişime geçin</u> .
Not: Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun.		
b Belgeyi yazdırın.		
Marjlar doğru mu?		

Açık yazdırma



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

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Renk Ayarı Gerçekleştirin.		
Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı		
b Belgeyi yazdırın.		
Baski acik mi?		
Adım 2	3 adıma gidin	Sorup cözüldü
 a İşletim sisteminize bağlı olarak, toner koyuluğunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan artırın. 	S dullina giulin.	Soluli çozuldu.
Not: Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Toner Koyuluğu		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı açık mı?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Renk Tasarrufunu kapatın.		
Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Renk Tasarrufu		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı açık mı?		
Adım 4	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 		
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyustuğundan emin olun. 		
 Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: 		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı açık mı?		
Adım 5	6 adıma gidin.	Adım 7'ye ilerleyin.
Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olup olmadığını kontrol edin.		
Dokulu veya sert yüzeyli kağıda mı yazdırıyorsunuz?		
Adım 6	Adım 7'ye ilerleyin.	Sorun çözüldü.
a Dokulu veya pürüzlü kağıdı düz kağıtla değiştirin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı açık mı?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 7	8 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.		
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı açık mı?		
Adım 8	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.	iletişime geçin.	
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı açık mı?		

Eksik renkler



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı

İş	lem	Evet	Hayır
a t	 Eksik rengin toner kartuşunu çıkarın. Görüntüleme kitini çıkarın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi 	Müşteri desteği <u>ile</u> <u>iletişime geçin</u> .	Sorun çözüldü.
	Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
C	Eksik rengin geliştirici birimini çıkarıp takın. Görüntüleme kitini takın.		
e	e Toner kartuşunu takın. f Belgeyi yazdırın.		
В	askılarda eksik bir renk var mı?		

Benekli baskı ve noktalar



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

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Yazıcıda toner sızmasından kaynaklı kirlenme olup olmadığını kontrol edin.	2 adıma gidin.	Müşteri desteği <u>ile</u> iletişime geçin
Yazıcıda toner sızıntısı yok mu?		
Adım 2	Adım 4'e ilerleyin.	3 adıma gidin.
a Kontrol panelinden şuraya gidin:		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Kağıt boyutu ve kağıt türü ayarlarının yüklenen kağıda uyup uymadığını kontrol edin.		
Not: Kağıdın dokulu veya sert yüzeyli olmadığından emin olun.		
Ayarlar eşleşiyor mu?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 3	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 a İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin. 		
Not: Ayarların yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı benekli mi?		
Adım 4	5 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.		
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı benekli mi?		
Adım 5	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.	iletişime geçin.	
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı benekli mi?		

Kağıt kıvrılması



İşl	em	Evet	Hayır
Ac	lım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
а	Tepsideki kılavuzları yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.		
b	Belgeyi yazdırın.		
Ka	ğıt kıvrılıyor mu?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 		
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. 		
 Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: 		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Belgeyi yazdırın.		
Kağıt kıvrılıyor mu?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Kağıdın diğer tarafına yazdırın.		
a Kağıdı çıkarın, ters çevirin ve tekrar yükleyin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Kağıt kıvrılıyor mu?		
Adım 4	Teknik destek <u>müşteri</u>	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.	desteği.	
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Kağıt kıvrılıyor mu?		

Yamuk veya eğik baskılar



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

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı yamuk veya eğik mi?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.		
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı yamuk veya eğik mi?		
Adım 3	Müşteri desteği	Sorun çözüldü.
a Yüklenen kağıdın desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.	<u>müşteri desteği</u> .	
Not: Kağıt desteklenmiyorsa desteklenen bir kağıt yükleyin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı yamuk veya eğik mi?		

Tamamen renkli veya siyah resimler



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

İşlem	Evet	Hayır
a Görüntüleme kitini çıkarın ve sonra geri takın.	Müşteri desteği	Sorun çözüldü.
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.	müşteri desteği.	
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b Belgeyi yazdırın.		
Yazıcı düz renkli veya siyah sayfa yazdırmaya devam ediyor mu?		

Metin veya resim kesme



Not: Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip yazıcı

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a Tepsideki kağıt kılavuzlarını yüklediğiniz kağıtlar için doğru konuma getirin. b Belgeyi yazdırın. 	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Metinier veya goruntuler kesik mi?		
Adım 2a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt boyutunu Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü Belgeyi yazdırın. 		
Metinler veya görüntüler kesik mi?		
 Adım 3 a Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir. b Belgeyi yazdırın. Metinler veya görüntüler kesik mi? 	Müşteri desteği <u>ile</u> <u>iletişime geçin</u> .	Sorun çözüldü.

Toner kolay siliniyor



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

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1aİşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin.	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. 		
 Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: 		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Belgeyi yazdırın.		
Toner kolay siliniyor mu?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Kağıt ağırlığının desteklenip desteklenmediğini kontrol edin.		
Not: Kağıt ağırlığı desteklenmiyorsa desteklenen ağırlıkta bir kağıt yükleyin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Toner kolay siliniyor mu?		
Adım 3	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.	iletişime geçin.	
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanmaya hazır olana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Toner kolay siliniyor mu?		

Eşitsiz yazdırma yoğunluğu



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

modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.

İş	em	Evet	Hayır
а	Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
	Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.	<u>iletişime geçin</u> .	
	Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b	Belgeyi yazdırın.		
Ya	ızdırma yoğunluğu eşit değil mi?		

Yatay koyu çizgiler



Notlar:

 Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip

yazıcı modellerinde ayarlarda gezinmek için OK tuşuna basın.

• Yatay koyu çizgiler baskılarda görünmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyin.

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b Belgeyi yazdırın. 		
Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
a Yeni bir paketten kağıt yükleyin.		
Not: Kağıt yüksek nem nedeniyle nemi emiyor. Kağıdı kullanana kadar orijinal paketinde saklayın.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?		
Adım 3	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.	iletişime geçin.	
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda koyu çizgiler beliriyor mu?		

Yatay beyaz çizgiler



Notlar:

 Sorunu çözmeden önce Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfalarını yazdırın. Kontrol panelinden Ayarlar > Sorun Giderme > Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları yoluna gidin. Dokunmatik olmayan ekrana sahip

• Yatay beyaz çizgiler baskılarınızda belirmeye devam ediyorsa "Tekrarlayan hatalar" konusunu inceleyin.

İşlem	Evet	Hayır
 Adım 1 a İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü b Belgeyi yazdırın. 		
Adım 2 a Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın Uzun çürçili çığa maruz kalmaşı vazdırma kalitaşi	Müşteri desteği <u>ile</u> <u>iletişime geçin</u> .	Sorun çözüldü.
birakmayin. Ozun suren şıga maruz kaması, yazdırma kantesi sorunlarına neden olabilir. Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir		
 b Belgeyi yazdırın. Baskılarda yatay beyaz çizgiler mi beliriyor? 		

Dikey beyaz çizgiler



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

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
 İşletim sisteminize bağlı olarak, kağıt türünü Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan belirleyin. 		
Notlar:		
 Ayarın, yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun. 		
 Bu ayarı yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin: 		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?		
Adım 2	3 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Önerilen türde bir kağıt kullanıp kullanmadığınızı kontrol edin.		
a Kağıt kaynağına önerilen kağıt türünü yükleyin.		
b Belgeyi yazdırın.		
Packularda dikov boyaz cizgilar mi baliriyar?		
		• · · · · · · ·
Adim 3	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
a Görüntüleme kitini çıkarın ve geri takın.	<u>neuşime geçin</u> .	
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitini doğrudan ışığa maruz bırakmayın. Uzun süreli ışığa maruz kalması, yazdırma kalitesi sorunlarına neden olabilir.		
Uyarı—Hasar Tehlikesi: Görüntüleme kitinin altındaki fotoğraf iletkeni tamburuna dokunmayın. Dokunmanız gelecekteki yazdırma işlerinin kalitesini etkileyebilir.		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskılarda dikey beyaz çizgiler mi beliriyor?		

Tekrarlayan kusurlar



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

İşl	em	Evet	Hayır
а	Yazdırma Kalitesi Sınama Sayfaları seçeneğini kullanarak etkilenen renkli sayfada tekrarlanan kusurlar arasındaki mesafeyi ölçün.	Mesafeyi not edin ve ardından <u>müşteri</u>	Mesafeyi not edin ve ardından <mark>müşteri</mark>
b	Tekrarlayan kusurların aşağıdaki ölçülerden herhangi birine uyup uymadığını kontrol edin:	<u>desteği</u> .	<u>desteği</u> .
	Görüntüleme kiti		
	• 94,20 mm (3,71 inç)		
	• 29,80 mm (1,17 inç)		
	• 23,20 mm (0,91 inç)		
	Developer birimi		
	• 43.90 mm (1.73 inç)		
	• 45,50 mm (1,79 inç)		
	Transfer modülü		
	• 37,70 mm (1,48 inç)		
	 78,50 mm (3,09 inç) 		
	• 55 mm (2,17 inç)		
	Isitici		
	• 79,80 mm (3,14 inç)		
	• 94,30 mm (3,71 inç)		
Те	krarlayan kusurlar bu ölçülerden herhangi birine uyuyor mu?		

Yazıcı yanıt vermiyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 Güç kablosunun elektrik prizine doğru bir şekilde takılı olduğundan emin olun.	Sorun çözüldü.	2 adıma gidin.
Dikkat-yaralanma tehlikesi: Yangın veya elektrik çarpmasını önlemek için güç kablosunu ürünün yakınındaki ve kolay erişilebilir bir konumdaki uygun bir şekilde tanımlanan ve doğru bir şekilde topraklanan elektrik prizine bağlayın.		
Yazıcı cevap veriyor mu?		
Adım 2	Anahtarı veya şalteri	3 adıma gidin.
Elektrik prizinin herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş olup olmadığını kontrol edin.	açın.	
Elektrik prizi herhangi bir anahtar veya şalter tarafından kesilmiş mi?		
Adım 3	4 adıma gidin.	Yazıcıyı açın.
Yazıcının açık olduğundan emin olun.		
Yazıcı açık mı?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 4 Yazıcının Uyku veya Hazırda Bekleme modunda olup olmadığını kontrol edin. Yazıcı Uyku veya Hazırda Bekleme modunda mı?	Yazıcıyı uyandırmak için güç düğmesine basın.	5 adıma gidin.
Adım 5 Yazıcı ile bilgisayarı birbirine bağlayan kabloların doğru bağlantı noktalarına takıldıklarından emin olun.	6 adıma gidin.	Kabloları doğru bağlantı noktalarına takın.
Kablolar doğru bağlantı noktalarına mı takılmış?		
Adım 6 Yazıcıyı kapatın, donanım seçeneklerini yükleyin ve ardından yazıcıyı açın. Daha fazla bilgi için seçenek ile birlikte gelen belgelere başvurun. Yazıcı cevap veriyor mu?	Sorun çözüldü.	7 adıma gidin.
Adım 7 Doğru yazıcı sürücüsünü yükleyin. Yazıcı cevap veriyor mu?	Sorun çözüldü.	8 adıma gidin.
Adım 8 Yazıcıyı kapatın, yaklaşık 10 saniye bekleyin ve ardından yazıcıyı açın. Yazıcı cevap veriyor mu?	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u> <u>iletişime geçin</u> .

İş yanlış tepsiden veya yanlış kağıda yazdırılıyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1 a Doğru kağıda yazdırıp yazdırmadığınızı kontrol edin. b Belgeyi yazdırın.	2 adıma gidin.	Doğru kağıt boyutunu ve kağıt türünü yükleyin.
Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?		
Adım 2	Sorun çözüldü.	3 adıma gidin.
 İşletim sisteminize bağlı olarak Yazdırma Tercihleri veya Yazdır iletişim kutusundan kağıt boyutunu ve kağıt türünü belirtin. 		
Not: Bu ayarları yazıcı kontrol panelinden de değiştirebilirsiniz. Aşağıdaki konuma gidin:		
Ayarlar > Kağıt > Tepsi Yapılandırması > Kağıt Boyutu/Türü		
b Ayarların yüklenen kağıtla uyuştuğundan emin olun.		
c Belgeyi yazdırın.		
Belge doğru kağıda yazdırıldı mı?		

İşlem	Evet	Hayır
Adım 3	Sorun çözüldü.	Müşteri desteği <u>ile</u>
a Tepsilerin bağlantılı olup olmadıklarını kontrol edin.		<u>iletişime geçin</u> .
Daha fazla bilgi için bkz. <u>33. sayfadaki "Tepsileri bağlantılandırma"</u> .		
b Belgeyi yazdırın.		
Belge doğru tepsiden yazdırıldı mı?		

Renk kalitesi sorunları

Toner koyuluğunu ayarlama

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

Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme

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

Nesne türü	Renk dönüştürme tabloları	
RGB Resim	• Canlı—Daha parlak, daha doygun renkler üretir ve gelen tüm renk formatlarına uygulanabilir.	
RGB Metin RGB Grafik	 sRGB Ekran—Bir bilgisayar monitöründe görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Fotoğraf baskısı için siyah toner kullanımı optimize edilir. 	
	 Ekran-Gerçek Siyah—Bir bilgisayar monitöründe görüntülenen renklere yakın bir çıktı üretir. Bu ayar tüm nötr gri seviyelerini oluşturmak için yalnızca siyah toner kullanır. 	
	 sRGB Canlı—sRGB Ekran renk düzeltmesi için daha yüksek bir renk doygunluğu kullanır. Siyah toner kullanımı ticari grafikleri yazdırmak için optimize edilir. 	
	• Kapalı	
CMYK Resim	• US CMYK—Renk düzeltmesini Specifications for Web Offset Publishing/Web Ofset Yayıncılığı Spesi-	
CMYK Metin	fikasyonları (SWOP) renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular.	
CMYK Grafik	 Euro CMYK—Renk düzeltmesini Euroscale renk çıktısına yakınlaştırmak için uygular. 	
	 Canlı CMYK—US CMYK renk düzeltme ayarının renk düzeltmesini arttırır. 	
	• Kapalı	

Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular

RGB renk nedir?

RGB renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için kullanılan kırmızı, yeşil ve mavi oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir. Doğada görülen çok sayıda rengi elde etmek için kırmızı, yeşil ve mavi renklerin değişik oranlarda bileşimleri kullanılır. Bilgisayar ekranları, tarayıcılar ve dijital kameralarda renklerin görüntülenmesi için bu yöntem kullanılır.

CMYK renk nedir?

CMYK renk, renkleri belirli bir rengi elde etmek için kullanılan mavi, kırmızı, sarı ve siyah oranlarını belirterek tanımlayan bir yöntemdir. Doğada görülen çok sayıda renk, camgöbeği, macenta, sarı ve siyah mürekkepler veya tonerler değişik oranlarda karıştırılarak yazdırılabilir. Matbaa makineleri, mürekkep püskürtmeli yazıcılar ve renkli lazer yazıcıları rengi bu şekilde elde eder.

Yazdırılacak bir belgede renkler nasıl belirlenir?

RGB veya CMYK renk bileşimlerini kullanarak belge rengini belirlemek ve değiştirmek için yazılım programları kullanılır. Daha fazla bilgi için yazılım programının Yardım konularına başvurun.

Yazıcı hangi rengi yazdıracağını nasıl bilir?

Bir belge yazdırılırken, her nesnenin türü ve rengi ile ilgili bilgiler yazıcıya gönderilir ve renk dönüşüm tablolarından geçirilir. Renk istediğiniz rengi oluşturmak için kullanılan uygun miktarlarda mavi, kırmızı, sarı ve siyah tonere dönüştürülür. Nesne bilgileri renk dönüştürme tablolarının uygulanmasını belirler. Örneğin, metinler için bir renk dönüşüm tablosu kullanılırken, fotoğraflar için farklı bir renk dönüşüm tablosu kullanmak mümkündür.

Manuel renk düzeltmesi nedir?

Manuel renk düzeltmesi etkinleştirildiğinde, yazıcı nesneleri işlemek için kullanıcı tarafından seçilen renk dönüşüm tablolarını kullanır. Manuel renk düzeltme ayarları yazdırılan nesnenin türüne (metin, grafik veya resim) bağlıdır. Ayrıca nesnenin renginin yazılım programında nasıl belirtildiğine (RGB veya CMYK bileşimleri) bağlıdır. Manuel olarak farklı bir renk dönüştürme tablosu uygulamak için bkz. <u>178. sayfadaki "Yazdırılan çıktıda renkleri değiştirme"</u>.

Yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa manuel renk düzeltmesi işe yaramaz. Renk ayarlarını yazılım programı veya bilgisayarın işletim sistemi kontrol ediyorsa da etkili olmaz. Birçok durumda, Renk Düzeltmesi'nin Otomatik olarak ayarlanması belgeler için tercih edilen renkleri üretir.

Belirli bir rengi (örneğin bir şirket logosundaki bir rengi) nasıl tutturabilirim?

Yazıcının Kalite menüsünden, dokuz Renk Örneği seti kullanılabilir. Bu ayarlar Yerleşik Web Sunucusu'nun Renk Örnekleri sayfasından da kullanılabilir. Herhangi bir örnek setinin seçilmesi yüzlerce renkli kutudan oluşan çok-sayfalı bir çıktı üretir. Seçilen tabloya bağlı olarak, her kutu bir CMYK veya RGB bileşimi içerir. Her kutunun görünüm rengi, kutu üzerinde etiketlenmiş CMYK veya RGB bileşimi, seçili renk dönüşüm tablosundan geçirilerek elde edilir.

Renk Örnekleri setlerini inceleyerek, rengi eşleştirilen renge en yakın kutuyu belirleyebilirsiniz. Kutunun üzerinde etiketlenen renk bileşimi bir yazılım programındaki nesnenin renk bileşimini değiştirmek için kullanılabilir. Daha fazla bilgi için yazılım programının Yardım konularına başvurun. Manuel renk düzeltme, seçili renk dönüşüm tablosunu belirli bir nesne için kullanmak için gerekebilir.

Belirli bir renk eşleştirme sorunu için kullanılmak üzere hangi Renk Örnekleri setinin seçileceği şunlara bağlıdır:

- Kullanılan Renk Düzeltme ayarı (Otomatik, Kapalı veya Manuel)
- Yazdırılan nesnenin türü (metin, grafik veya resim)

• Nesnenin renginin yazılım programında nasıl gösterildiği (RGB veya CMYK bileşimleri)

Yazılım programı renkleri RGB veya CMYK bileşimleriyle göstermiyorsa Renk Örnekleri sayfası işe yaramaz. Ayrıca, bazı yazılım programları programda belirtilen RGB veya CMYK bileşimlerini renk yönetimi aracılığıyla düzeltir. Böyle durumlarda yazdırılan renk, Renk Örnekleri sayfasında görüntülenen renkle tam olarak aynı olmayabilir.

Baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor

İşlem	Evet	Hayır
Adım 1	2 adıma gidin.	Sorun çözüldü.
Renk Ayarı gerçekleştirin.		
 a Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Ayarı öğesine dokunun. 		
b Belgeyi yazdırın.		
Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?		
Adım 2	Müşteri desteği <u>ile</u>	Sorun çözüldü.
Renk Dengesi uygulayın.	iletişime geçin.	
 a Ana ekranda Ayarlar > Yazdırma > Kalite > Gelişmiş Görüntüleme > Renk Dengesi öğesine dokunun. 		
b Ayarları yapın.		
c Belgeyi yazdırın.		
Baskı, renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor mu?		

Müşteri destek merkezine başvurma

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

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

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

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

Donanım

Mevcut dahili seçenekler

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

Bir bellek kartı takma

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

1 Yazıcıyı kapatın.



2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.

3 A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak yazıcının arkasından konektör kapağını çıkarın.



4 Yazıcının filtre kapağı varsa kapağı çıkarın.



5 Denetleyici anakartı erişim kapağını sökün.

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



6 Denetleyici anakartı korumasını çıkarın.



7 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

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

8 Hafıza kartını yerine *oturana* kadar itin.



- 9 Önce koruyucuyu, ardından erişim kapağını takın.
- 10 Konektör kapağını takın.
- 11 Çıkardıysanız filtre kapağını takın.
- **12** Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

Bir yazıcı sabit diski takma

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

1 Yazıcıyı kapatın.



2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.

3 A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak yazıcının arkasından konektör kapağını çıkarın.



4 Yazıcının filtre kapağı varsa kapağı çıkarın.



5 Denetleyici anakartı erişim kapağını sökün.

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



6 Denetleyici anakartı korumasını çıkarın.



7 Yazıcının sabit diskini ambalajından çıkarın.

- <image>
- 8 Sabit diski takın ve ardından sabit disk arabirim kablosunu denetleyici anakartına bağlayın.

- **9** Önce koruyucuyu, ardından erişim kapağını takın.
- **10** Konektör kapağını takın.
- **11** Çıkardıysanız filtre kapağını takın.
- **12** Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

İsteğe bağlı bir kart takma

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

1 Yazıcıyı kapatın.



- **2** Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- **3** A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak yazıcının arkasından konektör kapağını çıkarın.



4 Yazıcının filtre kapağı varsa kapağı çıkarın.



5 Denetleyici anakartı erişim kapağını sökün.

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



6 Denetleyici anakartı korumasını çıkarın.



7 İsteğe bağlı kartı ambalajından çıkarın.

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

8 Kartı kuvvetlice yerine itin.



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

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

- 9 Önce koruyucuyu, ardından erişim kapağını takın.
- 10 Konektör kapağını takın.

- 11 Çıkardıysanız filtre kapağını takın.
- 12 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

Kablosuz yazıcı sunucusu takma

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

1 Yazıcıyı kapatın.



- 2 Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- 3 A kapağının içindeki tornavidayı kullanarak denetleyici anakartı erişim kapağını çıkarın.

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



4 Denetleyici anakartı korumasını çıkarın.



5 Bağlantı noktası erişim kapağını açın.



6 İsteğe bağlı yuva kapağını çıkarın.

Not: Yıldız uçlu bir tornavida kullanarak vidayı çıkarın. Kapağı kaldırın ve tamamen dışarı çekin.



7 Kablosuz yazıcı sunucusunu ambalajından çıkarıp isteğe bağlı yuvadan geçirin.



8 Kelebek vidaları takın.



9 Kablosuz yazıcı sunucusunu denetleyici anakartına takın.



- **10** Koruyucuyu yeniden takın ve ardından erişim kapağını yeniden takın.
- 11 Güç kablosunu prize takın ve ardından yazıcıyı açın.

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

2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsiyi takma

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

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

1 Yazıcıyı kapatın.



- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- **3** Tepsiyi ambalajından çıkarın ve sonra tüm ambalaj malzemesini sökün.

4 Dengeleme ayaklarını tepsiye takın ve ardından yapışkan kapağı çıkarın.



5 Yan kolları kullanarak yazıcıyı tepsiyle hizalayın ve ardından yerine indirin.

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



6 A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak yazıcının arkasından konektör kapağını çıkarın.





7 Tepsi konektörünü yazıcıya takın.



8 Tepsi 2'yi ve 3'ü açın.



- 9 Kilit klipsleri ve metal destek ile tepsiyi yazıcıya sabitleyin.
 - Ön



- 10 Tepsileri kapatın ve ardından konektör kapağını takın.
- **11** Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

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

12 Yazıcıyı açın.

Arka

Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 224. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme".

Donanım seçenekleri yüklendiğinde aşağıdaki yükleme sırasını takip edin.

- 2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsi
- Yazıcı
- Zımba sonlandırıcı

3000 yapraklık tepsiyi takma

Not: Yalnızca 2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsi takılıysa 3000 yapraklık tepsi desteklenir.

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

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

1 Yazıcıyı kapatın.



- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- **3** Tepsiyi ambalajından çıkarın.

4 A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak yazıcının arkasından 2 x 500 veya 2500 sayfalık tepsi kablosunu çıkarın.



5 Tepsi 2'yi ve 3'ü açın.



- 6 2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsiyi yazıcıya sabitleyen kilit klipsini ve metal destekleri çıkarın.
 - Ön



7 Tepsileri kapatın.

• Arka

8 Yan kolları kullanarak yazıcıyı 2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsiden çıkarın.

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



9 Sabitleyici ayakları tepsiden çıkarın.



10 Yapışkan kapakları çıkarın.



11 Tepsiyi açın ve ardından montaj desteğini ve ray kapaklarını çıkarın.



12 Kenar montaj desteklerini tepsiye takın ve ardından kılavuz plakasını raya takın.



13 Rayı takın ve ardından montaj desteğini ve ray kapaklarını takın.



14 Tepsiyi kapatın.



15 Yan kolları kullanarak yazıcıyı tepsiyle hizalayın ve ardından yerine indirin.

16 3000 yapraklık tepsiyi yazıcıyla hizalayın ve ardından montaj direğini takın.



Tepsi kablosunu kelepçeyle sabitleyin.



Tepsi kablosunu yazıcıya takın.



Tepsi kablosu kapağını takın.



Tepsiyi yerine *oturana* kadar kaydırın.



Dengeleme ayaklarını yazıcıya takın.



22 2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsi konektörünü yazıcıya takın.



- **23** Tepsi 2'yi ve 3'ü açın ve ardından 2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsiyi kilit klipsleri ve metal destek ile yazıcıya sabitleyin.
 - Ön



• Arka



- 24 Tepsileri kapatın.
- 25 Güç kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.

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

26 Yazıcıyı açın.

Tepsiyi, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. 224. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme".

Donanım seçenekleri yüklendiğinde aşağıdaki yükleme sırasını takip edin.

- 3000 yapraklık tepsi
- Yazıcı
- Zımba sonlandırıcı

Zımba tutucuyu takma

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

1 Yazıcıyı kapatın.



- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- **3** Zımba tutucuyu ambalajından çıkarın.

Not: Etiketi çıkarın ancak <u>adım 11</u> öğesinde kullanmak için vidayı saklayın.



4 Standart seleyi çıkarın.



5 Yapışkan kapağı çıkarın ve ardından kağıt kıskacını çıkarın.



6 A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak kağıt kılavuzu sensörü kapaklarını ve sürgülü rayı çıkarın.



7 Kağıt kılavuzlarını çıkarın.



8 Sensör kapağını takın.



9 Tutucuyu takın.



10 Tutucuyu yazıcıya sabitleyin.

Not: Tutucuyla birlikte gelen vidayı kullanın.



11 Tutucu sürgülü ray kapağını takın.

Not: Tutucuyla birlikte gelen vidaları kullanın.



12 Filtre kapağını çıkarın.

Not: Bu adım yalnızca bazı yazıcı modellerinde geçerlidir.


13 Tutucu kablosunu yazıcıya bağlayın.



14 Filtre kapağını yeniden takın.

Not: Bu adım yalnızca bazı yazıcı modellerinde geçerlidir.

15 Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.



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

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabilir ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.

16 Yazıcıyı açın.

Tutucuyu, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <u>224. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</u>.

Zımba, delgeç veya kitapçık tutucuyu takma

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

1 Yazıcıyı kapatın.



- 2 Güç kablosunu prizden çekin ve ardından yazıcıdan çıkarın.
- **3** Yayın tutucusunu yazıcının yanından veya arkasından çıkarın.



4 Zımba, delgeç veya kitapçık tutucuyu ambalajından çıkarın.

5 Standart seleyi çıkarın ve ardından kağıt kıskacını çıkarın.



6 A kapağının içinde saklanan tornavidayı kullanarak kağıt kılavuzlarını çıkarın.



7 Kağıt nakliyesini takın.

Not: Tutucuyla birlikte gelen vidaları kullanın.



8 Tutucuyu yazıcıya takın.



9 Zımba kartuşunu yerine *oturana* kadar tutucunun içine doğru itin.



10 Filtre kapağını çıkarın.

Not: Bu adım yalnızca bazı yazıcı modellerinde geçerlidir.

3



11 Tutucu kablosunu yazıcıya bağlayın.



12 Filtre kapağını yeniden takın.

Not: Bu adım yalnızca bazı yazıcı modellerinde geçerlidir.

13 Kabloyu sabitleyin.



14 Seleleri takın.

Notlar:

- Tutucuyla birlikte gelen vidaları kullanın.
- Sele 2'yi takarken desteği hareket ettirmekten kaçının.
- Sele 3 yalnızca kitapçık tutucuda desteklenir.



15 Yayın tutucuları takın ve ardından kelepçeyi takın.



16 Elektrik kablosunu yazıcıya ve ardından bir prize bağlayın.



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

DİKKAT–YARALANMA TEHLİKESİ: Bu ürünü uzatma kabloları, çoklu prizler, çoklu uzatıcılar veya UPS cihazlarıyla kullanmayın. Bu tür aksesuarların güç kapasitesi bir lazer yazıcıyla kolaylıkla aşılabilir ve bu durum yangın riskine, cihazların hasar görmesine veya yazıcı performansının kötüleşmesine neden olabilir.

17 Yazıcıyı açın.

Tutucuyu, yazdırma işleri için kullanılabilir olması amacıyla yazıcı sürücüsüne ekleyin. Daha fazla bilgi için bkz. <u>224. sayfadaki "Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme"</u>.

Yazılım

Yazıcı yazılımını kurma

- 1 Yazılım yükleyici paketinin bir kopyasını edinin.
 - Yazıcınızla birlikte verilen yazılım CD'sinden.
 - http://support.lexmark.com adresine gidip, yazıcınızı ve işletim sisteminizi seçin.
- 2 Yükleyiciyi çalıştırın ve sonra bilgisayar ekranındaki yönergeleri izleyin.
- 3 Macintosh kullanıcıları için yazıcıyı ekleyin.

Not: Ana ekrandan yazıcının IP adresini alın.

Yazdırma sürücüsüne mevcut seçenekleri ekleme

Windows kullanıcıları için

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

Macintosh kullanıcıları için

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

Bellenim

Yapılandırma dosyasını içe veya dışa aktarma

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

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Embedded Web Server üzerinden, **Dışa Aktarma Yapılandırması** veya **İçe Aktarma Yapılandırması**öğesini tıklatın.
- 3 Ekranınızdaki yönergeleri uygulayın.
- 4 Yazıcı uygulamaları destekliyorsa şunları yapın:
 - a Uygulamalar > uygulamayı seçin > Yapılandır öğesine tıklayın.
 - b Dışa Aktar veya İçe Aktar öğesini tıklatın.

Bellenim güncelleme

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

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

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

Notlar:

- Yazıcının IP adresini yazıcı ana ekranında görüntüleyin. IP adresleri, 123.123.123.123 gibi nokta işareti ile ayrılan dört rakam dizisinden oluşur.
- Bir proxy sunucu kullanıyorsanız web sayfasının doğru yüklenmesi için bir süreliğine sunucuyu devre dışı bırakın.
- 2 Ayarlar > Aygıt > Bellenimi Güncelle öğesine tıklayın.
- 3 Flash dosyasına göz atın.
- **4 Yükle** öğesine tıklayın.

Uyarılar

Ürün bilgileri

Ürün adı:

Lexmark CS921de; Lexmark CS923de; Lexmark CS927de yazıcılar

Makine türü:

5059

Modeller:

130, 530

Sürüm uyarısı

Mayıs 2020

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

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

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

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

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

Sarf malzemeleri ve indirmeler hakkında bilgi almak için <u>www.lexmark.com</u> adresine gidin.

© 2017 Lexmark International, Inc.

Tüm hakları saklıdır.

Ticari markalar

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

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

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

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

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

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

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

Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

Lisans uyarıları

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

Ses emisyon seviyeleri

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

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

1 metredeki ortalama ses basıncı, dBA			
Yazdırılıyor	Tek taraflı: 51 (CS921, CS927); 53 (CS923) Çift taraflı: 53 (CS921, CS927); 54 (CS923)		
Tarama	-		
Kopyalama	-		
Hazır	25 (CS921, CS927); 26 (CS923)		

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

Atık Elektrik ve Elektronik Cihazlar (WEEE) direktifi



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

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

Ürünü elden çıkarma

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

Yeniden kullanım veya geri dönüşüm için Lexmark kartuşlarını iade etme

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

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

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

Statik elektriğe duyarlılık uyarısı



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

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

ENERGY STAR

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



Sıcaklık bilgileri

Ortam çalışma sıcaklığı	10 - 30°C (50 - 86°F)
Nakliye sıcaklığı	-10 - 40°C (14 - 104°F)
Saklama sıcaklığı ve bağıl nem	-10 - 40°C (14 - 104°F)
	%15 ila 85 RH

Lazer uyarısı

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

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

Sınıf IIIb (3b) AlGaAs

Nominal çıkış gücü (miliwatt): 25

Dalga boyu (nanometre): 770-800, 775-800

Lazer bilgi etiketi

Yazıcıya aşağıdaki lazer uyarı etiketi yapıştırılmıştır:



Güç tüketimi

Ürünün güç tüketimi

Aşağıdaki tabloda ürünün güç tüketim özellikleri açıklanmaktadır.

Not: Bazı modlar ürününüzde bulunmuyor olabilir.

Mod	Açıklama	Güç Tüketimi (Watt)
Yazdırılıyor	Ürün, elektronik girişlerden basılı kopya çıktılarını oluşturuyor.	Tek taraflı: 575 (CS921, CS927); 1050 (CS923) Çift taraflı: 650 (CS921, CS927); 1000 (CS923)
Kopyala	Ürün özgün basılı belgelerden basılı kopya çıktısı oluşturuyor.	-
Tara	Ürün basılı kopya belgelerini tarıyor.	-
Hazır	Ürün yazdırma işi bekliyor.	140 (CS921, CS927); 200 (CS923)
Uyku Modu	Ürün yüksek seviyede enerji tasarrufu modunda.	1,02 (CS921, CS927); 2,11 (CS923)
Bekleme	Ürün düşük seviyede enerji tasarrufu modunda.	0,2
Kapalı	Ürün elektrik prizine takılı ama güç düğmesi kapalı.	0

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

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

Uyku Modu

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

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

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

Hazırda Bekleme Modu

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

Hazırda Bekleme modu aşağıdaki yöntemlerden biriyle girilebilir:

- Hazırda Bekleme Süre Sonunu Kullanma
- Güç Modlarını Zamanlamayı Kullanma

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

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

Kapalı modu

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

Toplam enerji kullanımı

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

Avrupa Birliği (AB) yönergelerine uygunluk

Bu ürün; elektromanyetik uyumluluk, belirli voltaj sınırları içerisinde kullanılması için tasarlanan elektrikli ekipmanların güvenliği ve elektrikli ve elektronik ekipmanlarda belirli tehlikeli maddelerin kullanım kısıtlamalarına ilişkin Üye Ülkelerin yasalarının birbirine benzer ve uyumlu olmasına ilişkin 2014/30/EU, 2014/35/EU ve 2011/65/EU numaralı AB Konseyi direktifleri koruma düzenlemeleriyle uyum içerisindedir.

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

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

Radyo paraziti uyarısı

Uyarı

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

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

Dizin

Sayılar

2 x 500 veya 2500 yapraklık tepsiyi takma 195 2500 yapraklık tepsi yükleme 28 2500 yapraklık tepsiye kağıt yükleme 28 3000 yapraklık tepsi yükleme 30 3000 yapraklık tepside kağıt sıkışması 135 3000 yapraklık tepsiye kağıt yükleme 30 3000 yapraklık tepsiyi takma 200 900.xy hatası 149

Α

ağ ayarları sayfası yazdırma 149 AirPrint kullanım 41 aktarma kayısı değiştirme 116 aktarma kayışı bakım kiti parça sipariş etme 101 aktarma silindiri değiştirme 119 alıs, besleme ve ayırma silindirlerini değiştirme 111 ana ekran kullanım 16 özelleştirme 18 ana ekran simgeleri 16 görüntüleme 18 ana ekrandaki simgeler gösterme 18 ana ekranı kullanma 16 Android aygıt buradan yazdırma 40 Arızalı bellek algılandı 150 asetatlar yükleme 32 atık toner şişesi değiştirme 110 sipariş etme 101 atık toner şişesini değiştirme 110

В

bakım kiti siparis etme 101 baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor 180 bekletilen işler 43 Macintosh bilgisayarından yazdırma 44 Windows'dan yazdırma 44 belgeler, yazdırma bilgisayardan 40 mobil aygıttan 40 bellek kartı 181 yükleme 181 bellenim güncelleme 225 bellenim kartı 181 bellenim, güncelleme 225 beyaz sayfalar 158 Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 151 bilgisayardan yazdırma 40 bir dizin listesi yazdırma 45 bir flash sürücüden yazdırma 42 bir kablosuz ağa bağlanma PIN yöntemini kullanma 93 Push Düğmesi yöntemini kullanma 93 bir slayt gösterisi yapma 18 bir yazdırma işini iptal etme bilgisayardan 45 yazıcı kontrol panelinden 45 bir yazı tipi örnek listesini yazdırma 45 bir yazıcı sabit diski takma 184 boş sayfalar 158 Büyüteç modu etkinleştirme 22 Büyüteç modunu etkinleştirme 22

С

C kapağında kağıt sıkışması 130 CMY geliştirici kiti parça sipariş etme 101

Ç

çevre ayarları 126

çok amaçlı besleyici yükleme 32 çok amaçlı besleyicide kağıt sıkışması 130

D

D kapağında kağıt sıkışması 134 dahili seçenek algılanmıyor 150 dahili seçenekler bellek kartı 181 bellenim kartı 181 dahili seçenekler, ekleme yazdırma sürücüsü 224 dahili seçenekleri ekleme yazdırma sürücüsü 224 delgeç kutusu boşaltma 98 delgeç kutusunu boşaltma 98 desteklenen dosya türleri 43 desteklenen flash sürücüler 43 desteklenen kağıt ağırlıkları 39 desteklenen kağıt boyutları 34 desteklenen kağıt türleri 37 dizin listesi yazdırma 45 donanım seçenekleri yükleme 195, 200, 212, 218 donanım secenekleri, ekleme yazdırma sürücüsü 224 donanım seçeneklerini ekleme yazdırma sürücüsü 224 duvar kağıdını değiştirme 18

Ε

Eko Modu ayarlarını yapılandırma 19 Ekonomik Ayarlar yapılandırma 19 Ekonomik Ayarlar'ı yapılandırma 19 Ekran Kişiselleştirmenin kullanılması 18 ekran klavyesi kullanım 24 ekran koruyucuyu yönetme 18 ekranda gezinme el hareketlerini kullanma 23 ekranı kişiselleştirme 18 Ekranın Özelleştirilmesi kullanım 18 el hareketlerini kullanarak ekranda gezinme 23 elle renk düzeltme 178 Embedded Web Server açılamıyor 148 emisyon uyarıları 227 Ethernet bağlantı noktası 14

F

Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 151 flash sürücü buradan yazdırma 42 flash sürücü okunamıyor sorun giderme, yazdırma 149 fotoğraf iletkeni birimi değiştirme 106 sipariş etme 101 fotoğraf iletkeni birimini değiştirme 106

G

geçici bellek 91 silme 90 geçicilik bildirimi 91 geri dönüştürme Lexmark ambalajı 127 Lexmark ürünleri 127 gizli ve diğer bekletilen işleri yazdırma bir Macintosh bilgisayarından 44 Windows'dan 44 gizli yazdırma isleri 43 Macintosh bilgisayarından yazdırma 44 Windows'dan yazdırma 44 Google Cloud Print kullanım 40 gösterge ısığı durumu anlama 16 grup ekleme 20 gruplar düzenleme 21 ekleme 20 silme 21 grupları düzenleme 21 grupları silme 21

güç düğmesi ışığı durumu anlama 16 güç kablosu girişi 14 güç modlarını programlama 19 güç tasarrufu modları yapılandırma 126 güvenlik bilgileri 7, 8, 9 güvenlik yuvası bulma 90 güvenlik yuvasını bulma 90

Н

harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 152 Hazırda Bekleme modu yapılandırma 126 HCF silindirleri bakım kiti parça sipariş etme 101

I

ısıtıcı bakım kiti parça sipariş etme 101 ISP takıldıktan sonra yazıcı bağlantı noktası ayarlarını değiştirme 95 ile iletişime geçin bağlanılıyor 180 isteğe bağlı kart yükleme 188 isteğe bağlı tepsi takma 195, 200

Κ

kablolar Ethernet 14 **USB 14** kabloları takma 14 kablosuz ağ 93 Wi-Fi Protected Setup 93 yazıcıyı bağlama 93 Kablosuz menüsü 71 kablosuz yazıcı sunucusu takma 191 kaăıt Universal boyut ayarı 25 kağıt boyutları desteklenen 34 kağıt boyutu ayar 25 kağıt boyutunu ayarlama 25 kağıt sıkışmaları konum 129 önleme 128 kağıt sıkışmalarını önleme 128 kağıt sıkışması, giderme 2 x 500 yapraklık tepsi 130 3000 yapraklık tepsi 135 çift taraflı birim 130 çok amaçlı besleyici 130 ısıtıcı 130 isteğe bağlı tepsi 134 kitapçık tutucu 136 zımba sonlandırıcı 140 kağıt türleri desteklenen 37 kağıt türü ayar 25 kağıt türünü ayarlama 25 kağıt yükleme çok amaçlı besleyici 32 kalıcı bellek 91 silme 90 kart destesi yükleme 32 kisi ekleme 20 kişi silme 21 kisiler düzenleme 21 ekleme 20 silme 21 kişileri düzenleme 21 kişisel kimlik numarası vöntemi 93 kişisel tanımlama numaraları etkinleştirme 23 kişisel tanımlama numaralarını etkinleştirme 23 kitapçık tutucuda kağıt sıkışması 136 kitapçık tutucuda zımba sıkışması 146 kitapçık tutucudaki zımba kartuşunu değiştirme 124 klasör oluşturma yer imleri için 19 kontrol paneli kullanım 15 kontrol panelini kullanarak 15 konuşma hızını ayarlama Sesli Kılavuz 22 kurulum secenekleri bellek kartı 181

isteğe bağlı kart 188

L

Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 151 Lexmark Mobil Yazdırma kullanım 40

Μ

menü 802.1x 78 Ağ 89 Ağa Genel Bakış 70 Avarlar 59 Aygıt 88 Bildirimler 48 Bu Yazıcı Hakkında 56 Çözüm LDAP Ayarları 87 Disk Şifreleme 86 Düzen 57 Eko Modu 48 Erişilebilirlik 51 Ethernet 73 Fabrika Varsayılanlarını Geri Yükleme 52 Flash Sürücü Yazdırma 68 Geçici Veri Dosyalarını Sil 87 Gizli Yazdırma Ayarı 86 Google Cloud Print 81 Görüntü 65 Görünür Ana Ekran Simgeleri 56 Güç Yönetimi 50 Güvenlik Denetim Günlüğü 83 Harici ağ erişimini sınırlandırma 80 HTML 65 HTTP/FTP Ayarları 79 IPSec 77 İs Hesaplama 61 İzinleri Yönet 82 Kalite 60 Lexmark'a Gönderilen Bilgiler 51 LPD Yapılandırması 78 Menü Ayarları Sayfası 88 Muhtelif 87 Ortam Türleri 67 Oturum Açma Sınırlamaları 85 PCL 63 PDF 62

PostScript 63 Sele Yapılandırması 67 Servis Dısı Silme 55 SNMP 76 Sonlandırma 58 Sorun giderme 89 TCP/IP 74 Tepsi Yapılandırması 66 Tercihler 47 Universal Ayarları 66 **USB 80** USB Ayqıtlarını Zamanla 83 Uzak Operatör Paneli 48 Wi-Fi Direct 81 XPS 62 Yapılandırma Menüsü 53 Yardım 89 Yazdırma 88 Yerel Hesaplar 83 Menü Ayarları Sayfası yazdırma 17 menü haritası 46 menüler Kablosuz 71 mevcut dahili seçenekler 181 mobil aygıt buradan yazdırma 40, 41 Mopria Print Service 40 müsteri destek merkezine başvurma 180

0

orijinal Lexmark parçaları ve sarf malzemeleri 100 orijinal Lexmark parçaları ve sarf malzemeleri kullanma 100

Ö

özel ortam yükleme çok amaçlı besleyici 32

Ρ

parça durumları kontrol ediliyor 100 parçaları değiştirme aktarma kayışı 116 aktarma silindiri 119 alma silindiri 111 ayırma silindiri 111 besleme silindiri 111 parçaların ve sarf malzemelerinin durumunu kontrol etme 100 parlaklığı ayarlama yazıcı ekranı 126 Push Düğmesi yöntemi 93

R

renk çıkışını değiştirme 178 renk düzeltme 178 renk kalitesi, sorun giderme baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor 180 Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular 179

S

sabit disk takma 184 sabit disk belleği silme 90 sabit disk belleğini silme 90 sanal klavye kullanım 24 sarf malzemeleri tasarruf etme 126 sarf malzemeleri durumu kontrol ediliyor 100 sarf malzemeleri, sipariş etme atık toner şişesi 101 fotoğraf iletkeni birimi 101 zımba kartusları 101 sarf malzemelerinden tasarruf etme 126 sarf malzemelerini değiştirme atık toner şişesi 110 zımba kartuşu 121, 122, 124 sarf malzemesi bildirimleri yapılandırma 102 sarf malzemesi bildirimlerini vapılandırma 102 sarf malzemesi kullanım savacları sıfırlama 151 sarf malzemesi kullanım sayaçlarını sıfırlama 151 sarf malzemesi sipariş etme atık toner şişesi 101 toner kartuşları 100 zımba kartuşları 101 seri yazdırma kurma 96

seri yazdırmayı ayarlama 96 ses emisyon seviyeleri 227 Sesli Kılavuz etkinleştirme 22 konuşma hızı 22 Sesli Kılavuz konuşma hızı avarlama 22 Sesli Kılavuzu etkinleştirme 22 sıfırlama sarf malzemesi kullanım sayaçları 151 sıkışma bölgelerini bulma 129 sıkışma konumlarını belirleme 129 sıkışma, giderme 2 x 500 yapraklık tepsi 130 3000 yapraklık tepsi 135 çift taraflı birim 130 çok amaçlı besleyici 130 ısıtıcı 130 isteğe bağlı tepsi 134 kitapçık tutucu 136, 146 zımba sonlandırıcı 140, 142 zımba, delgeç tutucu 144 sıkışmalar önleme 128 silme yazıcı belleği 90 sipariş etme fotoğraf iletkeni birimi 101 siyah geliştirici bakım kiti parça sipariş etme 101 sorun giderme 900.xy hatası 149 Embedded Web Server açılamıyor 148 Renkli yazdırma ile ilgili sık sorulan sorular 179 yazıcı yanıt vermiyor 176 sorun giderme, renk kalitesi baskıda renk filtresi kullanılmış gibi görünüyor 180 sorun giderme, yazdırma gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 155 harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 152 hatalı marjlar 163 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 177 iş yanlış tepsiden vazdırılıyor 177 kağıt çok sık sıkışıyor 154

sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 155 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 153 yavaş yazdırılıyor 156 yazdırma işleri yazdırılmıyor 158 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 152 sorun giderme, yazdırma kalitesi açık yazdırma 163 baskılarda hayalet resimler 161 benekli baskı ve noktalar 166 beyaz sayfalar 158 boş sayfalar 158 carpık yazdırılıyor 168 dikey beyaz çizgiler 174 eksik renkler 165 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 172 gri veya renkli arka plan 162 kağıt kıvrılması 167 kıvrılan baskı 168 koyu baski 159 metin veya resim kesme 170 tamamen renkli veya siyah resimler 169 tekrarlayan kusurlar 175 toner kolay siliniyor 171 yatay beyaz çizgiler 173 yatay koyu çizgiler 172 sorun giderme, yazıcı secenekleri dahili seçenek algılanamıyor 150 sözlü parolalar etkinleştirme 23 sözlü parolaları etkinleştirme 23

Ş

şifreleme yazıcı sabit diski 91

Т

takma kablosuz yazıcı sunucusu 191 sabit disk 184 tamamen yapılandırılmış yazıcı 12 tekrarlayan kusurlar 175 temel yazıcı yapılandırması 12 temizleme yazıcının dışı 96 yazıcının içi 96 tepsi bağlantılarını kaldırma 33 Tepsi bağlantısını kontrol edin 153 tepsiler bağlantılandırma 33 bağlantıyı kaldırma 33 yükleme 25 tepsileri bağlantılandırma 33 tepsileri yükleme 25 toner kartuşları sipariş etme 100 toner kartuşu değiştirme 103 toner kartuşu değiştirme 103 toner koyuluğu ayarlama 178 toner koyuluğunu ayarlama 178 transfer silindirini değiştirme 119

U

Universal kağıt boyutu ayar 25 Universal kağıt boyutunu ayarlama 25 USB bağlantı noktaları 14 USB bağlantı noktası etkinleştirme 149 USB bağlantı noktasını etkinleştirme 149 uyarılar 227, 228, 229, 230, 231 Uyku modu yapılandırma 126

V

varsayılan fabrika ayarları geri yükleme 91 varsayılan hoparlör ses düzeyi ayarlama 22 varsayılan kulaklık ses düzeyi ayarlama 23 varsayılan ses düzeyini ayarlama hoparlör 22 kulaklık 23

W

Wi-Fi ağı
devre dışı bırakma 95
Wi-Fi ağını devre dışı bırakma 95
Wi-Fi Direct 94
mobil aygıttan yazdırma 41
Wi-Fi Direct'i etkinleştirme 94

Wi-Fi Protected Setup kablosuz ağ 93

Υ

yapılandırma dosyasını dışa aktarma Embedded Web Server'ı kullanma 225 yapılandırma dosyasını içe aktarma Embedded Web Server'ı kullanma 225 yavaş yazdırılıyor 156 yazdırma Android aygıttan 40 bilgisayardan 40 dizin listesi 45 flash sürücüden 42 **Google Cloud Print** kullanarak 40 Menü Ayarları Sayfası 17 mobil avgittan 40, 41 Mopria Print Service'i kullanarak 40 Wi-Fi Direct kullanarak 41 yazı tipi örneği listesi 45 yazdırma işi bilgisayardan iptal etme 45 yazıcı kontrol panelinden iptal etme 45 yazdırma işleri yazdırılmadı 158 yazdırma işlerini depolama 43 yazdırma işlerini doğrulama 43 Macintosh bilgisayarından yazdırma 44 Windows'dan yazdırma 44 yazdırma işlerini koru Macintosh bilgisayarından vazdırma 44 Windows'dan yazdırma 44 yazdırma işlerini tekrarlama 43 Macintosh bilgisayarından vazdırma 44 Windows'dan yazdırma 44 Yazdırma Kalitesi Sınama Savfaları 89 yazdırma kalitesi sorunlarını giderme açık yazdırma 163 baskılarda hayalet resimler 161 benekli baskı ve noktalar 166 beyaz sayfalar 158

boş sayfalar 158 çarpık yazdırılıyor 168 dikey beyaz çizgiler 174 eksik renkler 165 eşitsiz yazdırma yoğunluğu 172 gri veya renkli arka plan 162 kağıt kıvrılması 167 kıvrılan baskı 168 koyu baski 159 metin veya resim kesme 170 tamamen renkli veya siyah resimler 169 tekrarlayan kusurlar 175 toner kolay siliniyor 171 yatay beyaz çizgiler 173 yatay koyu çizgiler 172 yazdırma sorunlarını giderme flash sürücü okunamıyor 149 gizli veya diğer bekletilen işler yazdırılmıyor 155 harmanlanmış yazdırma çalışmıyor 152 hatalı marjlar 163 iş yanlış kağıda yazdırılıyor 177 iş yanlış tepsiden yazdırılıyor 177 kağıt çok sık sıkışıyor 154 sıkışan sayfalar yeniden yazdırılmadı 155 tepsi bağlantılandırma çalışmıyor 153 yavaş yazdırılıyor 156 yazdırma işleri yazdırılmıyor 158 yazdırma sırasında zarf yapışkan oluyor 152 yazdırma sürücüsü donanım seçenekleri, ekleme 224 yazı tipi örneği listesi yazdırma 45 yazıcı bir ver seçme 11 minimum boşluklar 11 nakliye 126 yazıcı ayarları fabrika varsayılanlarını geri yükleme 91 yazıcı bağlanabilirliğinin kontrol edilmesi 149 yazıcı bağlantı noktası ayarları değiştirme 95

yazıcı belleği silme 90 yazıcı belleğini silme 91 yazıcı belleğinin güvenliğini sağlama 91 yazıcı bilgileri bulma 10 yazıcı durumu 16 yazıcı ekranı parlaklığı ayarlama 126 yazıcı ekranının parlaklığını ayarlama 126 yazıcı hakkında daha fazla bilgi bulma 10 yazıcı için bir yer seçme 11 yazıcı kablosuz ağı mobil aygıtı bağlama 94 yazıcı kablosuz ağına mobil aygıt bağlama 94 yazıcı kafası merceği temizleme 97 vazıcı kafası merceğini temizleme 97 yazıcı menüleri 46 yazıcı mesajları Arızalı bellek algılandı 150 Biçimlendirilmemiş bellek algılandı 151 Flash bellekte kaynaklar için yeterli boş alan yok 151 Lexmark markalı olmayan sarf malzemesi 151 Tepsi bağlantısını kontrol edin 153 yazıcı sabit diski sifreleme 91 yazıcı sabit diski belleği 91 yazıcı seçenekleri sorun giderme dahili seçenek algılanamıyor 150 yazıcı yanıt vermiyor 176 yazıcı yapılandırmaları 12 yazıcı yazılımı takma 224 yazıcı yazılımını kurma 224 yazıcıyı kablosuz ağa bağlama 93 yazıcıyı taşıma 11, 125 yazıcıyı temizleme 96 yazıcıyı uzak bir yere nakletme 126

yer imleri oluşturma 19 şunun için klasör oluşturma 19 yer imleri oluşturma 19 yükleme asetatlar 32 kart destesi 32 tepsiler 25

Ζ

zarf yükleme çok amaçlı besleyici 32 zarflar yükleme 32 zımba kartuşları sipariş etme 101 zımba kartuşu değiştirme 121, 122, 124 zımba sıkışması, giderme kitapçık tutucu 146 zımba sonlandırıcı 142 zımba, delgeç tutucu 144 zımba sonlandırıcı yükleme 212 zımba tutucuda kağıt sıkışması 140 zımba tutucuda zımba sıkışması 142 zımba tutucudaki zımba kartuşunu değiştirme 121 zımba tutucuyu takma 212 zımba, delgeç tutucuda zımba sıkışması 144 zımba, delgeç tutucudaki zımba kartuşunu değiştirme 122 zımba, delgeç veya kitapçık tutucu yükleme 218 zımba, delgeç veya kitapçık tutucuyu takma 218