

C752

Kurma Kılavuzu



Haziran 2003

www.lexmark.com

Lexmark ve Lexmark with diamond design, Lexmark International, Inc. firmasına ait, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır. © 2003 Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550



Baskı: Haziran 2003

Aşağıdaki paragraf, bu tür hükümlerin yerel yasalarla çeliştiği ülkeler için geçerli değildir: LEXMARK INTERNATIONAL, INC., BU YAYINI, TİCARİ DEĞERİ VEYA BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUĞU KONUSUNDAKİ ÖRTÜLÜ GARANTİLER DAHİL, ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE, AÇIK VEYA ÖRTÜLÜ HERHANGİ BİR GARANTİ VERMEKSİZİN "OLDUĞU GİBİ" TEMİN ETMEKTEDİR. Bazı ülkelerde, kimi işlemlerde açık veya örtülü garantilerden feragat edilmesine izin verilmemektedir; bu nedenle, bu hüküm size uygulanamayabilir.

Bu yayında doğru olmayan teknik bilgiler veya yazım hataları olabilir. Bu yayının içerdiği bilgilerde düzenli olarak değişiklikler yapılmaktadır; bu değişiklikler daha sonraki baskılara eklenecektir. Yayımlanan ürün veya programlarda, herhangi bir anda geliştirme veya değişiklik yapılabilir.

Bu yayın hakkındaki değerlendirmelerinizi Lexmark International, Inc., Department F95 / 032-2, 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, ABD adresine iletebilirsiniz. İngiltere ve Kuzey İrlanda'da ise, Lexmark International Ltd., Marketing and Services Department, Westhorpe House, Westhorpe, Marlow Bucks SL7 3RQ adresine gönderebilirsiniz. Lexmark'ın, bu şekilde temin ettiğiniz bilgilerden herhangi birini, size karşı bir yükümlülüğü doğmaksızın uygun göreceği herhangi bir şekilde kullanabileceği veya dağıtabileceği açık olmalıdır. Bu ürünle ilgili yayınların ilave kopyalarını 1-800-553-9727 numaralı telefonu arayarak satın alabilirsiniz. İngiltere ve Kuzey İrlanda'da ise, +44 (0)8704 440 044 numaralı telefonu arayın. Diğer ülkelerde, ürünü satın aldığınız yerle temas kurun.

Bu yayında, ürünlere, programlara veya servislere yapılan tüm göndermeler, imalatçının bu yayınları iş yaptığı tüm ülkelerde piyasaya sürmeye niyetli olduğu anlamına gelmez. Bir ürün, program veya servise yapılan herhangi bir gönderme, yalnızca o ürünün, programın veya hizmetin kullanılacağı anlamına gelmez. Bunların yerine, herhangi bir fikri mülkiyeti ihlal etmeyen işlevleri itibarıyla eşdeğer herhangi bir diğer ürün, program veya hizmet kullanılabilir. İmalatçı tarafından açıkça belitlenler dışında, diğer ürün, program veya servisler ile bağlantılı kullanım değerlendirme ve doğrulama sorumluluğu kullanıcıya aittir.

Lexmark, Lexmark with diamond design ve MarkNet, Lexmark International, Inc., firmasına ait, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır.

ImageQuick, Lexmark International, Inc. firmasına ait bir ticari markadır.

PostScript®, Adobe Systems Incorporated firmasına ait tescilli bir markadır. PostScript 3, Adobe Systems tarafından tanımlanmış ve yazılım ürünlerinde kullanılan bir yazıcı komutları (dil) ve işlevleri setidir. Bu yazıcı, PostScript 3 dili ile uyumlu olacak şekilde tasarlanmıştır. Bu, yazıcınızın muhtelif uygulama programlarında kullanılan PostScript 3 komutlarını tanıdığı ve komutlara tekabül eden işlevlere öykündüğü anlamına gelir.

Diğer ticari markalar kendi sahiplerine aittir.

© 2003 Lexmark International, Inc. Tüm hakları saklıdır.

AMERİKA BİRLEŞİK DEVLETLERİ HÜKÜMETİ HAKLARI

İşbu sözleşme çerçevesinde tedarik edilen bu yazılım ve beraberindeki belgeler, masrafları tamamen özel şahıslara ait olacak şekilde karşılanarak geliştirilen ticari bilgisayar yazılımlarıdır.

Federal İletişim Komisyonu (FCC) uyumluluk bilgileri beyanı

Bu yazıcı, FCC Kuralları Bölüm 15'e göre, (ağ kablosu veya yüksek kapasiteli çıkış genişletici takılı olmayan) B Sınıfı dijital aygıt ve (ağ kablosu veya yüksek kapasiteli çıktı tutucu takılı) A Sınıfı dijital aygıt limitlerine uygundur. Kullanımı aşağıdaki iki koşula tabidir:

(1) bu aygıt zararlı girişime neden olamaz, ve

(2) bu aygıt, istenilmeyen kullanımdan kaynaklanan girişimler de içinde olmak üzere, aldığı her girişimi kabul etmelidir.

Bu beyan ile ilgili her türlü sorunun aşağıdaki adrese iletilmesi gerekir:

Director of Lexmark Technology & Services Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, KY 40550 (859) 232-3000

Diğer uygunluk bilgileri için çevrimiçin belgelere başvurun.

Güvenlik bilgileri

- Güç kablosu mutlaka ürünün yakınında ve kolaylıkla erişilebilir, gerektiği gibi topraklanmış bir elektrik prizine bağlanmalıdır.
 DİKKAT:Bir fırtına sırasında bu ürünü kurmayın veya elektrik veya telefon kablosu gibi herhangi bir kablo bağlantısı yapmayın.
- Kullanım yönergelerinde tanımlananlar dışındaki servis ve tamir gereksinimleri için profesyonel bir servis elemanına başvurun.
- Bir ürün, özel Léxmark bileşenleriyle kullanıldığında, global güvenlik standartlarına tam olarak uyacak şekilde tasarlanmış, test edilmiş ve onaylanmıştır. Bazı parçaların güvenlik özellikleri her zaman açık olmayabilir. Lexmark, bunların yerine farklı parçalar kullanıldığı takdirde sorumluluk kabul etmeyecektir.
- Ürününüzde lazer kullanılmaktadır.
 DİKKAT: Burada belirtilenler dışındaki kumanda veya ayarların veya başarım prosedürlerinin kullanılması, tehlikeli radyasyon yayılmasına neden olabilir.
- Ürününüz, yazdırma ortamlarını ısıtan bir proses kullanmaktadır ve ısı, ortamın emisyon yaymasına neden olabilir. Kullanım yönergelerindeki, zararlı ışınım yayma ihtimalini engellemek amacıyla yazdırma ortamı seçimi ana hatlarının tartışıldığı bölümü anlamanız gerekir.
- DİKKAT: Bir fırtına sırasında bu ürünü kurmayın, elektrik bağlantılarını yapmayın veya faks modem özelliğini kullanmayın.

Kurallar

Bu bilgiler, bu kitapta kullandığımız dikkat, uyarı ve not ibarelerini anlamanıza yardımcı olabilir. Bu işaretler, kolay başvurulabilmeleri için sol sütunda bulunur.

DİKKAT: Dikkat ibarelerinde, size zarar verebilecek şeyler açıklanır.

Uyarı: Bir uyarı, yazıcınızın donanımına veya yazılımına zarar verebilecek bir şeyi tanımlar.

Not: Notlarda, yararlı bulabileceğiniz bilgiler bulunur.

Dikkat!



Bu simge statiğe duyarlı parçaları tanımlar. Bu simgelerin yakınındaki bölgelere dokunmadan önce mutlaka yazıcının metal çerçevesine dokunun.

İçindekiler

Giriş		. vii
	Yazıcınız hakkında Diğer bilgi kaynakları	. vii viii
Adım 1:	Yazıcıyı ambalajından çıkarma	1
	Çok amaçlı yazıcıyı kurmaAmbalajından çıkarma	1 1
Adım 2:	Yazıcı ve kağıt yönetim seçeneklerini kurma	3
	2000-yapraklık çekmeceyi kurma	4 6 7 8 .10 12
Adım 3:	Yazdırma sarf malzemelerini takma	. 14
	Yazdırma kartuşlarını takma	.14 .19
Adım 4:	Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma	.21
	Sistem kartı erişim kapağını çıkarma Bir bellek kartı takma Bellenim kartı takma Bir sabit disk takma İsteğe bağlı bir kart takma Sistem kartı erişim kapağını değiştirme Seçenek Eklendi etiketini yapıştırma	.22 .24 .25 .26 .28 .30 .30

İçindekiler

Adım 5:	Kağıt yükleme	31
	500-yapraklık çekmecelere yükleme	32 34 36
Adım 6:	Kabloları ve güç kablosunu takma	9
	Yerel bağlantı kablosu takma	39 12
Adım 7:	Yerel yazdırma sürücülerini yükleme4	4
	Windows	15 19 52
Adım 8:	Yazıcı ayarlarını kontrol etme5	53
	Bir menü ayarları sayfası yazdırma	53 54 54
Adım 9:	TCP/IP yapılandırması5	55
	Yazıcı IP adresi atama	55 56 56
Adım 10:	Ağ üzerinden yazdırma sürücülerini yükleme 5	57
	Windows 8 Macintosh 6 UNIX/Linux 6 NetWare 6	57 51 54 54
Adım 11:	Yayınlar CD'sinin kullanımı	55
	CD içeriğinin görüntülenmesi ve kullanımı	35

İçindekiler



Yazıcınız hakkında



Yazıcınızın beş modeli mevcuttur:

- Lexmark C752 (ana model)
 - 1200 dpi çözünürlük
 - 128 MB standart bellek
 - Bir adet 500 yapraklık tepsi
 - USB ve paralel bağlantı konektörleri
- Lexmark C752n (ağ modeli)
 - 128 MB standart bellek
- Kurulu Ethernet 10BaseT/ 100BaseTx yazdırma sunucusu
- USB ve Ethernet bağlantıları
- Lexmark C752dn (ağ, artı:)
 - Duplex birimi
- Lexmark C752dtn (ağ, artı:)
 - Duplex birimi
 - 256 MB standart bellek
 - Bir adet 500 yapraklık ilave çekmece
- Lexmark C752fn (ağ, artı:)
- Duplex birimi
- 256 MB standart bellek
- Takılı sabit disk
- Bir adet 500 yapraklık ilave çekmece
- 2000-yapraklık çekmece
- Tutucu

Yazıcınız için bir çok farklı seçenek satın alabilirsiniz. Daha fazla bilgi için, Yayınlar CD'sine başvurun.

Kopyalama, faks ve tarama gönderme/ alma özellikleri olan çok fonksiyonlu (MFP) bir yazıcı satın aldıysanız, önce aksesuarların mı yoksa diğer donanımların mı kurulması gerektiğini öğrenmek için aygıtla gelen belgelere

Giriş

vii

başvurun. Daha fazla bilgiyi Lexmark Web sitemizde (www.lexmark.com/multifunctionprinters) bulabilirsiniz.

Yazıcınızla birlikte kullanmak üzere bir tutucu satın aldıysanız, tutucuyu yazıcıya kurmak için tutucuyla birlikte gelen belgelere başvurun.

Kurmayı tamamladıktan sonra daha fazla bilgiye ihtiyacınız varsa, diğer yazıcı belgelerine başvurun.

Yayınlar CD'sinde kağıt yükleme, hata mesajlarını temizleme, sarf malzemeleri sipariş etme ve değiştirme, bakım kitlerini takma ve sorun giderme hakkında bilgilere bulunur. Ayrıca, yöneticiler için genel bilgiler de sağlamaktadır.

Yayınlar CD'sinde ayrıca yazıcının Hızlı Başvuru sayfalarının kopyaları da bulunur.

Yayınlar CD'sindeki bilgileri, Lexmark Web Sitesinde, www.lexmark.com/ publications adresinde de bulabilirsiniz.

Hızlı Başvuru sayfaları yazıcının içinde saklanır. Bu sayfalarda, yazdırma ortamları, yazdırma sorunlarının tanılanması ve çözülmesi ve yazıcıdaki kağıt sıkışmalarının giderilmesi ile ilgili bilgiler bulunur. Aşağıda Yardım Menüsünden ulaşılabilecek kılavuzların bir listesi verilmektedir:

- Yazdırma Kılavuzu
- Renk Kalitesi
- Yazdırma Kalitesi
- Bağlantı Kılavuzu
 - Yardım Kılavuzu
- Ortam Kılavuzu
- Sıkışma Giderme
- Yazdırma Kusurları
- Sarf Malzemeleri Kılavuzu
- Taşıma Kılavuzu

Giriş

viii

Diğer bilgi kaynakları

Yayınlar CD'si

Hızlı Başvuru sayfaları

Bu sayfaları yazdırmak için:

- Kullanıcı panelinde, Help Menu (Yardım Menüsü) başlığını görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın.
- 2 Yazdırmak istediğiniz konuyu görene kadar Menu (Menü) düğmesine ve ardından Select (Seç) düğmesine basın.

Sıkışma Giderme kılavuzunuzu yazdırmanızı ve yazıcının yakınında bir yerde saklamanızı kuvvetle öneririz. Bu sayfalar yazıcınızla birlikte gönderilen yayınlar CD'sinde de bulunur.

Hızlı Başvuru ve Sıkışmaları Giderme yaprakları

Sürücüler CD'si

Lexmark Web sitesi

Hızlı Başvuru kartı ve Sıkışmaları Giderme yaprakları yazdırma ortamı yükleme, yaygın yazıcı mesajlarını anlama ve kağıt sıkışmalarını giderme ile ilgili bilgilere hızlı erişim sağlar.

Sürücüler CD'si içinde yazıcının doğru çalışması için gerekli tüm dosyalar bulunur. İçinde ayrıca yazıcı yardımcı programları, ekran fontları ve ek belgeler de bulunabilir.

Güncelleştirilmiş yazıcı sürücüleri, yardımcı programlar ve diğer yazıcı belgeleri için, www.lexmark.com adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

Giriş

Adım 1: Yazıcıyı ambalajından çıkarma

Çok amaçlı yazıcıyı kurma

Not: Daha fazla bilgiyi Lexmark Web sitesinde www.lexmark.com/multifunctionprinters adresinde bulabilirsiniz.

Tarama, kopyalama ve faks gönderme/ alma özellikleri olan çok fonksiyonlu (MFP) bir yazıcı satın aldıysanız, önce mobilyanın mı yoksa diğer donanımların mı kurulması gerektiğini öğrenmek için aygıtla gelen belgelere başvurun.

Ambalajından çıkarma

DİKKAT: Yazıcı 47,7 kg (105 libre) ağırlığındadır ve güvenli bir şekilde kaldırmak için en az iki kişi gerekir.



- Lexmark™ C752 yazıcınız için bir yer seçin:
 - Yazıcı tepsilerini ve kapaklarını açmak, seçeneklere erişmek ve havalandırma için yeterince alan bırakın.
 - Doğru ortam seçimi:
 - Sağlam, düz bir yüzey
 - Air condition cihazlarının, ısıtıcıların veya vantilatörlerin neden olduğu doğrudan hava akımlarının uzağında
 - İsi ve nem fazlası veya dalgalanmalarının olmadığı
 - Temiz, kuru ve tozsuz

Yazıcıyı ambalajından çıkarma

Not: Kurmaya hazır olana kadar yazıcıyı kutusunda bırakın. Tutma yerlerinden kaldırmak için size yardımcı olacak birisini bulun (bkz., "Yazıcıyı yerine yerleştirme", sayfa 8).



2 Yazıcı dışında tüm öğeleri kutudan çıkarın.

Aşağıdaki öğelerin elinizde olduğundan emin olun:

- 500 yapraklık tepsili yazıcı
- Güç kablosu
- Dört yazdırma kartuşu (önceden takılmış)
- Kurma Kılavuzu ve bir Yayınlar CD'si
- Hızlı Başvuru ve Sıkışmaları Giderme yaprakları
- Sürücüler CD'si

Eksik veya hasarlı herhangi bir öğe varsa, Lexmark Müşteri Destek Merkeziyle temas kurma bilgileri için Yayınlar CD'sine başvurun.

Yazıcıyı yeniden paketlemeniz gerektiğinde kullanmak üzere kartonu ve ambalaj malzemelerini saklayın.

Adım 2: Yazıcı ve kağıt yönetim seçeneklerini kurma

Not: Öğeleri tabloda belirtilen sırada kurduğunuzdan emin olun.

Yalnızca seçenekleri olmayan bir ana model satın aldıysanız, "Yazıcıyı yerine yerleştirme" (sayfa 8) başlığı altındaki talimatları izleyin.

Yazıcınızı ve varsa, satın aldığınız kağıt yükleme seçeneklerini kurmak için gerekli yönergeleri bulmak için aşağıdaki tabloyu kullanın.

Konu	Bakılması gereken sayfa
2000-yapraklık çekmeceyi kurma	4
500-yapraklık çekmeceyi kurma	6
Duplex birimi takma	7
Yazıcıyı yerine yerleştirme	8
Çıkış genişletici takma	10
5-selelik posta kutusunu takma	12

2000-yapraklık çekmeceyi kurma

Uyarı: İsteğe bağlı bir duplex biriminiz ve 2000-yapraklık bir çekmeceniz varsa, 500-yapraklık çekmeceyi duplex birimi ile 2000-yapraklık çekmecenin arasına takmanız gerekir.



Yazıcınız bir adet isteğe bağlı 2000-yapraklık çekmeceyi destekler.

- 2000-yapraklık çekmeceyi paketinden çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.
- Çekmeceyi yazıcınız için seçtiğiniz yere yerleştirin.
- 3 2000-yapraklık çekmecenin üzerine bir 500-yapraklık çekmece takıyorsanız, sabitleme çubuklarını takın:
 - İki sabitleme çubuğunu, dar kenarı yukarı bakacak şekilde zemine yerleştirin.
 - b 2000-yapraklık çekmeceyi, çekmecenin üzerindeki delikleri çubukların üzerindeki deliklerle hizalayarak çubukların üzerine indirin.
 - Çubukları dört vidayı kullanarak (her çubuk için iki vida) vidalayın.



Not: 2000-yapraklık çekmecenin güç kablosunu daha sonra takacaksınız.

- 4 Gerekiyorsa, çekmecenin altındaki dört seviye ayarlama ayağını ayarlayın.
- 5 "500-yapraklık çekmeceyi kurma" (sayfa 6) veya "Yazıcıyı yerine yerleştirme" (sayfa 8). bölümlerindeki adımlarla devam edin.

500-yapraklık çekmeceyi kurma

Uyarı: İsteğe bağlı bir duplex biriminiz ve 2000-yapraklık bir çekmeceniz varsa, 500-yapraklık çekmeceyi duplex birimi ile 2000-yapraklık çekmecenin arasına takmanız gerekir.



Yazıcınız en fazla üç adet 500 yapraklık çekmeceyi destekler. Ancak, bir 2000-yapraklık çekmece taktığınız takdirde, yalnızca bir adet 500-yapraklık çekmece daha takabilirsiniz.

- 1 500-yapraklık çekmeceyi paketinden çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.
- 2 Çekmeceyi yazıcı için seçtiğiniz yere yerleştirin veya başka bir çekmecenin üzerine takın:
 - a 500-yapraklık çekmecenin deliklerini alt çekmecenin yerleştirme yuvalarıyla hizalayın.
 - b 500-yapraklık çekmeceyi yerine indirin. Diğer çekmecenin üzerine güvenli bir şekilde oturtulduğundan emin olun.
- **3** 500-yapraklık çekmeceyi bir 2000-yapraklık çekmecenin üzerine takıyorsanız, sabitleme çubukları ile sabitleyin.
 - a Vidaları 500-yapraklık çekmecenin üzerindeki yerleştirme yuvalarının yanındaki deliklere takın.
 - b Vidaları elle sıkın.

Tam olarak takıldıktan sonra bile, vidalar çekmeceler arasında bir boşluk bırakır.

4 Başka bir 500-yapraklık çekmece takın ya da "Duplex birimi takma" (sayfa 7) veya "Yazıcıyı yerine yerleştirme" (sayfa 8) bölümüne gidin.

Duplex birimi takma

Uyarı: İsteğe bağlı bir duplex biriminiz ve 2000-yapraklık bir çekmeceniz varsa, 500-yapraklık çekmeceyi duplex birimi ile 2000-yapraklık çekmecenin arasına takmanız gerekir.



Yazıcınız, bir kağıt yaprağının her iki yüzüne de yazdırmanızı sağlayan isteğe bağlı bir duplex birimini destekler.

- 1 Duplex birimini paketinden çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.
- Duplex birimini yazıcı için seçtiğiniz yere yerleştirin veya 500-yapraklık çekmecenin üzerine takın:
 - a Çekmecenin üzerindeki yerleştirme yuvalarıyla duplex biriminin üzerindeki deliklerle aynı hizaya getirin.
 - b Duplex birimini yerine indirin. Çekmecenin üzerine güvenli bir şekilde oturtulduğundan emin olun.
- **3** Şu bölümle devam edin: "Yazıcıyı yerine yerleştirme" (sayfa 8).

Yazıcıyı yerine yerleştirme

DİKKAT: Yazıcı 47,7 kg (105 libre) ağırlığındadır ve güvenli bir şekilde kaldırmak için en az iki kişi gerekir.



Bir yer seçtikten ve varsa, isteğe bağlı çekmeceleri veya duplex birimini taktıktan sonra, yazıcıyı yerine yerleştirmeye hazırsınız demektir.

1 Yazıcıyı kutusundan çıkarmak için size yardım edecek birini bulun.

Yazıcının ön ve arkasındaki tutma yerlerini kullanın.



2 Yazıcıyı yerine yerleştirmek için size yardım edecek birini bulun.

Yazıcıyı isteğe bağlı bir çekmece veya duplex biriminin üzerine yerleştiriyorsanız, seçeneğin üzerindeki yerleştirme yuvalarını yazıcının üzerindeki deliklerle hizalayın. Yazıcının seçeneğin üzerine güvenli bir şekilde oturtulduğundan emin olun.

- 3 Yazıcının dışındaki bant veya ambalaj malzemelerini sökün.
- 4 Bir çıkış genişletici veya posta kutusu satın aldıysanız, bu bölümle devam edin.

Aksi takdirde, şu adıma geçin: Adım 3: "Yazdırma sarf malzemelerini takma", sayfa 14.

Çıkış genişletici takma

Not: Çıkış genişleticisini paketinden çıkardıktan sonra hemen takın. Aksi takdirde, montaj desteklerinin kenarları masanın üstüne veya kumaşlara zarar verebilir.



Uyarı: Çıkış genişleticisinin tepsisi yalnızca yazdırma malzemelerini taşıyacak şekilde tasarlanmıştır. Bu tepsiyi raf olarak kullanmayın; aşırı ağırlık çıkış genişleticisinden çıkmasına neden olabilir.



Yazıcınız, bir selede en fazla 650 yaprak yığmanızı sağlayan isteğe bağlı bir çıkış genişleticisini desteklemektedir.

- Çıkış genişleticisini paketinden çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.
- 2 Yazıcının üst kapağını çıkarın.

- 3 Çıkış genişleticisinin altındaki montaj desteklerini yazıcının üstündeki yuvalarla aynı hizaya getirin.
- 4 Çıkış genişleticisini yerine indirin.





7 Şu bölüme gidin: Adım 3: "Yazdırma sarf malzemelerini takma", sayfa 14.



5-selelik posta kutusunu takma

Not: Posta kutusunu paketinden çıkardıktan sonra hemen takın. Aksi takdirde, montaj desteklerinin kenarları masanın üstüne veya kumaşlara zarar verebilir.



Uyarı: Posta kutusu yalnızca yazdırma malzemelerini taşıyacak şekilde tasarlanmıştır. Posta kutusunu raf olarak kullanmayın, aşırı ağırlık zarar verebilir.



Yazıcınız, en fazla 500 yaprak kağıdı harmanlamanızı ve yığmanızı sağlayan 5-selelik bir posta kutusunu desteklemektedir.

- Posta kutusunu paketinden çıkarın ve ambalaj malzemelerini sökün.
- 2 Yazıcının üst kapağını çıkarın.

- 3 Posta kutusunun altındaki montaj desteklerini yazıcının üstündeki yuvalarla aynı hizaya getirin.
- 4 Posta kutusunu yerine indirin.







Adım 3: Yazdırma sarf malzemelerini takma

Uyarı: Tüm ambalaj malzemelerini çıkardığınızdan emin olun, aksi takdirde yazıcınız zarar görebilir.

Aşağıdaki adımda yazdırma kartuşlarının nasıl hazırlanacağı ve yazının içindeki ambalaj malzemelerinin nasıl çıkarılacağı anlatılmaktadır.

1 Yazıcının ön kapağını açın.

Yazdırma kartuşlarını takma





- 3 Yazdırma kartuşlarını çıkarın. Her kartuş için:
 - a Tutma yerinin üzerine hafifçe bastırın.
 - Kartuşu doğrudan dışarı çekin ve kılavuzdan çıkarmak için kolu kullanın.
 - Kartuşu, sert, düz ve temiz bir yüzeyin üzerine dik olarak koyun.



Uyarı: Görüntü aktarım birimi kayışına parmaklarınızla dokunmayın.



- 4 Görüntü aktarım birimi kayışından ambalaj malzemelerini çıkarın:
 - Makine içinde sağ tarafta bulunan takozu sıkıca kavrayın.
 - b Takozu hafifçe ama kuvvetli bir şekilde yukarı ve dışarı doğru çekin.



Uyarı: Yazdırma kartuşlarından ambalaj malzemelerinin çıkartılmaması yazıcıya zarar verir.



- 5 Yazdırma kartuşlarını geri takın. Her kartuş için:
 - a Toneri dağıtmak için, kartuşu her yöne çevirin.
 - **b** Kartuşu, tutma yeri aşağı gelecek şekilde çevirin.

C Fotokondüktör silindirinden plastik ambalaj malzemesini çıkarın.

Ambalaj malzemelerini atın.

d Kartuşu, tutma yeri üste bakacak şekilde çevirin.

Uyarı: Yazdırma kartuşunun altındaki fotokondüktör silindirine dokunmayın.





e Kartuş kolunu tutarak, kartuşun çıkıntılarını yazıcının içindeki kılavuzlara oturtun.

Kartuşun renginin yazıcının içindeki renkli etiketle eşleştiğinden emin olun.

f Kartuşu sonuna kadar içeri itin.Kartuş yerine inecektir.

6 Ön kapağı kapatın.



Uyarı: Ön kapak tam olarak kapanmıyorsa, kapağı yeniden açın ve yerine tam oturduğundan emin olmak için kartuşları kuvvetli bir şekilde itin.

Yapışkan kullanıcı paneli kaplamasını takma



İngilizce tercih ettiğiniz dil değilse ve yazıcınızla birlikte yapışkan bir kullanıcı paneli kaplaması gönderilmişse, üzerinde tercih ettiğiniz dile çevrilmiş düğme adları bulunan kaplamayı takın.

- Yazıcınızla birlikte paketlenmiş olarak gönderilen kaplamayı bulun.
- 2 Kaplamanın koruyucu sırtını soyun.
- 3 Kaplamanın deliklerini kullanıcı paneli üzerindeki düğmelerle hizalayıp, yerine bastırın.
- 4 Kaplamanın koruyucu örtüsünü soyun.

Kullanıcı panelinde görüntülenen metnin dilini değiştirme yönergeleri için yayınlar CD'sine başvurun.

Bundan sonra ne yapacağım?

Görev	Bakılması gereken sayfa
Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma	21
Kağıt yükleme	31

Adım 4: Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma

DİKKAT: Yazıcıyı kurduktan sonraki bir zamanda bellek veya seçenek kartları takıyorsanız, yazıcıyı kapatın ve devam etmeden önce güç kablosunu çıkarın.

Not: Sistem kartı erişim kapağını sökmek ve kartlardan bazılarını takmak için küçük bir Phillips tornavidasına ihtiyacınız olacaktır.

Herhangi bir bellek, bellenim veya seçenek kartınız yoksa, bu adımı atlayın ve şu bölüme gidin: Adım 5: "Kağıt yükleme", sayfa 31.

Yazıcınızın bellek kapasitesini ve bağlanabilirliğini isteğe bağlı kartlar ekleyerek özelleştirebilirsiniz.

Bu bölümdeki yönergeler, aşağıdakilerden herhangi birini yüklemenize yardım edecektir:

- Bellek kartları
 - Yazıcı belleği
- Bellenim kartları
 - Ek işlevler
 - İnternet yetenekleri
 - Ön bellek
- Seçenek kartları
 - Bağdaştırıcı kartlı sabit disk
 - MarkNet[™] dahili yazdırma sunucuları (dahili ağ bağdaştırıcıları veya INA'lar olarak da adlandırılırlar)
 - Seri Arabirim Kartı
 - Paralel 1284-B Arabirim Kartı

Sistem kartı erişim kapağını çıkarma



- 1 Yazıcının arkasındaki erişim kapağını bulun.
- 2 Erişim kapağının dört vidasını (iki üstte, iki altta) sökün.
- **3** Erişim kapağını çıkarın.
- 4 Takmak istediğiniz kartın konektörünün yerini bulmak için Sayfa 23'teki şekli kullanın.

Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma



5 Gereksinim duyduğunuz yönergeleri bulmak için aşağıdaki tabloyu kullanın.

Takılacak öğe	Bakılması gereken sayfa
Bellek kartı	24
Bellenim kartı	25
Sabit disk	26
Seçenek kartı	28

Bir bellek kartı takma.

Not: Diğer Lexmark yazıcıları için sunulan kimi bellek seçenekleri, yazıcınızla birlikte kullanılamaz. Bellek spesifikasyonları için, Yayınlar CD'sine başvurun.

Uyarı: Bellek kartları statik elektrikten kolaylıkla zarar görebilir. Bir karta dokunmadan önce, yazıcının üzerindeki bir metale dokunun.



Bir yazıcı bellek kartı takmak için bu bölümdeki yönergeleri izleyin. Bellek kartlarının konektörleri 168-pimli olmak zorundadır.

- 1 Sistem kartı erişim kapağını çıkarın (bkz., Sayfa 22).
- 2 Bellek kartını ambalajından çıkarın.

Kartın kenarındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçının. Ambalajı saklayın.

- 3 Bellek kartının her iki ucundaki mandalları iterek açın.
- 4 Kartın altındaki çentikleri, konektörün üzerindeki çentiklerle hizalayın.
- 5 Konektörün her iki ucundaki mandallar yerine oturana kadar bellek kartını kuvvetli bir şekilde konektöre doğru itin.

Kartı yerine tam oturtmak için bir miktar güç uygulamak gerekebilir.

6 Mandalların her birinin kartın sonundaki çentiğe oturduğundan emin olun.

Şimdi ne yapacağım?

Görev	Bakılması gereken sayfa
Bellenim kartı takma	25
Bir sabit disk takma	26
İsteğe bağlı bir kart takma	28
Sistem kartı erişim kapağını değiştirme	30

Bellenim kartı takma

Not: Diğer Lexmark yazıcıları için sunulan bellenim ve ön bellek kartları yazıcınızla birlikte kullanılamaz.

Uyarı: Donanım ve ön bellek kartları statik elektrikten kolaylıkla zarar görebilir. Bir karta dokunmadan önce, yazıcının üzerindeki bir metale dokunun.





İsteğe bağlı bir bellenim kartı veya ön bellek kartı takmak için bu bölümdeki yönergeleri izleyin.

Her kart türünden yalnızca birisi desteklenir.

- 1 Sistem kartı erişim kapağını çıkarın (bkz., Sayfa 22).
- 2 Kartı ambalajından çıkarın.

Kartın altındaki bağlantı noktalarına dokunmaktan kaçının. Ambalajı saklayın.

- 3 Kartı kenarlarından tutarak, kartın üzerindeki pimleri sistem kartının üzerindeki deliklerle aynı hizaya getirin.
- 4 Kartı yerine iyice itin.

Kartın üzerindeki konektör tüm uzunluğu boyunca sistem kartına dokunmalıdır.

Kart konektörlerine zarar vermemek için dikkatli olun.

Şimdi ne yapacağım?

Görev	Bakılması gereken sayfa
Bir sabit disk takma	26
İsteğe bağlı bir kart takma	28
Sistem kartı erişim kapağını değiştirme	30

Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma

Bir sabit disk takma

Uyarı: Sabit diskler statik elektrikten kolaylıkla zarar görebilir. Bir diske dokunmadan önce, yazıcının üzerindeki bir metale dokunun.



İsteğe bağlı bir sabit disk takmak için bu bölümdeki yönergeleri izleyin. Sabit diski montaj plakasına takmak için küçük bir Phillips tornavidasına gereksiniminiz olacaktır.

İsteğe bağlı bir kart takılmışsa, sabit diski takmadan önce sökmeniz gerekir.

- 1 Sistem kartı erişim kapağını çıkarın (bkz., Sayfa 22).
- 2 Montaj plakası, sabit disk, şerit kablo ve sabitleme vidalarını paketten çıkarın.
- 3 Şerit kablo konektörünü sabit disk üzerindeki konektör pimleriyle hizalayın.
- 4 Şerit kabloyu sabit diske takın.
- 5 Montaj plakası üzerindeki vida deliklerini sabit disk üzerindeki deliklerle hizalayın.
- 6 Montaj plakasını sabit diske vidalarla sabitleyin.

Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma

7 Şerit kablo konektörünü sistem kartı üzerindeki konektöre bastırarak takın.



- 8 Sabit disk kapağını çevirin ve ardından montaj plakası üzerindeki üç çıkıntıyı sistem kartı üzerindeki delikleri bastırarak sokun. Bu şekilde, sabit disk yerine *oturacaktır*.

Şimdi ne yapacağım?

Görev	Bakılması gereken sayfa
İsteğe bağlı bir kart takma	28
Sistem kartı erişim kapağını değiştirme	30
İsteğe bağlı bir kart takma

Yazıcınızın, bir dizi seçenek kartını destekleyen bir genişleme kart yuvası vardır. Aşağıdaki tabloda bu yuvanın işlevleri açıklanmaktadır.

Kart	İşlev
MarkNet dahili yazdırma sunucusu	Bir Ethernet veya Token Ring bağlantı noktası ekleyerek yazıcınızı bir ağa bağlar.
	Çok işlevli bir yazıcı yükseltmesinin parçası olarak aldıysanız, bir MarkNet™ N2501 veya N2401e dahili yazdırma sunucusu yükleyin.
Paralel 1284-B Arabirim Kartı	Bir paralel bağlantı noktası ekler.
SCS için Koaksiyal/Çift Eksenli Bağdaştırıcı	Bir koaksiyal/çift eksenli bağlantı noktası ekler.
Seri Arabirim Kartı	Bir seri bağlantı noktası ekler.

Not: Ağ modelleri üzerlerinde bir Ethernet yazdırma sunucusu takılı olarak gönderilirler.



Bu seçenekleri takmak için bir küçük Phillips tornavidasına ihtiyacınız olacaktır.

- 1 Sistem kartı erişim kapağını çıkarın (bkz., Sayfa 22).
- 2 Konektör yuvasını örten metal plakanın vidasını çıkarın ve plakayı çıkarın.

Vidayı saklayın.

Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma

Uyarı: Seçenek kartları statik elektrikten kolaylıkla zarar görebilir. Bir seçenek kartına dokunmadan önce, yazıcının üzerindeki bir metale dokunun.





3 Seçenek kartını ambalajından çıkarın.

Ambalaj malzemelerini saklayın.

4 Seçenek kartı üzerindeki konektörü ile sistem kartı üzerindeki konektörü hizalayın.

Seçenek kartının yan tarafındaki kablo konektörleri konektör yuvasına oturmalıdır.

5 Seçenek kartını, seçenek kartı konektörüne kuvvetli bir şekilde itin.

6 Kartı, sistem kartına vidayla sabitleyin.

Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma

Sistem kartı erişim kapağını değiştirme



Kartları yazıcı sistem kartına takmayı tamamladıktan sonra, sistem kartı erişim kapağını değiştirmeniz gerekir.

- 1 Erişim kapağının üst kısmındaki yuvaları yazıcının üst kısmındaki vidalarla aynı hizaya getirin.
- 2 Kapağı üst kapak ağzının altına sonuna kadar sokun ve kapağın üst kısmındaki vidaları sıkın.
- 3 Kapağın alt tarafındaki dört vidayı takın ve sıkın.

Yazıcınıza bir bellenim kartı taktıysanız, Seçenek Eklendi etiketini yapıştırma ile ilgili bilgiler için aşağıdaki bölüme bakın.

Seçenek Eklendi etiketini yapıştırma



Seçenek Eklendi etiketi servis personelini yazıcınıza ek seçenekler eklendiği konusunda uyarır.

Yazıcınıza Seçenek Eklendi etiketini yapıştırmak için bu bölümdeki yönergeleri izleyin.

- 1 Seçenek Eklendi etiketinin sırtını soyun.
- 2 Etiketi yazıcınızın üzerine, yazıcı model ve seri numara etiketinin yanına yerleştirin.

Bellek, bellenim veya seçenek kartlarını takma

Adım 5: Kağıt yükleme

Not: Saydam ortamlar veya stok kartı gibi özel ortamlar yüklenirken, Yayınlar CD'sindeki *Kullanıcı Başvuru* belgesine başvurun.

Aşağıdaki tabloda, standart ve isteğe bağlı tepsiler ve çok amaçlı besleyici için yükleme yönergelerini bulabileceğiniz sayfaların numaraları verilmektedir.

Kaynak	Desteklenen kağıt boyutları	Desteklenen kağıt türleri	Kapasite	Bakılması gereken sayfa
500 yapraklık tepsiler	Mektup, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5, Folio ^a , Statement ^a , Universal ^{b,c}	Kağıt, saydamlar, etiketler ve stok kartı	 20 lb.'lik 500 yaprak kağıt 350 saydam ortam ^e 200 yaprak etiket veya stok kartı^{d,e} 	32
2000 yapraklık tepsi	Mektup, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5	Kağıt	 20 lb.'lik 2000 yaprak kağıt 	34
Çok amaçlı besleyici	Mektup, A4, A5, Legal, Executive, JIS B5, Folio, Statement, Universal ^{b,c}	Kağıt, saydamlar, etiketler ve stok kartı	 20 lb.'lik 100 yaprak kağıt 75 saydam ortam ^e 40 yaprak etiket veya stok kartı^{d,e} 	36
	7¾, 9, 10, DL, C5, B5, diğer ¹	Zarflar	10 zarf	

^a İlgili tepsilerdeki tepsi boyut algılama algılayıcısı kapatılarak seçilmiş kağıt olarak desteklenir.

^b Seçildiği takdirde, aksi belirtilmediği sürece sayfa 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inç) olarak biçimlendirilir.

^c Dar ortamları uzun tarafı besleme yönüne bakacak şekilde (dikey) yükleyin.

^d Büyük miktarlarda etiket veya diğer parlak yazdırma ortamlarına yazdırıyorsanız, ısıtıcı yuvasını bir web yağlayıcı yükseltme kitiyle değiştirin. Daha fazla bilgi için, Yayınlar CD'sine başvurun.

^e Kapasite ortam ağırlığına ve yapısına göre değişir.

^f Boyut 98,4 x 62 mm ile 176 x 250 mm (3,87 x 6,38 inç ile 6,93 x 9,84 inç) arasında değişir.

500-yapraklık çekmecelere yükleme

Uyarı: Bir yazdırma işi devam ederken kağıt tepsilerini asla çıkarmayın. Tepsiye veya yazıcıya zarar verebilirsiniz.

Bir 500-yapraklık çekmeceye ortam yüklemek için bu yönergeleri izleyin.

1 Tepsiyi çıkarın.



- 2 Ön kılavuz kolunu sıkıştırın ve kılavuzu tepsinin önüne doğru kaydırın.
- 3 Yan kılavuz kolunu sıkıştırın ve kılavuzu yüklediğiniz kağıt için doğru konuma kaydırın.

Tepsinin arkasındaki simgeler kağıt boyutlarını belirtir.



Not: Ön kılavuzda belirtilen maksimum kağıt yüksekliğini aşmayın. Tepsiye aşırı yükleme sıkışmalara neden olabilir.



4 Yaprakları ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın.

Kağıdı katlamayın veya buruşturmayın. Yığının kenarlarını düz bir yüzey üzerinde düzleştirin.

5 Kağıdı tepsinin sol arka köşesine, yazdırma yüzü aşağı bakacak şekilde yaslayın.

Eğilmiş veya buruşmuş kağıt yüklemeyin.

6 Ön kılavuz kolunu sıkıştırın ve kılavuzu, kağıt yığınına iyice yaslanana kadar kaydırın.

7 Tepsiyi geri takın.

Tepsinin yazıcının içine sonuna kadar itildiğinden emin olun.

2000-yapraklık çekmeceye yükleme



2000-yapraklık tepsiye ortam yüklemek için bu yönergeleri izleyin. 2000-yapraklık tepsiye kağıt dışında hiçbir ortam yüklemeyin.

1 Tepsiyi çekerek açın.

2 Yan kılavuz kolunu sıkıştırın, kılavuzu kaldırın ve yüklediğiniz kağıt boyutu için uygun yuvaya yerleştirin.







3 İki ön kılavuz kolunu sıkıştırın ve kılavuzu yüklediğiniz kağıt için doğru konuma kaydırın.

4 Alt desteği, ön kılavuza dokunana kadar tepsinin önüne doğru kaydırın.

5 Yaprakları ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın.

Kağıdı katlamayın veya buruşturmayın. Yığının kenarlarını düz bir yüzey üzerinde düzleştirin.



6 Kağıdı tepsinin sol arka köşesine, yazdırma yüzü aşağı bakacak şekilde yaslayın.

Eğilmiş veya buruşmuş kağıt yüklemeyin.

7 Tepsiyi kapatın.

Tepsinin yazıcının içine sonuna kadar itildiğinden emin olun.

Not: Maksimum yığın yüksekliğini aşmayın. Tepsiye aşırı yükleme sıkışmalara neden olabilir.

Çok amaçlı besleyiciye ortam yükleme



Çok amaçlı besleyiciyi aşağıda belirtilen iki biçimde de kullanabilirsiniz:

- Kağıt tepsisi Bir kağıt tepsisi olarak, içinde bırakma niyetiyle besleyiciye kağıt yükleyebilirsiniz.
- Elle tek kağıt besleyici Elle kağıt besleyici olarak, ortam türü ve boyutunu bilgisayarınızdan belirterek besleyiciye bir yazdırma işi gönderebilirsiniz. Bu durumda, yazıcı yazdırmadan önce uygun kağıt veya özel ortam yüklemeniz için sizi uyaracaktır.



Çok amaçlı besleyiciye ortam yüklemek için bu yönergeleri izleyin.

- 1 Çok amaçlı besleyiciyi açın.
- 2 Kağıt kılavuzunu sıkıştırın ve kılavuzu yazıcının ön tarafına doğru sonuna kadar itin.

3 Yaprakları ileri geri esneterek gevşetin ve ardından havalandırın.

> Kağıdı veya yazdırma ortamlarını katlamayın veya buruşturmayın. Yığının kenarlarını düz bir yüzey üzerinde düzleştirin.



Not: Maksimum yığın yüksekliğini aşmayın. Fazla yükleme sıkışmalara neden olabilir.



- 4 Kağıt veya özel ortam yığınını, kullandığınız boyut, tür ve yazdırma yöntemine göre doğru yerleştirin.
- 5 Kağıt veya özel ortamları çok amaçlı besleyicinin sol tarafına, yazdırma yüzü yukarı bakacak şekilde yerleştirin ve kolayca gittiği yere kadar itin.

Kağıdı veya özel ortamları iterken zorlamayın.

6 Kağıt kılavuz kolunu sıkıştırın ve kılavuzu, yığına hafifçe yaslanana kadar kaydırın.

Adım 6: Kabloları ve güç kablosunu takma

DİKKAT: Bir fırtına

sırasında bir iletişim bağlantı noktası, bir teleport veya herhangi bir diğer konektör bağlantısı yapmayın veya yapılmış bağlantıları sökmeyin. Yazıcı bir ağa veya yerel yazdırma için doğrudan bir bilgisayara bağlanabilir.

Yerel bağlantı kablosu takma

Bilgisayarınızı, bir USB, paralel veya seri bağlantı kullanarak yerel olarak bağlayabilirsiniz.

USB



Kablonun üzerindeki USB simgesinin yazıcının üzerindeki USB simgesi ile aynı olduğundan emin olun. Tüm modellerde standart olarak bir USB bağlantı noktası bulunur.

Windows 98 SE, Windows Me, Windows 2000, Windows XP ve Windows Server 2003 işletim sistemleri USB bağlantılarını destekler. Bazı UNIX, Linux ve Macintosh bilgisayarları da USB bağlantılarını destekler. Sisteminizin USB bağlantısını destekleyip desteklemediğini görmek için işletim sisteminizin belgelerine başvurun.

Yazıcıyı bir bilgisayara bağlamak için:

1 Yazıcıyı bir USB seri kablosu kullanarak doğrudan bilgisayara bağlayın.

Bir USB bağlantı noktası için 12A2405 (2 m [6.5 ft]) parça numaralı Lexmark ürünü gibi bir USB kablosu gerekir. Kablonun üzerindeki USB simgesinin yazıcının üzerindeki USB simgesi ile aynı olduğundan emin olun.



2 Yazıcının güç kablosunun bir ucunu yazıcının arkasındaki yuvaya, diğer ucunu da gerektiği gibi topraklanmış bir prize takın.

İsteğe bağlı bir 2000-yapraklık çekmece taktıysanız, yazıcı güç ek kablosunu çekmecenin arkasına ve ardından çekmecenin kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.

3 Yazıcınızı açın.

Yazıcı dahili sınamalarını tamamladıktan sonra, **Ready** (Hazır) mesajı yazıcının işleri almaya hazır olduğunu belirtir.

Ready (Hazır) dışında bir mesaj görüyorsanız, bu mesajın temizlenmesi ile ilgili yönergeler için yayınlar CD'sine başvurun. Yazıcı mesajlarını anlama ile ilgili bilgileri arayın.

4 Şu bölüme gidin: "Yerel yazdırma sürücülerini yükleme", sayfa 44.



Paralel	Paralel bağlantı noktası ana modelde standart olarak bulunur ve ağ modeline isteğe bağlı bir kart olarak takılabilir. Daha fazla bilgi için, bkz., "İsteğe bağlı bir kart takma", sayfa 28.	
	Ağ modellerinden herhangi birisine isteğe bağlı bir Paralel Arabirim Kartı takıyorsanız, 11K4078 (6 ft) parça numaralı Lexmark ürünü gibi bir 1284 A-C paralel kablosuna ihtiyacınız olacaktır.	
	Yazıcıyı bir bilgisayara bağlamak için:	
	 Yazıcıyı bilgisayara bir paralel bağlantı kablosu kullanarak bağlayın. 	
	2 Yazıcının güç kablosunun bir ucunu yazıcının arkasındaki yuvaya, diğer ucunu da gerektiği gibi topraklanmış bir prize takın. (Sayfa 40'taki çizime bakın.)	
	3 Yazıcınızı açın.	
	4 Şu bölüme gidin: "Yerel yazdırma sürücülerini yükleme", sayfa 44.	
Seri	Seri Arabirim Kartı taktıysanız, yazıcıyı bir seri bağlantı noktası kablosuyla yerel olarak bağlayabilirsiniz. Seri bağlantı üzerinden yazdırma sırasında, her seferinde tek bit veri aktarılır. Seri bağlantı üzerinden yazdırma paralel yazdırmaya göre genellikle daha yavaş olmasına rağmen, yazıcınızla bilgisayar arasında büyük bir mesafe olduğunda veya paralel arabirimi bulunmadığında tercih edilen seçenektir.	
	Bir seri bağlantı noktası için 1038693 (50 ft) parça numaralı Lexmark ürünü gibi uyumlu bir seri bağlantı kablosu gerekir.	
	Yazıcıyı bir bilgisayara bağlamak için:	
	 Yazıcıyı bilgisayara bir seri bağlantı kablosu kullanarak bağlayın. 	
	2 Yazıcının güç kablosunun bir ucunu yazıcının arkasındaki yuvaya, diğer ucunu da gerektiği gibi topraklanmış bir prize takın. (Sayfa 40'taki çizime bakın.)	
	3 Yazıcınızı açın.	
	4 Sürücüler CD'sini başlatın ve seri bağlantı üzerinden yazdırma kurulumu ile ilgili bilgiler için View Documentation (Belgeleri Görüntüle) seçeneğini tıklatın.	

Kabloları ve güç kablosunu takma

Ağ bağlantı kablosu takma

Yazıcınızı standart ağ kabloları kullanarak bir ağa bağlayabilirsiniz.

Ethernet



Standart ağ bağlantı noktası için RJ-45 konektörlü bir Kategori 5 kablosu kullanın.



Ağ modelinde standart olarak bir 10BaseT/100BaseTx Hızlı Ethernet bağlantı noktası bulunur.

Yazıcıyı bir ağa bağlamak için:

- 1 Yazıcının kapalı ve fişinin prizden çıkarılmış olduğundan emin olun.
- 2 Yazıcıyı, ağınızla uyumlu standart kabloları kullanarak bir LAN kartına veya hub'ına bağlayın. Yazıcı otomatik olarak ağın hızına ayarlanır.

3 Yazıcının güç kablosunun bir ucunu yazıcının arkasındaki yuvaya, diğer ucunu da gerektiği gibi topraklanmış bir prize takın.

İsteğe bağlı bir 2000-yapraklık çekmece taktıysanız, yazıcı güç ek kablosunu çekmecenin arkasına ve ardından çekmecenin kablosunu doğru topraklanmış bir prize takın.



4 Yazıcınızı açın.

Yazıcı dahili sınamalarını tamamladıktan sonra, **Ready** (Hazır) mesajı yazıcının işleri almaya hazır olduğunu belirtir.

Ready (Hazır) dışında bir mesaj görüyorsanız, bu mesajın temizlenmesi ile ilgili yönergeler için yayınlar CD'sine başvurun. Yazıcı mesajlarını anlama ile ilgili bilgileri arayın.

- 5 Yazıcınızı ve tüm diğer çevre aygıtlarını açın.
- 6 Şu bölümle devam edin: "Yazıcı ayarlarını kontrol etme", sayfa 53.

Fiber optik

Fiber optik bir Ethernet türüdür, ancak kullanılan kablolar farklıdır. Yazıcınıza takılabilen isteğe bağlı MarkNet yazdırma sunucusu kartlarında değişik fiber optik Ethernet bağlantı noktaları bulunur.

İsteğe bağlı bir fiber optik kartı satın aldıysanız, donanım yönergeleri için şu bölüme bakın: "İsteğe bağlı bir kart takma", sayfa 28.

802.11b kablosuz seçenekleri

Yazıcınızı, isteğe bağlı bir 802.11b Kablosuz Yazıcı Bağdaştırıcısı kullanarak kablosuz ağ modeline dönüştürebilirsiniz. Bu bağdaştırıcı, yazıcınızın Ethernet bağlantı noktasına takılan bir donanım parçasıdır.

Yazıcınız için bu bağdaştırıcıyı satın aldıysanız, kurma ve yapılandırma bilgileri için bağdaştırıcıyla birlikte gönderilen belgelere başvurun.

Adım 7: Yerel yazdırma sürücülerini yükleme

Not: Windows işletim sistemlerinde, donanım sihirbazını atlayabilir ve yazıcı sürücülerinizi kurmak için Sürücüler CD'sini kullanabilirsiniz. Yazıcı yazılımını kurmak için bu CD'yi başlatın ve yönergeleri izleyin. Bir yerel yazıcı bilgisayarınızı bir USB veya paralel bağlantı kablosuyla bağlanan bir yazıcıdır. Yazıcı bilgisayarınıza değil de bir ağa bağlıysa, bu adımı atlayın ve şu bölüme gidin: Adım 8: "Yazıcı ayarlarını kontrol etme", sayfa 53.

Bir yazıcı sürücüsü, bilgisayarınızın yazıcınızla iletişim kurmasını sağlayan bir yazılımdır. Sürücüleri yükleme yordamı kullandığınız işletim sistemine bağlı olarak değişebilir.

Sürücü yükleme yönergelerini bulmak için aşağıdaki tabloda işletim sisteminizi ve kablonuzu seçin.

İşletim sistemi	Kablo	Bakılması gereken sayfa
Windows XP; Windows Server 2003	USB [*] veya Paralel	45
Windows 2000	USB [*] veya Paralel	46
Windows Me	USB [*] veya Paralel	46
Windows 98	USB [*] veya Paralel	47
Windows NT 4.x	Yalnızca Paralel	48
Windows 95	Yalnızca Paralel	49
Macintosh	Yalnızca USB	49
UNIX/Linux	USB veya Paralel	52

* Yazıcınız ve bilgisayarınız açıkken bir USB yazıcı kablosu bağladığınız takdirde, Windows donanım sihirbazı hemen başlar. İşletim sisteminiz için verilen yönergeleri bulun ve tak ve oynat ekranlarını yanıtlamak için kullanın.

Windows

Yüklemeden önce

Not: Özel bir sürücü yüklendiğinde sistem sürücüsünün yerini almaz. Ayrı bir yazıcı nesnesi oluşturulur ve Yazıcılar klasöründe görüntülenir.

Windows XP veya Windows Server 2003'ü USB veya paralel bağlantı kablosuyla kullanma

Not: Windows XP'nin işletme sürümlerinde bilgisayarınıza yazıcı sürücülerini yükleyebilmek için yönetici ayrıcalıklarınızın olması gerekir. Aşağıdaki sürücü yükleme yönergelerine ek olarak, yazıcınız ve Windows yazılımınızla birlikte gelen belgelere başvurmanız gerekebilir.

Bazı Windows yazılım sürümlerinde bu yazıcı için bir sistem sürücüsü zaten yüklü olabilir. Bu, yükleme işleminin yeni Windows sürümlerinde otomatik görüneceği anlamına gelebilir. Sistem sürücüleri basit yazdırma işlerinde iyi çalışır, ancak gelişmiş özel sürücümüze göre daha az işleve sahiptirler.

Özel sürücünün tüm özelliklerini elde edebilmek için, yazıcınızla birlikte gönderilen Sürücüler CD'sini kullanarak özel yazıcı sürücüsünü yüklemeniz gerekir.

Sürücüleri **www.lexmark.com** adresindeki Lexmark Web sitemizde indirilebilir paketler olarak da bulabilirsiniz.

Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı ekranı görüntülendiğinde:

- 1 Sürücüler CD'sini takın. CD otomatik olarak başladığı takdirde, CD'den çıkın. **Next** (İleri) düğmesini tıklatın.
- 2 Sürücüler CD'sinde yazıcı sürücüsünün konumuna gidin:

D:\drivers\win_2000\

- **3** Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- 4 Sonraki iki mesajı yok sayın ve Continue Anyway (Yine de Devam Et) seçeneğini tıklatın. Yazıcınız tam olarak test edilmiştir ve Windows XP ve Windows Server 2003 ile uyumludur. Sihirbaz gerekli tüm dosyaları kopyalar ve yazıcı sürücüsünü kurar.
- 5 Yazılımın yüklenmesi tamamlandığında Finish (Son) düğmesini tıklatın.
- 6 Yazıcı kurulumunu tamamlamak için bir sınama sayfası yazdırın.

Windows 2000'i USB veya paralel kabloyla kullanma

Not: Bilgisayarınıza yazıcı sürücülerini yüklemek için yönetici ayrıcalıklarınızın olması gerekir.

Windows Me sürümünü USB veya paralel kabloyla kullanma

Not: Bilgisayarınızda yüklü olan yazılım ve yazıcılara bağlı olarak, ekranlarınız bu yönergede belirtilenlerden farklı olabilir. Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı ekranı görüntülendiğinde:

- Sürücüler CD'sini takın. CD otomatik olarak başladığı takdirde, CD'den çıkın. Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- 2 Search for a suitable driver (Uygun bir sürücü ara) seçeneğini seçin ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- 3 Yalnızca Specify a location (Konum belirt) seçeneğini seçin ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- **4** Sürücüler CD'sinde yazıcı sürücüsünün konumuna gidin.
 - D:\Drivers\Win_2000\
- **5 Open** (Aç) ve ardından **OK** (Tamam) düğmelerini tıklatın.
- 6 Görüntülenen sürücüyü yüklemek için Next (İleri) düğmesini tıklatın. Sürücünün dijital olarak imzalanmamış olduğunu belirten mesajı yok sayabilirsiniz.
- 7 Yazılımın yüklenmesi tamamlandığında Finish (Son) düğmesini tıklatın.
- 8 Yazıcı kurulumunu tamamlamak için bir sınama sayfası yazdırın.

Hem bir USB sürücüsü hem de bir gelişmiş özel yazıcı sürücüsü yüklemeniz gerekir.

Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı ekranı görüntülendiğinde:

- 1 Sürücüler CD'sini takın. CD otomatik olarak başladığı takdirde, CD'den çıkın. **Next** (İleri) düğmesini tıklatın.
- 2 Automatic search for the best driver (recommended) (En iyi sürücüyü otomatik olarak ara [önerilen]) seçeneğini seçin ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın. Sihirbaz bir USB bağlantı noktası sürücüsü arayacaktır. Bu sürücünün yazıcınızınkine benzer bir adı olacaktır.
- **3** USB bağlantı noktası sürücüsü bulunduktan sonra, **Finish** (Son) düğmesini tıklatın.
- 4 Automatic search for the best driver (recommended) (En iyi sürücüyü otomatik olarak ara [önerilen]) seçeneğini seçin ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın. Sihirbaz bir yazıcı sürücüsü arayacaktır.

5 Listeden yazıcınızı ve sürücünüzü seçin ve ardından OK (Tamam) düğmesini tıklatın. Kullanmak istediğiniz dildeki sürücüyü seçtiğinizden emin olun.

D:\Drivers\WIN_9X\<DIL>

- 6 Yazıcı sürücüsü yüklendikten sonra, **Finish** (Son) düğmesini tıklatın.
- 7 Varsayılan yazıcı adını kullanın veya yazıcınız için benzersiz bir ad yazın ve ardından **Next** (İleri) düğmesini tıklatın.
- 8 Yes (recommended) (Evet [önerilen]) seçeneğini ve ardından bir sınama sayfası yazdırmak için **Finish** (Son) düğmesini tıklatın.
- 9 Sınama sayfası yazdırıldıktan sonra, pencereyi kapatmak için
 Yes (Evet) düğmesini tıklatın.
- 10 Yüklemeyi tamamlamak ve sihirbazı kapatmak için **Finish** (Son) düğmesini tıklatın. Artık yazdırmaya hazırsınız.

Hem bir USB sürücüsü hem de bir gelişmiş özel yazıcı sürücüsü yüklemeniz gerekir.

Yeni Donanım Ekle Sihirbazı ekranı görüntülendiğinde:

- 1 Sürücüler CD'sini takın ve ardından **Next** (İleri) düğmesini tıklatın. CD otomatik olarak başladığı takdirde, CD'den çıkın.
- 2 Search for the best driver for your device (recommended) (Aygıtınız için en iyi sürücü aransın [önerilen]) seçeneğini seçin ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- **3** Yalnızca CD-ROM drive (CD-ROM sürücüsü) seçeneğini seçin ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- 4 Sihirbaz USB bağlantı noktası sürücüsünü bulduktan sonra, Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- 5 USB bağlantı noktası sürücüsü kurulduktan sonra, **Finish** (Son) düğmesini tıklatın.
- 6 Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- 7 Search for the best driver (Recommended) (En iyi sürücüyü ara [önerilen]) seçeneğini seçin ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın.

Yerel yazdırma sürücülerini yükleme

Windows 98'i bir USB veya paralel kabloyla kullanma

Not: Bilgisayarınızda yüklü olan yazılım ve yazıcılara bağlı olarak, ekranlarınız bu yönergede belirtilenlerden farklı olabilir. Windows NT'yi bir paralel kabloyla kullanma

Not: Windows NT işletim sistemlerinde USB desteği yoktur.

Not: Bilgisayarınıza yazıcı sürücülerini yüklemek için yönetici ayrıcalıklarınızın olması gerekir.

- **8** Specify a location. (Konum belirt) seçeneğini seçin.
- 9 Sürücüler CD'sinde yazıcı sürücüsünün konumuna gidin.

D:\Drivers\WIN_9X\<dil>

- **10 OK** (Tamam) düğmesini tıklatın.
- 11 Yazıcı sürücüsü bulunduktan sonra, **Next** (İleri) düğmesini tıklatın.
- 12 Varsayılan yazıcı adını kullanın veya yazıcınız için benzersiz bir ad yazın ve ardından Next (İleri) düğmesini tıklatın.
- **13** Yes) (Evet) seçeneğini seçin ve ardından Finish (Son) düğmesini tıklatın. Gerekli tüm dosyalar bilgisayarınıza yüklenecektir.
- 14 Sınama sayfası yazdırıldıktan sonra, mesaj penceresini kapatmak için **Yes** (Evet) düğmesini tıklatın.
- **15** Yüklemeyi tamamlamak için **Finish** (Son) düğmesini tıklatın. Artık yazdırmaya hazırsınız.

Bir sürücüyü yüklemenin en kolay yolu yazıcınızla birlikte gönderilen Sürücüler CD'sini kullanmaktır.

- 1 Sürücüler CD'sini takın.
- 2 Install Printer and Software (Yazıcıyı ve Yazılımını Kur) seçeneğini tıklatın.
- **3 Printer** (Yazıcı) düğmesini tıklatın.
- 4 Lisans sözleşmesini kabul etmek için Agree (Kabul) düğmesine tıklayın.
- **5** Quick Install (Hızlı Kur) ve ardından Next (İleri) seçeneğini tıklatın.
- 6 Kullanmak istediğiniz bağlantı noktasını seçin ve ardından kurduğunuz yazıcıyı seçin.
- 7 Yüklemeyi tamamlamak için **Finish** (Son) düğmesini tıklatın. Artık yazdırmaya hazırsınız.

Windows 95'i bir paralel kabloyla kullanma

Not: Windows 95 işletim sistemlerinde USB desteği yoktur.

Aygıt Sürücüsünü Güncelleştir sihirbazı görüntülendiğinde:

1 Sürücüler CD'sini takın. CD otomatik olarak başladığı takdirde, CD'den çıkın.

İşletim sisteminizde sisteme uyumlu bir sürücü bulunduğu takdirde, Sihirbaz bu sürücüyü yükleyecektir.

İşletim sisteminizde uyumlu bir sistem sürücüsü yoksa, **Other Locations** (Diğer Konumlar) düğmesini tıklatın.

2 Sürücüler CD'sinde yazıcı sürücüsünün konumuna gidin:

D:\drivers\win_9x\english

- **3 OK** (Tamam) düğmesini tıklatın.
- 4 Finish (Son) düğmesini tıklatın. Yazıcı Ekle Sihirbazı ekranı görüntülenecektir.
- 5 Varsayılan yazıcı adını kullanın veya yazıcınız için benzersiz bir ad yazın ve ardından **Next** (İleri) düğmesini tıklatın.
- 6 Bir sınama sayfası yazdırmak için **Yes** (Evet) düğmesini tıklatın.
- 7 Finish (Son) düğmesini tıklatın. Sürücü dosyaları bilgisayarınıza kopyalandıktan sonra yazıcıya bir sınama sayfası gönderilir. Artık yazdırmaya hazırsınız.

Macintosh

USB üzerinden yazdırma için Macintosh OS 8.6 veya daha yeni bir sürümü gerekir. USB üzerinden bağlı bir bilgisayara yerel olarak yazdırmak için bir masaüstü yazıcı simgesi oluşturmanız (Macintosh 8.6–9.x) veya Baskı Merkezinde bir kuyruk oluşturmanız (Macintosh OS X) gerekir.

Bir masaüstü yazıcı simgesi oluşturma (Macintosh 8.6–9.x)

- 1 Bilgisayarınıza bir yazıcı PostScript Yazıcı Tanım (PPD) dosyası yükleme
 - a Sürücüler CD'sini takın.
 - **b Classic** (Klasik) öğesine çift tıklayın ve ardından yazınızın yükleme paketine çift tıklayın.

Not: Bir PPD dosyasında bir yazıcının Macintosh bilgisayarınız ile birlikte kullanılabilecek yetenekleri hakkında ayrıntılı bilgiler bulunur.

Not: Yazıcınız için özel bir PPD dosyasını indirilebilir bir yazılım paketi olarak **www.lexmark.com** adresindeki Lexmark web sitemizde de bulabilirsiniz.

- **C** Kullanmak istediğiniz dili seçin ve **OK** (Tamam) düğmesine tıklayın.
- **d** Lisans sözleşmesini okuduktan sonra **Accept** (Kabul) düğmesine tıklayın.
- e Okubeni dosyasını okumayı bitirdikten sonra Continue (Devam) düğmesine tıklayın.
- f Bir varsayılan kağıt boyutu seçin.
- **g** Kolay Kurma ekranında, **Install** (Yükle) düğmesine tıklayın. Gerekli tüm dosyalar bilgisayarınıza yüklenecektir.
- h Yükleme tamamlandığında Quit (Çık) düğmesine tıklayın.
- **2** Aşağıdakilerden birisini yapın:

Macintosh 8.6 – 9.0: Apple LaserWriter'ı açın.

Macintosh 9.1 – 9.x: **Applications** (Uygulamalar) ve ardından **Utilities** (Yardımcı Programlar) öğelerini açın.

- **3 Desktop Printer Utility** (Masaüstü Yazıcı Yardımcı Programı) öğesine çift tıklayın.
- 4 Printer (USB) (Yazıcı [USB]) ve ardından OK (Tamam) düğmelerine tıklayın.
- 5 USB Yazıcı Seçimi bölümünde, Change (Değiştir) düğmesine tıklayın.

Yazıcınız USB Yazıcı Seçimi listesinde görüntülenmiyorsa, USB kablosunun doğru bağlandığından ve yazıcının açık olduğundan emin olun.

- 6 Yazıcınızın adını seçin ve ardından OK (Tamam) düğmesine tıklayın. Yazıcınız orijinal Yazıcı (USB) penceresinde görüntülenecektir.
- 7 PostScript Yazıcı Tanım (PPD) Dosyası bölümünde, Auto Setup (Otomatik Kur) seçeneğine tıklayın Yazıcınızın PPD'sinin şimdi yazıcınıza uygun olduğundan emin olun.
- 8 Create (Oluştur) ve ardından Save (Kaydet) öğelerine tıklayın.
- **9** Bir yazıcı adı belirtin ve ardından **Save** (Kaydet) seçeneğine tıklayın. Yazıcınız bir masaüstü yazıcısı olarak kaydedildi.

Baskı Merkezinde bir kuyruk oluşturma (Macintosh OS X)

Not: Bir PPD dosyasında bir yazıcının Macintosh bilgisayarınız ile birlikte kullanılabilecek yetenekleri hakkında ayrıntılı bilgiler bulunur.

Not: Yazıcınız için özel bir PPD dosyasını indirilebilir bir yazılım paketi olarak **www.lexmark.com** adresindeki Lexmark web sitemizde de bulabilirsiniz.

- 1 Bilgisayarınıza bir yazıcı PostScript Yazıcı Tanım (PPD) dosyası yükleme
 - a Sürücüler CD'sini takın.
 - **b** Mac OS X öğesini çift tıklatın ve ardından yazınızın yükleme paketine çift tıklayın.
 - C Yetki ekranında, Click the lock to make changes (Değişiklik yapmak için kilide tıkla) seçeneğini seçin.
 - **d** Parolanızı girin ve ardından **OK** (Tamam) düğmesine tıklayın.
 - e Hoşgeldiniz ekranında **Continue** (Devam) düğmesine tıklayın ve Okubeni dosyasını okuduktan sonra aynı düğmeye yeniden tıklayın.
 - f Lisans sözleşmesini kabul etmek için **Agree** (Kabul) düğmesine tıklayın.
 - **g** Bir Hedef konumu seçin ve ardından **Continue** (Devam) düğmesine tıklayın.
 - h Kolay Kurma ekranında, **Instali** (Yükle) düğmesine tıklayın. Gerekli tüm dosyalar bilgisayarınıza yüklenecektir.
 - i Yükleme tamamlandığında **Close** (Kapat) düğmesine tıklayın.
- 2 Finder'ı açın, **Applications** (Uygulamalar) ve ardından **Utilities** (Yardımcı Programlar) öğelerini açın.
- **3 Print Center** (Baskı Merkezi) öğesine çift tıklayın.
- 4 Aşağıdakilerden birisini yapın:

USB üzerinden bağlı yazıcı Yazıcı Listesinde gösteriliyorsa, Baskı Merkezinden çıkabilirsiniz. Yazıcınız için bir kuyruk oluşturulmuş durumdadır.

USB üzerinden bağlı yazıcınız Yazıcı Listesinde gösterilmiyorsa, USB kablosunun doğru bağlandığından ve yazıcının açık olduğundan emin olun. Yazıcınız Yazıcı Listesinde görüntülendikten sonra Baskı Merkezinden çıkabilirsiniz.

UNIX/Linux

Yerel yazdırma, Sun Solaris ve Red Hat gibi bir çok UNIX ve Linux platformunda desteklenir.

Sun Solaris ve Linux paketlerini hem Sürücüler CD'sinde, hem de Lexmark Web sitemizde (**www.lexmark.com**) bulabilirsiniz. Her paketin *Kullanıcı Kılavuzu*nda, Lexmark yazıcılarının UNIX ve Linux ortamlarında yüklenmesi ve kullanılması konusunda ayrıntılı bilgiler verilmektedir.

Tüm sürücü paketleri bir paralel bağlantı kullanarak yerel yazdırmayı destekler. Sun Solaris sürücü paketi, Sun Ray aygıtlarına ve Sun iş istasyonlarına yapılan USB bağlantılarını destekler.

Desteklenen UNIX ve Linux platformlarının tam bir listesi için **www.lexmark.com** adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

Bundan sonra ne yapacağım?

Görev	Bakılması gereken sayfa
Yazıcınızı bilgisayarınıza kurduktan sonra, yerel bir yazıcıya yazdırmaya hazır hale gelirsiniz.	53
Ayrıca "Yazıcı ayarlarını kontrol etme" bölümündeki yönergeleri de tamamlamanız gerekir.	

Adım 8: Yazıcı ayarlarını kontrol etme

Not: Bu, Hızlı Başvuru ve Sıkışmaları Giderme bilgilerini yazdırmak için de iyi bir zamandır. Bkz., "Hızlı Başvuru bilgilerini yazdırma", sayfa 54. Yazıcı ayarlarını kontrol etmek için, ayar sayfalarını yazdırmanız gerekir. Ayar sayfalarında satın aldığınız veya kurulu tüm seçenekler listelenir. Bir özellik veya seçenek listede yoksa, kurulumunuzu kontrol etmeniz gerekebilir.

Ağ ayarları sayfasında, yazıcınızı bir ağa bağlarken ihtiyaç duyacağınız bilgiler bulunur.

Bir menü ayarları sayfası yazdırma

Not: Yazıcı kullanıcı panelinin kullanımı ve menü ayarlarının değiştirilmesi hakkında daha fazla bilgi için, yayınlar CD'sine başvurun.



Varsayılan yazıcı ayarlarını gözden geçirmek ve yazıcı seçeneklerinin doğru takılıp takılmadığını kontrol etmek için bir menü ayarları sayfası yazdırın.

- 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.
- 2 Menu (Yardımcı Programlar Menüsü) görünene kadar Menu (Menü) düğmesine ve ardından Select (Seç) düğmesine basın.
- 3 Print Menus (Yazdırma Menüleri) seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basın.

Ekrana **Printing Menus** (Yazdırma Menüleri) mesajı gelecektir.

4 Yüklediğiniz seçeneklerin "Yüklü Özellikler" altında doğru yüklenmiş olduğundan emin olun.

Yüklemiş olduğunuz bir seçenek bu sayfada listelenmiyorsa, yazıcıyı kapatın, güç kablosunu çıkarın ve seçeneği tekrar yükleyin.

- 5 Yüklediğiniz bellek miktarının "Yazıcı Bilgileri" altında doğru listelendiğinden emin olun.
- 6 Kağıt tepsilerinin yüklediğiniz kağıt boyutları ve türleri için yapılandırıldığından emin olun.

Yazıcı ayarlarını kontrol etme

Bir ağ ayarları sayfası yazdırma

Not: İsteğe bağlı bir MarkNet yazdırma sunucusu takılıysa, Print Net1 Setup (Ağ1 Ayarlarını Yazdır) mesajını görürsünüz. Yazıcı bir ağa bağlıysa, ağ bağlantısını kontrol etmek için bir ağ ayarları sayfası yazdırın. Bu sayfada ağ üzerinden yazdırma yapılandırmasına yardımcı olacak önemli bilgiler verilmektedir.

- 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.
- 2 Utilities Menu (Yardımcı Programlar Menüsü) görünene kadar Menu (Menü) düğmesine ve ardından Select (Seç) düğmesine basın.
- 3 Print Net Setup (Yazdırma Ağ Ayarları) seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basın. Ağ ayarları sayfası yazdırılır ve yazıcı Ready (Hazır) durumuna geri döner.
- 4 Ağ ayarları sayfasındaki ilk bölümü kontrol edin ve durumun "Connected" (Bağlı) olduğundan emin olun.

Durum "Not Connected" (Bağlı Değil) ise, yerel alan ağı panonuz etkin olmayabilir veya ağ kablolarınız hatalı çalışıyor olabilir. Çözüm için ağ destek personelinize danışın ve ardından ağa bağlı olup olmadığınızı kontrol etmek için başka bir ağ ayarları sayfası yazdırın.

Ağ ayarları sayfasını saklayın. Daha sonraki adımlarda kullanacaksınız.

Hızlı Başvuru bilgilerini yazdırma

Yazıcınızın kullanımı ve kağıt sıkışmalarını giderme ile ilgili bilgileri yazıcınızın belgeleri ile birlikte gönderilen yayınlar CD'sinde bulabilirsiniz.

Bu bilgileri saklamanızı ve yazıcının yakınında uygun bir yerde saklamanızı öneririz.

CD'de depolanan Hızlı Başvuru bilgilerini yazdırmak için:

- 1 CD'yi başlatın.
- 2 Quick Reference (Hızlı Başvuru) öğesini tıklatın.
- 3 Belgeleri yazdırın.

Yazıcıda depolanan Hızlı Başvuru sayfalarını yazdırmak için:

- 1 Yazıcının açık olduğundan emin olun.
- 2 Kullanıcı panelinde, Help Menu (Yardım Menüsü) başlığını görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın.
- **3** Yazdırmak istediğiniz konuyu görene kadar **Menu** (Menü) düğmesine ve ardından **Select** (Seç) düğmesine basın.

Yazıcı ayarlarını kontrol etme

Adım 9: TCP/IP yapılandırması

Ağınızda TCP/IP kullanılıyorsa, yazıcıya bir IP adresi atamanızı öneririz.

Yazıcı IP adresi atama

Not: Diğer IP adresi atama yöntemleri için gerekli yönergeler, yazıcınızla birlikte gelen Sürücüler CD'si içindeki çevrimiçi belgelerde bulunur. CD'yi başlatın, View Documentation ► (Belgeleri Görüntüle) ve ardından Network Printer Install (Ağ Yazıcısı Kur) seçeneklerini tıklatın. Ağınızda DHCP kullanılıyorsa, ağ kablosu yazıcıya bağlandıktan sonra otomatik olarak bir IP adresi atanır.

- "Bir ağ ayarları sayfası yazdırma" (sayfa 54) bölümünde yazdırdığınız ağ ayarları sayfasında "TCP/IP" başlığının altındaki adrese bakın.
- 2 2. adıma başlamadan önce, şu bölüme gidin: "IP ayarlarını kontrol etme" (sayfa 56).

Ağınızda DHCP kullanılmıyorsa, yazıcıya IP adresini elle atamanız gerekecektir.

En kolay yollardan birisi kullanıcı panelini kullanmaktır:

- Network Menu (Ağ Menüsü) seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basın.
- 2 Standart Network (Standart Ağ) seçeneğini görene kadar Menu (Menü)düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basın.

Yazıcı sistem kartında bir ağ bağlantı noktası bulunan bir yazıcı aldıysanız Standart Network (Standart Ağ) başlığı görüntülenir. Seçenek kartınızda bir MarkNet yazdırma sunucusu varsa, Network Option 1 (Ağ Seçeneği 1) başlığına bakın.

- 3 Std.Net Setup (Standart Ağ Ayarları) [veya Network 1 Setup (Ağ 1 Ayarları] seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine ve ardından Select (Seç) düğmesine basın.
- 4 TCP/IP seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basın.

TCP/IP yapılandırması

- 5 Set IP Address (IP Adresi Ata) seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basin.
- 6 Her rakamı artırmak veya azaltmak için Menu (Menü) düğmesine basarak adresi değiştirin. Bir sonraki bölüme gitmek için Select (Seç) düğmesine basın. Bitirdiğinizde Select (Seç) düğmesine basın.

Kısa bir süre saved (Kaydedildi) mesajı görüntülenecektir.

- 7 Set IP Netmask (IP Ağ Maskesi Ata) seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basın.
- 8 IP Ağ Maskesini ayarlamak için 6. adımı tekrarlayın.
- 9 Set IP Gateway (IP Ağ Geçidi Ata) seçeneğini görene kadar Menu (Menü) düğmesine basın. Ardından Select (Seç) düğmesine basın.
- **10** IP Ağ Geçidini ayarlamak için 6. adımı tekrarlayın.
- 11 Bitirdiğinizde, yazıcıyı Hazır durumuna geri döndürmek için Go (Git) düğmesine basın.
 - 1 Başka bir ağ ayarları sayfası yazdırın. "TCP/IP" başlığının altına bakın ve IP adresi, ağ maskesi ve ağ geçidinin istediğiniz gibi olduğundan emin olun. Yardıma ihtiyacınız varsa, bkz., "Bir ağ ayarları sayfası yazdırma" (sayfa 54).
 - 2 Yazıcıya ping komutu verin ve yanıt verdiğinden emin olun. Örneğin, bir ağ bilgisayarında komut istemine ping komutunu ve ardından yeni yazıcının IP adresini (örneğin, 192.168.0.11) girin:

ping 192.168.0.11

Yazıcınız ağ üzerinde etkinse, bir yanıt alırsınız.

Cekmeli Yazdırma Yapılandırması

Yazıcınızda isteğe bağlı bir Lexmark ImageQuick™ bellenim kartı varsa, yazıcınıza bir IP adresi atadıktan sonra Çekmeli Yazdırma vapılandırması vapabilirsiniz.

Ayrıntılı yapılandırma bilgileri için, Lexmark İmageQuick kartınızla birlikte gönderilen CD'ye başvurun.

TCP/IP vapilandirmasi

IP ayarlarını kontrol etme

Not: Windows bilgisayarlarında, Başlat ▶ Programlar ▶ Komut istemi (veya Windows 2000 kullanıyorsanız, Donatılar ► Komut istemi) menü öğelerini tıklatın.

Adım 10: Ağ üzerinden yazdırma sürücülerini yükleme

TCP/IP ayarlarını atadıktan ve kontrol ettikten sonra, yazıcıyı her ağ bilgisayarına kurmak için hazır hale gelirsiniz.

Windows

Windows ortamlarında, ağ yazıcıları doğrudan yazdırma veya paylaştırılmış yazdırma için yapılandırılabilirler. Her iki ağ üzerinden yazdırma yöntemi için de bir yazıcı sürücüsünün kurulması ve bir ağ yazıcısı bağlantı noktası oluşturulması gerekir.

Desteklenen yazıcı sürücüleri

- Windows sistem yazıcı sürücüsü
- Lexmark özel yazıcı sürücüsü

Sistem sürücüleri Windows işletim sistemlerinde yerleşik olarak bulunur. Özel sürücüler, sürücüler CD'sinde bulunabilir.

Güncelleştirilmiş sistem sürücüleri ve özel sürücüleri **www.lexmark.com** adresindeki Lexmark Web sitemizde bulabilirsiniz.

Desteklenen ağ yazıcısı bağlantı noktaları

- Microsoft IP bağlantı noktası—Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP ve Windows Server 2003
- Lexmark ağ bağlantı noktası—Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP ve Windows Server 2003

Temel yazıcı işlevleri için, bir sistem yazıcı sürücüsü kurabilir ve LPR veya Standart TCP/IP bağlantı noktası gibi bir sistem ağ yazıcı bağlantı noktası kullanabilirsiniz. Sistem yazıcı sürücüsü ve bağlantı noktası ağınız üzerindeki tüm yazıcılar için uygun bir kullanıcı arabirimi oluşturur. Bununla birlikte, özel yazıcı sürücüsü ve bir Lexmark ağ bağlantı noktası kullanılması, yazıcı durum uyarıları gibi gelişkin işlevlerin kullanılmasını sağlar. Yazıcı yapılandırmanızı ve işletim sisteminizi ağ yazıcınız için ayarlamak istiyorsanız, aşağıdaki adımları izleyin:

Yazdırma yapılandırması	İşletim sistemi	Bakılması gereken sayfa
 Doğrudan Yazıcı, Ethernet gibi bir ağ kablosu kullanılarak doğrudan ağa bağlanmış. Yazıcı sürücüleri olağan olarak her ağ bilgisayarına yüklenir. 	Windows 95/98/Me, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP veya Windows Server 2003	58
 Paylaştırılmış Yazıcı ağ üzerindeki bilgisayarlardan birisine USB gibi bir yerel yazıcı kablosu kullanılarak bağlanır. Yazıcı sürücüleri yazıcıya bağlı bilgisayara kurulur. Sürücü kurulurken yazıcı "paylaştırılmış" olarak ayarlanarak diğer ağ bilgisayarlarının bu yazıcıya yazdırması sağlanır. 	Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP veya Windows Server 2003	59

Windows 95/98,Me, Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP ve Windows Server 2003 kullanarak doğrudan yazdırma



Bir özel yazıcı sürücüsü ve ağ bağlantı noktası kurmak için

- 1 Sürücüler CD'sini başlatın.
- 2 Install Printer and Software (Yazıcıyı ve Yazılımını Kur) seçeneğini tıklatın.
- **3 Printer** (Yazıcı) düğmesini tıklatın.
- 4 Lisans sözleşmesini kabul etmek için **Agree** (Kabul) düğmesine tıklayın.
- **5** Quick install (Hızlı kur) ve ardından Next (İleri) seçeneğini tıklatın.
- 6 Create new port (Yeni bir bağlantı noktası oluştur) düğmesini tıklatın.
- **7** Add Port düğmesine tıklayın.
- 8 Lexmark TCP/IP Network Port (Lexmark TCP/IP Ağ Bağlantı Noktası) seçeneğini seçin ve ardından Add (Ekle) düğmesini tıklatın.
- 9 Bağlantı noktasını oluşturmak için gerekli bilgileri girin.
 - a Bir mantıksal bağlantı noktası adı atayın.

Bu, yazıcıyla ilişkilendireceğiniz herhangi bir ad olabilir (örneğin, **Renkli1-lab4**) Bağlantı noktası oluşturulduktan **Not:** IP adresini bilmiyorsanız, bir ağ ayarları sayfası yazdırın ve TCP/IP başlığının altına bakın. Yardım için, bkz., "Bir ağ ayarları sayfası yazdırma", sayfa 54.

Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP ve Windows Server 2003 kullanarak bir sunucudan paylaştırılmış yazdırma



sonra, bu ad Bağlantı Yöntemi ekranındaki kullanılabilir bağlantı noktaları listesinde gösterilir.

- **b** Metin kutusuna IP adresini girin.
- **C** Add Port düğmesine tıklayın.
- **10** Bağlantı Yöntemi ekranına geri dönene kadar **Done** (Bitti) düğmesini tıklatın.
- **11** Listeden yeni yarattığınız bağlantı noktasını ve ardından kurmak istediğiniz yazıcının modelini seçin.
- **12** Yüklemeyi tamamlamak için **Finish** (Son) düğmesini tıklatın.
- **13** Yazıcı yükleme işlemini tamamlamak için bir sınama sayfası yazdırın.

Yazıcınızı (sunucu olarak hareket edecek olan) bir Windows NT 4.0, Windows 2000, Windows XP veya Windows Server 2003 bilgisayarına bağladıktan sonra, ağ yazıcınızı paylaştırılmış yazdırma için aşağıdaki adımları izleyerek yapılandırın:

Adım 1: Bir özel yazıcı sürücüsü yükleme

- 1 Sürücüler CD'sini başlatın.
- 2 Install Printer and Software (Yazıcıyı ve Yazılımını Kur) seçeneğini tıklatın.
- **3 Printer** (Yazıcı) düğmesini tıklatın.
- 4 Lisans sözleşmesini kabul etmek için **Agree** (Kabul) düğmesine tıklayın.
- **5** Quick install (Hızlı kur) ve ardından Next (İleri) seçeneğini tıklatın.
- 6 Listeden istediğiniz bağlantı noktasını ve ardından kurmak istediğiniz yazıcının modelini seçin.
- 7 Yüklemeyi tamamlamak için Finish (Son) düğmesini tıklatın.
- 8 Yazıcı yükleme işlemini tamamlamak için bir sınama sayfası yazdırın.

Not: Eksik dosyanız varsa, sunucu işletim sistemi CD'sini yüklemeniz istenebilir.

Not: Bu yöntem genel olarak sistem kaynaklarının en iyi şekilde kullanıldığı yöntemdir. Sunucu sürücü değişikliklerini ve yazdırma işinin işlenmesini yönetir. Bu, ağ istemcilerinin uygulamalara daha çabuk geri dönmesini sağlar.

Adım 2: Yazıcıyı ağ üzerinde paylaştırma

- Start (Başlat), ► Settings (Ayarlar), ► Printers (Yazıcılar) seçeneklerini tıklatın.
- 2 Yeni oluşturduğunuz yazıcıyı seçin.
- **3** File (Dosya) ► Sharing (Paylaştırma) öğelerini tıklatın.
- **4 Shared** (Paylaştırılmış) onay kutusunu işaretleyin ve ardından **Shared Name** (Paylaşım Adı) metin kutusuna bir girin.
- **5** Alternate Drivers (Sürücüleri Değiştir) bölümünde, yazıcıya yazdıracak tüm ağ istemcilerinin işletim sistemlerini seçin.
- **6 OK** (Tamam) düğmesini tıklatın.
- 7 Yazıcınızın başarıyla yüklendiğinden emin olmak için, aşağıdakileri kontrol edin.
 - Yazıcılar klasöründeki yazıcı nesnesinde bir paylaştırılmış göstergesi var. Örneğin, Windows NT 4.0'da yazıcı nesnesinin üzerinde bir el görünür.
 - Network Neighborhood (Ağ Komşuları) menüsüne gidin. Sunucunuzun ana makine adını bulun ve yazıcıya atadığınız paylaşım adını arayın.

Adım 3: Yazıcı sürücüsünü (veya bir alt kümesini) ağ istemcilerine kurma

İşaretle ve yazdır yöntemi

Bu yöntemle, sürücü bilgilerinin bir alt kümesi yazıcıdan istemci bilgisayara kopyalanır. Bu, yazıcıya bir yazdırma işi göndermek için gerekli bilgiden ibarettir.

- 1 İstemci bilgisayarın Windows masaüstünde, **Network Neighborhood** (Ağ Komşuları) öğesini çift tıklatın.
- 2 Sunucu bilgisayarının ana makine adını bulun ve ardından ana makine adını çift tıklatın.
- **3** Paylaştırılmış yazıcı adını çift tıklatın ve ardından **Instali** (Kur) düğmesini tıklatın.
- 4 Sürücü bilgilerinin sunucu bilgisayarından istemci bilgisayara kopyalanması ve Yazıcılar klasörüne yeni bir yazıcı nesnesinin eklenmesi için birkaç dakika bekleyin. Bu süre, ağın yüküne ve diğer faktörlere bağlı olarak değişir.

- **Not:** Bu yeni bir yazıcıysa, veni bir vazıcı sürücüsü kurmanız istenecektir. Sistem sürücüsü kullanılamıyorsa, kullanılabilir sürücülerin yolunu girmeniz gerekecektir.
- **Macintosh**

Not: Bir PostScript Printer Description (PPD) dosyasında bir yazıcının UNIX veva Macintosh bilgisavarlarındaki yetenekleri hakkında ayrıntılı bilgiler verilmektedir.

Bir ağ yazıcısına yazdırabilmek icin, her Macintosh kullanıcısı bir özel PostScript Printer Description (PPD) dosyası yüklemek ve bilgisayarda bir masaüstü yazıcısı oluşturmak (Mac OS 8.6 – 9.x) veya

- addır.
 - 5 OK (Tamam) düğmesini tıklatın.

vazdırın.

seceneklerini tıklatın.

öğesini tıklatın.

- 6 Bu yazıcının istemci icin yarsayılan yazıcı olarak tanımlanmasını istiyorsanız, belirtin ve ardından Finish (Son) düğmesini tıklatın.
- 7 Yazıcı kurulumu kontrol etmek için bir sınama sayfası yazdırın.

3 Network Print Server (Ağ Yazdırma Sunucusu) öğesini tikatın. 4 Paylaştırılmış yazıcılar listesinden ağ yazıcısını seçin. Yazıcı

2 Yazıcı Ekle sihirbazını başlatmak için, Add Printer (Yazıcı Ekle)

listede yoksa, metin kutusuna yazıcının yolunu girin.

Bu vol suna benzer bir sev olmalıdır:

\\<sunucunun ana makine adı>\<paylaştırılmış</pre>

vazıcı adı>

Sunucu ana makine adı, sunucu bilgisayarının ağa tanıtıldığı addır. Paylaştırılmış yazıcı adı, sunucuya kurulurken atanan

- kurulur. Ağ istemcileri sürücü değişikliklerinin denetimini ellerinde tutarlar. İstemci bilgisayar yazdırma işinin işlenmesini yönetir.
- Eşdüzeyde yönteminin kullanımı Bu yöntemle, yazıcı sürücüsü her istemci bilgisayara tam olarak

1 Start (Başlat), > Settings (Ayarlar), > Printers (Yazıcılar)

5 Network Neighborhood (Ağ Komşuları) menüsünü kapatın. 6 Yazıcı yükleme işlemini tamamlamak için bir sınama sayfası Baskı Merkezi'nde bir yazdırma kuyruğu oluşturmak (Mac OS X) zorundadır. İşletim sisteminiz için verilen yönergeleri izleyin:

İşletim sistemi	Bakılması gereken sayfa
Mac OS 8.6 - 9.x	62
Mac OS X sürüm 10.1.2 veya daha yeni bir sürüm	63

Mac OS 8.6 - 9.x

Not: Özel PPD dosyasının yüklenmesi, yalnızca yazıcının ilk kuruluşunda gereklidir. Yazıcı daha önce kurulmuşsa, şu adıma gidin: "Adım 2: Bir masaüstü yazıcısı oluşturma", sayfa 62.

Adım 1: Bir özel PPD dosyası yükleme

- 1 Sürücüler CD'sini CD-ROM sürücünüze yerleştirin.
- **2 Classic** (Klasik) öğesine çift tıklayın.
- **3** Lexmark Installer (Lexmark Yükleyici) simgesine çift tıklatın.
- 4 İşletim sisteminizin dilini seçin ve ardından OK (Tamam) düğmesine tıklayın.
- 5 Yazınızın PPD dosyasını yüklemek için **Install** (Yükle) düğmesine tıklayın.

Adım 2: Bir masaüstü yazıcısı oluşturma

- 1 Chooser'da (Seçici), LaserWriter 8 sürücüsünü seçin.
- 2 Yönlendirilmiş bir ağınız varsa, listeden varsayılan bölgeyi seçin. Hangi bölgeyi seçeceğinizi bilmiyorsanız, Ağ Ayarları yazdırma sayfasında Apple Talk for Zone başlığının altına bakın.
- 3 Yeni yazıcıyı listeden seçin.
- 4 Hangi yazıcıyı seçeceğinizi bilmiyorsanız, yazıcınızın varsayılan adını bulmak için Ağ Ayarları sayfasında AppleTalk başlığının altına bakın.
- **5** Create düğmesine tıklayın.
- 6 Chooser'da (Seçici) yazıcının adının yanında bir simge olduğundan emin olun.
- 7 Chooser (Seçici) penceresini kapatın.

- 8 Yazıcının kurulumunu kontrol edin.
 - a Yeni oluşturduğunuz masaüstü yazıcı simgesine tıklayın.
 - b Printing (Baskı) > Change Setup (Ayarları Değiştir) öğelerini seçin.
 - Menünün PostScript Printer Description (PPD) dosyası bölümünde gösterilen PPD dosyası yazıcınız için doğruysa, yazıcının kurulması tamamlanmış demektir.
 - Menünün PostScript Printer Description (PPD) dosyası bölümünde gösterilen PPD dosyası yazıcınız için doğru değilse, şu adımı tekrar edin: "Adım 1: Bir özel PPD dosyası yükleme", sayfa 63.

Adım 1: Bir özel PPD dosyası yükleme

- 1 Sürücüler CD'sini CD-ROM sürücünüze yerleştirin.
- 2 Mac OS X ► <dil> seçeneğine tıklayın.

Örneğin, Mac OS X ▶ Türkçe.

3 Dilinizin yükleyici simgesine çift tıklayarak yükleyiciyi çalıştırın.

Adım 2: Baskı Kuyruğu'nda bir kuyruk oluşturma

- **1** Applications ► Utilities ► Print Center (Uygulamalar, Yardımcılar, Baskı Merkezi) öğelerine tıklayın.
- **2** Add Printer (Yazıcı Ekle) düğmesine tıklayın.
- 3 Bağlantı yöntemi olarak AppleTalk seçeneğini seçin.
- 4 Yönlendirilmiş bir ağınız varsa, listeden bölgeyi seçin. Hangi bölgeyi seçeceğinizi bilmiyorsanız, Ağ Ayarları yazdırma sayfasında Apple Talk for Zone başlığının altına bakın.
- 5 Listeden yeni yazıcıyı seçin ve ardından Add (Ekle) düğmesine tıklayın.

Mac OS X sürüm 10.1.2 veya daha yeni bir sürüm
Not: Hangi yazıcıyı seçeceğinizi bilmiyorsanız, yazıcınızın varsayılan adını bulmak için Ağ Ayarları sayfasında AppleTalk başlığının altına bakın.

UNIX/Linux

Not: Sun Solaris ve Linux paketlerini hem sürücüler CD'sinde, hem de **www.lexmark.com** adresindeki Lexmark Web sitemizde bulabilirsiniz.

NetWare

6 Yazıcının kurulumunu kontrol edin.

- a Applications (Uygulamalar) ► TextEdit (MetinDüzenle) öğelerine tıklayın.
- b File (Dosya) ▶ Print (Kağıda Dök) ▶ Summary (Özet) öğelerini seçin. Summary (Özet) penceresi yazıcınız için yüklenen PPD dosyasını gösterir.
 - Summary (Özet) penceresinde gösterilen PPD dosyası yazıcınız için doğruysa, yazıcının kurulması tamamlanmış demektir.
 - Summary (Özet) penceresinde gösterilen PPD dosyası yazıcınız için doğru değilse, Baskı Merkezi'nden baskı kuyruğunu silin ve şu adımı tekrarlayın: "Adım 1: Bir özel PPD dosyası yükleme", sayfa 63.

Yazıcınız, Sun Solaris ve Red Hat gibi bir çok UNIX ve Linux platformunu destekler. Desteklenen UNIX ve Linux platformlarının tam bir listesi için **www.lexmark.com** adresindeki web sitemizi ziyaret edin.

Lexmark, desteklenen her UNIX ve Linux platformu için bir yazıcı sürücü paketi temin etmektedir. Her paketin *Kullanıcı Kılavuzu*'nda, Lexmark yazıcılarının UNIX ve Linux ortamlarında yüklenmesi ve kullanılması konusunda ayrıntılı bilgiler verilmektedir.

Bu paketleri Lexmark Web sitemizden indirebilirsiniz. Gerekli sürücü paketini sürücüler CD'sinde de bulabilirsiniz.

Yazıcınız, hem Novell Dağıtılmış Yazdırma Hizmetlerini (NDPS) hem de düzenli kuyruk esaslı NetWare ortamlarını destekler. Bir NetWare ortamına ağ yazıcısı kurma ile ilgili en son bilgiler için, sürücüler CD'sini başlatın ve **View Documentation** (Belgeleri Görüntüle) seçeneğini tıklatın.

Adım 11: Yayınlar CD'sinin kullanımı

CD içeriğinin görüntülenmesi ve kullanımı

Not: *Kurma Kılavuzu* içinde Yayınlar CD'si de gönderilmektedir. *Kullanıcı Başvuru* içinde yazıcınızın kullanımı ve yaygın yazıcı sorunlarınızın çözümü ile ilgili yararlı bilgiler verilmektedir. Bu CD'de ayrıca *Kurma Kılavuzu* ve *Hızlı Başvuru* belgelerinin kopyaları da bulunmaktadır.

Hızlı başvuru ve sıkışmaları giderme kılavuzlarını yazdırmanızı ve gerektiğinde kolay erişebilmeniz için yazıcının yakınında saklamanızı öneririz. Yazdırma yönergeleri için, bkz., "Hızlı Başvuru bilgilerini yazdırma, sayfa 54.

Yayınlar CD'sini bir sistem yöneticisine veya yardım masasına verebilir veya CD'nin tüm içeriğini (veya yalnızca belirli konuları) paylaştırılmış bir ağ sürücüsüne veya dahili ağa kopyalayabilirsiniz.

Yazıcı belgelerinin bir kopyasını www.lexmark.com adresindeki Lexmark web sitemizde de bulabilirsiniz.

Tebrikler!

Yeni yazıcınızı kullanmaya artık hazırsınız. İleride yazıcı seçenekleri satın almayı öngörüyorsanız, bu kitapçığı saklayın.

LEXM RK

Lexmark ve Lexmark with diamond design, Lexmark International, Inc. firmasına ait, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalardır. © 2003 Lexmark International, Inc. 740 West New Circle Road Lexington, Kentucky 40550

www.lexmark.com