

# Bağlantı Kılavuzu

## Yerel olarak bağlanmış bir yazıcıya yönelik Windows talimatları

**Not:** Yerel olarak bağlanmış bir yazıcı kurulurken, işletim sisteminin *Yazılım ve Belgeler* CD'siyle desteklenmediği durumlarda Yazıcı Ekle Sihirbazı'nın kullanılması gerekir.

Yazıcı yazılımının güncellemelerini [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) adresindeki Lexmark Web sitesinde bulabilirsiniz.

### Yerel yazdırma nedir?

*Yerel yazdırma*, yerel olarak bağlanan bir bilgisayara (USB veya paralel bağlantı kablosuyla bir bilgisayara bağlanan bir yazıcıya) yazdırmadır. Bu tür bir yazıcıyı kurarken, yazıcı yazılımını USB kablosunu bağlamadan önce kurmanız gerekir. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.

*Yazılım ve Belgeler* CD'si gerekli yazıcı yazılımlarını çoğu Windows işletim sistemine kurmak için kullanılabilir.

### Yazılımı CD'yi kullanarak kurma

*Yazılım ve Belgeler* CD'sini kullanarak, yazıcıyı aşağıdaki işletim sistemlerine kurabilirsiniz:

- Windows Vista ve Windows Vista x64 bit Edition
- Windows Server 2003 ve Windows Server 2003 x64
- Windows XP ve Windows XP x64 bit Edition
- Windows 2000
- Mac OS X
- Linux Redhat, SUSE, Linspire, Debian GNU, Linpus, Red Flag ve Ubuntu

#### 1 *Yazılım ve Belgeler* CD'sini takın.

Kurulum ekranı açılmazsa **Start (Başlat) → Run (Çalıştır)** seçeneklerini tıklayın ve sonra **D:\setup.exe** yazın; burada **D**, CD veya DVD sürücüsünün harfidir.

#### 2 **Install Printer and Software (Yazıcıyı ve Yazılımını Kur)** ögesini seçin.

#### 3 **Suggested (Önerilen)** seçeneğini belirleyin ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklayın.

#### 4 **Local Attach (Yerel Bağla)** ögesini seçin ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklayın. Yazıcı yazılımı bilgisayarınıza kopyalanacaktır.

#### 5 USB veya paralel kablosunu bağlayın ve ardından yazıcıyı açın.

Tak ve Oynat ekranı görüntülenecek ve bilgisayarın Yazıcılar klasöründe bir yazıcı nesnesi oluşturulacaktır.

### Yazılımı Yazıcı Ekle Sihirbazını kullanarak kurma

Windows işletim sistemleri için yazıcı yazılımını kurabilirsiniz.

#### 1 *Yazılım ve Belgeler* CD'sini takın.

CD otomatik olarak başladığı takdirde, **Exit (Çıkış)** düğmesini tıklayın.

#### 2 **Start (Başlat) → Settings (Ayarlar) → Printers (Yazıcılar)** düğmelerini tıklayın ve ardından Yazıcı Ekle Sihirbazını başlatmak için **Add Printer (Yazıcı Ekle)** düğmesini tıklayın.

#### 3 Uyarı geldiğinde, bir yerel yazıcı kurmayı seçin ve ardından **Have Disk (Disketi Var)** düğmesini tıklayın.

4 Yazıcı yazılımının kurulacağı konumu seçin. Dosya yolu D:\Drivers\Print\Win\_9xMe\ şeklinde olmalıdır; burada D, CD veya DVD sürücüsünün harfidir.

5 **Tamam**'ı tıklatın.

## Ağa bağlı yazıcılara yönelik Windows talimatları

### Ağ üzerinden yazdırma nedir?

Windows ortamlarında, ağ yazıcıları doğrudan yazdırma veya paylaşılmış yazdırma için yapılandırılabilir. Her iki ağ üzerinden yazdırma yöntemi de yazıcı yazılımının kurulmasını ve bir ağ portunun oluşturulmasını gerektirir.

Yazdırma yöntemi	Örnek
<p>IP üzerinden yazdırma</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Yazıcı, ağa Ethernet kablosu gibi bir ağ kablosuyla doğrudan bağlanır.</li><li>• Yazıcı yazılımı olağan durumda her ağ bilgisayarına kurulur.</li></ul>	
<p>Paylaşılmış yazdırma</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Yazıcı, ağ üzerindeki bilgisayarlardan birisine USB veya paralel kablosu gibi bir yerel kablo kullanılarak bağlanır.</li><li>• Yazıcı yazılımı yazıcıya bağlı bilgisayara kurulur.</li><li>• Yazılım kurulurken, diğer ağ bilgisayarlarının yazdırabilmesi yazıcı "paylaşılmış" olarak ayarlanır.</li></ul>	

### Yazılımı doğrudan IP üzerinden yazdırma için kurma

1 *Yazılım ve Belgeler* CD'sini takın.

Kurulum ekranı açılmazsa **Start (Başlat) → Run (Çalıştır)** seçeneklerini tıklatın ve sonra **D:\setup.exe** yazın; burada **D**, CD veya DVD sürücüsünün harfidir.

2 **Install Printer and Software (Yazıcıyı ve Yazılımını Kur)** ögesini seçin.

3 **Suggested (Önerilen)** seçeneğini belirleyin ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklatın.

**Not:** Kurulan yazılımı seçmek için **Suggested (Önerilen)** yerine **Custom (Özel)** seçeneğini seçin.

4 **Local Attach (Ağa Bağlı)** ögesini seçin ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklatın. Yazıcı yazılımı bilgisayarınıza kopyalanacaktır.

5 Kurmakta olduğunuz yazıcı modelini seçin.

Yazıcı ağ üzerinde otomatik olarak keşfedilir, otomatik olarak bir IP adresi atanır ve Yazıcılar klasöründe bir ağ yazıcısı oluşturulur.

6 Keşfedilen yazıcılar listesinden yazdırmak istediğiniz yazıcıyı seçin.

7 Kurulumu bitirmek için **Finish (Son)** düğmesini tıklatın.

8 CD'den çıkmak için **Done (Bitti)** düğmesini tıklatın.

## Yazılımı paylaştırılmış yazdırma için kurma

Paylaştırılmış yazdırma kurulumunun birden fazla adımı vardır ve bu adımlar aşağıdaki sırayla tamamlanmalıdır:

### 1 Yazıcı yazılımını yazıcıya bağlı bilgisayara kurun.

#### a *Yazılım ve Belgeler* CD'sini takın.

Kurulum ekranı açılmazsa **Start (Başlat) → Run (Çalıştır)** seçeneklerini tıklatın ve sonra **D:\setup.exe** yazın; burada **D**, CD veya DVD sürücüsünün harfidir.

#### b **Install Printer and Software (Yazıcıyı ve Yazılımını Kur)** ögesini seçin.

#### c **Suggested (Önerilen)** seçeneğini belirleyin ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklatın.

#### d **Local Attach (Yerel Bağla)** ögesini seçin ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklatın. Yazıcı yazılımı bilgisayarınıza kopyalanacaktır.

#### e USB veya paralel kablosunu bağlayın ve ardından yazıcıyı açın. Tak ve Oynat ekranı görüntülenecek ve bilgisayarın Yazıcılar klasöründe bir yazıcı oluşturulacaktır.

### 2 Yazıcıyı ağ üzerinde paylaşın.

#### a İşletim sisteminizin yazıcılar klasörünü açın.

#### b Yazıcıyı seçin.

#### c Yazdırma Özellikleri'nden, yazıcınızı paylaşma seçeneğini seçin. Bunun için yazıcıya bir paylaşım adı atanması gerekir.

#### d **OK (Tamam)** düğmesini tıklatın. Eksik dosya varsa, işletim sisteminizin CD'sini takmanız istenebilir.

#### e Yazıcının başarıyla paylaştırıldığından emin olmak için aşağıdakileri kontrol edin:

- Yazıcılar klasöründeki yazıcıda artık bir paylaşılmış işareti bulunur. Örneğin, yazıcının altında bir el görülür.
- Ağ Komşularım veya Ağ Bağlantılarım'ı kapatın. Ana bilgisayarın adını bulun ve yazıcıya atanan paylaştırılmış adına bakın.

### 3 Diğer ağ bilgisayarlarını yazıcıya bağlayın.

#### • **Eşler-arası yöntemini kullanma**

#### a **Start (Başlat) → Settings (Ayarlar) → Printers (Yazıcılar)** düğmelerini tıklatın ve ardından Yazıcı Ekle Sihirbazını başlatmak için **Add Printer (Yazıcı Ekle)** düğmesini tıklatın.

#### b Bir ağ yazıcısı kurma seçeneğini seçin.

#### c Yazıcının adını veya İnternet ya da dahili ağda iseniz, URL adresini girin ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklatın. Yazıcı adı veya URL adresini bilmiyorsanız, metin kutusunu boş bırakın ve ardından **Next (İleri)** düğmesini tıklatın.

#### d Paylaştırılmış yazıcılar listesinden, ağ yazıcısını seçin. Yazıcı listede yoksa, metin kutusuna yazıcının yolunu girin. \\[sunucu ana bilgisayar adı][paylaşılmış yazıcı adı]. Sunucu ana makine adı, yazıcıyı ağa tanımlayan sunucu bilgisayarın adıdır. Paylaştırılmış yazıcı adı, kurma işlemi sırasında atanan addir.

#### e **Tamam**'ı tıklatın.

#### f Kurma tamamlandığında, bir sınaama sayfası yazdırın.

#### g a ile f arasındaki adımları, paylaştırılmış yazıcıya yazdırmasını istediğiniz her ağ bilgisayarı için tekrarlayın.

#### • **İşaretle-ve-yazdır yöntemini kullanma**

Bu yöntem sistem kaynaklarının en iyi kullanıldığı yöntem olabilir. Yazıcıya bağlı bilgisayar, diğer ağ bilgisayarlarından yönlendirilenler de dahil olmak üzere tüm yazdırma işlerini işler. Bu, diğer ağ bilgisayarlarının uygulamalara daha çabuk geri dönmesini sağlar. Bu yöntemde, her ağ bilgisayarına yazıcı yazılımının yalnızca bir alt kümesi kurulur.

#### a Yazıcıya yazdırmasını istediğiniz ağ bilgisayarında, masaüstünde **Network Neighborhood (Ağ Komşularım)** veya **My Network Places (Ağ Bağlantılarım)** ögesini çift tıklatın.

#### b Yazıcıya bağlı bilgisayarın ana makine adını bulun ve ana makine adını çift tıklatın.

- c Paylaştırılmış yazıcı adını sağ tıklayın ve yazıcınızı ağ bilgisayarına kurma seçeneğini seçin. İşlemin tamamlanması için birkaç dakika bekleyin. Bu işlemin süresi ağ yoğunluğuna ve diğer faktörlere bağlıdır.
- d Ağ Komşularım veya Ağ Bağlantılarım'ı kapatın.
- e Bir sinama sayfası yazdırın.
- f a ile e arasındaki adımları, paylaştırılmış yazıcıya yazdırmasını istediğiniz her ağ bilgisayarı için tekrarlayın.

## Yerel olarak bağlanmış yazıcılar için Mac talimatları

### Yazıcı yazılımını kurmadan önce

Bir yerel bağlanmış yazıcı, bir bilgisayara USB kablosuyla bağlanmış bir yazıcıdır. Bu tür bir yazıcıyı kurarken, yazıcı yazılımını USB kablosunu bağlamadan önce kurmanız gerekir. Daha fazla bilgi için, yazıcınızla birlikte gelen kurma belgelerine bakın.

Gerekli yazıcı yazılımını kurmak için, *Yazılım ve Belgeler* CD'si kullanılabilir.

### Baskı Merkezi veya Yazıcı Ayarları Yardımcı Programında bir kuyruk oluşturma

Yerel yazdırma için, bir baskı kuyruğu oluşturmanız gerekir:

- 1 Bilgisayara bir PostScript Printer Description (PPD) dosyası yükleyin. Bir PPD dosyası Mac bilgisayarına yazıcının yetenekleri hakkında ayrıntılı bilgi verir.
  - a *Yazılım ve Belgeler* CD'sini takın.
  - b Yazıcınızın yükleyici paketine çift tıklayın.
  - c Hoşgeldiniz ekranında, **Continue (Devam)** ögesini tıklayın ve ardından, Okubeni dosyasını inceledikten sonra yeniden **Continue (Devam)** düğmesini tıklayın.
  - d Lisans sözleşmesini inceledikten sonra **Continue (Devam)** düğmesini tıklayın ve ardından sözleşmenin şartlarını kabul etmek için **Agree (Kabul)** düğmesini tıklayın.
  - e Bir Hedef seçin ve ardından **Continue (Devam)** düğmesini tıklayın.
  - f Kolay Kur ekranında, **Install (Kur)** düğmesini tıklayın.
  - g Kullanıcı parolasını girin ve ardından **Okay (Tamam)** düğmesini tıklayın. Gerekli tüm yazılımlar bilgisayarınıza kurulacaktır.
  - h Kurulum tamamlandığında, **Close (Kapat)** düğmesini tıklayın.
- 2 Finder'ı açın ve **Applications (Uygulamalar)** ve ardından **Utilities (Yardımcı Programlar)** öğelerini tıklayın.
- 3 **Print Center (Baskı Merkezi)** veya **Print Setup Utility (Yazdırma Ayarlama Yardımcı Programı)** ögesini çift tıklayın.
- 4 Baskı kuyruğunun oluşup oluşmadığını kontrol edin:
  - USB aracılığıyla bağlanan yazıcı Yazıcı listesinde görünüyorsa, Baskı Merkezinden veya Yazıcı Ayarlama Yardımcı Programından çıkın.
  - USB aracılığıyla bağlanan yazıcı Yazıcı listesinde görünmüyorsa, USB kablosunun doğru bağlandığından ve yazıcının açık olduğundan emin olun. USB aracılığıyla bağlanan yazıcı Yazıcı listesinde belirdikten sonra, Baskı Merkezinden veya Yazıcı Ayarlama Yardımcı Programından çıkın.

## Ağa bağlı yazıcılar için Mac talimatları

### Yazılımı ağ üzerinden yazdırma için kurma

Bir ağ yazıcısına yazdırabilmek için, Macintosh kullanıcısı bir özel PostScript Printer Description (PPD) dosyası yüklemeli ve Baskı Merkezi veya Yazıcı Ayarları Yardımcısında bir yazdırma kuyruğu oluşturmalıdır.

- 1 Bilgisayara bir PPD dosyası yükleyin.
  - a *Yazılım ve Belgeler* CD'sini takın.
  - b Yazıcınızın yükleyici paketine çift tıklayın.
  - c Hoşgeldiniz ekranında, **Continue (Devam)** ögesini tıklayın ve ardından, Okubeni dosyasını inceledikten sonra yeniden **Continue (Devam)** düğmesini tıklayın.
  - d Lisans sözleşmesini inceledikten sonra **Continue (Devam)** düğmesini tıklayın ve ardından sözleşmenin şartlarını kabul etmek için **Agree (Kabul)** düğmesini tıklayın.
  - e Bir Hedef seçin ve ardından **Continue (Devam)** düğmesini tıklayın.
  - f Kolay Kur ekranında, **Install (Kur)** düğmesini tıklayın.
  - g Kullanıcı parolasını girin ve ardından **OK (Tamam)** düğmesini tıklayın. Gerekli tüm yazılımlar bilgisayarınıza kurulacaktır.
  - h Kurulum tamamlandığında, **Close (Kapat)** düğmesini tıklayın.
- 2 Baskı Merkezi veya Yazıcı Ayarları Yardımcı Programında bir kuyruk oluşturun.
  - **AppleTalk ile yazdırmayı kullanma**
    - a Finder'ı açın ve **Applications (Uygulamalar)** ve ardından **Utilities (Yardımcı Programlar)** öğelerini tıklayın.
    - b **Print Center (Baskı Merkezi)** veya **Print Setup Utility (Yazıcı Ayarlama Yardımcı Programı)** öğesini çift tıklayın.
    - c Yazıcı menüsünden, **Add Printer (Yazıcı Ekle)** öğesini seçin.
    - d Açılır menüden, **AppleTalk** öğesini seçin.

Hangi bölgeyi veya yazıcıyı seçmeniz gerektiği ile ilgili bilgi için, ağ ayarları sayfasında AppleTalk başlığının altına bakın. Bir ağ ayarları sayfası yazdırma ile ilgili bilgiler için *Kullanıcı Kılavuzu*'na başvurun.
    - e Listedeki, AppleTalk bölgesini seçin.

Hangi bölgeyi veya yazıcıyı seçmeniz gerektiği ile ilgili bilgi için, ağ ayarları sayfasında AppleTalk başlığının altına bakın. Bir ağ ayarları sayfası yazdırma ile ilgili bilgiler için *Kullanıcı Kılavuzu*'na başvurun.
    - f Listedeki yeni yazıcıyı seçin ve ardından **Add (Ekle)** düğmesini tıklayın.
  - **IP ile yazdırmayı kullanma**
    - a Finder'ı açın ve **Applications (Uygulamalar)** ve ardından **Utilities (Yardımcı Programlar)** öğelerini tıklayın.
    - b **Print Center (Baskı Merkezi)** veya **Print Setup Utility (Yazıcı Ayarlama Yardımcı Programı)** öğesini çift tıklayın.
    - c Yazıcı menüsünden, **Add Printer (Yazıcı Ekle)** öğesini seçin.
    - d Açılır menüden, **IP Printing (IP Yazdırma)** öğesini seçin.
    - e Printer Address (Yazıcı Adresi) kutusuna IP adresini veya yazıcının DNS adını girin.

TCP/IP adresi ağ ayarları sayfasından bulunabilir. Bir ağ ayarları sayfası yazdırma ile ilgili bilgiler için *Kullanıcı Kılavuzu*'na başvurun.
    - f Yazıcı Modeli açılır menüsünde, **Lexmark** seçeneğini seçin.
    - g Listedeki yeni yazıcıyı seçin ve ardından **Add (Ekle)** düğmesini tıklayın.

## **Macintosh için diğer yazılımların kurulumu**

Aşağıdaki Macintosh yardımcı programları *Yazılım ve Belgeler* CD'sinin Mac bölümünde bulunabilir:

- Printer File Loader
- Printer Status
- Auto Updater
- Printer Settings

*Yazılım ve Belgeler* CD'sindeki bilgiler yazıcının kurulumu sırasında Macintosh sabit diskine kopyalanır.