






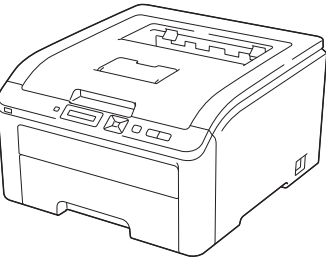

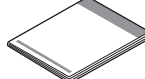
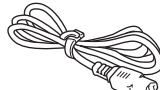
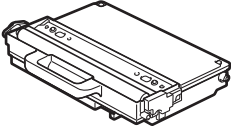
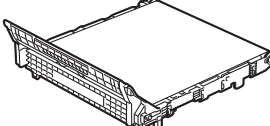
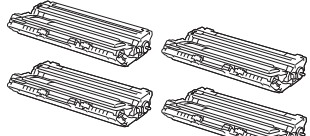


Yazıcıyı kullanmadan önce doğru kurulum ve montaj için bu Hızlı Kurulum Kılavuzu'nu okuyun.

 <b>UYARI</b>	<u>UYARI</u> , kaçınılmadığı takdirde, ölüm veya ciddi yaralanmalara neden olabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.
 <b>DİKKAT</b>	<u>DİKKAT</u> , kaçınılmadığı takdirde küçük veya orta çaplı yaralanmalara neden olabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.
 <b>ÖNEMLİ</b>	<u>ÖNEMLİ</u> , yalnızca mülke -zarar- veren ya da üründe işlev kaybına neden olan potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.
	Elektrik Tehlikesi simgeleri, elektrik çarpması olasılığına karşı sizi uyarır.
	Sıcak Yüzey simgeleri, yazıcının sıcak parçalarına dokunmamanız gerektiği konusunda sizi uyarır.
 <b>Not</b>	Notlarda, ortaya çıkabilecek bir durumda ne yapmanız gerektiği anlatılır veya çalışmanın diğer özelliklerle nasıl yürütüleceğine ilişkin ipuçları verilir.
 <b>Kullanım Kılavuzu Ağ Kullanım Kılavuzu</b>	Verdiğimiz CD-ROM'daki Kullanıcı Kılavuzu'na veya Ağ Kullanım Kılavuzu'na gönderme yapar.

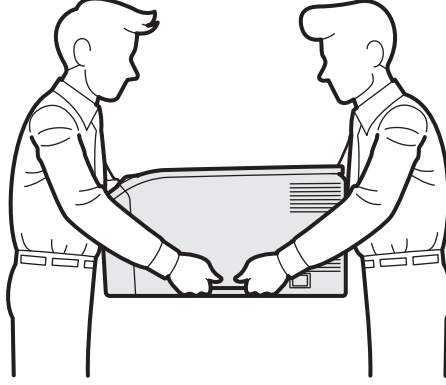
## 1

## Yazıcıyı ambalajından çıkarın ve parçalarını kontrol edin

	 <b>CD-ROM</b> (Kullanıcı Kılavuzu ve Ağ Kullanım Kılavuzu dahil)	 <b>Hızlı Kurulum Kılavuzu</b>	 <b>AC Güç Kablosu</b>
	 <b>Atık Toner Kutusu</b> (önceden yüklenmiş)	 <b>Kayış Ünitesi</b> (önceden yüklenmiş)	 <b>Drum Ünitesi ve Toner Kartuşu Takımları</b> (Siyah, Cyan, Magenta ve Sarı)

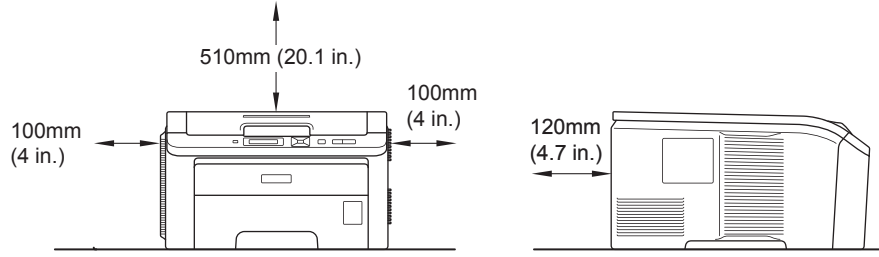
## ! UYARI

- Yazıcınızın ambalajında plastik torbalar kullanılmıştır. Boğulma tehlikesini önlemek için bu torbaları bebek ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın.
- Bu yazıcı ağırdır ve yaklaşık 19,0 kg ağırlığındadır. Yaralanmaları engellemek için, yazıcıyı en az iki kişi kaldırmalıdır. Yazıcıyı geri indirirken parmaklarınızı sıkıştırmamaya dikkat edin.



### Not

Şekilde gösterildiği gibi, yazıcı çevresinde minimum bir boşluk bırakın.



### Not

Arayüz kablosu standart bir aksesuar değildir. Kullanmak istediğiniz uygun arayüz için (USB veya Ağ) uygun arayüz kablosu satın alın.

#### USB kablosu

- Lütfen 2,0 m'den uzun olmayan bir USB 2.0 (A/B Türü) arayüz kablosu kullandığınızdan emin olun.
- USB kablosu kullanırken, kabloyu klavyedeki veya güç verilmeyen USB hub'ındaki bir USB bağlantı noktasına değil, bilgisayarınızın USB bağlantı noktasına bağladığınızdan emin olun.

#### Ağ kablosu

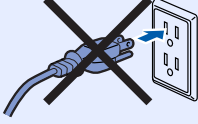
10BASE-T veya 100BASE-TX Hızlı Ethernet Ağı için düz Kategori 5 (veya daha büyük) bükümlü kablo kullanın.

## 2

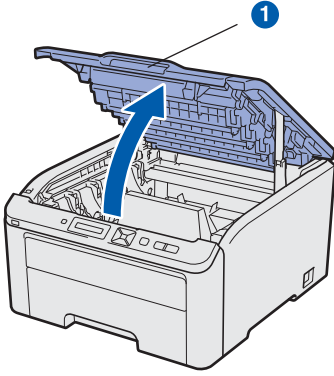
### Yazıcının dışındaki ambalaj malzemesini çıkarma

#### ! ÖNEMLİ

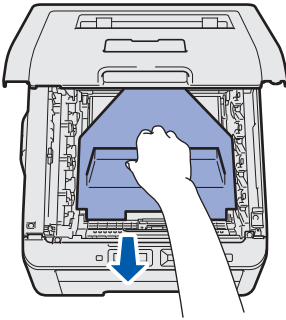
- Herhangi bir sebeple yazıcınızı taşımanız gerektiğinde kullanmak üzere tüm ambalaj malzemelerini ve karton kutuyu saklayın.
- Henüz AC güç kablosunu prize takmayın.



- a** Yazıcının dışındaki ambalaj bandını çıkarın.
- b** Sapından 1 yukarı kaldırarak üst kapağı tam açın.



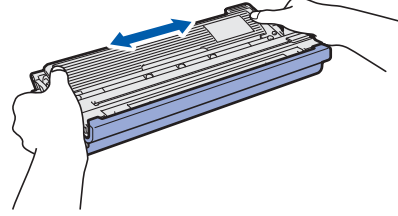
- c** Yazıcının iç kısmındaki ambalaj malzemesini çıkarın.



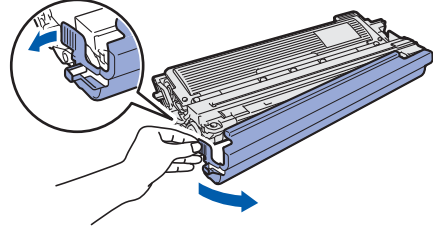
## 3

### Drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını takma

- a** Dört drum ünitesi ve toner kartuşu takımını ambalajından çıkarın ve her birini bir kaç kez sağa sola sallayarak takım içinde eşit olarak dağılmasını sağlayın.

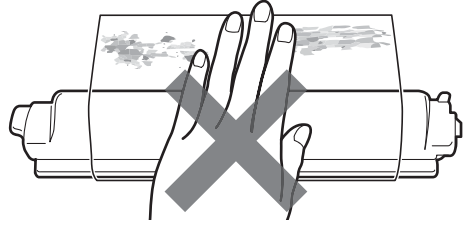


- b** Resimde gösterildiği gibi tırnaktan tutup sıyırarak koruyucu kapağı çıkarın.



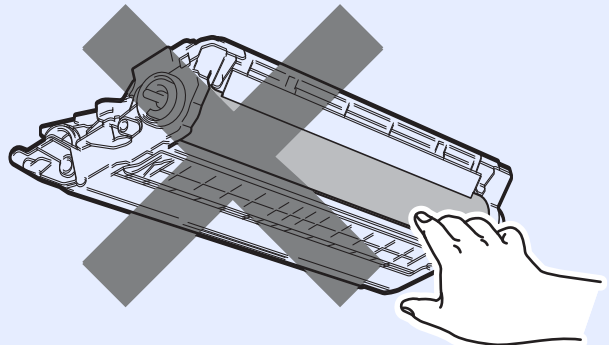
#### Not

Ambalaj filminin yüzeyine dokunmayın. Üzerindeki toner cildinize ve giysilerinize bulaşabilir.

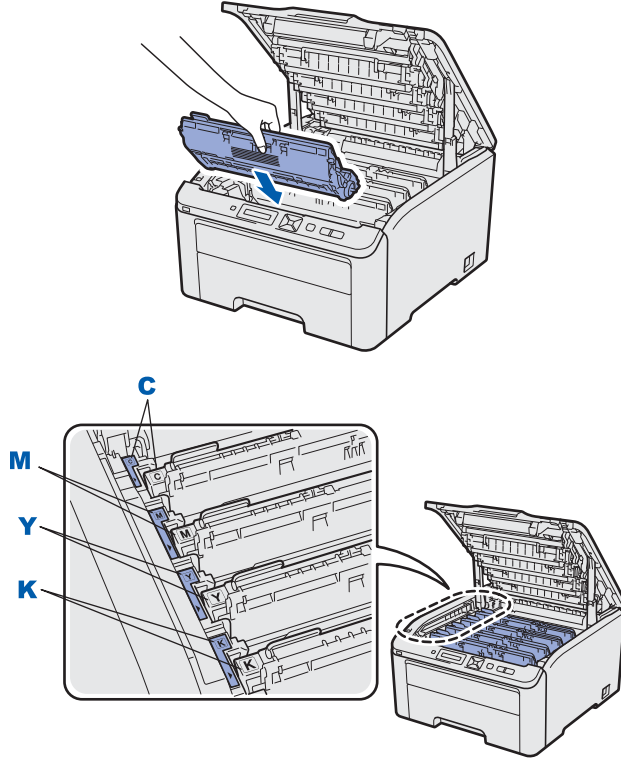


#### ! ÖNEMLİ

Yazdırma sorunlarını önlemek için, drum ünitesinin yüzeyine dokunmayın.

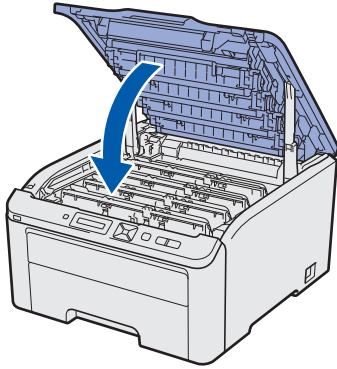


- C** Resimde gösterildiği gibi dört drum ünitesi ve toner kartuşu takımını yazıcının içine doğru kaydırın. Toner kartuşu rengiyle yazıcı üzerindeki etiketin renginin aynı olmasını sağlayın.



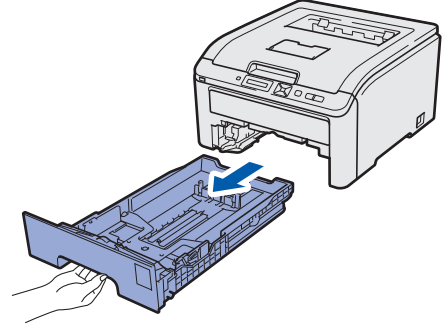
**C** - Cyan  
**M** - Magenta  
**Y** - Sarı  
**K** - Siyah

- d** Yazıcının ön kapağını kapatın.

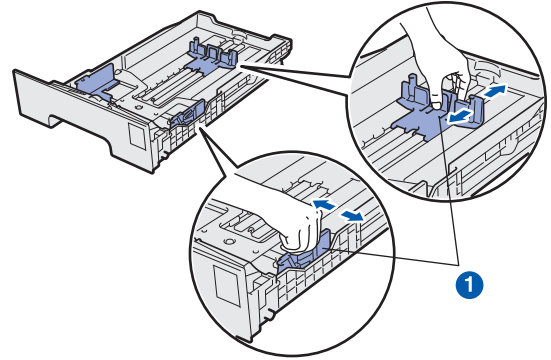


## 4 Kağıt çekmecesine kağıt koyun

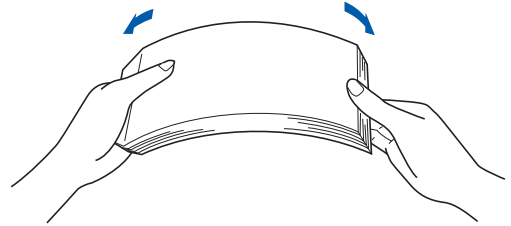
- a** Kağıt çekmecesini çekerek yazıcıdan tamamen çıkarın.



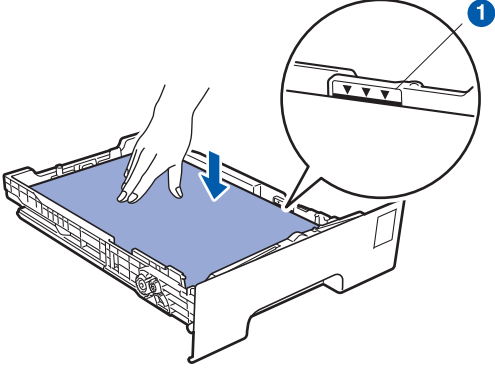
- b** Yeşil renkli kağıt kılavuzu bırakma koluna 1 basarken, kağıt kılavuzlarını kaydırarak, çekmeceye koyduğunuz kağıdın boyutuna getirin. Kılavuzların yuvalara iyi oturduğundan emin olun.



- c** Kağıt sıkışmalarını ve hatalı beslemeleri önlemek için kağıt destesini iyice havalandırın.



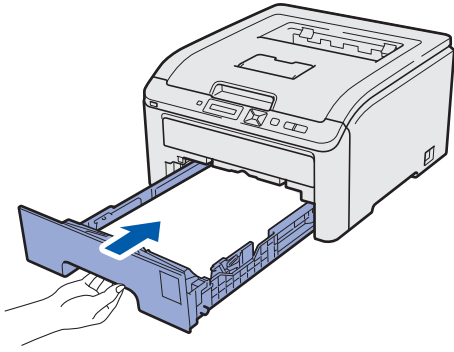
- d** Çekmeceye kağıt koyun ve kağıdın, maksimum kağıt işaretinin 1 altında kaldığından emin olun. Yazdırılacak taraf aşağıya dönük olmalıdır.



**ÖNEMLİ**

**Doğru besleme için, kağıt kılavuzlarının kağıt kenarlarına değdiğiinden emin olun.**

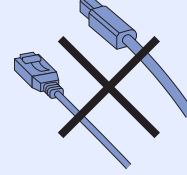
- e** Kağıt çekmesini tekrar yazıcıya sıkıca oturtun. Yazıcıya tam olarak girdiğinden emin olun.



## 5 Deneme sayfası yazdırma

**ÖNEMLİ**

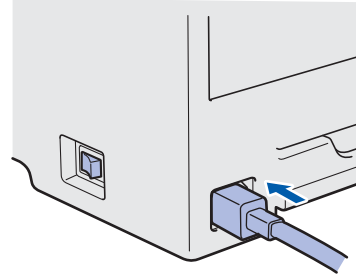
**Arayüz kablosunu henüz bağlamayın.**



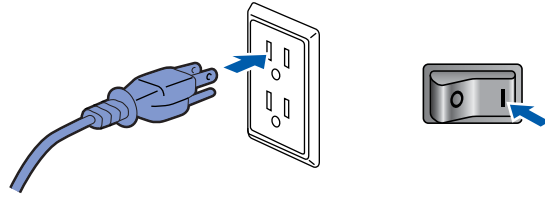
- a** Yazıcının güç anahtarının kapatıldığından emin olun.



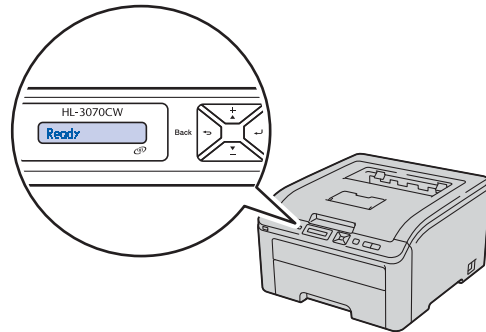
- b** AC güç kablosunu yazıcıya bağlayın.



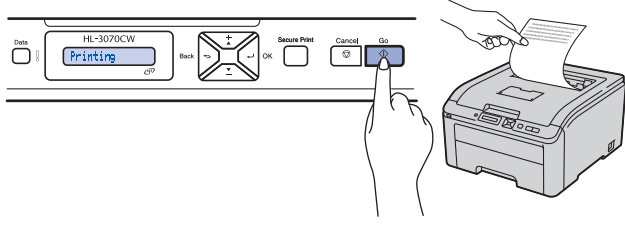
- c** AC güç kablosunu bir AC güç prizine takın. Yazıcının güç anahtarını açın.



- d** Yazıcının ısınması tamamlandıktan sonra, LCD ekranda Ready yazısı görüntülenir.



- e** Go'ya basın. Yazıcı bir deneme sayfası yazar. Test sayfasının doğru yazdırılıp yazdırılmadığını kontrol edin.



### Not

Bilgisayarınızdan ilk yazdırma işinizi gönderdikten sonra bu işlev kullanılamaz.

## 6

### Kontrol panelinde dili belirleme



- a** + veya - tuşuna basarak General Setup'ı seçin.  
**OK**'e basın.

General Setup

- b** Yeniden **OK**'e basın.

Local Language

- c** Dil seçmek için, + veya - tuşuna basın.  
Kabul etmek için, **OK**'e basın.

Türkçe

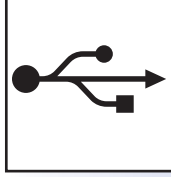
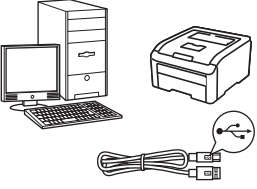
- d** Menüden çıkmak için, **Cancel**'a basın.

### Şimdi şuraya gidin:

Yazıcı sürücüsünü yüklemek için sonraki sayfaya geçin.

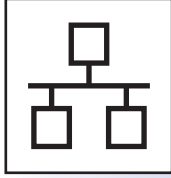
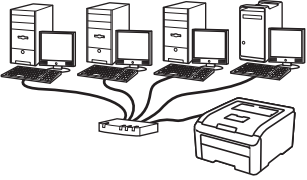
# 7

## Bağlantı tipini seçme



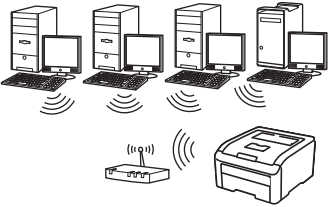
### USB arayüz kablosu için

Windows<sup>®</sup>, sayfa 8'a gidin  
Macintosh, sayfa 11'e gidin



### Kablolu Ağ için

Windows<sup>®</sup>, sayfa 13'e gidin  
Macintosh, sayfa 18'ye gidin



### Kablosuz Ağ için

Windows<sup>®</sup> ve Macintosh,  
sayfa 20'e gidin

Windows<sup>®</sup>  
Macintosh

Windows<sup>®</sup>  
Macintosh

Windows<sup>®</sup>  
Macintosh

USB

Kablolu Ağ

Kablosuz Ağ



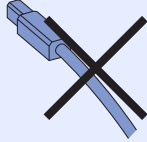
## USB Arayüz Kablosu Kullanıcıları için

# 8

### Yazıcı sürücüsünü yükleme ve yazıcıyı bilgisayarınıza bağlama

#### ÖNEMLİ

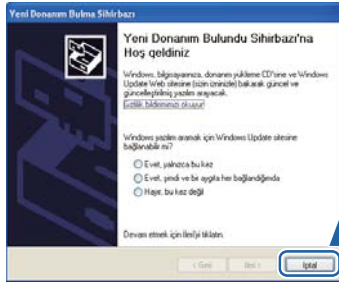
- USB arayüz kablosunu henüz bağlamayın.



- USB Flash bellek sürücüsü takılmadığından emin olun.

#### Not

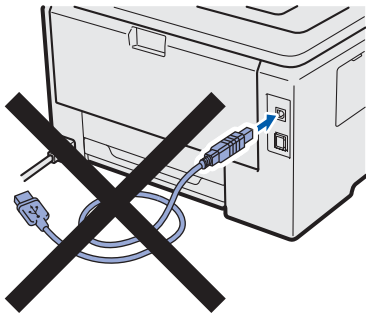
Bilgisayarınızda **Yeni Donanım Bulma Sihirbazı** görünürse **İptal**'e tıklayın.



- a** Yazıcının güç anahtarını kapatın.

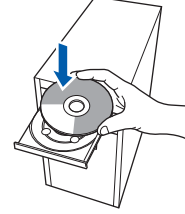


- b** USB arayüz kablosunun yazıcıya **bağlanmadığından** emin olun ve yazıcı sürücüsünü yüklemeye başlayın. Kabloyu önceden bağladıysanız, çıkarın.



- c** Bilgisayarınızı açın. (Oturumu Yönetici haklarıyla açmanız gerekmektedir.)

- d** Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın. Açılış ekranı otomatik olarak görünür. Yazıcı modelinizi ve dili seçin.



#### Not

Brother ekranı otomatik olarak görüntülenmezse **Bilgisayarım (Bilgisayar)**'a gidin, **CD-ROM simgesine çift tıklayın** ve ardından **start.exe**'ye çift tıklayın.

- e** Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.

#### Not

Bölgeniz için **Yazıcı Sürücüsünü Kur** simgesini seçin.



- f** **USB kablo kullanıcıları**'na tıklayın.







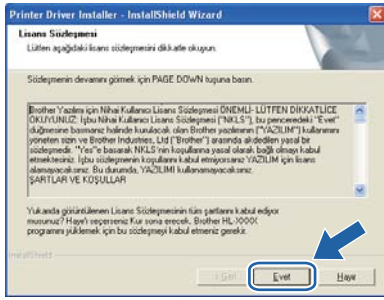
# USB

# Windows®

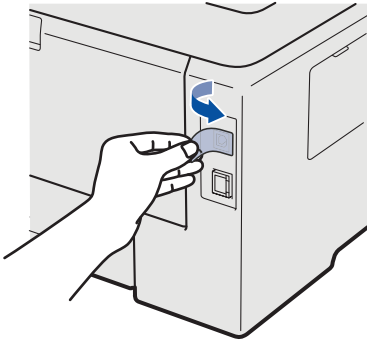
## Not


- Windows Vista® için, **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görüntülendiğinde **Devam'ı** veya **Evet'i** tıklayın.
- PS sürücüsünü (Brother'in BR-Script Sürücüsü) yüklemek istiyorsanız, **Özel ayar'ı** seçin ve ekrandaki talimatları izleyin. **Bileşenleri Seçin** ekranı görünürse, **PS (PostScript Emülasyonu) Sürücüsü'nü** işaretleyin ve ekrandaki talimatları izlemeye devam edin.

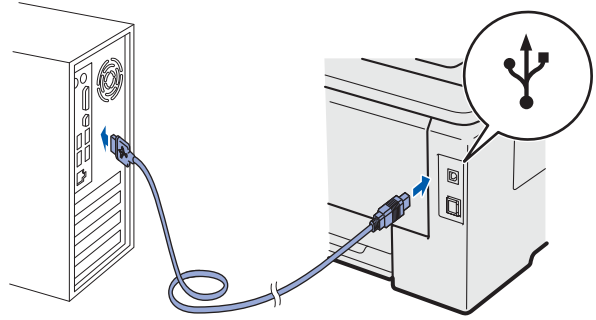
- g** Lisans Sözleşmesi penceresi görüldüğünde, Lisans Sözleşmesi'ni kabul ediyorsanız **Evet'te** tıklayın.



- h** USB arayüz konektörünü kaplayan etiketi çıkarın.



- i** Bu ekran görüldüğünde, yazıcının güç anahtarını açın. USB kablosunu  sembolü bulunan USB konektörüne ve ardından bilgisayara bağlayın. **İleri'**e tıklayın.



## ! ÖNEMLİ

**Kurulum süresince, ekranların herhangi birini iptal etmeye çalışmayın.**

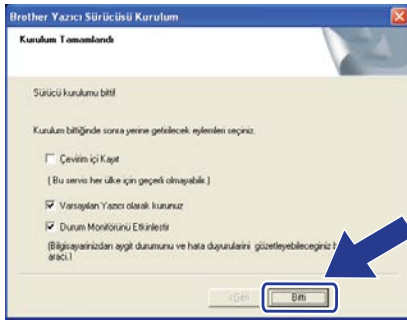
Windows®  
USB  
Macintosh



**j** Bu ekran görüldüğünde, **Bitti** düğmesine tıklayın.

**Not**

- Ürününüzü çevrimiçi kaydettirmek istiyorsanız, **Çevrimiçi Kayıt**'i işaretleyin.
- Yazıcınızı Varsayılan yapmak istemiyorsanız, **Varsayılan Yazıcı olarak kurunuz**'un işaretini kaldırın.
- Durum Monitörü'nü devre dışı bırakmak istiyorsanız, **Durum Monitörünü Etkinleştir**'in işaretini kaldırın.

**Son****Kurulum tamamlandı.****Not**

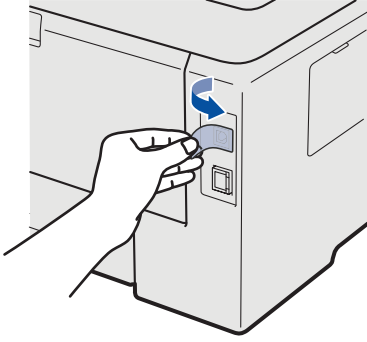
**XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü**  
XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü, XML Paper Specification belgeleri kullanılan uygulamalardan yazdırırken kullanılacak Windows Vista® ve Windows® 7 için en uygun sürüdüdür. <http://solutions.brother.com/> adresinden Brother Solutions Center'a (Brother Çözüm Merkezi) erişerek lütfen en son sürüdüü indirin.




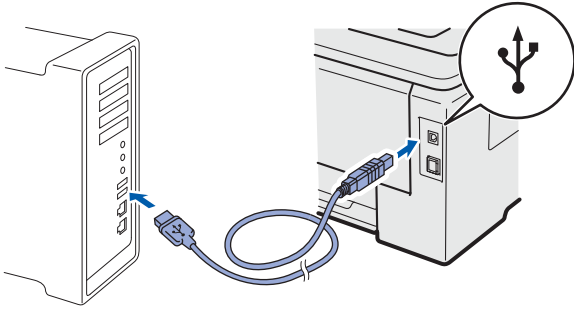
## USB Arayüz Kablosu Kullanıcıları için

### 8 Yazıcıyı Macintosh'unuza bağlayın ve sürücüyü yükleyin

**a** USB arayüz konektörünü kaplayan etiketi çıkarın.



**b** USB kablosunu  sembolü bulunan USB konektörüne ve ardından Macintosh'unuza bağlayın.



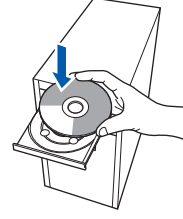
#### ! ÖNEMLİ

- USB Flash bellek sürücüsü takılmadığından emin olun.
- Yazıcıyı klavye veya elektrik beslemesi olmayan USB hub üzerindeki bir USB bağlantı noktasına BAĞLAMAYIN.
- Yazıcıyı doğrudan bilgisayarınıza bağlayın.

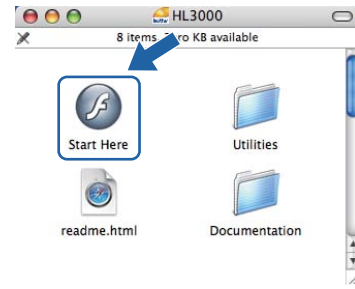
**c** Yazıcının güç anahtarının açıldığından emin olun.



**d** Macintosh bilgisayarınızı açın. Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın.



**e** Masaüstünüzdeki **HL3000** simgesine çift tıklayın. **Start Here** simgesine çift tıklayın. Ekrandaki talimatları izleyin.



**f** Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.



**g** **USB kablo kullanıcıları**'na tıklayın ve ekrandaki talimatları izleyin. Bunun ardından, Macintosh'unuzu yeniden başlatın (Sadece Mac OS X 10.3.9).

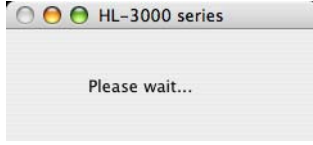


#### Not

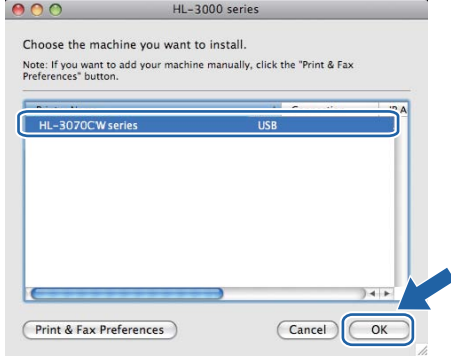
PS sürücüyü (Brother'ın BR-Script Sürücüsü) yüklemek için lütfen CD-ROM'daki Kullanım Kılavuzu'na bakın.



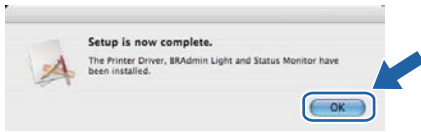
- h** Brother yazılımını Brother yazıcıyı arayacaktır. Bu süre zarfında aşağıdaki ekran görüntülenecektir:



- i** Bağlamak istediğiniz yazıcıyı seçin ve **OK**'e (Tamam) tıklayın.

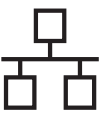


- j** Bu ekran görüldüğünde **OK**'e (Tamam) tıklayın.



**Son**

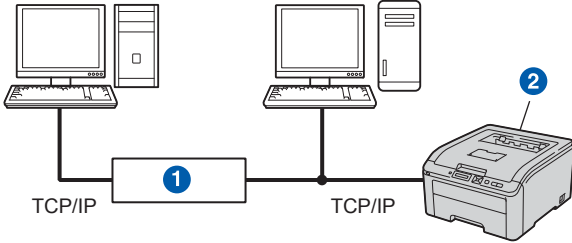
**Kurulum tamamlandı.**



## Kablolu Ağ Arayüz Kablosu Kullanıcıları için

# 8

### Eşler Arası ağ yazıcıları kullanıcıları için



- 1 Yönlendirici
- 2 Ağ yazıcısı


#### Not

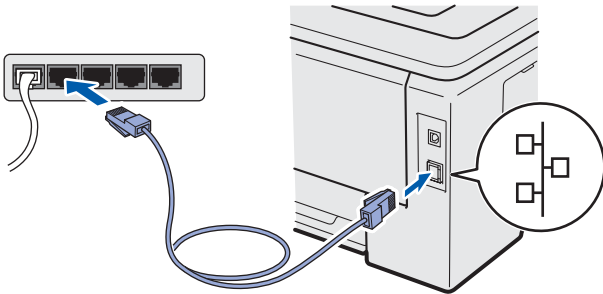
- Yazıcınızı ağa bağlayacaksanız, kurulumdan önce sistem yöneticinizle bağlantıya geçmenizi veya CD-ROM'daki Ağ Kullanım Kılavuzu'na bakmanızı öneririz.
- Windows® Güvenlik Duvarı veya casus yazılıma karşı koruma ya da antivirüs uygulamalarının güvenlik duvarı işlevini kullanıyorsanız, bunları geçici olarak devre dışı bırakın. Yazdırabildiğinizden emin olunca, talimatları izleyerek yazılım ayarlarını yapılandırın.

### Yazıcıyı ağınıza bağlayın ve sürücüyü yükleyin

#### ! ÖNEMLİ

USB Flash bellek sürücüsü takılmadığından emin olun.

- a Ağ arayüz kablosunu  sembolü bulunan LAN konektörüne ve sonra hub'ınızdaki boş bir bağlantı noktasına bağlayın.

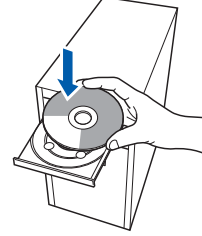


- b Yazıcının güç anahtarının açıldığından emin olun.



- c Bilgisayarınızı açın. (Oturumu Yönetici haklarıyla açmanız gerekmektedir.)

- d Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın. Açılış ekranı otomatik olarak görünür. Yazıcı modelinizi ve dili seçin.



#### Not

Brother ekranı otomatik olarak görüntülenmezse **Bilgisayarı (Bilgisayar)**'a gidin, CD-ROM simgesine çift tıklayın ve ardından **start.exe**'ye çift tıklayın.

- e Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.

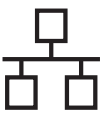
#### Not

Bölgeniz için **Yazıcı Sürücüsünü Kur** simgesini seçin.



- f Ağ kablosu kullanıcıları'na tıklayın.



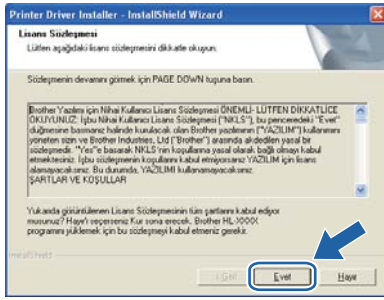


## Not

- Windows Vista® için, **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görüntülediğinde **Devam'ı** veya **Evet'i** tıklayın.
- PS sürücüsünü (Brother'in BR-Script Sürücüsü) yüklemek istiyorsanız, **Özel ayar'ı** seçin ve ekrandaki talimatları izleyin. **Bileşenleri Seçin** ekranı görünürse, **PS (PostScript Emülasyonu) Sürücüsü'nü** işaretleyin ve ekrandaki talimatları izlemeye devam edin.

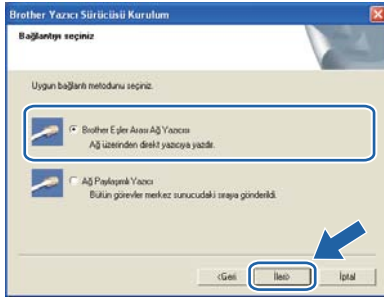
## g

**Lisans Sözleşmesi** penceresi görüldüğünde, Lisans Sözleşmesi'ni kabul ediyorsanız **Evet'e** tıklayın.



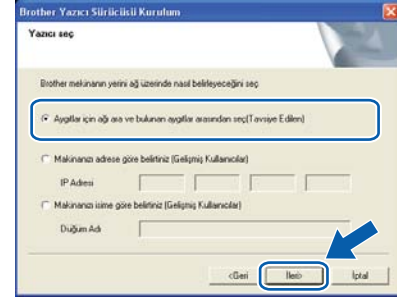
## h

**Brother Eşler Arası Ağ Yazıcısı'nı** seçin ve **İleri'ye** tıklayın.



## i

**Aygıtlar için ağı ara ve bulunan aygıtlar arasından seç (Tavsiye Edilen).** Veya yazıcınızın IP Adresini ya da düğüm adını girin. **İleri'ye** tıklayın.

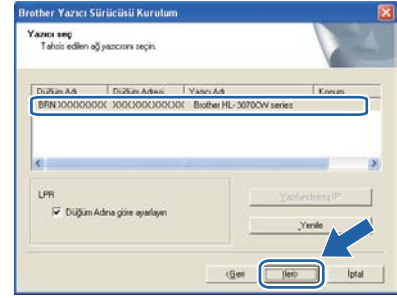


## Not

**Yazıcı Ayarları Sayfasını yazdırarak yazıcınızın IP Adresini ve düğüm numarasını bulabilirsiniz.** Bkz. Yazıcı Ayarları Sayfasını Yazdırın sayfa 40.

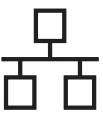
## j

Yazıcınızı seçin ve **İleri'ye** tıklayın.



## Not

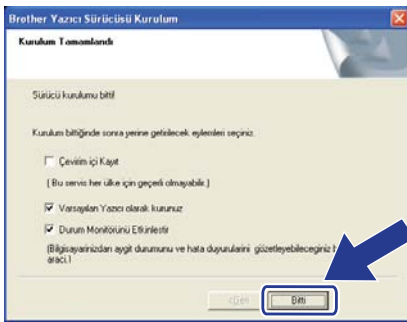
**Yazıcınızın listede görünmesi uzun zaman alırsa (yaklaşık 1 dakika), Yenile'ye** tıklayın.



**k** Bitti'ye tıklayın.

## Not

- Ürününüzü çevrimiçi kaydetmek istiyorsanız, **Çevrimiçi Kayıt**'i işaretleyin.
- Yazıcınızı Varsayılan yapmak istemiyorsanız, **Varsayılan Yazıcı olarak kurunuz**'un işaretini kaldırın.
- Durum Monitörü'nü devre dışı bırakmak istiyorsanız, **Durum Monitörünü Etkinleştir**'in işaretini kaldırın.
- Kişisel Güvenlik Duvarı yazılımınızı (örneğin Windows® Güvenlik Duvarı) devre dışı bıraktıysanız, yeniden açın.



**Son**

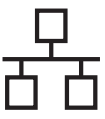
**Kurulum tamamlandı.**

## Not

### **XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü**

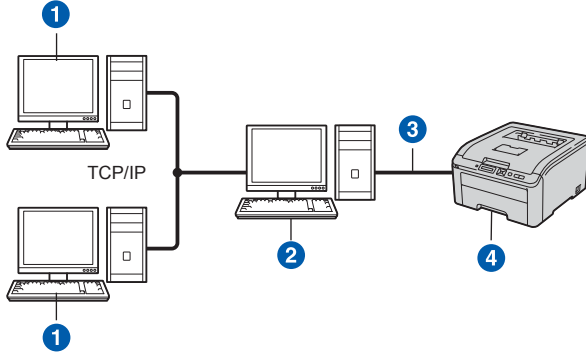
XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü, XML Paper Specification belgeleri kullanılan uygulamalardan yazdırırken kullanılacak Windows Vista® ve Windows® 7 için en uygun sürücüdür. <http://solutions.brother.com/> adresinden Brother Solutions Center'a (Brother Çözüm Merkezi) erişerek lütfen en son sürücüyü indirin.





## 8

### Paylaşılan ağ yazıcısı kullanıcıları için



- 1 İstemci bilgisayar
- 2 "Sunucu" veya "Yazdırma sunucusu" olarak da bilinir
- 3 TCP/IP veya USB
- 4 Yazıcı

#### Not

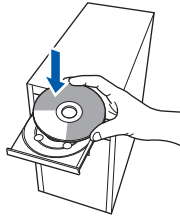
Ağınızda paylaşılan bir yazıcıya bağlanacaksanız, yükleme öncesinde sistem yöneticinize yazıcının kuyruk ve paylaşım adını sormanızı öneririz.

Doğru yazıcı kuyruğunu veya paylaşım adını seçerek sürücüyü yükleyin

#### ÖNEMLİ

USB Flash bellek sürücüsü takılmadığından emin olun.

- a Bilgisayarınızı açın. (Oturumu Yönetici haklarıyla açmanız gerekmektedir.)
- b Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın. Açılış ekranı otomatik olarak görünür. Yazıcı modelinizi ve dili seçin.



#### Not

Brother ekranı otomatik olarak görüntülenmezse **Bilgisayarım (Bilgisayar)**'a gidin, CD-ROM simgesine çift tıklayın ve ardından **start.exe**'ye çift tıklayın.

- c Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.

#### Not

Bölgeniz için **Yazıcı Sürücüsünü Kur** simgesini seçin.



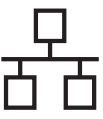
- d Ağ kablosu kullanıcıları'na tıklayın.



#### Not

- Windows Vista® için, **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görüntülendiğinde **Devam**'ı veya **Evet**'i tıklayın.
- PS sürücüsünü (Brother'in BR-Script Sürücüsü) yüklemek istiyorsanız, **Özel ayar**'ı seçin ve ekrandaki talimatları izleyin. **Bileşenleri Seçin** ekranı görünürse, **PS (PostScript Emülasyonu) Sürücüsü**'nü işaretleyin ve ekrandaki talimatları izlemeye devam edin.

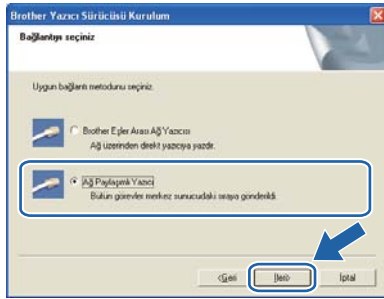




- e** **Lisans Sözleşmesi** penceresi görüldüğünde, Lisans Sözleşmesi'ni kabul ediyorsanız **Evet**'e tıklayın.



- f** **Ağ Paylaşımlı Yazıcı**'yı seçin ve **İleri**'ye tıklayın.



- g** Yazıcınızın kuyruğunu seçin ve **Tamam**'a tıklayın.



## Not

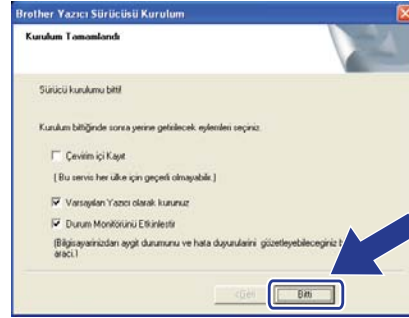
Yazıcınızın ağdaki konumunu veya adını bilmiyorsanız yöneticinizle görüşün.

- h** Bu ekran görüldüğünde, **Bitti** düğmesine tıklayın.



## Not

- **Ürününüzü çevrimiçi kaydettirmek istiyorsanız, Çevrimiçi Kayıt'ı işaretleyin.**
- **Yazıcınızı Varsayılan yapmak istemiyorsanız, Varsayılan Yazıcı olarak kurunuz'un işaretini kaldırın.**
- **Durum Monitörü'nü devre dışı bırakmak istiyorsanız, Durum Monitörünü Etkinleştir'in işaretini kaldırın.**



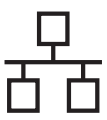
**Son**

**Kurulum tamamlandı.**



## Not

**XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü**  
XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü, XML Paper Specification belgeleri kullanılan uygulamalardan yazdırırken kullanılacak Windows Vista® ve Windows® 7 için en uygun sürücüdür. <http://solutions.brother.com/> adresinden Brother Solutions Center'a (Brother Çözüm Merkezi) erişerek lütfen en son sürücüyü indirin.




## Kablolu Ağ Arayüz Kablosu Kullanıcıları için

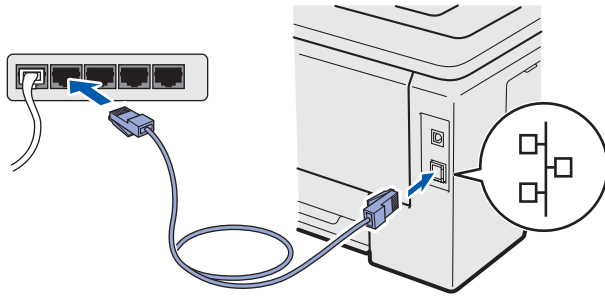
# 8

### Yazıcıyı Macintosh'unuza bağlayın ve sürücüyü yükleyin

#### ÖNEMLİ

USB Flash bellek sürücüsü takılmadığından emin olun.

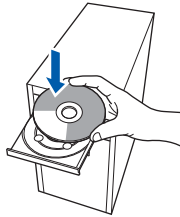
- a** Ağ arayüz kablosunu  sembolü bulunan LAN konektörüne ve sonra hub'ınızdaki boş bir bağlantı noktasına bağlayın.



- b** Yazıcının güç anahtarının açıldığından emin olun.



- c** Macintosh bilgisayarınızı açın. Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın.



- d** Masaüstünüzdeki **HL3000** simgesine çift tıklayın. **Start Here** simgesine çift tıklayın. Ekrandaki talimatları izleyin.



- e** Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.



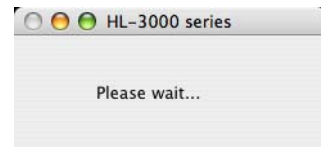
- f** **Ağ kablosu kullanıcıları**'na tıklayın ve ekrandaki talimatları izleyin. Bunun ardından, Macintosh'unuzu yeniden başlatın (Sadece Mac OS X 10.3.9).



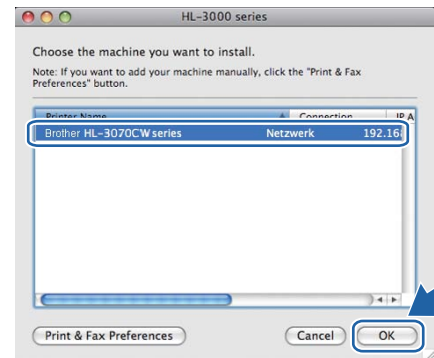
#### Not

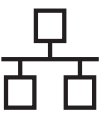
*PS sürücüyü (Brother'in BR-Script Sürücüsü) yüklemek için lütfen CD-ROM'daki Kullanım Kılavuzu'na bakın.*

- g** Brother yazılımı Brother yazıcıyı arayacaktır. Bu süre zarfında aşağıdaki ekran görüntülenecektir:



- h** Bağlamak istediğiniz yazıcıyı seçin ve **OK**'e (Tamam) tıklayın.

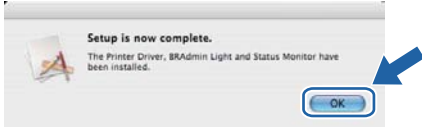




## Not

- Aynı yazıcı modelinden ağınızda birden fazla varsa, modelin ardından MAC Adresi (Ethernet Adresi) görüntülenir. IP Adresini sağa doğru kayarak da doğrulayabilirsiniz.
- Yazıcı Ayarları Sayfasını yazdırarak yazıcınızın MAC Adresini (Ethernet Adresi) ve IP Adresini bulabilirsiniz. Bkz. Yazıcı Ayarları Sayfasını Yazdırın sayfa 40.

**i** Bu ekran görüldüğünde **OK**'e (Tamam) tıklayın.



**Son**

**Kurulum tamamlandı.**



## Kablosuz Ağ Arayüzü Kullanıcıları için

### 8

### Başlamadan önce

Ağ erişim noktasıyla (yönlendiricinizle) iletişim kurmak için önce, yazıcınızın kablosuz ağ ayarlarını **yapılandırmanız**. Yazıcı, ağ erişim noktasıyla (yönlendiricinizle) iletişim kurmak üzere yapılandırıldıktan sonra ağınızdaki bilgisayarlar yazıcıya erişebilecektir. Yazıcıyı bu bilgisayarlardan kullanmak için sürücülerini ve yazılımı kurmanız gerekecektir. Aşağıdaki adımlar yapılandırma ve kurulum süreci boyunca size rehberlik edecektir.



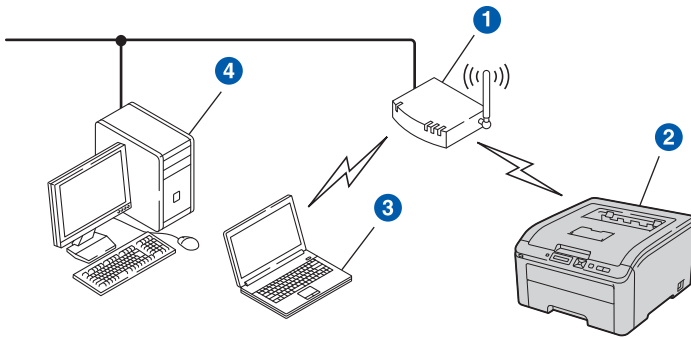
#### Not

- Normal gündelik belge baskısında optimum sonuçlar elde etmek için, Brother marka yazıcıyı ağ erişim noktasına (yönlendiriciye) mümkün olduğu kadar yakın ve arada en az engel olacak şekilde yerleştirin. İki aygıt arasındaki büyük eşyalar ve duvarlar ile diğer elektronik cihazlardan kaynaklanan parazit, dokümanınızın veri aktarım hızını etkileyebilir.
- Bu etkenler nedeniyle, kablosuz bağlantı, tüm belge ve uygulama türleri için en iyi bağlantı yöntemi olmayabilir. Metnin ve büyük grafiklerin bir arada olduğu çok sayfalı belgeler gibi büyük dosyalar yazdırıyorsanız, daha hızlı veri aktarımı için kablolu Ethernet bağlantısını, en yüksek yazdırma hızı içinse USB bağlantısını değerlendirebilirsiniz.
- Brother HL-3070CW hem kablolu hem de kablosuz ağda kullanılabilmesine rağmen, tek seferde bağlantı yöntemlerinden yalnızca biri kullanılabilir.

#### ÖNEMLİ

- Yazıcıyı ağınıza bağlayacaksanız, kurulumdan önce sistem yöneticinizle iletişime geçmenizi öneririz. Bu kurulumu sürdürmeden önce kablosu ağ ayarlarınızı biliyor olmalısınız.
- Windows® Güvenlik Duvarı veya casus yazılıma karşı koruma ya da antivirüs uygulamalarının güvenlik duvarı işlevini kullanıyorsanız, bunları geçici olarak devre dışı bırakın. Yazdırabildiğinizden emin olunca, talimatları izleyerek yazılım ayarlarını yapılandırın.
- Yazıcının kablosuz ayarlarını daha önceden yapılandırdıysanız, yazıcı sunucusunu fabrika varsayılan ayarlarına geri almalısınız (bkz. sayfa 40).
- USB Flash bellek sürücüsü takılmadığından emin olun.

#### Alt Yapı Modu



- 1 Erişim Noktası
- 2 Kablosuz Ağ makinesi (yazıcınız)
- 3 Erişim noktasına bağlı kablosuz bağlantısı olan bilgisayar
- 4 Kablosuz yeteneği olmayan ve erişim noktasına bir Ethernet kabloyla bağlı olan kablolu bilgisayar



## 9

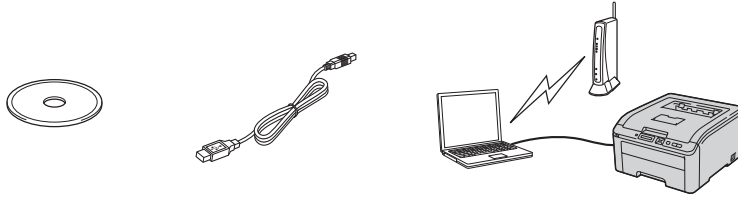
### Kablosuz yükleme yönteminizi seçin

Aşağıdaki talimatlar Brother makinenizi kablosuz ağ ortamına yüklemek için üç yöntem sunar. Ortamınız için tercih ettiğiniz yöntemi seçin.

#### Not

Makinenizi herhangi bir başka kablosuz ortamda ayarlamayla ilgili talimatları Ağ Kullanım Kılavuzu'nda bulabilirsiniz.

#### a Yükleme CD-ROM'u ve geçici olarak bir USB kablusuyla yapılandırma (yalnızca Windows®)



Bu yöntem için, ağınıza kablosuz olarak bağlı bir bilgisayar kullanmanız önerilir.

#### ÖNEMLİ

- Yapılandırma sırasında geçici olarak bir USB kablosu kullanmanız gerekir (kablo ürünle birlikte verilmez).®
- Eğer Windows® 2000, Windows® XP veya ağ kablusuyla bir bağlantı noktası/router'a bağlı bir bilgisayar kullanıyorsanız, kablosuz ayarlarını bilmeniz gerekir. Lütfen kablosuz ağ ayarlarını aşağıdaki bölüme yazın.

Ürün No.	Geçerli kablosuz ağ ayarlarını kaydetme
SSID (Ağ Adı)	
Ağ Anahtarı (Güvenlik Anahtarı/Şifreleme Anahtarı)	

\* Ağ Anahtarı Şifre, Güvenlik Anahtarı veya Şifreleme Anahtarı olarak da tanımlanmış olabilir.

#### ÖNEMLİ

Lütfen Brother Müşteri Hizmetleri'ni kablosuz güvenlik bilgileri olmadan aramayın. Ağ güvenlik ayarlarınızı bulmanızda size yardımcı olamayız.

#### Not

- Bu bilgilere (SSID ve Ağ Anahtarı) sahip değilseniz, kablosuz kurulumu devam edemezsiniz.
- Bu bilgileri (SSID ve Ağ Anahtarı) nasıl bulabilirim?
  1. Kablosuz erişim noktanızla/yönlendiricinizle verilen belgelere bakmanız gerekir.
  2. İlk ağ adı, üreticinin adı veya model adı olabilir.
  3. Güvenlik bilgilerine sahip değilseniz, lütfen yönlendirici üreticisine, sistem yöneticinize veya internet sağlayıcınıza danışın.

Şimdi şuraya gidin:

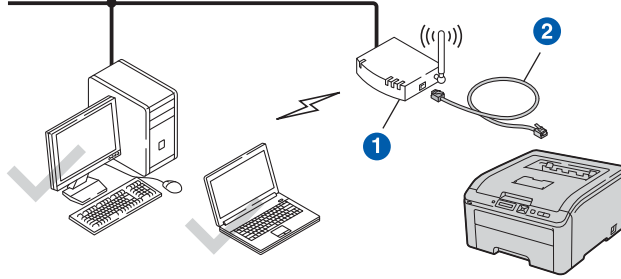
sayfa 23



## b Kurulum CD-ROM veya geçici olarak bir ağ kablosu (sadece Macintosh) kullanarak kurulum

### ■ Bir ağ kablosu kullanarak geçici olarak yapılandırma

Bu yöntemle Brother marka yazıcınızı yapılandırırken geçici olarak bir Ethernet kablosu kullanmalısınız. Ethernet kablosu standart bir aksesuar değildir.

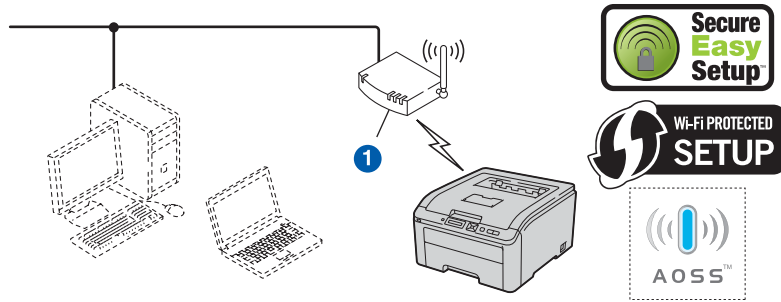


Yazıcınızın kablosuz erişim noktasıyla 1 aynı ağda bir Ethernet Hub ve Yönlendirici varsa, Hub veya Yönlendiriciyi bir Ethernet kablosuyla 2 geçici olarak yazıcıya bağlayabilirsiniz; bu, yazıcıyı yapılandırmanın kolay bir yoludur. Yazıcıyı, ağdaki bir bilgisayar üzerinden uzaktan yapılandırabilirsiniz.

Şimdi şuraya gidin:

sayfa 30

## c Kontrol paneli menüsünden SES/WPS/AOSS kullanarak yazıcınızı kablosuz ağ için yapılandırma



Kablosuz erişim noktanızda 1 hem SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup (PBC<sup>1</sup>), hem de AOSS™ desteği varsa, kablosuz ayarlarını yapılandırmak için bilgisayar kullanmanız gerekmez. Erişim noktası (yönlendirici) ve yazıcınız, SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™ prosedürünü kullanarak otomatik olarak bilgi alışverişinde bulunup mutabakata varabilir.

<sup>1</sup> Push Button Configuration (Tek Tuş Konfigürasyonu)

### Wi-Fi Protected Setup'in PIN Yöntemi kullanılarak yapılandırma

Kablosuz erişim noktanızda 1 Wi-Fi Protected Setup desteği varsa, Wi-Fi Protected Setup'in PIN Yöntemini kullanarak da yapılandırma yapabilirsiniz. Talimatlar için, bkz. CD-ROM'daki *Ağ Kullanım Kılavuzu*, Bölüm 7.

Şimdi şuraya gidin:

Windows® Kullanıcıları için, bkz. sayfa 26

Macintosh Kullanıcıları için, sayfa 35'a gidin



## Yükleme CD-ROM'u ve geçici olarak bir USB kablosuyla yapılandırma (yalnızca Windows®)

### 10 Kablosuz ayarlarını yapılandırın

#### ÖNEMLİ

Yapılandırma sırasında geçici olarak bir USB kablosu kullanmanız gerekir (kablo ürünle birlikte verilmez)

- a Yükleme CD-ROM'unu, CD-ROM sürücünüze takın. İstenirse, modelinizi ve dilinizi seçin.

#### Not

Brother ekranı otomatik olarak görüntülenmezse **Bilgisayarım (Bilgisayar)** konumuna gidin, **CD-ROM simgesine** ve ardından **start.exe** öğesine çift tıklayın.

- b Yazıcı Sürücüsünü Kur'a tıklayın.



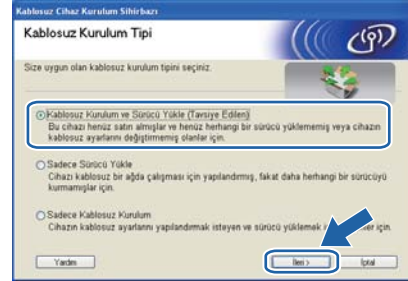
- c Kablosuz Ağ kullanıcıları'na tıklayın.



#### Not

Windows Vista® ve Windows® 7 için, **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görününce, **İzin Ver** veya **Evet** düğmesine tıklayın.

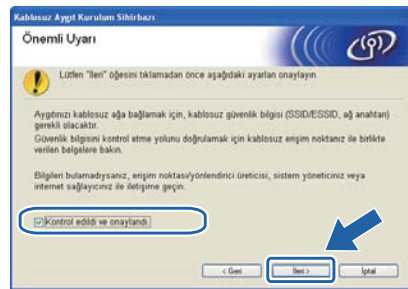
- d Kablosuz Kurulumu ve Sürücü Yükle (Tavsiye Edilen) ve ardından İleri'ye tıklayın.



- e Geçici olarak bir USB kablo kullan (Tavsiye edilen) seçeneğini belirleyin ve İleri'ye tıklayın.



- f Bu ekran görünürse, **Önemli Uyarı** notunu okuyun. SSID ve Ağ Anahtarını doğruladıktan sonra onay kutusunu işaretleyin ve İleri düğmesine tıklayın.



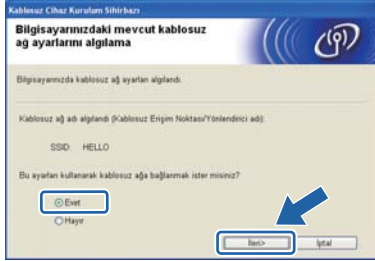
- g Geçici olarak, USB kablosunu (ürünle birlikte verilmez) bilgisayara ve makineye doğrudan takın.







- h** Onay ekranı görünürse onay kutusunu işaretleyin ve **İleri** düğmesine tıklayın. Aşağıdaki ekran görüldüğü zaman, listedeki SSID'yle bağlanmak istiyorsanız **Evet** seçeneğini işaretleyin. **İleri** düğmesine tıklayın ve **l** adımına geçin.

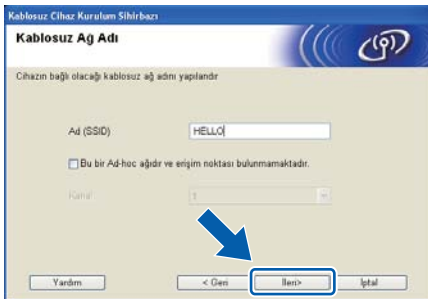


- i** Sihirbaz, makinenizden kullanılabilir kablosuz ağları arar. Ağınız için 21. sayfadaki **9.** adıma yazdığınız SSID'yi seçin ve **İleri** düğmesine tıklayın.



## Not

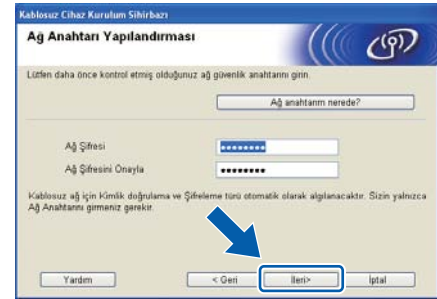
- Liste boşsa, erişim noktasına güç verilip verilmmediğini ve SSID'yi yayınladığını kontrol ettikten sonra makinenin ve erişim noktasının kablosuz iletişim menziline olup olmadığına bakın. Bunun ardından **Yenile** düğmesine tıklayın.
- Erişim noktanız SSID'yi yayınlamayacak şekilde ayarlandıysa, **Gelişmiş** düğmesine tıklayarak elle ekleyebilirsiniz. Ekranda **Ad (SSID)** girişi için verilen talimatları izleyin ve **İleri** düğmesine tıklayın.



- j** Ağınızda Kimlik Doğrulama ve Şifreleme yapılandırılmadıysa, aşağıdaki ekran görüntülenir. Yapılandırmayı sürdürmek için, **Tamam** düğmesine tıklayın ve **l** adımına geçin.



- k** 21. sayfadaki **9.** adıma yazdığınız **Ağ Şifresi** bilgisini girin, ardından **Ağ Şifresini Onayla** kısmında anahtarı yeniden girin ve **İleri** düğmesini tıklayın.



- l** **İleri** düğmesini tıklayın. Ayarlar makinenize gönderilir.



## Not

- **İptal** düğmesine tıklarsanız ayarlarınızda değişiklik yapılmaz.
- Makinenizin IP adresi ayarlarını elle girmek isterseniz, **IP Adresini Değiştir** düğmesine tıklayın ve ağınızın gerekli IP adresi ayarlarını girin.
- Kablosuz kurulumu başarısız ekranı görünürse, **Tekrar Dene** düğmesini tıklayın.





- m** Bilgisayar ve makine arasındaki USB kablusunu ayırın.



Kablosuz kurulumu tamamlanır.

- n** Yazıcı sürücüsü kurulumuna devam etmek için **İleri** düğmesini tıklayın.

### Yazıcı sürücüsünü yükleme

- o** Ekrandaki talimatları izleyerek kurulumu tamamlayın.

**Son**

**Yükleme artık tamamlanmıştır.**

### Not

- *Makine için belirli bir IP Adresi kullanıyorsanız, BRAdmin Light'ı kullanarak, Önyükleme Yöntemi ayarını Statik yapmanız gerekir. Daha fazla bilgi için bkz. Ağ Kullanım Kılavuzu'nda, Makinenizin ağ ayarlarını değiştirme.*
- *Güvenlik ayarlarınıza bağlı olarak, makineyi veya yazılımını kullanırken bir Windows Güvenliği veya antivirüs yazılımı penceresi açılabilir. Lütfen pencerenin devam etmesine izin verin.*
- **XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü**  
*XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü, XML Paper Specification belgeleri kullanılan uygulamalardan yazdırırken kullanılacak Windows Vista® ve Windows® 7 için en uygun sürücüdür. <http://solutions.brother.com/> adresinden Brother Solutions Center'a (Brother Çözüm Merkezi) erişerek lütfen en son sürücüyü indirin.*



## Altyapı modunda kontrol paneli menüsünden SES/WPS veya AOSS kullanarak yapılandırma

### 10 Kablosuz ayarlarını yapılandırma

Kablosuz erişim noktanızda/yönlendiricinizde SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup (PBC<sup>1</sup>) veya AOSS™ desteği varsa; yazıcıyı, kablosuz ağ ayarlarını bilmeksizin kolaylıkla yapılandırabilirsiniz. Yazıcınızın kontrol panelinde SES/WPS/AOSS menüsü vardır. Bu özellik, erişim noktanızın hangi modu kullandığını (SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™) otomatik olarak saptar. Kablosuz erişim noktası (yönlendirici) üzerindeki bir düğmeye basarak, kablosuz ağ ve güvenlik ayarlarınızı yapabilirsiniz. Tek tuş moduna erişimle ilgili talimatlar için, kablosuz erişim noktasının (yönlendiricinin) kullanım kılavuzuna bakın.

<sup>1</sup> Push Button Configuration (Tek Tuş Konfigürasyonu)

#### Not

SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™'yi destekleyen erişim noktaları veya yönlendiriciler üzerinde aşağıda gösterilen semboller bulunmaktadır.

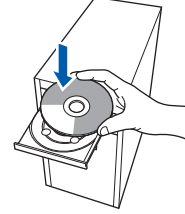


**a** Yazıcının güç anahtarının açıldığından emin olun.



**b** Bilgisayarınızı açın. (Oturumu Yönetici haklarıyla açmanız gerekmektedir.)

**c** Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın. Açılış ekranı otomatik olarak görünür. Yazıcı modelinizi ve dili seçin.



#### Not

Brother ekranı otomatik olarak görüntülenmezse **Bilgisayarım (Bilgisayar)**'a gidin, CD-ROM simgesine çift tıklayın ve ardından **start.exe**'ye çift tıklayın.

**d** Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.

#### Not

Bölgeniz için **Yazıcı Sürücüsünü Kur** simgesini seçin.



**e** Kablosuz Ağ kullanıcıları'na tıklayın.

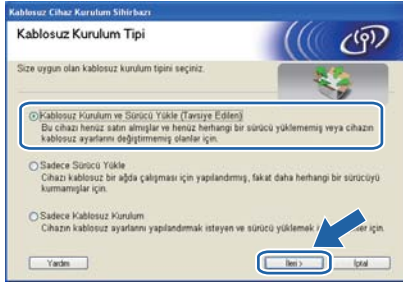


#### Not

Windows Vista® ve Windows® 7 için, **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görününce, **İzin Ver** veya **Evet** düğmesine tıklayın.



**f** **Kablosuz Kurulumu ve Sürücü Yükle** (Tavsiye Edilen) ve ardından **İleri**'ye tıklayın.



**g** **SES, WPS, veya AOSS öğesini kullanın** seçin ve **İleri** düğmesine tıklayın.



**h** Yazıcınızın kontrol panelindeki **Menü** düğmelerinden herhangi birine basın (**▲**, **▼**, **OK** veya **Back**).

**i** **▲** veya **▼** tuşuna basarak **Ağ** öğesini seçin. **OK**'e basın.

Ağ

**j** **▲** veya **▼** düğmesine basarak **KABLOSUZ AĞ**'i seçin. **OK**'e basın.

KABLOSUZ AĞ

**k** **▲** veya **▼** düğmesine basarak **SES/WPS/AOSS** seçimi yapın. **OK**'e basın.

SES/WPS/AOSS

**l** Yazıcı, 2 dakika süreyle, SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™ desteği olan bir erişim noktası arar.

**m** Erişim noktanızı, hangisini desteklediğine bağlı olarak, SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™ modlarından birine geçirin. Lütfen erişim noktanızla birlikte gelen talimatlara başvurun.

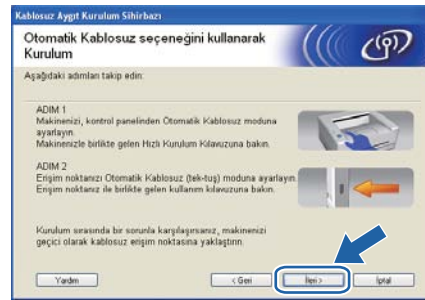
**n** LCD ekranda **BAGLI** gözükmürse, yazıcı, erişim noktanıza/yönlendiricinize başarıyla bağlanmıştır. Artık yazıcınızı kablosuz ağda kullanabilirsiniz.

LCD ekranda **BAGLANTI HATASI** gözükmürse, bir oturum çakışması saptanmıştır. Yazıcı, ağızda SecureEasySetup™ modu, Wi-Fi Protected Setup modu veya AOSS™ modu etkinleştirilmiş birden fazla erişim noktası/yönlendirici saptamıştır. Yalnızca bir erişim noktasında SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™ modu etkinleştirildiğinden emin olun ve yeniden **h** adımından başlamayı deneyin.

LCD ekranda **ErişimNok.Yok** gözükmürse, yazıcı, ağızda SecureEasySetup™ modu, Wi-Fi Protected Setup modu veya AOSS™ modu etkin erişim noktanızı/yönlendiricinizi saptamamıştır. Yazıcıyı erişim noktasına/yönlendiriciye yaklaştırın ve yeniden **h** adımından başlamayı deneyin.

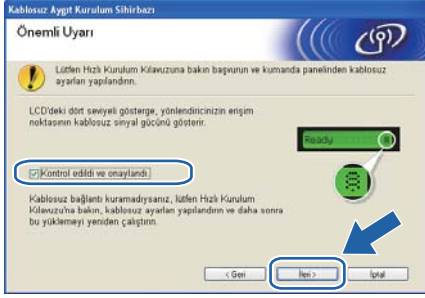
LCD ekranda **BAGLANTI KESİLDİ** gözükmürse, yazıcı, erişim noktanıza/yönlendiricinize başarıyla bağlanamamıştır. **h**'den yeniden başlamayı deneyin. Aynı mesaj yeniden görüntülenirse, yazdırma sunucusunu fabrika varsayılan ayarlarına geri alın ve yeniden deneyin. Fabrika ayarlarına döndürmek için bkz. **Ağ ayarlarını fabrika ayarlarına döndürme**, sayfa 40.

**o** **İleri**'ye tıklayın.





- P** Kablosuz ayarlarını tamamladığınızı doğruladıktan sonra kutuyu işaretleyin ve ardından **İleri**'ye tıklayın.



## Yazıcı sürücüsünü yükleme

### ÖNEMLİ

- Kurulum sırasında ekranlardan hiçbirini iptal etmeye çalışmayın.
- Kablosuz ayarlarınız başarısız olursa, yazıcı sürücüsünün kurulumu sırasında bir hata mesajı belirecek ve kurulum sonlandırılacaktır. Bu hatayla karşılaşırsanız, yazdırma sunucusunu varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürün (bkz. sayfa 40) ve lütfen sayfa 26'teki **d** adımına dönüp kablosuz bağlantıyı yeniden kurun.

- Q** Lisans Sözleşmesi penceresi görüldüğünde, Lisans Sözleşmesi'ni kabul ediyorsanız **Evet**'e tıklayın.



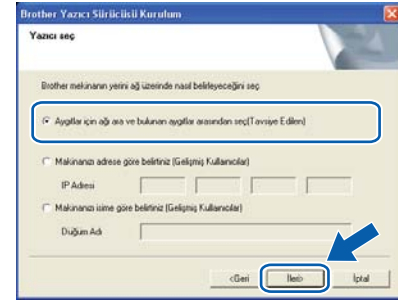
- R** **Standart Kurulum**'u seçin ve ardından **İleri**'ye tıklayın.



### Not

*PS sürücüsünü (Brother'ın BR-Script Sürücüsü) yüklemek istiyorsanız, **Özel Kurulum**'u seçin ve ardından ekrandaki talimatları izleyin. **Bileşenleri Seçin** ekranı görünürse, **PS (PostScript Emülasyonu) Sürücüsü**'nü işaretleyin ve ekrandaki talimatları izlemeye devam edin.*

- S** **Aygıtlar için ağı ara ve bulunan aygıtlar arasından seç (Tavsiye Edilen)**. Veya yazıcınızın IP Adresini ya da düğüm adını girin. **İleri**'ye tıklayın.

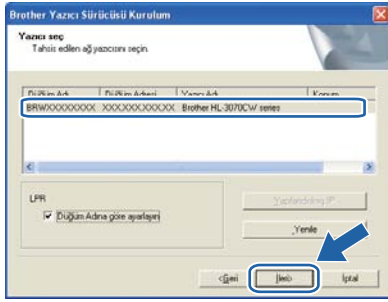


### Not

*Yazıcı Ayarları Sayfasını yazdırarak yazıcınızın IP Adresini ve düğüm numarasını bulabilirsiniz. Bkz. Yazıcı Ayarları Sayfasını Yazdırın sayfa 40.*



**t** Yazıcınızı seçin ve **İleri**'ye tıklayın.



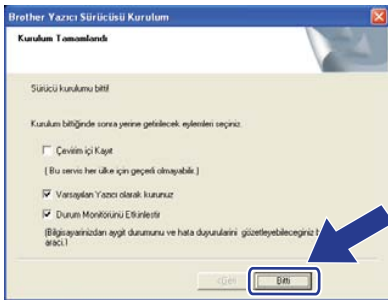
## Not

Yazıcınızın listede görünmesi uzun zaman alırsa (yaklaşık 1 dakika veya daha fazla), **Yenile**'ye tıklayın. Yazıcınız hala görünmüyorsa, yazdırma sunucusunu varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürün (bkz. sayfa 40) ve sayfa 26'daki **d** adımına geri dönüp kablosuz bağlantıyı yeniden kurun.

**U** **Bitti**'ye tıklayın.

## Not

- Ürününüzü çevrimiçi kaydetmek istiyorsanız, **Çevrimiçi Kayıt**'i işaretleyin.
- Yazıcınızı Varsayılan yapmak istemiyorsanız, **Varsayılan Yazıcı olarak kurunuz**'un işaretini kaldırın.
- Durum Monitörü'nü devre dışı bırakmak istiyorsanız, **Durum Monitörünü Etkinleştir**'in işaretini kaldırın.
- Kişisel Güvenlik Duvarı yazılımınızı (örneğin Windows® Güvenlik Duvarı) devre dışı bıraktıysanız, yeniden açın.



**Son**

**Kurulum tamamlandı.**

## Not

**XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü**  
XML Paper Specification Yazıcı Sürücüsü, XML Paper Specification belgeleri kullanılan uygulamalardan yazdırırken kullanılacak Windows Vista® ve Windows® 7 için en uygun sürücüdür. <http://solutions.brother.com/> adresinden Brother Solutions Center'a (Brother Çözüm Merkezi) erişerek lütfen en son sürücüyü indirin.



## Altyapı modunda geçici olarak bir ağ kablosuyla yapılandırma (sadece Macintosh)

### 10 Kablosuz ayarlarını yapılandırma

Bu kurulumla devam etmeden önce kablosuz ağ ayarlarınızı biliyor olmalısınız. Kablosuz ağ ortamınızdaki SSID, kimlik doğrulama ve şifreleme gibi tüm geçerli ayarları not ettiğinizden emin olun. Bu ayarları bilmiyorsanız, ağ yöneticinizle veya erişim noktasının (yönlendiricinizin) üreticisiyle bağlantıya geçin.

Ürün No.	Örnek	Geçerli kablosuz ağ ayarlarını kaydetme
İletişim modu: (Altyapı)	Altyapı	
Ağ adı: (SSID, ESSID)	HELLO	
Kimlik doğrulama yöntemi: (Açık Sistem, Paylaşılan anahtar, WPA-PSK <sup>1</sup> , WPA2-PSK <sup>1</sup> , LEAP, EAP-FAST)	WPA2-PSK	
Kriptolama modu: (Yok, WEP, TKIP, AES, CKIP)	AES	
Ağ anahtarı: (Kriptolama anahtarı, WEP anahtarı <sup>2</sup> , Parolaobegi)	12345678	

- <sup>1</sup> WPA/WPA2-PSK, bir Wi-Fi Protected Access Pre-Shared Key (Korumalı Erişim Ön Paylaşımlı Anahtar) olup Brother kablosuz makinenin, TKIP veya AES şifreleme (WPA-Personal) kullanarak erişim noktası ile ilişkilendirilmesini sağlar. WPA-PSK (TKIP veya AES) ve WPA2-PSK (AES), en fazla 63 karaktere kadar 8 veya daha fazla karakterden oluşan Paylaşımlı Anahtar (PSK) kullanır.
- <sup>2</sup> WEP anahtarı, 64-bit şifreli ağlar veya 128-bit şifreli ağlar içindir ve hem rakam hem de harf içerebilir. Bu bilgileri bilmiyorsanız erişim noktası veya kablosuz yönlendiricinizin ile verilen dokümanlara bakınız. Bu anahtar, ASCII veya HEXADEDECIMAL formatında girilmesi gereken 64-bit veya 128-bitlik bir değerdir.

#### Örneğin:

64-bit ASCII:	5 metin karakteri kullanır örneğin "Hello" (büyük/küçük harf duyarlıdır)
64-bit Hexadecimal:	10 hanelik sekizlik veri kullanır örneğin "71f2234aba"
128-bit ASCII:	13 metin karakteri kullanır; örneğin "Wirelesscomms" (büyük-küçük harf duyarlıdır)
128-bit Hexadecimal:	26 hanelik onaltılı veri kullanır örneğin "71f2234ab56cd709e5412aa3ba"

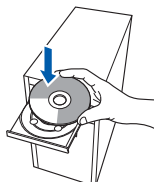
#### ❗ ÖNEMLİ

Yapılandırma sırasında geçici olarak bir Ethernet kablo kullanmanız gerekir. (kablo ürünle birlikte verilmez)

- a** Yazıcının güç anahtarının açıldığından emin olun.



- b** Macintosh bilgisayarınızı açın. Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın.



- c** Masaüstünüzdeki HL3000 simgesine çift tıklayın. **Start Here** simgesine çift tıklayın. Ekrandaki talimatları izleyin.







- d** Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.



- e** Kablosuz Ağ kullanıcıları'na tıklayın.



- f** **Wireless Setup and Driver Install (Recommended)** (Kablosuz Kurulumu ve Sürücü Yükle (Tavsiye Edilen)) ve ardından **Next**'e (İleri) tıklayın.



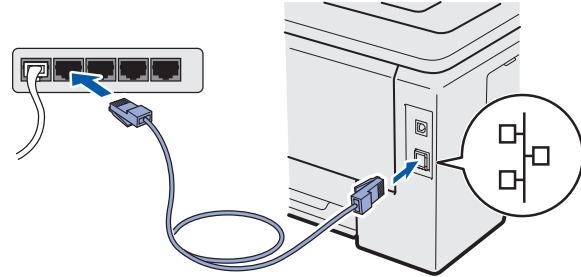
- g** **Step by Step install (Recommended)** (Adım adım kurulum (Tavsiye edilen)) ve ardından **Next**'e (İleri) tıklayın.



- h** **With cable (Recommended)** (Kablo ile (Tavsiye edilen)) ve ardından **Next**'e (İleri) tıklayın.



- i** Brother yazıcınızı bir ağ kablosu kullanarak erişim noktanıza bağlayın ve **Next**'e (İleri) tıklayın.



- j** Yapılandırmak istediğiniz yazıcıyı seçin ve ardından **Next**'e (İleri) tıklayın. Liste boşsa, erişim noktası ve yazıcının açık olup olmadığını kontrol edin ve ardından **Refresh**'e (Yenile) tıklayın.

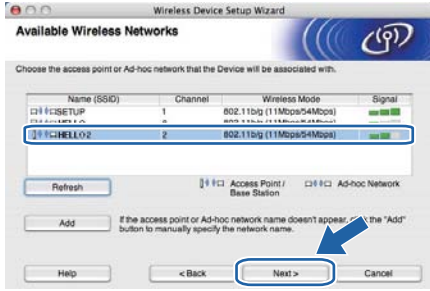


## Not

- Varsayılan Düğüm adı "BRNxxxxxxxxxxx"tir.
- Yazıcı Ayarları Sayfasını yazdırarak yazıcınızın MAC Adresini (Ethernet Adresi) ve IP Adresini bulabilirsiniz. Bkz. Yazıcı Ayarları Sayfasını Yazdırın sayfa 40.



**k** Sihirbaz, yazıcınızın kullanabileceği kablosuz ağları arar. Yazıcınızla ilişkilendirmek istediğiniz erişim noktasını seçin ve ardından **Next**'e (İleri) tıklayın.



## Not

- **SETUP** yazıcının varsayılan SSID'sidir. Bu SSID'yi seçmeyin.
- Liste boşsa, erişim noktasının açık olup olmadığını ve SSID yayınlayıp yayınladığını ve ardından yazıcı ve erişim noktasının kablosuz iletişim için uygun uzaklıkta olup olmadığını kontrol edin. Ardından **Refresh**'e (Yenile) tıklayın.
- Erişim noktanız, SSID yayınlamak üzere ayarlanmadıysa, SSID'yi elle eklemek için **Add** (Ekle) düğmesine tıklayın. Ekranda **Name (SSID)** (Ad (SSID) girmek için gereken talimatları izleyin ve ardından **Next**'e (İleri) tıklayın.



**l** Ağınızda Kimlik Doğrulama ve Kriptolama yapılandırılmadıysa, aşağıdaki ekran görüntülenir. Yapılandırmayı sürdürmek için, **OK**'e (Tamam) tıklayın ve **n**'ye gidin.



**m** Ağınızda Kimlik Doğrulama ve Kriptolama yapılandırıldıysa, aşağıdaki ekran görüntülenir. **Brother kablosuz yazıcınızı yapılandırırken, onu, varolan kablosuz ağınız için sayfa 30'e yazdığınız Kimlik Doğrulama ve Kriptolama ayarlarıyla eşleşecek biçimde yapılandırmanızdır.** Her ayar kutusundaki aşağı açılır menüden **Authentication Method** (Kimlik Denetimi Yöntemi) ve **Encryption Mode** (Şifreleme Yöntemi) seçmelisiniz. Ardından **Network key** (Ağ Şifresi) ve **Confirm Network Key** (Ağ Şifresini Onayla) seçin ve sonra **Next**'ye (İleri) tıklayın.



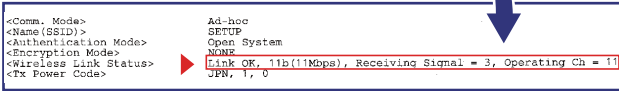
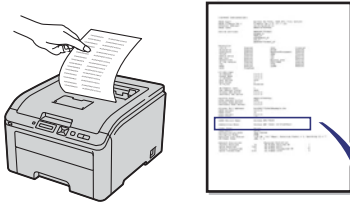
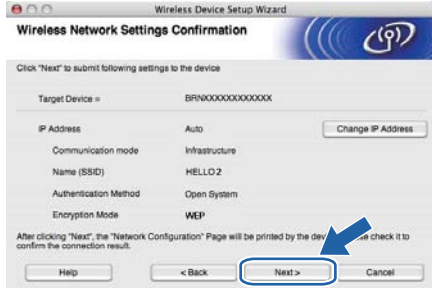
## Not

- **WEP key1** dışında başka **WEP** anahtar dizinleri ayarlamak veya yapılandırmak istiyorsanız, **Advanced**'a (Gelişmiş) tıklayın.
- Ağınız için **Kimlik Doğrulama ve Kriptolama ayarlarını** bilmiyorsanız, ağ yöneticinizle veya erişim noktanızın (yönlendiricinizin) üreticisiyle iletişime geçin.
- **WEP** kullanıyorsanız ve **n**'de çıktısı alınan **Ağ Yapılandırma sayfası, Wireless Link Status** alanında **Link OK** gösteriyorsa; **WEP anahtarının doğru girildiğinden emin olun. WEP anahtarı büyük/küçük harf duyarlıdır.**





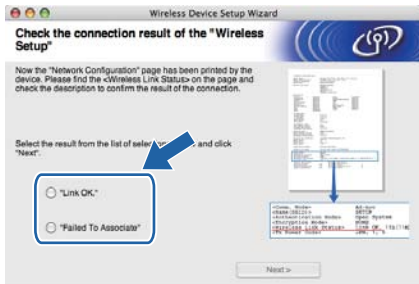
- n** **Next'e** (İleri) tıklayın. Ayarlar yazıcınıza gönderilir. **Cancel'a** (İptal) tıklarsanız, ayarlar değişmeden kalır. Ağ Yapılandırma sayfası basılır.



## Not

- Yazıcınızın IP Adresi ayarlarını elle girmek istiyorsanız, **Change IP Address'e** (IP Adresini değiştir) tıklayın ve ağınız için gereken IP Adresi ayarlarını girin.
- Kablosuz ayarları yazıcınıza gönderilince, kontrol paneli ayarları otomatik olarak KablosuzAğ Etkin olur.

- o** Yazdırılan Ağ Yapılandırması sayfasını kontrol edin. Ağ Yapılandırması sayfasındaki **Wireless Link Status** alanında gösterilen durumu seçin. **Next'ye** (İleri) tıklayın. Durumunuz **Link OK** ise, **q** adımına geçin. Durumunuz **Failed to Associate** ise, **p** adımına geçin.



- p** **Finish'a** (Son) tıklayın. Kablosuz kurulumu bir kablosuz ağ ile ilişkilendirme yapamadı. Bu, muhtemelen yanlış güvenlik ayarlarından kaynaklanmaktadır. Yazdırma sunucusunu fabrika varsayılan ayarlarına geri döndürün (bkz. sayfa 40). sayfa 30'te yazdığınız kablosuz ağ güvenlik ayarlarını doğrulayın ve sayfa 31'teki **d** adımından başlayarak yeniden deneyin.



- q** Erişim noktanızla (ağ veya yönlendirici) yazıcı arasındaki ağ kablosunu çıkarın ve **Next'ye** (İleri) tıklayın.



## Yazıcı sürücüsünü yükleme

### ÖNEMLİ

- Kurulum sırasında ekranlardan hiçbirini iptal etmeye çalışmayın.
- Kablosuz ayarlarınız başarısız olursa, yazıcı sürücüsünün kurulumu sırasında bir hata mesajı belirecek ve kurulum sonlandırılacaktır. Bu hatayla karşılaşırsanız, yazdırma sunucusunu varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürün (bkz. sayfa 40) ve lütfen sayfa 31'teki **d** adımına dönüp kablosuz bağlantıyı yeniden kurun.

- r** Sürücü kurulumu başlatılır. Ekrandaki talimatları izleyin. Bunun ardından, Macintosh'unuzu yeniden başlatın (Sadece Mac OS X 10.3.9).

## Not

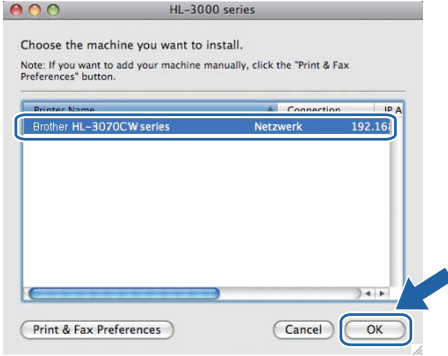
PS sürücüyü (Brother'ın BR-Script Sürücüsü) yüklemek için lütfen CD-ROM'daki Kullanım Kılavuzu'na bakın.



- S** Brother yazılımı Brother yazıcıyı arayacaktır. Bu süre zarfında aşağıdaki ekran görüntülenecektir:



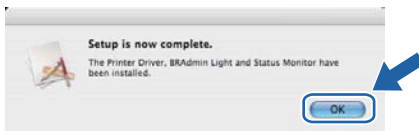
- t** Bağlamak istediğiniz yazıcıyı seçin ve **OK**'e (Tamam) tıklayın.



## Not

- Aynı yazıcı modelinden ağınızda birden fazla varsa, modelin ardından MAC Adresi (Ethernet Adresi) görüntülenir.
- Yazıcı Ayarları Sayfasını yazdırarak yazıcınızın MAC Adresini (Ethernet Adresi) ve IP Adresini bulabilirsiniz. Bkz. Yazıcı Ayarları Sayfasını Yazdırın sayfa 40.
- Yazıcınız hala görünmüyorsa, yazdırma sunucusunu varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürün (bkz. Ağ ayarlarını fabrika ayarlarına döndürme sayfa 40) ve sayfa 31'teki **d** adıma geri dönüp kablosuz ayarlarını yeniden yapmayı deneyin.

- u** Bu ekran açıldığında **OK**'e (Tamam) tıklayın.



**Son**

**Kurulum tamamlandı.**



## Altyapı modunda kontrol paneli menüsünden SES/WPS veya AOSS kullanarak yapılandırma

### 10 Kablosuz ayarlarını yapılandırma

Kablosuz erişim noktanızda/yönlendiricinizde SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup (WPS) veya AOSS™ desteği varsa; yazıcıyı, kablosuz ağ ayarlarını bilmeksizin kolaylıkla yapılandırabilirsiniz. Yazıcınızın kontrol panelinde SES/WPS/AOSS menüsü vardır. Bu özellik, erişim noktanızın hangi modu kullandığını (SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™) otomatik olarak saptar. Kablosuz erişim noktası (yönlendirici) üzerindeki bir düğmeye basarak, kablosuz ağ ve güvenlik ayarlarınızı yapabilirsiniz. Tek tuş moduna erişimle ilgili talimatlar için, kablosuz erişim noktasının (yönlendiricinin) kullanım kılavuzuna bakın.

<sup>1</sup> Push Button Configuration (Tek Tuş Konfigürasyonu)

#### Not

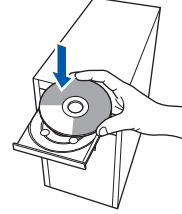
SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™'yi destekleyen erişim noktaları veya yönlendiriciler üzerinde aşağıda gösterilen semboller bulunmaktadır.



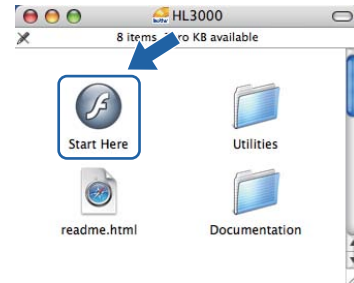
**a** Yazıcının güç anahtarının açıldığından emin olun.



**b** Macintosh bilgisayarınızı açın. Verilen CD-ROM'u CD-ROM sürücünüze takın.



**c** Masaüstünüzdeki **HL3000** simgesine çift tıklayın. **Start Here** simgesine çift tıklayın. Ekrandaki talimatları izleyin.



**d** Menü ekranındaki **Yazıcı Sürücüsünü Kur**'a tıklayın.



**e** **Kablosuz Ağ kullanıcıları**'na tıklayın.





- f** **Wireless Setup and Driver Install (Recommended)** (Kablosuz Kurulumu ve Sürücü Yükle (Tavsiye Edilen)) ve ardından **Next'e** (İleri) tıklayın.



- g** **Automatic install (Advanced)** (Otomatik kurulum (Gelişmiş)) öğesini seçin ve **Next'e** (İleri) tıklayın.



- h** Ekrandaki mesajı doğrulayın ve **İleri'ye** tıklayın.



- i** Yazıcınızın kontrol panelindeki Menü düğmelerinden herhangi birine basın (▲, ▼, OK veya Back).

- j** ▲ veya ▼ tuşuna basarak Ağ öğesini seçin. OK'e basın.

Ağ

- k** ▲ veya ▼ düğmesine basarak KABLOSUZ AĞ'ı seçin. OK'e basın.

KABLOSUZ AĞ

- l** ▲ veya ▼ düğmesine basarak SES/WPS/AOSS seçimi yapın. OK'e basın.

SES/WPS/AOSS

- m** Yazıcı, 2 dakika süreyle, SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™ desteği olan bir erişim noktası arar.

- n** Erişim noktanızı, hangisini desteklediğine bağlı olarak, SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™ modlarından birine geçirin. Lütfen erişim noktanızla birlikte gelen talimatlara başvurun.

- o** LCD ekranda BAĞLI gözükürse, yazıcı, erişim noktanıza/yönlendiricinize başarıyla bağlanmıştır. Artık yazıcınızı kablosuz ağda kullanabilirsiniz.

LCD ekranda BAĞLANTI HATASI gözükürse, bir oturum çakışması saptanmıştır. Yazıcı, ağızda SecureEasySetup™ modu, Wi-Fi Protected Setup modu veya AOSS™ modu etkinleştirilmiş birden fazla erişim noktası/yönlendirici saptanmıştır. Yalnızca bir erişim noktasında SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup veya AOSS™ modu etkinleştirildiğinden emin olun ve yeniden **i** adımından başlamayı deneyin.

LCD ekranda ErişimNok.Yok gözükürse, yazıcı, ağızda SecureEasySetup™ modu, Wi-Fi Protected Setup modu veya AOSS™ modu etkin erişim noktanızı/yönlendiricinizi saptamıştır. Yazıcıyı erişim noktasına/yönlendiriciye yaklaştırın ve yeniden **i** adımından başlamayı deneyin.

LCD ekranda BAĞLANTI KESİLDİ gözükürse, yazıcı, erişim noktanıza/yönlendiricinize başarıyla bağlanamamıştır. **i**'den yeniden başlamayı deneyin. Aynı mesaj yeniden görüntülenirse, yazdırma sunucusunu fabrika varsayılan ayarlarına geri alın ve yeniden deneyin. Fabrika ayarlarına döndürmek için bkz. Ağ ayarlarını fabrika ayarlarına döndürme, sayfa 40.

- p** Next'ye (İleri) tıklayın.





- q** Kablosuz ayarlarını tamamladığınızı doğruladıktan sonra kutuyu işaretleyin ve ardından **Next**'e (İleri) tıklayın.



## Yazıcı sürücüsünü yükleme

### ! ÖNEMLİ

- Kurulum sırasında ekranlardan hiçbirini iptal etmeye çalışmayın.
- Kablosuz ayarlarınız başarısız olursa, yazıcı sürücüsünün kurulumu sırasında bir hata mesajı belirecek ve kurulum sonlandırılacaktır. Bu hatayla karşılaşırsanız, yazdırma sunucusunu varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürün (bkz. sayfa 40) ve lütfen sayfa 35'teki **d** adımına dönüp kablosuz bağlantıyı yeniden kurun.

- r** Sürücü kurulumu başlatılır. Ekrandaki talimatları izleyin. Bunun ardından, Macintosh'unuzu yeniden başlatın (Sadece Mac OS X 10.3.9).

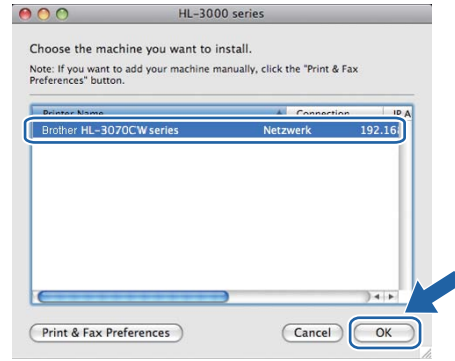
### Not

PS sürücüyü (Brother'in BR-Script Sürücüsü) yüklemek için lütfen CD-ROM'daki Kullanım Kılavuzu'na bakın.

- s** Brother yazılımı Brother yazıcıyı arayacaktır. Bu süre zarfında aşağıdaki ekran görüntülenecektir:



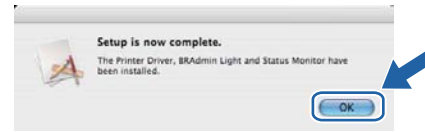
- t** Bağlamak istediğiniz yazıcıyı seçin ve **OK**'e (Tamam) tıklayın.



### Not

- Aynı yazıcı modelinden ağınızda birden fazla varsa, modelin ardından MAC Adresi (Ethernet Adresi) görüntülenir. IP Adresini sağa doğru kayarak da doğrulayabilirsiniz.
- Yazıcı Ayarları Sayfasını yazdırarak yazıcınızın MAC Adresini (Ethernet Adresi) ve IP Adresini bulabilirsiniz. Bkz. Yazıcı Ayarları Sayfasını Yazdırın sayfa 40.

- u** Bu ekran açıldığında **OK**'e (Tamam) tıklayın.



Son

Kurulum tamamlandı.



## BRAdmin Light yardımcı programı (Windows® kullanıcıları için)

BRAdmin Light, Brother marka ağa bağlı aygıtların başlangıç kurulumu için bir yardımcı programdır. Ayrıca, TCP/IP ortamında Brother ürünlerini arayabilir, durumu görüntüleyebilir ve IP adresi gibi temel ağ ayarlarını yapılandırabilir.

BRAdmin Light hakkında daha fazla bilgi için, <http://solutions.brother.com/> adresimizi ziyaret edin.

### Not

- Daha gelişmiş yazıcı yönetimi isterseniz en son Brother BRAdmin Professional yardımcı programını kullanın. Bu programı <http://solutions.brother.com/> adresinden indirebilirsiniz.
- Windows® Güvenlik Duvarı veya casus yazılıma karşı koruma ya da antivirüs uygulamalarının güvenlik duvarı işlevini kullanıyorsanız, bunları geçici olarak devre dışı bırakın. Yazdırabildiğinizden emin olunca, talimatları izleyerek yazılım ayarlarını yapılandırın.

## BRAdmin Light yapılandırma yardımcı programını yükleyin

### Not

Yazıcı sunucusunun varsayılan şifresi 'access'tir. Bu şifreyi değiştirmek için BRAdmin Light'ı kullanabilirsiniz.

- a** Menü ekranında **Diğer Sürücüler** veya **Uygulamaları Kur**'a seçin.



- b** BRAdmin Light'a tıklayın ve ekrandaki talimatları izleyin.



### Not

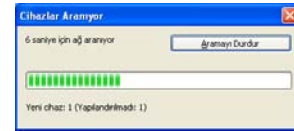
Windows Vista® ve Windows® 7 için, **Kullanıcı Hesabı Denetimi** ekranı görününce, **İzin Ver** veya **Evet** düğmesine tıklayın.

## BRAdmin Light'ı kullanarak IP Adresinizi, Alt Ağ Maskenizi ve Ağ Geçidinizi ayarlayın

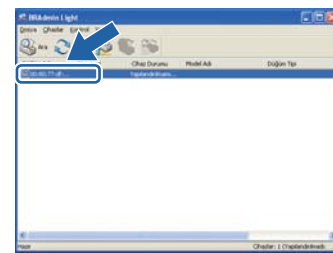
### Not

Ağınızda DHCP/BOOTP/RARP sunucusu varsa aşağıdaki işlemi yapmanıza gerek yoktur. Çünkü yazıcı sunucusu IP Adresini otomatik olarak alacaktır.

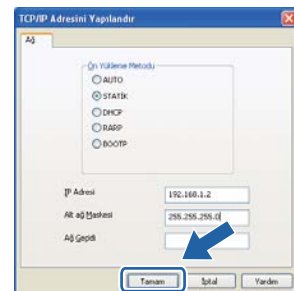
- a** BRAdmin Light'ı başlatın. Yeni aygıtları otomatik olarak arayacaktır.



- b** Yapılandırılmamış aygıtı çift tıklayın.



- c** **Ön Yükleme Metodu** için **STATİK** seçin. **IP Adresi**, **Alt Ağ Maskesi** ve **ağ Geçidi** girip **Tamam**'a tıklayın.



- d** Adres yazıcıya kaydedilir.

## BRAdmin Light yardımcı programı (Mac OS X kullanıcıları için)

BRAdmin Light, Brother marka ağa bağlı aygıtların başlangıç kurulumu için bir yardımcı programdır. Ayrıca ağınızdaki Brother ürünlerini arayabilir, durumu görüntüleyebilir ve Mac OS X 10.3.9 veya daha üst sürümlü işletim sistemli bir bilgisayardan IP Adresi gibi temel ağ ayarlarını yapılandırabilir.

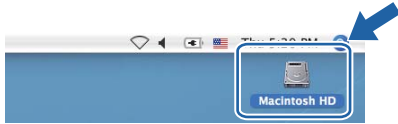
BRAdmin Light yazılımı, yazıcı sürücüsünü yüklerken otomatik olarak kurulur. Yazıcı sürücüsünü daha önce yüklediyseniz, yeniden yüklemenize gerek yoktur. BRAdmin Light hakkında daha fazla bilgi için, <http://solutions.brother.com/> adresimizi ziyaret edin.

### BRAdmin Light'ı kullanarak IP Adresinizi, Alt Ağ Maskenizi ve Ağ Geçidinizi ayarlayın

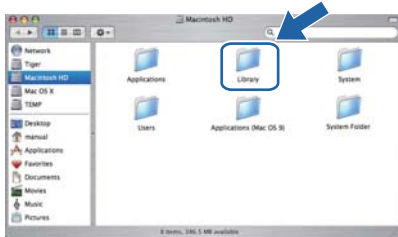
#### Not

- Ağınızda DHCP/BOOTP/RARP sunucusu varsa aşağıdaki işlemi yapmanıza gerek yoktur. Yazıcı sunucusu, kendi IP Adresini otomatik olarak alacaktır.
- 1.4.2 veya daha üst sürüm Java istemci yazılımının makinenize yüklendiğinden emin olun.
- Yazıcı sunucusunun varsayılan şifresi 'access'tir. Bu şifreyi değiştirmek için BRAdmin Light'ı kullanabilirsiniz.

- a** Masaüstünüzdeki **Macintosh HD** simgesine çift tıklayın.



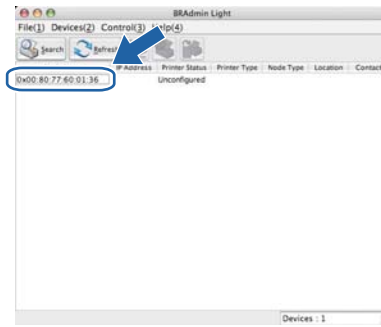
- b** **Library** (Kütüphane), **Printers** (Yazıcılar), **Brother** ve ardından **Utilities** (Yardımcı Programlar)'ı seçin.



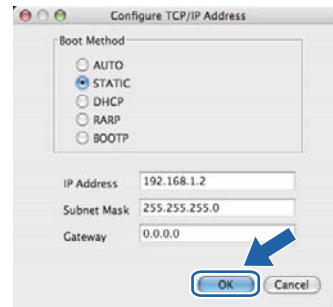
- c** **BRAdmin Light.jar** dosyasına çift tıklayın ve yazılımı çalıştırın. BRAdmin Light ardından yeni aygıtları otomatik olarak arayacaktır.



- d** Yapılandırılmamış aygıtta çift tıklayın.



- e** **Boot Method** (Başlatma Yöntemi) için **STATIC**'i (STATİK) seçin. **IP Address** (IP Adresi), **Subnet Mask** (Alt ağ Maskesi) ve **Gateway** (Ağ Geçidi)'ni girip **OK**'e (Tamam) tıklayın.



- f** Adres yazıcıya kaydedilir.

## Web Based Management (web tarayıcı)

Brother yazdırma sunucusunda, HTTP (Köprü Metni Aktarım Protokolü) kullanarak yazıcının durumunu izlemenize veya yapılandırma ayarlarını değiştirmenize olanak sağlayan bir web sunucusu vardır.

### Not

- Yönetici için oturum açma adı '**admin**' (büyük/küçük harf duyarlı) ve varsayılan şifre '**access**'tir.
- Windows® için Microsoft® Internet Explorer® 6.0'ı (veya daha üst sürümü) ya da Firefox 1.0'ı (veya daha üst sürümü) ve Macintosh için Safari 1.3'ü (veya daha üst sürümü) öneririz. Ayrıca, hangi tarayıcıyı kullanırsanız kullanın, lütfen JavaScript ve Çerezleri mutlaka etkinleştirin. Web tarayıcı kullanmak için, yazıcı sunucusunun IP Adresini bilmeniz gerekir. Yazdırma sunucusunun IP Adresi, Yazdırma Ayarı sayfasında listelenir.



- a** Tarayıcınıza `http://yazıcı_ip_adresi/` yazın.  
(`yazıcı_ip_adresi`, IP Adresi veya yazıcı sunucusu adıdır)

■ Örneğin: `http://192.168.1.2/`



Ağ Kullanım Kılavuzu'nun 10. Bölümü'ne bakın.

## Ağ ayarlarını fabrika ayarlarına döndürme

Yazıcı sürücüsünün tüm ayarlarını fabrika ayarına döndürmek için aşağıdaki adımları izleyin.

- a** + veya - düğmesine basarak Ağ öğesini seçin. OK'e basın.

Ağ

- b** + veya - düğmesine basarak Fab. Ayar. Dönüş öğesini seçin. OK'e basın.

Fab. Ayar. Dönüş

- c** Yeniden OK'e basın.

YAZICIYI BAŞLAT?

## Yazıcı Ayarları Sayfasını Yazdırın

Yazıcı Ayarları Sayfasında, ağ ayarları dahil, yazıcının tüm geçerli ayarları listelenir. Yazıcı ayarları sayfasını yazdırmak için:

- a** + veya - düğmesine basarak Makine Bilgisi öğesini seçin. OK'e basın.

Makine Bilgisi

- b** Yeniden OK'e basın.

AYARLARI YAZDIR

- c** Yazıcı Ayarları Sayfası'nı yazdırmak için yine OK'e basın.

### Not

Yazıcı Ayarları Sayfasında IP Address 0.0.0.0 görünüyorsa bir dakika bekleyip yeniden deneyin.



## Güvenlik önlemleri

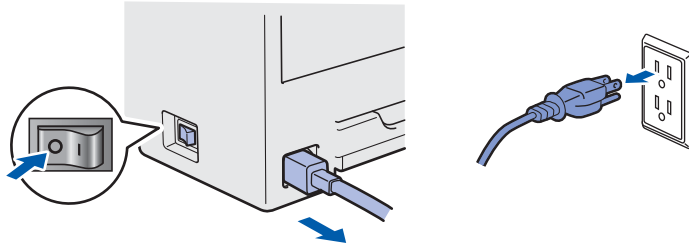
### Yazıcıyı güvenli bir şekilde kullanmak için

Bu güvenlik talimatlarına uymazsanız, yangın, elektrik çarpması, yanma veya boğulma olasılığı vardır. Lütfen bu talimatları ileride başvurmak üzere saklayın ve her türlü bakım işlemine başlamadan önce bu talimatları okuyun.

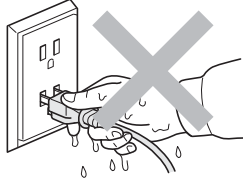
#### ! UYARI



Yazıcının içinde yüksek gerilimli elektrotlar bulunmaktadır. Yazıcının içini temizlemeden önce mutlaka güç anahtarını kapatın ve yazıcının fişini AC prizinden çekin.



Fişi ıslak elle tutmayın. Aksi takdirde elektrik çarpabilir.



Fişin tamamen takıldığını her zaman kontrol edin.

Ambalajda plastik torbalar kullanılmıştır. Boğulma tehlikesini önlemek için lütfen bu torbaları bebek ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın.

Yazıcının içini veya dışını temizlemek için yanıcı maddeler, herhangi bir türde sprey, alkol veya amonyak içeren organik solvent/sıvı KULLANMAYIN. Aksi takdirde yangına veya elektrik çarpmasına neden olabilir. Yazıcının nasıl temizleneceğini öğrenmek için *Kullanım Kılavuzu*'nun 6. Bölümü'ne bakın.



Saçılmış toneri temizlemek için elektrikli süpürge kullanmayın. Bu, toner tozunun elektrikli süpürge içinde tutuşup yangın çıkarmasına neden olabilir. Toneri kuru, havsız bir bezle dikkatli bir şekilde temizleyin ve yerel düzenlemelere uygun şekilde atın.

Yazıcının dışının temizlenmesi:

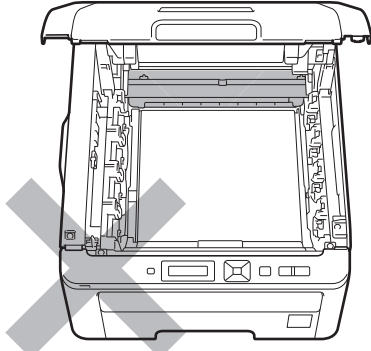
- Yazıcının fişini mutlaka AC prizinden çekin.
- Nötr deterjan kullanın. Tiner veya benzin gibi uçucu sıvılarla temizleme yazıcının dış yüzeyine hasar verecektir.
- Amonyak içeren temizlik maddeleri kullanmayın.

## ⚠ DİKKAT

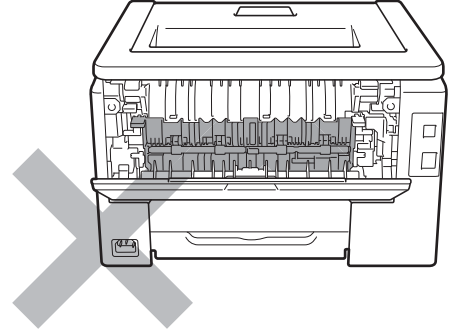
Yıldırım ve aşırı gerilimler bu ürüne hasar verebilir. AC güç prizinde kaliteli bir aşırı gerilim koruyucu aygıt kullanmanız ya da gök gürültülü havalarda fişı prizden çekmenizi öneririz.



Henüz kullanmış olduğunuz yazıcının bazı iç parçaları son derece sıcak olacaktır. Yazıcının ön veya arka kapağını (arka çıktı çekmecesi) açarken, şekilde koyu renkle gösterilen parçalara **DOKUNMAYIN**.



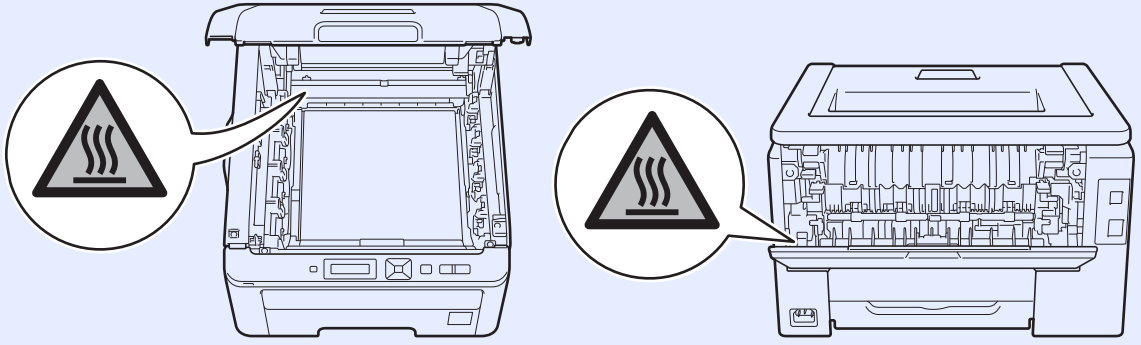
Yazıcının içi (Önden Görünüm)



Yazıcının içi (Arkadan Görünüm)

## ⚠ ÖNEMLİ

Yazıcıdaki fiksaj üzerinde veya civarında bulunan dikkat etiketlerini **ÇIKARMAYIN** veya **ZEDELEMİYİN**.



## Düzenlemeler

### AT Uygunluk Beyanı (Yalnızca AB için)

**brother**

#### EC Declaration of Conformity

Manufacturer

Brother Industries Ltd.  
15-1, Naeshiro cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561 Japan

Plant

Brother Technology (ShenZhen) Ltd.,  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, China

Herewith declare that:

Product description : Color Printer  
Product Name : HL-3070CW  
Model Number : HL-30C

is in conformity with provisions of the R & TTE Directive (1999/5/EC) and we declare compliance with the following standards :

Harmonized standards applied :

Safety	EN60950 1:2006
EMC	EN55022:2006 Class B EN55024:1998 + A1:2001 + A2:2003 EN61000-3-2:2006 EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
Radio	EN301 489-1 V1.6.1 EN301 489-17 V1.2.1 EN300 328 V1.7.1

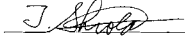
Year in which CE marking was first affixed : 2008

Issued by : Brother Industries, Ltd.

Date : 10th September, 2008

Place : Nagoya, Japan

Signature :



Junji Shiota  
General Manager  
Quality Management Dept.

**brother**

#### EC Uygunluk Bildirimi

Üretici

Brother Industries, Ltd.  
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japonya

Üretildiği Fabrika

Brother Technology (ShenZhen) Ltd.,  
NO6 Gold Garden Ind. Nanling Buji, Longgang, Shenzhen, Çin

İşbu belge ile aşağıdaki ürünün:

Ürün tanımı : Renkli Yazıcı  
Model Adı : HL-3070CW  
Model Numarası : HL-30C

R & TTE Direktifinin (1999/5/EC) hükümlerine uygun olduğunu ve aşağıdaki standartlarla uyumluluğunu beyan ederiz:

Uygulanan uyumluluk standartları:

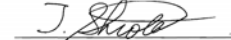
Güvenlik	EN60950-1:2006
EMC	EN55022:2006 Sınıf B EN55024: 1998 + A1: 2001 + A2: 2003 EN61000-3-2: 2006 EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005
Radyo	EN301 489-1 V1.6.1 EN301 489-17 V1.2.1 EN300 328 V1.7.1

Ürüne CE Damgasının ilk basıldığı yıl: 2008

Gönderen : Brother Industries, Ltd.

Tarih : 10 Eylül 2008  
Yer : Nagoya, Japonya

İmza :



Junji Shiota  
Genel Müdür  
Kalite Yönetim Departmanı

## Uluslararası ENERGY STAR® Uyumluluğu Bildirimi

Uluslararası ENERGY STAR® Programının amacı enerji açısından verimli ofis donanımı geliştirmeyi ve tanıtmayı sağlamaktır.

ENERGY STAR® Ortağı olarak, Brother Industries, Ltd bu ürünün enerji verimliliği için ENERGY STAR® prensiplerine uygun olduğunu belirlemiştir.



## Aygıtın bağlantısını kesin

Bu ürün kolayca erişilebilen bir AC güç prizinin yanına yerleştirilmelidir. Acil durumlarda elektriği tamamen kesmek için güç kablosunu AC güç prizinden ayırmanız gerekir.

## AB Direktifi 2002/96/EC ve EN50419



Sadece Avrupa Birliği

Bu ekipman yukarıdaki geri dönüşüm simgesiyle işaretlenmiştir. Bu simge ekipmanın kullanım ömrü tamamlandığında ayrıştırılmamış normal evsel atıklarla birlikte atılmadan ayrı olarak uygun bir toplama noktasında bertaraf edilmesi gerektiğini gösterir. Bu sayede çevreyi korumaya katkı sağlayacaktır. (Sadece Avrupa Birliği)

## ÖNEMLİ - Güvenliğiniz için

Güvenli çalışmayı sağlamak için, verilen üç uçlu fiş yalnızca normal bina kablo tesisatıyla doğru bir biçimde topraklanmış üç uçlu standart prize takılmalıdır.

Bu yazıcıyla birlikte kullanılan uzatma kabloları, doğru topraklama için, üç uçlu tipte fişli olmalı ve doğru kablolanmalıdır. Doğru kablolanmayan kablolar yaralanmaya ve ekipmanın hasar görmesine neden olabilir.

Ekipmanın tatminkar bir şekilde çalışması elektriğin topraklı olduğunu ve montajın tamamen güvenli olduğunu göstermez. Güvenliğiniz için, elektriğin etkin bir şekilde topraklanmasıyla ilgili şüpheleriniz varsa kalifiye bir elektrikçi çağırın.

Bu ürün, değer etiketinde belirtilen değerlerin dahilindeki bir AC elektrik kaynağına bağlanmalıdır. DC güç kaynağına bağlamayın. Emin değilseniz kalifiye bir elektrikçiye başvurun.

## LAN bağlantısı



Bu ürünü aşırı gerilimlere maruz kalan bir LAN bağlantısına BAĞLAMAYIN.

**Türkiye RoHS Uygunluk Bildirisi**  
EEE Yönetmeliğine Uygundur.

## Yazıcının nakli

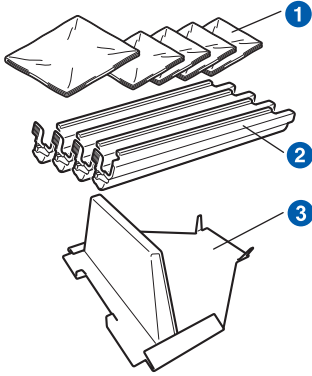
Yazıcıyı herhangi bir nedenle nakletmeniz gerekiyorsa, taşıma sırasında oluşabilecek hasarı önlemek için dikkatli bir şekilde ambalajlayın. Orijinal ambalajı saklayıp kullanmanızı öneririz. Nakliyeciyi, yazıcı için yeterli sigorta da yaptırmalıdır.

### ⚠ DİKKAT

Yazıcıyı sevk ederken, DRUM ÜNİTESİ, TONER KARTUŞU takımları ve ATIK TONER KUTUSU yazıcıdan çıkarılıp plastik torbaya koyulmalıdır. Nakletmeden önce bu parçaların çıkarılmaması ve plastik torbalara koyulmaması, yazıcının ağır hasar görmesine yol açarak GARANTİ KAPSAMI DIŞINDA KALMASINA NEDEN OLABİLİR.

## Yeniden Paketleme Talimatları

Yeniden paketleme için aşağıdaki parçaların bulunmasını sağlayın.

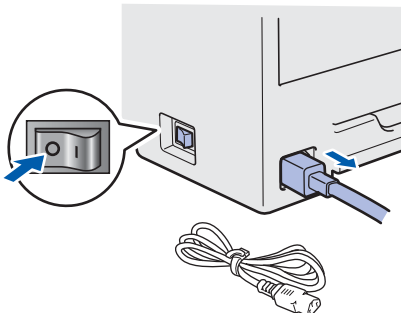


- 1 Plastik torbalar siz, yani kullanıcı tarafından sağlanacaktır: biri atık toner kutusu için, birer adet de dört drum ve toner kartuşu takımı için
- 2 Orijinal drum ve toner kartuşu takımıyla birlikte gelen koruyucu kapaklar
- 3 Kayış ünitesini kilitlemek için paketleme malzemesi

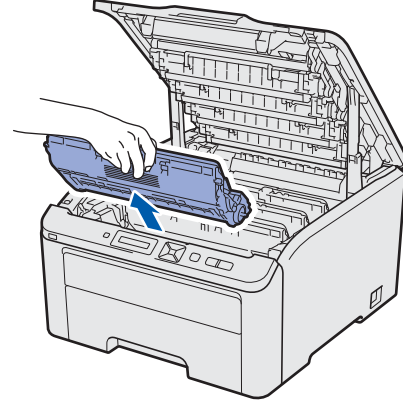
### ⚠ UYARI

**Bu yazıcı ağırdır ve yaklaşık 19,0 kg ağırlığındadır. Yaralanmaları engellemek için, yazıcıyı en az iki kişi kaldırmalıdır. Yazıcıyı geri indirirken parmaklarınızı sıkıştırmamaya dikkat edin.**

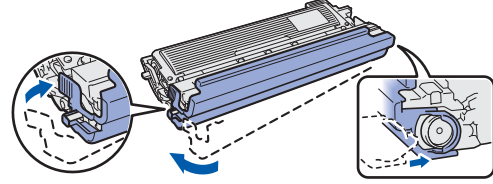
- a** Yazıcının güç anahtarını kapatın ve AC güç kablosunu fişten çekin.



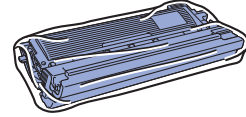
- b** Üst kapağı tam açıp tüm drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını çıkarın.



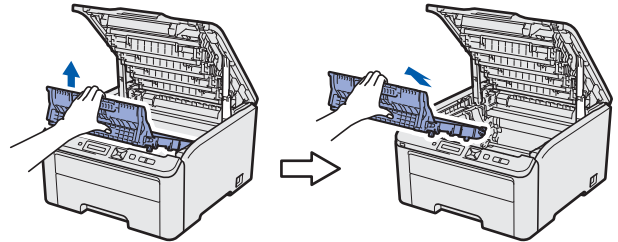
Drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarının her birine koruyucu kapağını takın.



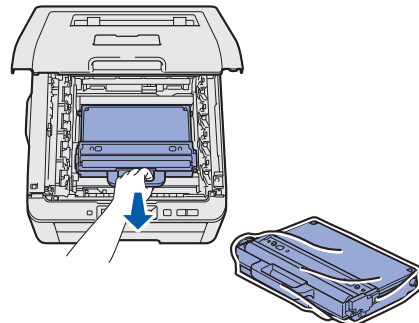
Her takımı bir plastik torbaya koyun ve her torbanın ağzını sıkıca kapatın.



- c** Yeşil sapı tutup kayışı yukarı kaldırın ve kayış ünitesini yazıcıdan dışarı çıkarın.

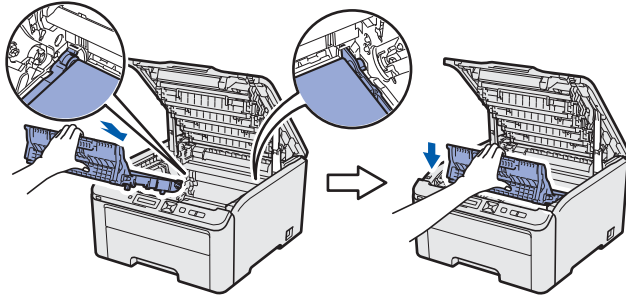


- d** Atık toner kutusunu yazıcıdan çıkarın ve ardından bir plastik torbaya koyarak torbanın ağzını sıkıca kapatın.

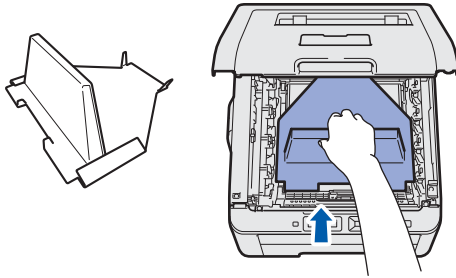


# Diğer Bilgiler

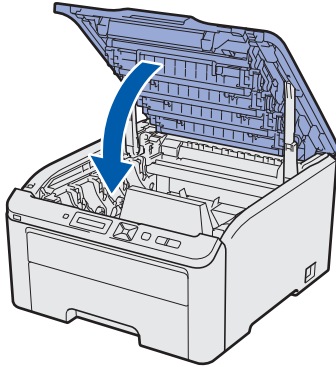
**e** Kayış ünitesini yazıcıya yeniden takın.



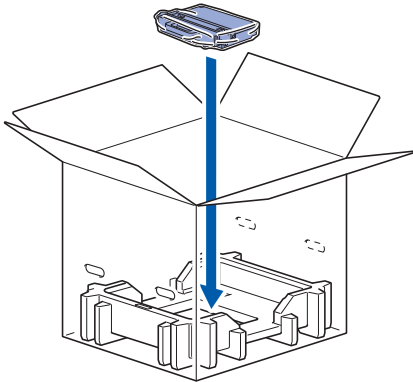
**f** Orijinal ambalaj malzemesini yazıcıya yeniden takın.



**g** Üst kapağı kapatın.

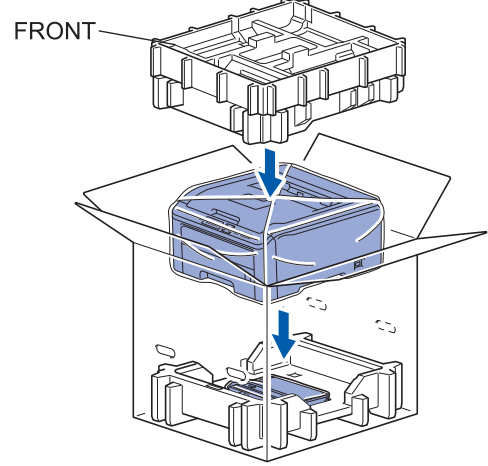


**h** Atık toner kutusunu strofor parçasına yerleştirin.

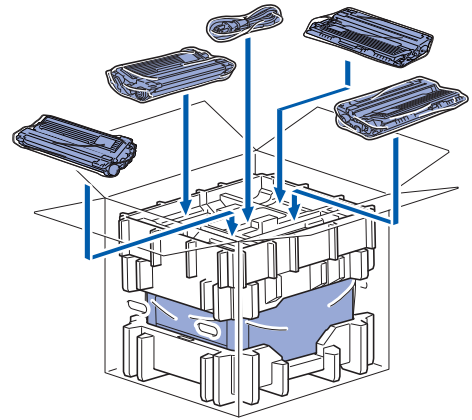


**i** İki kişiyle yazıcıyı plastik torbaya yerleştirin.

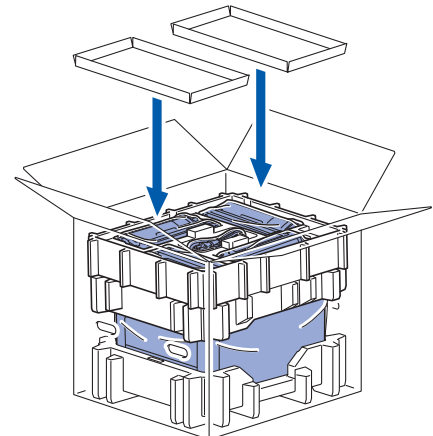
**j** Strofor parçalarıyla sarılmış yazıcıyı karton kutuya yerleştirin. Yazıcıyı, ön yüzü, strofor parçaları üzerindeki "FRONT" işaretine denk düşecek biçimde yerleştirin. Drum ünitesi ve toner kartuşu takımları için kullanılan strofor parçasını yazıcının üstüne yerleştirin.



**k** Şekilde gösterildiği üzere, güç kablosunu, drum ünitesi ve toner kartuşu takımlarını strofor parçasına yerleştirin.



**l** İki karton çekmecesini üste yerleştirin.



**m** Kartonu kapatın ve koli bandıyla sarın.





## Verilen CD-ROM


CD-ROM'de çeşitli bilgileri bulabilirsiniz.


### Windows®



 **Yazıcı Sürücüsünü Kur**  
Yazıcı sürücüsünü yükleyin.

 **Diğer Sürücüler veya Uygulamaları Kur**  
İsteğe bağlı sürücüler, yardımcı programları ve Ağ yönetim araçlarını yükleyin.

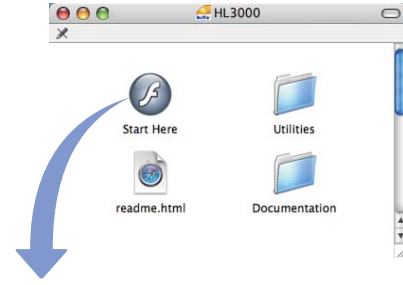
 **Dokümantasyon**  
Yazıcı Kullanıcı Kılavuzu'nu ve Ağ Kullanıcı Kılavuzu'nu bakın. Kılavuzları Brother Solutions Center'a erişerek de görüntüleyebilirsiniz.


 **Brother Solutions Center**  
Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) tüm yazıcı destek gereksinimlerinizi tek bir yerden karşılayan kaynaktır. Yazıcınız için en son sürücüler ve yardımcı programları indirebilir, SSS'leri ve sorun giderme ipuçlarını okuyabilir veya yazıcı çözümleri hakkında bilgi edinebilirsiniz.


 **Çevrimiçi Kayıt**  
Ürününüzü çevrimiçi olarak kaydettirin.


 **Sarf Malzemeleri Bilgisi**  
Orijinal Brother sarf malzemeleri için, <http://www.brother.com/original/> adresimizdeki web sitemizi ziyaret edin.

### Macintosh



 **Yazıcı Sürücüsünü Kur**  
Yazıcı sürücüsünü yükleyin.

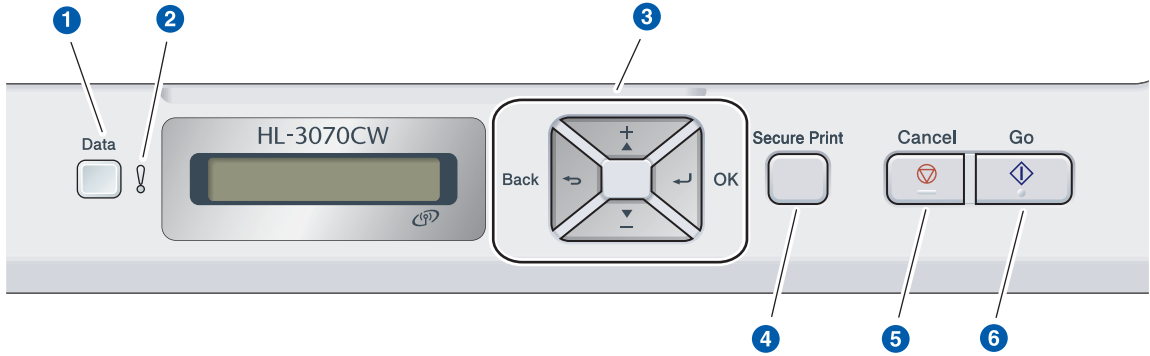
 **Dokümantasyon**  
Yazıcı Kullanıcı Kılavuzu'nu ve Ağ Kullanıcı Kılavuzu'nu bakın. Kılavuzları Brother Solutions Center'a erişerek de görüntüleyebilirsiniz.

 **Brother Solutions Center**  
Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com/>) tüm yazıcı destek gereksinimlerinizi tek bir yerden karşılayan kaynaktır. Yazıcınız için en son sürücüler ve yardımcı programları indirebilir, SSS'leri ve sorun giderme ipuçlarını okuyabilir veya yazıcı çözümleri hakkında bilgi edinebilirsiniz.

 **Çevrimiçi Kayıt**  
Ürününüzü çevrimiçi olarak kaydettirin.

 **Sarf Malzemeleri Bilgisi**  
Orijinal Brother sarf malzemeleri için, <http://www.brother.com/original/> adresimizdeki web sitemizi ziyaret edin.

## Kontrol paneli



### 1 Veri LED'i

Açık: Veriler, yazıcının belleğinde.  
Yanıp sönme: Verileri alıyor / işliyor.  
Kapalı: Bellekte kalan veri yok.

### 2 Hata LED'i

Yanıp sönme: Yazıcıda bir sorun var.  
Kapalı: Yazıcıda sorun yok.

### 3 Menü düğmeleri

**+**: Menüler ve mevcut seçenekler içerisinde ilerleyin.  
**-**: Menüler ve mevcut seçenekler içerisinde geriye doğru gidin.  
**OK**: Kontrol paneli menüsünü seçin. Seçilen menüleri ve ayarları belirleyin.  
**Back**: Menü yapısında bir düzey geri gidin.

### 4 Secure Print düğmesi

Dört basamaklı şifreyi girdiğinizde bellekte kaydedilen verileri yazdırır.

### 5 Cancel düğmesi

Yürürlükteki yazdırma işlemini durdurur ve iptal eder.

### 6 Go düğmesi

Yazdırmayı duraklatma ve sürdürme / Hatadan kurtarma / Yeniden yazdırma



Kontrol panelinin ayrıntıları için, CD-ROM'daki Kullanıcı Kılavuzu'nun 3. Bölümü'ne bakın.

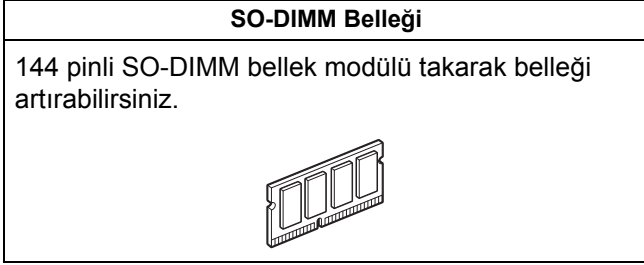
# Seçenekler ve Sarf malzemeleri

## Seçenekler

Yazıcıda Őu isteğe bağlı aksesuar mevcuttur. Bu oğeyi ekleyerek yazıcının yeteneklerini artırabilirsiniz. Uyumlu SO-DIMM Belleęi hakkında daha fazla bilgi için <http://solutions.brother.com/> adresimizi ziyaret edin.



SO-DIMM Belleęi takmak için, CD-ROM'daki Kullanım Kılavuzu'nun 4. Bölümü'ne bakın.



## Sarf malzemeleri

LCD ekranda aşağıdaki iletiler görüntülediğinde mevcut oğeyi değiştirmek üzere yeni bir sarf malzemesi hazırlayın.

Toner Az

DRUM BITIYOR

KAYIŞ SONA YAKIN

ATK SONA YAKIN

Sarf malzemelerinin deęiŐtirilmesi zamanı geldiğinde, LCD ekranda aşağıdaki iletiler görüntülenir.

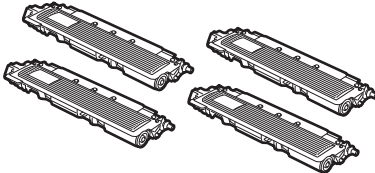
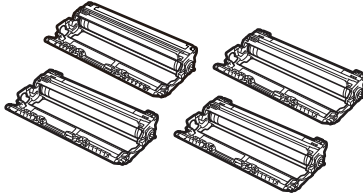
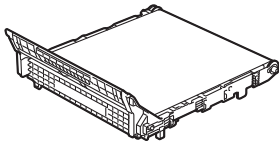
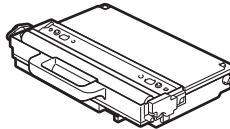
TONER DEęIŐTİR

DRUM DEęIŐTİR

KAYIŞI DEęIŐTİR

ATK'YI DEęIŐTİR

Sarf malzemelerinin deęiŐtirilmesi zamanı geldiğinde, kontrol panelindeki LCD ekranda bir hata gösterilir. Yazıcınızda kullanılacak sarf malzemeleri hakkında daha fazla bilgi için <http://www.brother.com/original/> adresimizi ziyaret edin veya yerel Brother satıcınızla görüşün.

Toner kartuŐları	Drum üniteleri
	
Kayış Ünitesi (BU-200CL)	Atık Toner Kutusu (WT-200CL)
	



Sarf malzemelerini takmak için, CD-ROM'daki Kullanıcı Kılavuzu'nun 5. Bölümü'ne bakın.

### **Ticari markalar**

Brother logosu Brother Industries, Ltd.'in tescilli ticari markasıdır.

Brother, Brother Industries, Ltd.'in tescilli ticari markasıdır.

Microsoft, Windows, Windows Server, Outlook ve Internet Explorer, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri'nde ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

Windows Vista, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri'nde ve diğer ülkelerde tescilli ticari markası veya ticari markasıdır.

Apple, Macintosh, Safari ve TrueType, Apple Inc.'in Amerika Birleşik Devletleri'nde ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

BROADCOM, SecureEasySetup ve SecureEasySetup logosu, Birleşik Devletler ve/veya diğer ülkelerde Broadcom Corporation'ın ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Access ve Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Alliance'ın Birleşik Devletler ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

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

AOSS, Buffalo Inc.'in ticari markasıdır.

**Brother ürünleri üzerinde belirtilen ticaret adları veya ürün adları, ilgili belgeler ve diğer malzemeler, ilgili şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.**

### **Derleme ve Yayın Bildirimi**

Bu kılavuz, Brother Industries, Ltd. gözetiminde en son ürün tanımlamalarını ve özelliklerini içerecek şekilde derlenmiş ve basılmıştır.

Bu kılavuzun içeriği ve ürünün özellikleri haber vermeksizin değiştirilebilir.

Brother, ürününün özellikleri ile bu kılavuzun içeriğinde haber vermeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar ve yayınlı ilgili baskı ve diğer hatalar da dahil olmak ancak bunlarla sınırlı kalmamak üzere sunulan içeriğe bağlı kalınmasından kaynaklanabilecek herhangi bir zarardan (dolaylı zararlar dahil) sorumlu tutulamaz.

Bu ürün, profesyonel ortamda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

### **Telif Hakkı ve Lisans**

© 2009 Brother Industries, Ltd.

© 1983-1998 PACIFIC SOFTWARES INC.

Bu ürün, ELMIC WESCOM, INC. tarafından geliştirilmiş olan "KASAGO TCP/IP" yazılımını içerir.

© 2009 Devicescape Software, Inc.

Bu ürün, RSA Security Inc.'in RSA BSAFE Cryptographic yazılımını içerir.

2003, ICC profillerinin Telif Hakkı Bölümleri, European Color Initiative'e, www.eci.org, aittir. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.