



P-touch

## P900W/P950NW Hızlı Kurulum Kılavuzu

### Türkçe

P900W/P950NW model P-touch etiketleme makinesini (bundan sonra "makine" olarak anılacaktır) satın aldığınız için teşekkür ederiz. Yeni P900W/P950NW ürününüz profesyonel görünümlü, yüksek kaliteli etiketler üreten sezgisel, çalıştırılması kolay ve zengin özellikli bir etiketleyicidir. Bu kılavuzda, makine kullanımıyla ilgili temel prosedürler açıklanmaktadır. Ürününüzü kullanmadan önce kılavuzun tamamını okuyun ve daha sonra başvurmak üzere saklayın. Kullanılabilir seçenekler ve sarf malzemeleri ülkeye bağlı olarak değişebilir.

Yazıcı sürücülerini ve yazılımı bilgisayarınıza indirmek ve yüklemek için web sitemizi ziyaret edin.

#### [install.brother](http://install.brother)

Sürücü ve yazılım yüklemeyle ilgili daha fazla bilgi için bkz. *Yazılımı ve Yazıcı Sürücüsünü bir Bilgisayara Yükleme.*

#### Mevcut Kılavuzlar

##### ■ Ürün Güvenlik Kılavuzu

Bu kılavuz güvenlik bilgisi sağlamaktadır; makineyi kullanmadan önce okuyun.

##### ■ Hızlı Kurulum Kılavuzu (bu kılavuz)

Bu kılavuz, makinenin kullanımı hakkındaki temel bilgileri ve ayrıntılı sorun giderme ipuçlarını sağlamaktadır.

##### ■ Kullanım Kılavuzu

Yukarıdaki [install.brother](http://install.brother) adresinden yükleyiciyi indirdiğinizde ve yüklediğinizde, bilgisayarınızın masaüstünde "Brother Kılavuzu" klasörü oluşturulur ve kılavuz bu klasörün içinde depolanır. Bu kılavuz makine ayarları hakkında ilave bilgi ve işlemler, sorun giderme ipuçları ve bakım talimatları sağlamaktadır. Ayrıca, ihtiyacınız olan her bir kılavuzu Brother destek web sitesinden indirebilirsiniz. Diğer kılavuzları indirmek için [support.brother.com](http://support.brother.com) adresindeki Brother destek web sitesini ziyaret edin ve modelinizin sayfasındaki Kılavuzlar ögesine tıklayın.

## Makinenizi Ambalajından Çıkarma

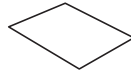
Makinenizi kullanmadan önce ambalajda aşağıdakilerin bulunduğundan emin olun:



P-touch etiketleme makinesi



Ürün Güvenlik Kılavuzu



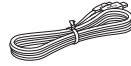
Hızlı Kurulum Kılavuzu



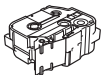
AC adaptör



Güç kaynağı kablosu



USB kablosu

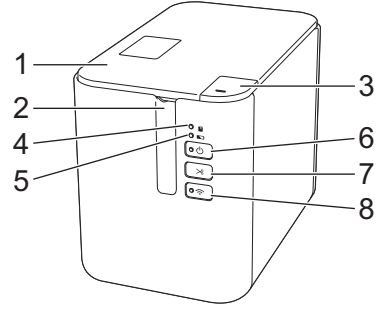


Şerit kaseti

## Genel Açıklama

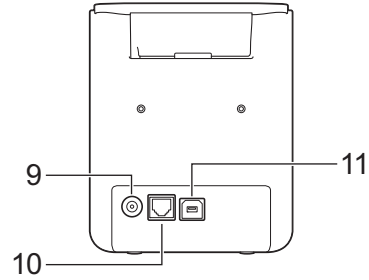
### Ön

#### P900W/P950NW

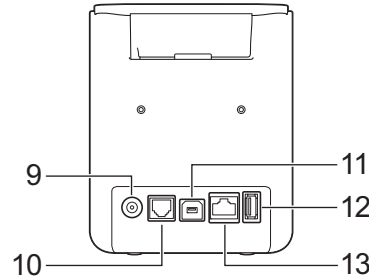


### Arka

#### P900W



#### P950NW

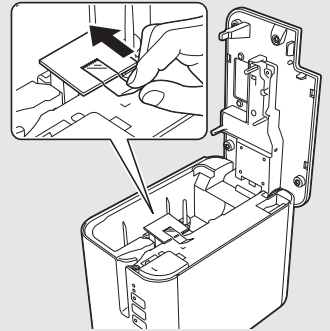


- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| 1 Şerit bölmesi kapağı    | 8 Wi-Fi (Wi-Fi) düğmesi  |
| 2 Şerit çıkış yuvası      | 9 AC adaptör yuvası      |
| 3 Kapak açma düğmesi      | 10 Seri bağlantı noktası |
| 4  (Durum) göstergesi     | 11 USB bağlantı noktası  |
| 5  (Pil) göstergesi       | (Bilgisayar için)        |
| 6  (Güç) düğmesi          | 12 USB ana makinesi      |
| 7  (Besle ve Kes) düğmesi | (Barkod Tarayıcı için)   |
|                           | 13 LAN bağlantı noktası  |

### ÖNEMLİ

P-touch etiketleme makinesini kullanmadan önce, aşağıdaki prosedüre göre koruyucu malzemeyi çıkardığınızdan emin olun.

- 1 Şerit bölmesi kapağını açmak için kapak açma düğmesine basın.
- 2 Koruyucu malzemeyle birlikte şeridi çıkartmak için şeridi çekin.

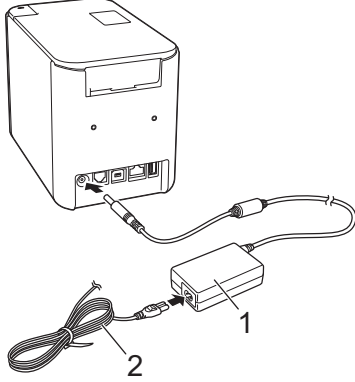


## Güç Kaynağını Bağlama

### AC Adaptör

Bu makine için AD9100ESA'yı (AC adaptörü) kullanın. AC adaptörünü doğrudan makineye bağlayın.

1. AC adaptörü kablosundaki fişi, makinenizin üzerinde bulunan DC IN 24 V işaretli AC adaptörü yuvasına takın.
2. Güç kaynağı kablosu üzerindeki fişi AC adaptörüne takın.



- 1 AC adaptör  
2 Güç kaynağı kablosu

3. Güç kaynağı fişini standart bir elektrik prizine takın.

### ÖNEMLİ

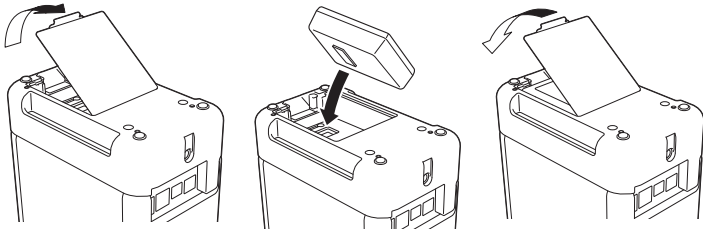
- AC adaptörünü çıkarmadan önce makinenizi kapatın.
- AC adaptörü kablosunu ve güç kaynağı kablosunu çekmeyin veya bükmeyin.
- Güç kaynağı fişi elektrik prizine takıldıktan sonra, ⏻ (Güç) düğmesinin etkinleşmesi birkaç saniye sürebilir.

## Şarj Edilebilir Li-iyon Pili (İsteğe bağlı) Kullanma

Pil tabanını (PA-BB-002) makineye takın. Pil tabanının takılması hakkında detaylı bilgi almak için kullanım kılavuzuna bakın.

### Şarj Edilebilir Li-iyon Pili Takma

1. Makineyi kapatmak için ⏻ (Güç) düğmesini basılı tutun.
2. Makinenin altındaki pil kapağını açın.
3. Pili pil bölmesine takın.
4. Pil kapağını kapatın.



### Şarj Edilebilir Li-iyon Pili Çıkarma

Makineyi kapatmak için ⏻ (Güç) düğmesini basılı tutun. Pil kapağını ve pili çıkarın ve ardından pil kapağını yeniden takın.

### Şarj Edilebilir Li-iyon Pili Şarj Etme

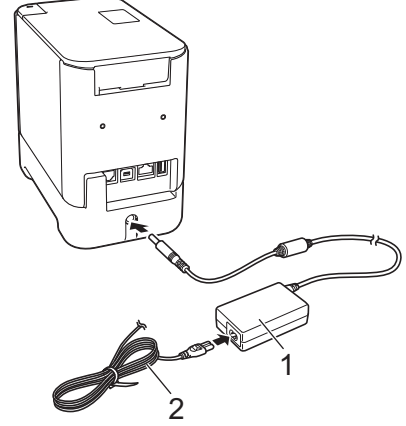
#### NOT

- Kullanmadan önce pili tamamen şarj edin.
- Pili tam olarak şarj etmek için en fazla üç saat gerekebilir.

1. Pilin makineye takıldığından emin olun.
2. Makineyi bir elektrik prizine bağlamak için AC adaptörü ve güç kaynağı kablosunu kullanın.

Halihazırda açık değilse ⏻ (Güç) düğmesine basarak makineyi açın.

Şarj sırasında 🔋 (Pil) göstergesi turuncu renkte yanar ve pil tamamen şarj edildiğinde söner.



- 1 AC adaptör  
2 Güç kaynağı kablosu

#### NOT

Makine yazdırma, besleme veya başka bir işlem yapmak için kullanıldığında şarj işlemi dursa da şarj işlemi tamamlanmamışsa işlem bittikten sonra otomatik olarak yeniden başlar.

### Şarj Edilebilir Li-iyon Pili Şarj İşlemini Durdurma

Pilin şarj işlemini durdurmak için AC adaptörü çıkarın.

#### Şarj Edilebilir Li-iyon Pilin Kullanılmasıyla İlgili Notlar

- Kullanmadan önce pili tamamen şarj edin. Tamamen şarj etmeden kullanmayın.
- Pil şarj etme işlemi 0 ila 40 °C arasındaki ortamlarda gerçekleşmelidir; yoksa pil şarj olmaz ve 🔋 (Pil) göstergesi sönmez. Şarj etme ortam sıcaklığı çok düşük veya çok yüksek olduğu için durursa makineyi 0 ila 40 °C arasındaki bir ortama yerleştirin ve tekrar şarj etmeyi deneyin.
- Makine, hem pil takılı hem de AC adaptör bağlıyken yazdırma, besleme veya başka bir işlem yapmak için kullanılırsa pil tam şarj edilmese bile 🔋 (Pil) göstergesi sönebilir ve şarj işlemi durdurulabilir.

#### Şarj Edilebilir Li-iyon Pili Özellikleri

Pilin en yüksek performansla ve en uzun ömürle çalışmasını garantilemek için:

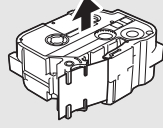
- Pili, aşırı yüksek veya düşük sıcaklıklara maruz kalan bir konumda kullanmayın veya depolamayın; aksi halde pil daha hızlı boşalabilir. Bu, yüksek sıcaklıklara maruz kalan bir konumda yüksek şarjlı (%90 veya üzeri oranda şarj edilmiş) şarj edilebilir Li-iyon pil kullanırken meydana gelebilir.
- Makineyi uzun süre depolayacağınız zaman pili çıkarın.
- %50'nin altında şarjı bulunan bir pili serin ve kuru bir yerde, doğrudan güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde depolayın.
- Uzun bir süre depolanacaksa pili her altı ayda bir şarj edin.
- Li-iyon pil şarj olurken makinenin bir parçasına dokunursanız, makinenin o bölümünde sıcaklık hissedebilirsiniz. Bu normaldir ve makine güvenle kullanılabilir. Ancak makine çok ısırırsa kullanmayı bırakın.

## Şerit Kasetini Takma

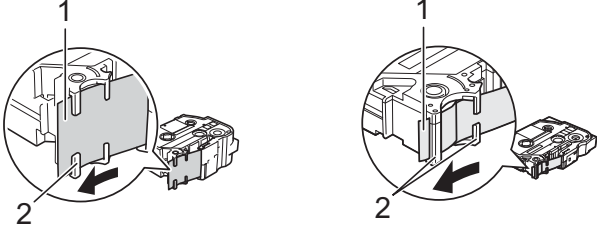
TZe şeridi, FLe etiketi ve HSe tüpü kasetleri, makinanızda kullanılabilir.

### ÖNEMLİ

Yeni şerit kasetinde bir karton tıkacı varsa kaseti takmadan önce tıkacı çıkardığınızdan emin olun.

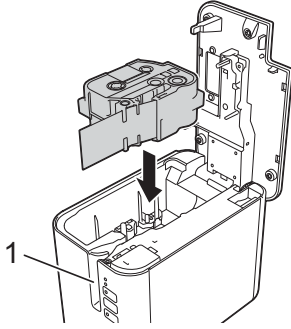


1. Şerit ucunun bükülmediğinden ve şerit kılavuzundan geçtiğinden emin olun. Geçmiyorsa, çizimde gösterildiği gibi şerit kılavuzundan geçirin.



- 1 Şerit ucu
- 2 Şerit kılavuzları (Gerçek şekli şerit genişliğine bağlı olarak değişebilir.)

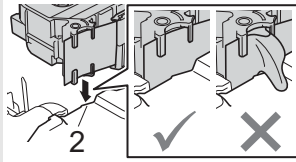
2. Şerit bölmesi kapağını açmak için kapak açma düğmesine basın.
3. Şerit kasetini, şerit ucu makinanın şerit çıkış yuvasına bakacak şekilde şerit kaseti bölmesine takın ve ardından şerit kaseti doğru biçimde takılıncaya kadar dengeli biçimde aşağı itin.



1 Şerit çıkış yuvası

### ÖNEMLİ

- Şerit kasetini takarken, şerit ve mürekkep şeridinin baskı kafasında sıkışmadığından emin olun.
- Şeritte gevşeklik olmadığından emin olun ve sonra dikkatlice şerit kasetini takın. Şeritte gevşeklik varsa, kaset takıldığında şerit çıkıntıya (2) takılacak, bükülecek veya kıvrılacak ve sonuç olarak sıkışacaktır. Şeritteki gevşekliği gidermek için adım 1'deki çizime bakın ve şeridi şerit kılavuzundan dışarı çıkarın.
- Şerit kasetini çıkarırken, şeridin çıkıntıya takılmadığından emin olun (2).



4. Şerit bölmesi kapağını kapatın.

### ÖNEMLİ

Şerit kasetlerini doğrudan güneş ışığına ve yüksek sıcaklığa, yüksek oranda neme ya da toza maruz kalmayacakları serin ve karanlık bir yerde saklayın. Sızdırmaz ambalajı açtıktan sonra şerit kasetini en kısa zamanda kullanın.

## Gücü Açma/Kapatma

**Açma:** Makineyi açmak için (Güç) düğmesine basın. (Güç) göstergesi yeşil yanar.

**Kapatma:** Makineyi kapatmak için (Güç) düğmesini basılı tutun. (Güç) göstergesi, kapanıncaya kadar turuncu yanabilir.

### ÖNEMLİ

Makineyi kapatırken turuncu (Güç) göstergesi kapanıncaya kadar pili veya AC adaptörü ÇIKARMAYIN.

## Bir bilgisayara bağlama

### P900W

İşletim Sistemleri	Temel Kurulum		Seri bağlantı noktası (sadece ESC/P ve P-touch Template)
	USB bağlantı noktası	LAN bağlantı noktası	
Windows Vista/ Windows 7/ Windows 8/8.1 Windows 10/ Windows Server 2008/ 2008 R2 Windows Server 2012/ 2012 R2	✓	-	✓
Mac OS X v10.9.5, 10.10.x, 10.11			-

### P950NW




İşletim Sistemleri	Temel Kurulum		Seri bağlantı noktası (sadece ESC/P ve P-touch Template)
	USB bağlantı noktası	LAN bağlantı noktası	
Windows Vista/ Windows 7/ Windows 8/8.1 Windows 10/ Windows Server 2008/ 2008 R2 Windows Server 2012/ 2012 R2	✓	✓	✓
Mac OS X v10.9.5, 10.10.x, 10.11			-

### NOT


Uyumlu işletim sistemleri değişebilir. En son bilgiler için [support.brother.com](http://support.brother.com) adresinden destek websitemizi ziyaret edin.






















# LED Göstergeleri























Göstergeler, makinenin durumunu göstermek için yanar ve yanıp sönürler. Bu bölümde kullanılan simgeler, farklı gösterge renkleri ve desenlerinin anlamını açıklarlar:

-  = Gösterge yanıyor
-  = Gösterge yanıp sönüyor
-  = Gösterge kapalı, herhangi bir renkte yanıyor veya yanıp sönüyor olabilir
- (Kapalı) = Gösterge kapalı

Y = Yeşil  
T = Turuncu  
K = Kırmızı

Örnek: Y  = Gösterge yeşil yanıp sönüyor

Durum	(Güç)	(Wi-Fi)	Durum
(Kapalı)	T ●	(Kapalı)	Güç kapanma işlemi sırasında
(Kapalı)	Y ●		Bekleme modu Başlatma modu
(Kapalı)	Y ●		Mod yalnızca Dokunmatik Ekran Paneli Birimi (TDU) takılı olduğunda kullanılabilir (hata modu dahildir) (Yalnızca P950NW)
(Kapalı)	Y ●		Şerit besleme ve kesme modu
Y ●	Y ●		Yazdırma modu
K  (1,8 saniyede 2 kere)	Y ●	(Kapalı)	Ortam yok hatası Şerit ucu hatası
(Kapalı)	T ●		Kapak açma modu
T 	Y ●	(Kapalı)	Yazdırırken kapak açma hatası
Y 	Y ●		Veriler alınıyor
(Kapalı)	Y 		Veriler aktarılıyor
(Kapalı)	T 		Şimdi soğutuluyor
K 	K 	K 	Sistem hatası 1 Sistem hatası 2 Sistem hatası 3
K ●	K ●	K ●	Önyükleme modunda
Y 	T ●	(Kapalı)	Sıfırlama modu (mod başlarken)
(Kapalı)	T ●	(Kapalı)	Sıfırlama modu (düğmeye 1/3/5 kere basıldığında)
Y ●	T ●	(Kapalı)	Sıfırlama modu (düğmeye 2/4/6 kere basıldığında)
Y  (Üç kere)	T  (Üç kere)	(Kapalı)	Sıfırlama modu (sıfırlama doğrulandığında)
(Kapalı)	YTK  (Dört kere tekrarlayın)	(Kapalı)	Sabit IP adresi bildirimini (Sabit USB kimliği bildirimini)
T ●	Y ●	(Kapalı)	Toplu depolama modu
Y  (Bir kere)	Y ●	(Kapalı)	Toplu depolama işlem modu

Durum	(Güç)	(Wi-Fi)	Durum
T  (1,8 saniyede 2 kere)	K ●		Yalnızca P950NW USB ana makinesi desteklenmeyen aygıt bağlantısı hatası USB ana makinesi HUB bağlantısı hatası
K  (1 saniyede 1 kere)	K ●		USB ana makinesi güç kaynağı aşırı voltaj hatası (Yalnızca P950NW) Toplu depolama hatası
K  (2 saniyede 1 kere)	K ●		Makara tutucu hatası
K  (1,8 saniyede 2 kere)	K ●		Adaptör hatası
T 	K ●		Seçim bağlantısı hatası (Yalnızca P950NW)
(Kapalı)	T 	(Kapalı)	Adaptör bağlantısı hatası
T 	T 	(Kapalı)	Sırayla yanıp söndüğünde: Kesici hatası Aynı anda yanıp söndüğünde: Yüksek sıcaklık hatası
K  (1,8 saniyede 2 kere)	T ●	(Kapalı)	Uyumsuz şerit hatası
K 	T ●	(Kapalı)	Yanlış ortam hatası
K  (1,8 saniyede 2 kere)	T  (1,8 saniyede 2 kere)	(Kapalı)	İletişim hatası Bellek dolu hatası Satır sayısı/karakter boyutu hatası
K  (1 saniyede 1 kere)	T  (1 saniyede 1 kere)	(Kapalı)	Sırayla yanıp söndüğünde: Veritabanı arama hatası Aynı anda yanıp söndüğünde: Şablon yok hatası
T  (1,8 saniyede 2 kere)	T  (1,8 saniyede 2 kere)	(Kapalı)	Yüksek çözünürlük/taslak baskı hatası
T 	T ●	(Kapalı)	Siyah işaret algılanmadı hatası

## ■ Pil göstergesi

(Pil)	(Güç)	Durum
(Kapalı)		Şarj edilebilir pil gücü: dolu Şarj işlemi tamamlandı
T ●		Şarj ediliyor
T (4 saniyede 1 kere)		Şarj edilebilir pil gücü: yarım
T (4 saniyede 2 kere)		Şarj edilebilir pil gücü: düşük
K	K ●	Şarj edilebilir pil hatası
K	Y ●	Şarj edilebilir pil gücü: boş

## ■ Wi-Fi göstergesi

(Durum)	(Güç)	(Wi-Fi)	Durum
(Kapalı)	T ●	K ●	Kullanılabilir WPS erişim noktası bulunamadı
(Kapalı)	T ●	K	WPS erişim noktası bağlantı hatası
(Kapalı)	T ●	K (1,8 saniyede 2 kere)	Yanlış güvenlik ayarları
(Kapalı)	T ●	T (1,8 saniyede 2 kere)	WPS erişim noktası arama hatası
		Y	Wi-Fi açık, bağlanamadı
		Y ●	Wi-Fi açık, bağlandı
	Y ●	Y	Wi-Fi: WPS ayarı modu
	Y ●	Y (Üç kere)	BT geçişi tamamlandı bildirimi (Yalnızca P950NW)

## Bilgisayar Kullanarak Yazdırma

### Bilgisayarlarla Kullanılabilir Uygulamalar

Mevcut Uygulamalar	Özellikler	Bilgisayar	Bağlantı
P-touch Editor 	Dahili çizim araçlarıyla özel etiketler, farklı yazı tipleri ve stilleri kullanarak metin, içeri aktarılan grafik görüntüleri ve barkodlar tasarlayıp yazdırın.	Windows/ Mac	Wi-Fi/ USB/ Kablolu Ağ
Cable Label Tool 	Kablolar, dağıtım panoları, ön yüzler, elektrikli ekipman ve daha fazlası için etiket oluşturup yazdırın.	Windows	

Daha fazla bilgi için bkz. *Kullanım Kılavuzu*.

## Yazılımı ve Yazıcı Sürücüsünü bir Bilgisayara Yükleme

Windows bilgisayarınız veya Mac'ten yazdırma için bilgisayarınıza yazıcı sürücüsünü, P-touch Editor'ı ve diğer uygulamaları yükleyin.

1. Websitemizi ([install.brother](http://install.brother)) ziyaret edin ve en son yazılım ve kılavuzlar için yükleyiciyi indirin.
2. İndirilen .exe dosyasının üstüne çift tıklayın ve ekrandaki talimatlarını uygulayarak yüklemeye devam edin.

### NOT

Kablosuz bir bağlantı kullanarak makinenizi bir bilgisayara bağlamak için aşağıdakileri yapmanızı öneririz:

- Yazılımı yüklerken kablosuz ağ ayarlarını yapılandırın. Ayarları daha sonra Yazıcı Ayarları Aracı'nı kullanarak değiştirebilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. *Kullanım Kılavuzu*.
- Yazılımı ağınıza kablosuz olarak bağlı bir bilgisayara yükleyin ve bir USB kablosu kullanarak makineyi yapılandırın.
- Kablosuz ağın SSID (ağ adı) ve şifresini (ağ anahtarı) önceden alın.
- Kablosuz erişim noktanız/yönlendiriciniz WPS'i destekliyse, kablosuz ağ ayarlarını hızlıca yapılandırmak için tek dokunuşla WPS (Wi-Fi Protected Setup) kullanabilirsiniz.

3. Yükleme tamamlandığında iletişim kutusunu kapatın.

## Makineyi bir Bilgisayara Bağlama

Bir USB kablosu, kablosuz LAN veya kablolu LAN kullanarak makineyi bir Windows bilgisayara veya Mac'e bağlayabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. *Kullanım Kılavuzu*.

### ■ USB Kullanarak Bağlanma

1. Makineyi USB kablosunun ucu makinenin arkasındaki USB bağlantı noktasına gelecek şekilde bağlayın.
2. Diğer USB kablosunun ucunu bilgisayardaki USB bağlantı noktasına gelecek şekilde bağlayın.
3. Makinenizi açın.

### ■ Wi-Fi Kullanarak Bağlanma

1. Makinenizi açın.
2. Wi-Fi işlevini açmak için makinenizdeki (Wi-Fi) düğmesini bir saniye süreyle basılı tutun. (Wi-Fi) göstergesi her üç saniyede bir yeşil yanıp sönmeye başlar.
  - Geçici Mod  
Yazıcı sürücüsünü ve diğer uygulamaları bilgisayarınıza yükledikten sonra, bilgisayarınızda yüklü olan Yazıcı Ayarları Aracı'nı kullanarak Geçici modu ayarlayın. (*Kullanım Kılavuzu*'na bakın.)

## ■ Kablolu bir LAN Kullanarak Bağlanma (Yalnızca P950NW)

### NOT

Makinenizi kablolu bir LAN bağlantısına bağlamak üzere statik bir IP adresi kullanmak için yazıcı sürücüsünü ve Yazıcı Ayarları Aracını yükleyin ve ardından kablolu LAN bağlantı ayarlarını belirleyin. Detaylı bilgi için bkz. *Yazılımı ve Yazıcı Sürücüsünü bir Bilgisayara Yükleme*.

1. LAN kablosunu bağlamadan önce, makinenin kapalı olduğundan emin olun.
2. LAN kablosunu makinenin arkasındaki LAN bağlantı noktasına bağlayın ve ardından LAN kablosunun diğer ucunu ağdaki aktif bir LAN bağlantı noktasına bağlayın.
3. Makinenizi açın.

### NOT

Yazıcının iletişim ayarları, Yazıcı Ayarları Aracı'ndaki **[İletişim Ayarları]** ile değiştirilebilir. Daha fazla bilgi için bkz. *Kullanım Kılavuzu*.

## Bilgisayardan Yazdırma

Bu makine ile yazdırma için çeşitli yöntemler bulunmaktadır. Aşağıda belirtilenler, P-touch Editor kullanarak bir bilgisayardan yazdırmaya yönelik prosedürleri açıklamaktadır.

1. P-touch Editor'ı başlatın ve ardından yazdırmak istediğiniz belgeyi açın.
2. Bir etiket tasarımı oluşturun.
3. Menü çubuğundan **[Dosya]** öğesini ve ardından **[Yazdır]** öğesini veya **[Yazdır]** simgesine tıklayarak seçim yapın.

## Mobil Aygıt Kullanarak Yazdırma



### Mobil Aygıtlarla Kullanım için Uygulamaları Yükleme

Makinenizi bağımsız bir makine olarak kullanabilirsiniz veya bir mobil aygıtı bağlayabilirsiniz. Doğrudan mobil aygıtınızdan etiket oluşturup yazdırmak için Brother mobil uygulamalarını yükleyin ve ardından makinenizi mobil aygıtınıza bağlayın.

Yazıcınız için uygun mobil uygulamalar hakkında daha fazla bilgi almak için, [support.brother.com/g/d/f5f9](http://support.brother.com/g/d/f5f9) sitesini ziyaret edin.



## Makineyi bir Mobil Aygıtta Bağlama

1. Makinenizin Wireless Direct ayarlarını onaylayın.
  - Windows için  
Makineyi ve bilgisayarını USB kablosuyla birbirlerine bağlayın. Bilgisayarınızda Yazıcı Ayarları Aracı'nı çalıştırın ve **[İletişim Ayarları]** düğmesine tıklayın. **[Altyapı ve Wireless Direct]** veya **[Wireless Direct]** seçeneğinin **[Genel]** adlı sekmedeki **[Seçili Arayüz]** için seçildiğini doğrulayın. Daha fazla bilgi için bkz. *Kullanım Kılavuzu*.
  - Mac için  
Makineyi ve bilgisayarını USB kablosuyla birbirlerine bağlayın. Bilgisayarınızda Yazıcı Ayarları Aracını başlatın ve **[Wireless LAN]** (Kablosuz LAN) sekmesinde **[WirelessDirect]** seçeneğinin **[On]** (Açık) olarak işaretlendiğini teyit edin. Daha fazla bilgi için bkz. *Kullanım Kılavuzu*.
2. Wi-Fi işlevini açmak için makinenizdeki  (Wi-Fi) düğmesini bir saniye süreyle basılı tutun.
  -  (Wi-Fi) göstergesi her üç saniyede bir mavi yanıp sönmeye başlar.
3. Mobil aygıtınızın Wi-Fi ayarları ekranından makinenin SSID'sini seçin ve şifreyi girin.

### NOT

- Fabrika varsayılan SSID ve şifresi şu şekildedir:  
SSID: "DIRECT-\*\*\*\*\*\_PT-P900W" veya "DIRECT-\*\*\*\*\*\_PT-P950NW", ürünün seri numarasının son beş hanesidir.  
(Seri numarası etiketini makinenin şerit bölümünde bulabilirsiniz.)  
Şifre (ağ anahtarı): 00000000
- Kablosuz erişim noktası/yönlendiricisi yoluyla Altyapı Modunda makinenizi bir mobil aygıtta bağlayabilirsiniz.

## Mobil Aygıttan Yazdırma

1. Mobil aygıtınızda Brother uygulamasını başlatın.

### NOT

Makinenin mobil aygıtınıza bağlı olduğundan emin olun. Bkz. *Mobil Aygıtlarla Kullanım için Uygulamaları Yükleme*.

2. Bir etiket şablonu veya tasarımı seçin.

### NOT

Daha önceden tasarladığınız bir etiket veya resim de seçebilir ve yazdırabilirsiniz.

3. Uygulama menüsündeki **[Yazdır]** seçeneğine tıklayın.

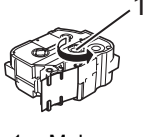

## Diğer Arayüzleri Bağlama (Seri Arayüz/Bluetooth Arayüzü)

Seri arayüz veya Bluetooth arayüzü kullanarak makineyi bir barkod tarayıcısına bağlayabilirsiniz.

Daha fazla bilgi için bkz. *Kullanım Kılavuzu*.


## Sorun giderme

### Yazdırma Problemleri

Sorun	Çözüm
Etiket yazdırılmadı.	<ul style="list-style-type: none"><li>Metnin girildiğinden, şerit kasetinin doğru şekilde takıldığından ve yeterli şerit içerdiğinden emin olun.</li><li>Şerit bükülmüşse, bükülen bölümü kesin ve şeridi çıkış yuvasından geçirin.</li><li>Şerit sıkışmışsa, şerit kasetini çıkarın ve ardından sıkışan şeridi dışarı çekip kesin. Şerit kasetini yeniden takmadan önce şeridin ucunun kılavuzdan geçtiğinden emin olun.</li></ul>
Etiket düzgün bir şekilde yazdırılmıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Şerit kasetini çıkarın ve yerine girene kadar sıkıca bastırarak yeniden takın.</li><li>Baskı kafası kirliyse, pamuklu bir bezle veya isteğe bağlı bir baskı kafası temizleme kasetiyle (TZe-CL6) temizleyin.</li></ul>
Mürekkep şeridi mürekkep makarasından ayrılıyor.	<p>Mürekkep şeridi kırıkça şerit kasetini değiştirin. Şerit kırık değilse şeridi kesmeyin, şerit kasetini çıkarın ve ardından gevşek mürekkep şeridini şekilde gösterildiği gibi makaraya sarın.</p>  <p>1 Makara</p>
Etiket yazdırırken makine duruyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Çizgili şerit görünüyorsa şerit kasetini değiştirin; bu durum, çizgili şerit şeridin sonuna geldiğinizi gösterir.</li><li>AC adaptörünü doğrudan makineye bağlayın veya şarj edilebilir Li-iyon pilini şarj edin.</li></ul>
Etiket otomatik olarak kesilmedi.	<p>Kesme Seçeneği ayarını kontrol edin. Daha fazla bilgi için bkz. <i>Kullanım Kılavuzu</i>. Alternatif olarak, şerit kasetini kullandığınızda, şeridi beslemek ve kesmek için  (Besle ve Kes) düğmesine basın.</p>
Aşağıdaki sorun giderme işlemlerine rağmen şerit sıkışması hatası silinmiyor.	<p>Brother müşteri hizmetleri ile irtibata geçin.</p>
Daha yüksek çözünürlükte yazdırmak istiyorum.	<p>Yüksek çözünürlüklü yazdırma, bir bilgisayardan yazdırıyorsanız, AC adaptörü bağlıysa ve siyah mürekkepli TZe lamine şeridi takılıysa kullanılabilir. Etiketleri yazdırırken yüksek çözünürlük modunu seçmek için yazıcı sürücüsünü kullanın.</p>
Yüksek çözünürlük veya yüksek hızda yazdırma ayarı belirlendi, ancak bir hata oluştu ve yazdırma tamamlanamadı.	<p>Yüksek çözünürlük veya yüksek hızda yazdırma için AC adaptörü bağlı olmalıdır ve siyah mürekkepli TZe lamine şeridi takılı olmalıdır. Hatayı silmek için yazdırma işini iptal edin ve ardından AC adaptörünü bağlayın veya yüksek çözünürlüğü ya da yüksek hızda yazdırmayı iptal edin.</p>

Sorun	Çözüm
Yazdırılan barkodlar okunamıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Etiketleri aşağıda gösterildiği gibi barkodları baskı kafasıyla hizalanacak şekilde yazdırın:</li></ul>  <p>1 Baskı kafası 2 Barkodlar 3 Yazdırma yönü</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Başka bir tarayıcı kullanmayı deneyin.</li><li>Barkodları <b>[Kalite]</b> seçeneklerinden seçilen <b>[Standart]</b> ile yazdırmanızı öneririz.</li></ul> <p><b>Windows Vista/Windows Server 2008</b></p> <p><b>[Kalite]</b> seçeneklerini görüntülemek için Başlat düğmesi - <b>[Denetim Masası]</b> - <b>[Donanım ve Ses]</b> - <b>[Yazıcılar]</b> seçeneklerine tıklayın, ayarlamak istediğiniz makineye sağ tıklayın ve ardından <b>[Yazdırma Tercihleri]</b> seçeneğine tıklayarak yazıcı özelliklerini açın.</p> <p><b>Windows 7/Windows Server 2008 R2</b></p> <p><b>[Kalite]</b> seçeneklerini görüntülemek için Başlat düğmesi - <b>[Aygıtlar ve Yazıcılar]</b> ögesine tıklayın, ayarlamak istediğiniz makineye sağ tıklayın ve ardından <b>[Yazdırma Tercihleri]</b> seçeneğini tıklayarak yazıcı özelliklerini açın.</p> <p><b>Windows 8/Windows 8.1/Windows Server 2012/Windows Server 2012 R2</b></p> <p><b>[Kalite]</b> seçeneklerini görüntülemek için <b>[Uygulamalar]</b> ekranındaki <b>[Denetim Masası]</b> ve <b>[Donanım ve Ses]</b> - <b>[Aygıtlar ve Yazıcılar]</b> seçeneğine tıklayın, ayarlamak istediğiniz makineye sağ tıklayın ve ardından <b>[Yazdırma Tercihleri]</b> seçeneğine tıklayarak yazıcı özelliklerini açın.</p> <p><b>Windows 10</b></p> <p><b>[Kalite]</b> seçeneklerini görüntülemek için Başlat düğmesi - <b>[Ayarlar]</b> - <b>[Aygıtlar ve Yazıcılar]</b> seçeneklerine tıklayın, ayarlamak istediğiniz makineye sağ tıklayın ve ardından <b>[Yazdırma Tercihleri]</b> seçeneğine tıklayarak yazıcı özelliklerini açın.</p>

### Sürüm Bilgileri

Sorun	Çözüm
Makine için donanım yazılımının sürümünü bilmiyorum.	<p>Aşağıdaki prosedürü kullanabilirsiniz: 24 veya 36 mm'lik şerit kullanın.</p> <p>1 Makinenizi açın.</p> <p>2 Raporu yazdırmak için  (Besle ve Kes) düğmesine 10 saniyeden fazla süreyle basılı tutun.</p>
Yazılımın en son sürümünü kullanıp kullanmadığımı kontrol etmek istiyorum.	<p>En son sürümü kullanıp kullanmadığınızı teyit etmek için P-touch Update Software'ı kullanın. P-touch Update Software ile ilgili daha fazla bilgi için <i>Kullanım Kılavuzu</i>'na bakın.</p>

## Ürün Özellikleri

<b>Model Adı</b>	<b>P900W</b>
<b>Boyut</b>	
Boyutlar	Yaklaşık 118 (G) × 192 (D) × 146 (Y) mm
Ağırlık	Yaklaşık 1508 g (şerit kaseti ve piller hariç)
<b>Yazdırma</b>	
Yöntem	Termal Transfer
Kaset	<ul style="list-style-type: none"><li>• Brother TZe şerit kaset: 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, 36 mm genişlik</li><li>• Brother FLe etiket kaseti: 21 × 45 mm</li><li>• Brother HSe tüp kaseti: 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm genişlik</li></ul>
<b>Arayüz</b>	
USB	Sürüm 2.0 Tam Hız
Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wireless Direct: IEEE 802.11n</li><li>• Geçici modu: IEEE 802.11b</li><li>• Altyapı modu: IEEE 802.11b/g/n</li><li>• WPS 2.0</li></ul>
Seri	RS232C (Orijinal seri kablo)
<b>Ortam</b>	
Çalışma sıcaklığı/nem	Çalışırken: 10 ila 35 °C/ 20 ve %80 arasında Maksimum yaş termometre sıcaklığı: 27 °C

<b>Model Adı</b>	<b>P950NW</b>
<b>Boyut</b>	
Boyutlar	Yaklaşık 118 (G) × 192 (D) × 146 (Y) mm
Ağırlık	Yaklaşık 1508 g (şerit kaseti ve piller hariç)
<b>Yazdırma</b>	
Yöntem	Termal Transfer
Kaset	<ul style="list-style-type: none"><li>• Brother TZe şerit kaset: 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm, 36 mm genişlik</li><li>• Brother FLe etiket kaseti: 21 × 45 mm</li><li>• Brother HSe tüp kaseti: 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm genişlik</li></ul>
<b>Arayüz</b>	
USB	Sürüm 2.0 Tam Hız
Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Wireless Direct: IEEE 802.11n</li><li>• Geçici modu: IEEE 802.11b</li><li>• Altyapı modu: IEEE 802.11b/g/n</li><li>• WPS 2.0</li></ul>
Seri	RS232C (Orijinal seri kablo)
USB ana makinesi	Sadece barkod tarayıcılarını destekler
LAN	10BASE-T/100BASE-TX
Bluetooth	[Bluetooth arayüzü (isteğe bağlı) gereklidir.] Bluetooth Versiyon 2.1+EDR (Sınıf 1) Desteklenen profiller: SPP, OPP
<b>Ortam</b>	
Çalışma sıcaklığı/nem	Çalışırken: 10 ila 35 °C arasında 20 ve %80 arasında Maksimum yaş termometre sıcaklığı: 27 °C

### Brother destek web sitesi

Lütfen [support.brother.com](http://support.brother.com) adresine giderek destek web sitemizi ziyaret edin  
Aşağıdaki bilgileri bulabilirsiniz:

- Yazılım indirmeleri
- Kılavuzlar/Belgeler
- Sık Sorulan Sorular (Sorun Giderme, yazıcı kullanımı hakkında Kullanışlı ipuçları)
- Sarf malzemesi bilgileri
- En yeni İS uyumluluk bilgileri

Bu web sitesinin içeriği haber verilmeksizin değiştirilebilir.