

brother

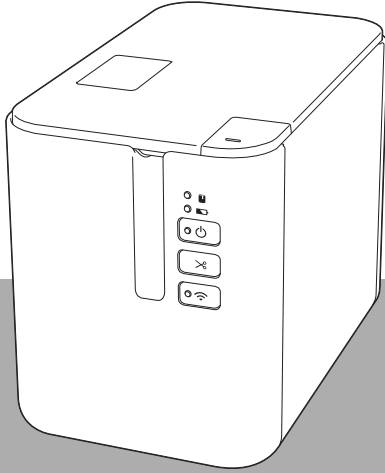
TZe
TAPE

FLe
LABEL

HS
TUBE

Ürün Güvenlik Kılavuzu

P900W/P950NW



CE

Yalnızca Avrupa ve Türkiye

Ürününüzü kullanmadan önce kılavuzun tamamını okuyun ve daha sonra başvurmak üzere saklayın.

Bazı Önemli Bilgiler:

1)

A. İthalatçı ve üretici firmaların irtibat bilgileri

İthalatçı firma: BROTHER International Gulf (FZE.) Türkiye İstanbul Şubesi Küçükbakkalköy Mahallesi Dudullu Caddesi No23-25B, D:253 34750

Ataşehir, İstanbul, Turkey

Tel : 0-216-577 68 17 pbx

Fax : 0-216-577 68 19

info@brother.com.tr

Üretici firma : BROTHER INDUSTRIES LTD.

15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya

467-8561, Japan

Tel : 00-81-528 24 2072

Fax : 00-81-528116826

brother@brother.com

B. Kullanım, kurulum, bakım ve basit onarımda uyulması gereken kurallar;
Bakınız, Kullanım Kılavuzu.

C. Taşıma ve nakliye sırasında dikkat edilecek hususlar;
Cihaz, orijinal ambalaj kutusunda gerekli destekleri takılmış halde, nem ve sıvıdan etkilenmeyecek, üzerine ağırlık gelmeyecek şekilde taşınmalıdır.

Ç. Kullanım hatalarına ilişkin bilgiler;
Bakınız, Kullanım Kılavuzu.

D. Özellikleri ile ilgili tanıtıcı ve temel bilgiler;
Bakınız, Kullanım Kılavuzu.

E. Tüketicinin kendi yapabileceği bakım onarım veya ürünün temizliğine ilişkin bilgiler;
Bakınız, Kullanım Kılavuzu.

F. Bu modelimizde periyodik bakım ihtiyacı bulunmamaktadır.

G. Bağlantı veya montajın nasıl yapılacağını gösterir şema ile bağlantı veya montajın kim tarafından yapılacağına ilişkin bilgiler
Bakınız Kullanım Kılavuzu.

Ğ. Bakanlıkça tespit ve ilan edilen kullanım ömrü
Cihazınızın kullanım ömrü 5 yıldır.

H. Yetkili servis istasyonları ile yedek parça malzemelerinin temin edilebileceği yerlerin unvan, adres, telefon numarası ve diğer iletişim bilgileri,
Bakınız, Garanti Kartı Yetkili Servis Listesi.

I. Üretici firma : BROTHER INDUSTRIES LTD.

15-1 Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya

467-8561, Japan

Tel : 00-81-528 24 2072

Fax : 00-81-528116826

brother@brother.com

- İ.** Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici;
- a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
 - c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir.
- J.** Ürün le ilgili her türlü şikâyet ve itiraz başvurularınızı Tüketici Mahkemelerine ve Tüketici Hakem Heyetlerine yapabilirsiniz.
- 2)** Malın enerji tüketimi açısından verimli kullanımına ilişkin bilgiler, Bakınız, Kullanım Kılavuzu.
- 5)** Malların ilgili teknik düzenlemesi uyarınca kişinin sağlığı ile çevreye zararlı veya tehlikeli olabilmesi durumunda, bu malın güvenli kullanılabilmesi için ilgili açıklayıcı bilgi ve uyarılar, Bakınız, Kullanım Kılavuzu.

Giriş

P900W/P950NW'yu (buradan sonra "P-touch etiketleme makinesi" olarak anılacaktır) satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Ürün Güvenlik Kılavuzu (bu kılavuz) ve *Hızlı Kurulum Kılavuzu* (basılı) dahil P-touch etiketleme makinesi ile verilen dokümantasyon, çalıştırma önlemlerini ve temel talimatları içermektedir.

Daha fazla bilgi için ve yazılım ve makinenin bir aşda kullanımıyla ilgili bilgiler için, Brother destek web sitesinde bulabileceğiniz *Kullanım Kılavuzu*'na bakın.

Makinenizin dokümantasyonunun son sürümüne support.brother.com adresindeki Brother destek web sitesinde ulaşabilirsiniz.

Tüm dokümantasyonu daha sonra başvurmak üzere kaydedin.

Önemli Not




- Kullanılabilir seçenekler ve sarf malzemeleri ülkeye bağlı olarak değişebilir.
- Bu dokümanın içeriği haber verilmeksizin değiştirilebilir.
- Bu dokümanın içeriği, izin almadan kısmen ya da tamamen kopyalanamaz veya çoğaltılamaz.
- Deprem, yangın, diğer afetler, üçüncü tarafların eylemleri, kullanıcının kasti veya ihmalkar kullanımı, yanlış kullanımı veya diğer özel koşullarda çalıştırmasından dolayı ortaya çıkabilecek hasarlardan dolayı hiçbir sorumluluk kabul etmemekteyiz.
- Makinenin kullanımından veya kullanılmamasından doğabilecek hasarlardan (kayıp, iş kazancı kaybı, kayıp kazanç, iş bozulması veya iletişim aracı kaybı gibi) dolayı hiçbir sorumluluk kabul etmemekteyiz.
- Makine hatalı üretimden dolayı kusurluysa, garanti süresi boyunca değiştirecek veya onaracağız.
- Uyumsuz ekipman bağlanması veya uyumsuz yazılım kullanılması nedeniyle makinenin yanlış çalışmasından kaynaklanabilecek hiçbir hasardan dolayı sorumluluk kabul etmemekteyiz.












Makineyi güvenli bir şekilde kullanmak için

Makine arıza yaparsa, kullanmayı derhal bırakın ve ardından Brother bayinizle temasa geçin.

Bu dokümanda kullanılan semboller

Bu dokümanda aşağıdaki semboller kullanılmıştır:

 TEHLİKE	Ürün, uyarı ve talimatlara uyulmadan kullanılırsa ölüm veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanacak tehdit edici, tehlikeli bir durumu gösterir.
 UYARI	Ürün, uyarı ve talimatlara uyulmadan kullanılırsa ölüm veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.
 DİKKAT	Kaçınılması halinde küçük veya orta düzeyde yaralanmalarla sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.
ÖNEMLİ	Kaçınılması halinde malda hasar veya ürün işlevselliğinde kayıpla sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.

	Belirli koşullarda yangın riski olduğunu gösterir
	Belirli koşullarda elektrik çarpması riski olduğunu gösterir
	Yapılmaması gereken bir eylemi gösterir
	Yakında yangın varsa yanma riski olduğunu gösterir
	Makinenin gösterilen parçasına dokunulursa yaralanma riski olduğunu gösterir
	Makinenin gösterilen parçası sökülürse elektrik çarpması gibi bir yaralanma riski olduğunu gösterir
	Islak ellerle kullanılırsa elektrik çarpması riski olduğunu gösterir
	Makine suya maruz bırakılırsa elektrik çarpması riski olduğunu gösterir
	Yapılması gereken bir eylemi gösterir
	AC güç kablosunun elektrik prizinden çıkarılması gerektiğini gösterir
	Kesiciye dokunulursa yaralanma riski olduğunu gösterir

Önemli güvenlik talimatları

⚠ TEHLİKE

Şarj Edilebilir Li-iyon pil (İsteğe bağlı)



Şarj edilebilir Li-iyon pil (bundan sonra “şarj edilebilir pil” olarak adlandırılacak) için aşağıdaki önlemlere dikkatle uyun. Bu önlemlere uyulmazsa, aşırı ısınma, sızıntı veya pilde çatlaklar elektrik kısa devresi, patlama, duman, yangın, elektrik çarpması, kendinizin veya başkalarının yaralanması veya ürünün veya başka bir malın hasar görmesi ile sonuçlanabilir.

- Şarj edilebilir pili yalnızca tasarlandığı amaç için kullanın. Makine ve şarj edilebilir pil özel olarak birlikte kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Şarj edilebilir pili farklı bir makineye ya da farklı bir şarj edilebilir pili makinenize TAKMAYIN, aksi takdirde yangın veya hasar meydana gelebilir.
- Şarj edilebilir pili şarj etmek için, makineye takın ve ardından bu makine için özel olarak tasarlanmış AC adaptörünü kullanın.
- Şarj edilebilir pili ateşe yakın bir yerde veya doğrudan güneş ışığında ŞARJ ETMEYİN. Bu, yüksek ısıdan kaynaklanan tehlikeyi önlemek üzere tasarlanan koruma devresini çalıştırabilir. Koruma devresinin çalışması şarjın durmasına, koruma devresi başarısız olursa aşırı akım/voltaj ile şarjın yapılmasına veya pilde anormal kimyasal reaksiyona neden olabilir.
- Şarj edilebilir pili şarj ederken, yalnızca şarj edilebilir piliniz için özel olarak tasarlanmış pil şarj aletini kullanın.
- Şarj edilebilir pil uçlarına tel veya başka nesnelerin temas etmesine İZİN VERMEYİN. Şarj edilebilir pili kolye veya toka gibi metal nesnelerle TAŞIMAYIN veya SAKLAMAYIN. Bu, elektrik çarpmasına neden olabilir ve teller, kolyeler veya tokalar gibi metal nesnelerin aşırı ısınmasına yol açabilir.
- Şarj edilebilir pili ateş, ısıtıcılar veya sıcaklığın yüksek olduğu (80 °C üzerinde) diğer yerlerde KULLANMAYIN veya BIRAKMAYIN.
- Şarj edilebilir pilin suyla temas etmesine veya suya daldırılmasına izin VERMEYİN.
- Şarj edilebilir pili tuzlu hava, tuzlu su, asitler, alkaliler, aşındırıcı gazlar, kimyasallar veya aşındırıcı sıvı bulunan alanlar gibi aşındırıcı ortamlarda KULLANMAYIN.
- Hasar görür veya sızdırırsa, şarj edilebilir pili KULLANMAYIN.
- Bağlantıları şarj edilebilir pile doğrudan LEHİMLEMEYİN. Bu, iç yalıtımın erimesine, gaz yayılmasına veya güvenlik mekanizmalarının bozulmasına neden olabilir.
- Şarj edilebilir pili (+) (-) kutupları ters olarak KULLANMAYIN. Takmadan önce şarj edilebilir pilin yönünü kontrol edin ve şarj edilebilir pili makinenin içine zorla sokmaya çalışmayın. Şarj edilebilir pilin kutupları ters olarak şarj edilmesi boşalma sırasında şarj edilebilir pil içinde anormal kimyasal reaksiyona veya anormal akım akışına neden olabilir.
- Şarj edilebilir pili ev elektrik kaynağına doğrudan BAĞLAMAYIN.

! TEHLİKE

Şarj Edilebilir Li-iyon pil (İsteğe bağlı)



- Makine veya şarj edilebilir pilden sıvı (elektrolit) sızıntısı şarj edilebilir pilin hasarlı olduğunu gösterir. Şarj edilebilir pilde sızıntı olursa, derhal makineyi kullanmayı bırakın, AC adaptörünü prizden çekin ve bir torba içine yerleştirerek makineyi izole edin.

Elektrolite DOKUNMAYIN. Elektrolit gözlerle temas ederse, ovuşturmayın. Gözleri derhal musluk suyuyla veya başka temiz suyla bolca yıkayın ve profesyonel tıbbi yardım alın. Müdahale edilmediği takdirde, elektrolit gözlerle zarar verebilir. Elektrolit cildinizle veya elbisenizle temas ederse, derhal bunları suyla yıkayın.

- Şarj edilebilir pili veya şarj edilebilir pil takılı makineyi mikrodalga fırına veya yüksek basınçlı bir kaba KOYMAYIN.
- Şarj edilebilir pili sökmeyin, modifiye etmeyin veya onarmaya ÇALIŞMAYIN.
- Şarj edilebilir pili ateşe ATMAYIN veya bilerek AŞIRI ISITMAYIN. Bu, iç yalıtımın erimesine, gaz yayılmasına veya güvenlik mekanizmalarının bozulmasına neden olabilir. Ayrıca, elektrolit solüsyon yanabilir.
- Şarj edilebilir pili herhangi bir nesneyle DELMEYİN, ağır darbelere maruz bırakmayın veya atmayın. Şarj edilebilir pilin koruma devresinin hasar görmesi şarj edilebilir pilin anormal akım/voltajda şarj edilmesine veya şarj edilebilir pil içinde anormal kimyasal reaksiyona neden olabilir.



- Boşalmış şarj edilebilir pili makinede uzun süre BIRAKMAYIN. Bu, şarj edilebilir pilin ömrünü kısaltabilir veya elektrik kısa devresine neden olabilir.
- Şarj edilebilir pili YAKMAYIN veya ev atığı ile ATMAYIN.
- Yazıcının sürekli olarak yüksek rakımda kullanılması pilin aşırı ısınmasına sebep olabilir. Bu durumda yazıcıyı kullanmayı bırakın ve soğumasını bekleyin.



Makine sadece kısa bir süre için kullanılabiliriyorsa, şarj edilebilir pil tam şarj edilse bile, şarj edilebilir pil kullanım ömrünün sonuna ulaşmış olabilir. Şarj edilebilir pili yenisiyle değiştirin. Şarj edilebilir pili çıkarırken ve değiştirirken, pilde kısa devreyi önlemek için eski şarj edilebilir pilin uçlarını bantla kapatın.

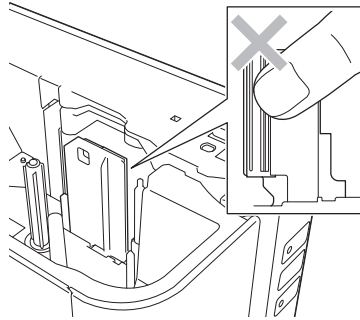
! UYARI

Makine





















Yangın, elektrik çarpması, kendinizin veya başkalarının yaralanma riski ve makine veya başka malın hasar görmesini önlemek için bu talimatlara uyun.



Baskı kafasının yakınındaki metal parçalara DOKUNMAYIN. Baskı kafası, kullanım sırasında ve hemen sonrasında çok ısınır. Doğrudan elinizle DOKUNMAYIN.



! UYARI

	Makineyi aşağıdaki yerlerde ÇALIŞTIRMAYIN, ŞARJ ETMEYİN veya SAKLAMAYIN (aksi takdirde sızıntı, yangın, elektrik çarpması veya hasar meydana gelebilir):
	■ Banyo veya su ısıtıcısı gibi su bulunan yerlerin yakınında ya da aşırı nemli veya soğuk bir yerde
	■ Yağmura veya neme maruz kalınan bir yerde
	■ Aşırı tozlu bir yerde
	■ Açık ateş, ısıtıcı gibi aşırı sıcak bir yerde veya doğrudan güneş ışığı altında
	■ Güneş altında kapalı bir araçta
	■ Yoğuşmanın oluşabileceği bir yerde
	■ Yüksek rakımda
	Makineyi sökmeye veya değiştirmeye ÇALIŞMAYIN, aksi takdirde yangın, elektrik çarpması veya hasar meydana gelebilir. Servis, ayarlama veya onarım yapılması için, Brother bayiniz ile temasa geçin. (Garanti, kullanıcı tarafından yapılan sökme veya değişikliklerden kaynaklanan hasarlar için yapılan onarımları kapsamaz.)
	
	Makine anormal bir şekilde çalışırsa (örneğin, duman, alışılmadık koku veya gürültü çıkarırsa), kullanmayı bırakın, aksi takdirde yangın, elektrik çarpması veya hasar meydana gelebilir. Makineyi derhal kapatın, AC adaptörünü elektrik prizinden çıkarın ve ardından onarım için Brother bayiniz ile temasa geçin.
	
	
	
	Hasar görmesini önlemek için makineyi düşürmeyin veya bir yere çarpmayın.
	Makineyi içerisinde yabancı bir nesne varken KULLANMAYIN. Makineye su, metal bir nesne veya başka yabancı nesnelere girerse, AC adaptörünün bağlantısını kesin ve pili çıkarın ve ardından onarım için Brother bayiniz ile temasa geçin.
	Makineyi tıbbi ekipman yanı gibi özel ortamlarda KULLANMAYIN. Elektromanyetik dalgalar tıbbi ekipmanın arızalanmasına neden olabilir.
	Bebeklerin ve çocukların makinenin bulunduğu plastik poşetle oynamalarına İZİN VERMEYİN. Poşeti atın veya bebeklerden ve çocuklardan uzak tutun. Boğulma riski vardır.
	Kalp pili olan kullanıcılar anormallik hissederseniz makineden uzaklaşmalıdır. Sonra, bir tıp personelinin yardım almalıdır.
	Makineyi taşıırken, mutlaka sapından tutun. Makinenin başka bir parçadan kaldırılması makineye zarar verebilir veya makinenin yaralanmalara neden olabilecek şekilde düşmesine neden olabilir.

⚠ UYARI

AC adaptörü (AD9100ESA)

Yangın, hasar, elektrik çarpması, arıza veya yaralanma riskini önlemek için bu yönergeleri izleyin.



- Fişi elektrik prizine tam olarak taktığınızdan emin olun. Gevşek priz **KULLANMAYIN**.
- Yalnızca makineniz için özel olarak tasarlanmış AC adaptörü, güç kablosu ve USB kablosunu kullanın. Aksi takdirde kendinizde veya başkalarında yaralanmaya ya da makine veya başka mallarda hasara neden olabilir. Brother, belirtilen AC adaptörünün, güç kablosunun ve USB kablosunun kullanılmamasından kaynaklanan kaza veya hasarlarla ilgili hiçbir sorumluluk kabul etmez.



- Birlikte verilen AC adaptörünü, güç kablosunu ve USB kablosunu başka ürünlere **BAĞLAMAYIN**.
- AC adaptörünü banyo gibi yüksek oranda nem veya rutubet bulunan yerlerde **KULLANMAYIN**.
- Hasarlı bir güç kablosu veya fiş **KULLANMAYIN**.
- Güç kablosu veya fişin üzerine ağır nesnelere koymayın, bunlara hasar vermeyin veya bunlarda değişiklik **YAPMAYIN**. Adaptör kablosunu zorlayarak **BÜKMEYİN** veya **ÇEKMEYİN**.
- AC adaptörünü düşürmeyin, bir yere çarpmayın veya başka türlü **ZARAR VERMEYİN**.



Fırtına sırasında AC adaptörü ve makineye **DOKUNMAYIN**.

Makine bir fırtına sırasında kullanıldığında, küçük bir yıldırım kaynaklı elektrik çarpması riski olabilir.



AC adaptörü, güç kablosu veya fişe ıslak elle **DOKUNMAYIN**, aksi takdirde elektrik çarpması meydana gelebilir.



Kesici

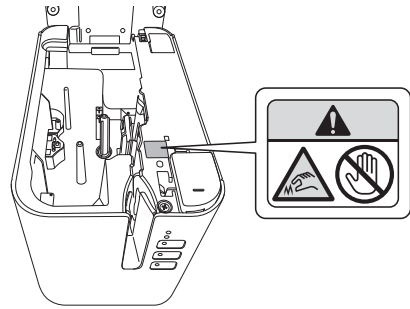
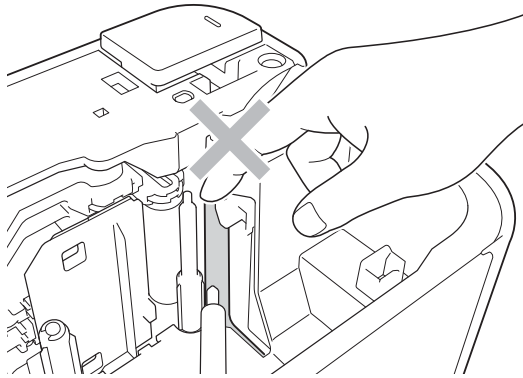


Tehlikeli Keskin Bıçak

Parmaklarınızı ve vücudunuzun diğer uzuvlarını uzak tutun



Şerit kesici ünitenin bıçağına **DOKUNMAYIN**; aksi halde, parmaklarınız veya vücudunuzun diğer kısımları yaralanabilir.



⚠ DİKKAT

Makine



- Makineyi masa gibi düz, sabit bir yüzeyde veya bir çekmecede saklayın.
- Her zaman önerilen makine için AC adaptörünü (AD9100ESA) kullanın ve belirtilen voltaja sahip bir prize takın. Aksi takdirde makine hasarına ve arızasına neden olabilir.
- Makineyi kullanırken veya depolarken ısı, anormal koku, makinede renk bozulması, deformasyon veya alışılmadık herhangi bir şey fark ederseniz, derhal makineyi kullanmayı bırakın, AC adaptörünü (AD9100ESA) prizden çekin ve pili çıkarın.



- Makineyi veya şeritleri çocukların erişebileceği bir yere BIRAKMAYIN.
- Makinenin üzerine hiçbir ağır nesne KOYMAYIN.
- Makineyi banyo gibi yüksek oranda nem veya rutubet bulunan yerlerde KULLANMAYIN.
- Makinenin örneğin ıslak ellerle tutarak ya da üzerlerine içecek dökerek ıslanmasına İZİN VERMEYİN.
- Makineyi SÖKMEYİN veya ÜZERİNDE DEĞİŞİKLİK YAPMAYIN.

AC adaptörü (AD9100ESA)



- Makineyi uzun bir süre kullanmamayı planlıyorsanız güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.
- Güç kablosunu elektrik prizinden çıkarırken, daima fişten tutun.



- Elektrik devresini güç kablosuyla aşırı YÜKLEMİYİN.
- AC adaptörünü SÖKMEYİN veya MODİFİYE ETMEYİN.
- Örneğin ıslak ellerle tutarak veya üzerlerine sıvı dökerek AC adaptörünün / güç kablosunun / fişin ıslanmasına izin VERMEYİN.

Kesici

Küçük kişisel yaralanmaları ve makinenin hasar görmesini önlemek için bu yönergeleri izleyin.



- Kesici ünitesini kullanırken şerit bölmesi kapağını AÇMAYIN.
- Kesici ünitesine aşırı baskı UYGULAMAYIN.

Genel Önlemler

Şarj Edilebilir Li-iyon pil (İsteğe bağlı)

- Ürünü satın aldığınızda, şarj edilebilir pil makinenin çalıştığı doğrulanabilecek şekilde çok az şarj edilmiştir; bununla birlikte, makineyi ilk kez kullanmadan önce, pili AC adaptörü kullanarak tam olarak şarj etmeniz gerekir.
- Makine uzun süre kullanılmayacaksa, şarj edilebilir pili makineden çıkarın ve ardından statik elektrik, yüksek nem veya yüksek sıcaklıklara maruz kalmayacağı bir yerde saklayın (sıcaklığın 15 ile 25 °C arasında, nemin 40 ile %60 arasında olması önerilir). Şarj edilebilir pilin verimliliğini ve kullanım ömrünü korumak için, en az altı ayda bir şarj edin.
- İlk defa kullanıldığında şarj edilebilir pilde aşırı ısınma veya pas gibi alışılmadık bir şey fark ederseniz, pili kullanmayı derhal BIRAKIN. Brother müşteri hizmetleri ile irtibata geçin.

Genel Önlemler

Makine

- Kablolar AC konektörüne ve USB bağlantı noktasına bağlıyken makineyi TAŞIMAYIN. Konektör ve bağlantı noktaları hasar görebilir.
- Makineyi elektromanyetik parazite neden olacak bir cihazın yakınına KURMAYIN. Makine bir televizyon, radyo veya mikrodalga fırın gibi bir aygıtın yakınında bırakılırsa arızalanabilir.
- Makineyi bu kılavuzda belirtilenin dışındaki bir şekilde veya amaçla KULLANMAYIN. Bu, yaralanmalara veya makinenin hasar görmesine neden olabilir.
- Şerit çıkış yuvası, AC adaptörü prizi veya makinenin başka parçalarının içine herhangi bir yabancı nesne YERLEŞTİRMEYİN.
- Baskı kafasına (bkz. sayfa 6) parmaklarınızla DOKUNMAYIN. Baskı kafasını (bkz. *Kullanım Kılavuzu*) temizlerken, isteğe bağlı baskı kafası temizleme kaseti (TZe-CL6) veya yumuşak bir silici (örn. pamuklu çubuk) kullanın.
- Makinenin herhangi bir parçasını alkol veya başka organik solventlerle TEMİZLEMİYİN. Yalnızca yumuşak, kuru bir bez kullanın.
- Makineyi doğrudan güneş ışığı alan bir yere, ısıtıcıların ya da diğer sıcak cihazların yakınına, aşırı yüksek veya düşük sıcaklıklara, yüksek neme veya toza maruz kalan yerlere YERLEŞTİRMEYİN. Makinenin standart çalışma sıcaklığı aralığı etiketler için 10 ile 35 °C arasındadır.
- Makinede uzun süre kauçuk veya vinil ya da kauçuk veya vinilden yapılmış ürünler BIRAKMAYIN, aksi takdirde makine lekelenabilir.
- Ortam koşullarına ve uygulanan ayarlara bağlı olarak bazı karakterler veya simgeler güçlüğüle okunabilir.
- Makineyle Brother TZe şeritleri, FLe etiketleri ve HSe tüpleri kullanın.
- Makineye zarar vermemek için kasetteki şeridi ÇEKMEYİN veya baskı UYGULAMAYIN.
- Boş bir şerit kasetiyle veya makineye bir şerit kaseti yerleştirmeden etiket yazdırmaya ÇALIŞMAYIN. Aksi halde, baskı kafası zarar görecektir.
- Baskı veya besleme sırasında şeridi kesmeye ÇALIŞMAYIN, aksi takdirde şerit hasar görecektir.
- Konuma, malzemeye ve çevre koşullarına bağlı olarak, etiket soyulabilir veya çıkarılamaz hale gelebilir, etiketin rengi değişebilir veya başka nesnelere geçebilir.
- Şerit kasetlerini doğrudan güneş ışığına, yüksek sıcaklıklara, yüksek neme veya toza MARUZ BIRAKMAYIN. Şerit kasetlerini serin ve karanlık bir yerde saklayın. Şerit kasetini ambalajını açtıktan sonra kısa süre içinde kullanın.
- Yağ bazlı veya su bazlı mürekkeple yapılan işaretler, üzerlerine yapıştırılan bir etiketten görünebilir. İşaretleri gizlemek için birbiri üzerine örtülmüş iki etiket kullanın veya koyu renkli bir etiket kullanın.
- P-touch etiketleme makinesi belleğinde saklanan veriler kaybolacaktır:
 - makine arıza yaparsa
 - pilin kullanım süresi sona ererse
 - onarımdan sonra

Genel Önlemler

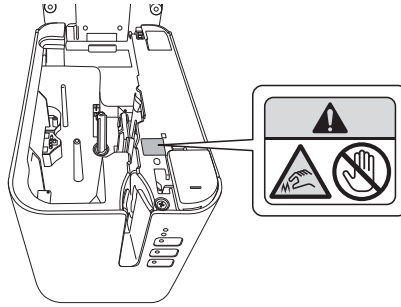
Makine

- Üretim ve nakliye sırasında ekranın üzerine koruyucu, şeffaf bir plastik çıkartma yerleştirilir. Kullanmadan önce bu çıkartmayı çıkarın.
- Yazdırılan etiketin uzunluğu görüntülenen etiketin uzunluğundan farklı olabilir.
- Bu modelde ayrıca Isı İle Daralan Tüp de kullanabilirsiniz.
Daha fazla bilgi için Brother web sitesini (www.brother.com) kontrol edin. Isı İle Daralan Tüpü kullanırken çerçeveleri veya önceden ayarlanan makine şablonlarını yazdıramazsınız veya bazı yazı tipi ayarlarını kullanamazsınız. Yazdırılan karakterler de TZe şeridi veya FLe şeridi için kullanılan karakterlerden küçük olabilir.
- Yazdırılan etiket LCD'de görünen görüntüden farklı olabilir (İsteğe bağlı: TDU).
- Brother Industries, Ltd.'nin bu kılavuzda listelenen önlemlere uyulmamasından kaynaklanan hasarlarla veya yaralanmalarla ilgili hiçbir sorumluluk kabul etmeyeceğini unutmayın.
- Makinenizi kullanmadan önce bu kılavuzu dikkatle okumanızı ve ileride başvurmak için yanınızda bulundurmanızı ısrarla öneririz.

Uyarı etiketi



Makinede aşağıdaki uyarı etiketleri görünür. Her bir uyarı etiketinin içeriğini tam olarak anlayın ve açıklanan önlemlere uyarırken bu işlemleri yerine getirin. Ayrıca, uyarı etiketlerini çıkarmamaya ve üzerlerini çizmemeye son derece dikkat edin.



Derecelendirme etiketi

- Yazıcınızın modeline ait elektrik derecelendirmesi hakkında bilgi almak için yazıcınızın tabanında bulunan etikete bakın.
- Pil kasesi (PA-BB-002) yazıcınıza takılıysa kaidede bulunan derecelendirme etiketinin pil kasesine ait olduğunu unutmayın.

LAN Bağlantısı (Yalnızca P950NW için)

Dikkat: Bu ürünü aşırı voltaja maruz kalmayan LAN bağlantısına bağlayın.

Derleme ve Yayın Bildirimi

Bu kılavuz, Brother Industries, Ltd.'nin gözetimi altında derlenmiş ve yayınlanmıştır ve ürünle ilgili en son açıklamaları ve özellikleri içermektedir.

Bu kılavuzun içeriği ve bu ürünün özellikleri bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Makine işletim sisteminin yeni sürümleri yayınlanırsa, bu kılavuz güncellenen özellikleri yansıtmayabilir.

Bununla birlikte, bu kılavuzda belirtilen işletim sisteminin yeni işletim sistemlerinden farklı olabileceğini görebilirsiniz.

Brother, burada bulunan teknik özellikler ve materyallerde önceden bildirmeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar ve yayınlarla ilgili tipografik ve diğer hatalar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere, sunulan materyallere güvenmekten kaynaklanan hasarlar (dolaylı hasarlar dahil) sorumlu olmayacaktır.

Ticari Markalar

Microsoft, Windows, Windows Vista ve Windows Server Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır.

Apple, Macintosh, Mac OS, Safari, iPad, iPhone, iPod touch ve OS X Apple Inc.'in, ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

Google Play, Google Inc.'in bir ticari markasıdır.

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

WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Protected Setup logosu ve Wi-Fi Direct, Wi-Fi Alliance şirketinin ticari markalarıdır.

Bluetooth sözcüğü marka ve logolarının sahibi Bluetooth SIG, Inc.'dir ve bu markalar Brother Industries, Ltd.'nin lisansı altında kullanılırlar.

Mavi SDK

Telif Hakkı © 1995–2015 OpenSynergy GmbH.

Tüm hakları saklıdır. Yayınlanmamış tüm hakları saklıdır.

Android, Google Inc.'in ticari markasıdır.

Adobe ve Reader, Adobe Systems Incorporated'in Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır.

QR Kodu DENSO WAVE INCORPORATED'in JAPONYA ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markasıdır. QR Kodu Üretici Programı Telif Hakkı © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

BarStar Pro Kodlama Kitaplığı (DataMatrix, MaxiCode, PDF417, POSTNET, AztecCode, GS1 DataBar Composite) Telif Hakkı © 2007 AINIX Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Epson ESC/P, Seiko Epson Corporation'ın tescilli ticari markasıdır.

Bu dokümanda yazılımlarının adı geçen her sahip kendi mülkiyet programlarına özgü bir Yazılım Lisans Anlaşması'na sahiptir.

Brother ürünlerinde, ilgili belgelerde ve diğer materyallerde görünen şirketlerin her türlü ticari adları ve ürün adları, bu şirketlerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Açık Kaynak Lisanslama Açıklamaları

Bu ürün açık kaynaklı yazılım içerir.

Açık kaynak lisanslama açıklamalarını görmek için, lütfen support.brother.com adresindeki Brother destek web sitesinde modelinizin ana sayfasındaki kılavuz indirme bölümüne bakın.

P900W/P950NW için düzenleme

DİKKAT

PİL YANLIŞ TİPLE DEĞİŞTİRİLDİĞİNDE PATLAMA RİSKİ.
KULLANILMIŞ PİLLERİ TALİMATLARA UYGUN ŞEKİLDE ELDEN ÇIKARIN.

Uygunluk Beyanı (Yalnızca Avrupa/Türkiye için)

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

olarak bu ürünün ve AC adaptörünün Avrupa Topluluğu'nda uygulanan ilgili tüm direktiflerin ve düzenlemelerin önemli gereksinimlerine uygun olduğunu beyan ederiz.

Uygunluk Beyanı (DoC) Brother destek web sitesinden indirilebilir.

support.brother.com adresini ziyaret edin ve:

- “Europe”u seçin
- ülkenizi seçin
- “Kılavuzlar”ı seçin
- modelinizi seçin
- “Uygunluk Beyanı”nı seçin
- “İndir”i tıklayın

Beyanınız bir PDF dosyası olarak indirilecektir.

RE 2014/53/EU için Uygunluk Beyanı (yalnızca Avrupa/Türkiye için) (radyo arayüzleri olan modellerde uygulanabilir)

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

bu ürünlerin RE 2014/53/EU hükümlerine uygun olduğunu beyan ederiz. Uygunluk Beyanının bir kopyası, Uygunluk Beyanı bölümündeki talimatlar izlenerek indirilebilir.

Şarj Edilebilir Li-iyon Pil Teknik Özellikleri (İsteğe Bağlı)

- Şarj süresi: AC adaptör (AD9100ESA) ile şarj edildiğinde yaklaşık 3 saat.
- Nominal Gerilim: DC 14,4 V.
- Normal Kapasite: 1800 mAh.

Şarj Edilebilir Li-iyon Pil

Çevre Sıcaklığı Aralığı		
Şarj		40 °C
Standart deşarj akımı 0,9 A		60 °C
Maksimum deşarj akımı 5,0 A		40 °C
Pil gönderildikten sonra	1 aydan az	-20 ve 50 °C arası
	3 aydan az	-20 ve 40 °C arası
	1 yıldan az	-20 ve 20 °C arası

Şarj Parametreleri	
Maksimum şarj gerilimi	DC 16,4 V
Maksimum şarj akımı	1260 mA

Makine

- Şarj akımı: 1000 mA (Maksimum)
- Şarj gerilimi: DC 16,4 V (Maksimum)



801/2013 sayılı Komisyon Düzenlemesi ile uyum için bilgiler

	P900W	P950NW
Güç tüketimi*	1,4 W	2,0 W

* Tüm ağ bağlantı noktaları etkinleştirilmiş ve bağlı

Kablosuz LAN'ın etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması

Kablosuz işlevini etkinleştirmek için:

Makineyi açmak için  (Güç) düğmesini basılı tutun ve ardından  (Wi-Fi) düğmesini bir saniye boyunca basılı tutun.

Kablosuz işlevini devre dışı bırakmak için:

Kablosuz işlevini kapatmak için  (Wi-Fi) düğmesini yeniden basılı tutun.

Kablosuz LAN







Bu makine, Kablosuz LAN'ı destekler.

Frekans bantları: 2400–2483,5 MHz.


Frekans bantlarında iletilen maksimum radyo frekansı gücü: 20 dBm'den az (EIRP).

Bluetooth'un etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması

Bluetooth'un etkinleştirilmesi:

- 1 İsteğe bağlı Bluetooth arayüzünü (PA-BI-002) makineye bağlayın.
- 2 Bluetooth arayüzünü açın.
- 3 Makinenin üzerindeki  (Wi-Fi) düğmesini basılı tutarken,  (Güç) düğmesini  (Güç) göstergesi yeşil ve  (Durum) göstergesi turuncu renkte yanana kadar basılı tutun.
- 4  (Besle ve Kes) düğmesini  (Durum) göstergesi yeşil renkte yanıp sönene kadar en az beş saniye boyunca basılı tutun.
- 5 Makine otomatik olarak kapanırsa, yeniden açın.
- 6 Bluetooth arayüzündeki göstergenin yeşil renkte yanıp söndüğünü onaylayın.

Bluetooth'un devre dışı bırakılması:

- 1  (Besle ve Kes) düğmesini en az beş saniye boyunca basılı tutun.
- 2 Bluetooth arayüzünü kapatın.

brother



D018HF001