

TD-4410D/4420DN/4510D TD-4520DN/4550DNWB

Ürün Güvenlik Kılavuzu (Türkçe)

TD-4410D/TD-4420DN/TD-4510D/TD-4520DN/TD-4550DNWB modelini (bundan sonra "ürün" olarak anılacaktır) satın aldığınız için teşekkür ederiz.

Ürünü kullanmadan önce bu belgeyi okuduğunuzdan emin olun.

Bu belgeyi ileride başvurmak üzere yakınınızdaki bir yerde bulundurmanızı öneririz.

- Servis işlemleri, ayarlamalar veya onarımlar için Brother Müşteri Hizmetleri veya yerel Brother bayiniz ile iletişime geçin.
- Ürün anormal bir şekilde çalışırsa veya herhangi bir hata meydana gelirse ya da herhangi bir kablo zarar görmüşse ürünü kapatın, bütün kabloları çıkarın ve Brother Müşteri Hizmetleri veya yerel Brother bayiniz ile iletişime geçin.
- 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.
- Ürünün kullanımından veya kullanılmamasından doğabilecek hasarlardan (kayıp, iş kazancı kaybı, kâr kaybı, işlerin bozulması veya iletişim aracı kaybı gibi) dolayı hiçbir sorumluluk kabul etmeyiz.
- Uyumsuz ekipman bağlanması veya uyumsuz yazılım kullanılması nedeniyle ürünün yanlış çalışmasından kaynaklanabilecek hasarlardan dolayı hiçbir sorumluluk kabul etmeyiz.
- Bu ürün ile oluşturulan etiketlerin kullanılmasından veya arıza ya da onarıma bağlı veri silinmesi veya değişmesinden ya da sarf malzemelerinden kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya kâr kaybı için ya da herhangi bir üçüncü şahıs talebine yönelik hiçbir sorumluluk kabul etmeyiz.
- Brother, burada yer alan teknik özellikler ve materyaller üzerinde bildirimde bulunmaksızın değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ayrıca Brother, yayımlarla ilgili tipografik ve diğer hatalar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere, sunulan materyallere güvenmekten kaynaklanan hasarlardan (dolaylı hasarlar dahil) sorumlu olmayacaktır.
- Yazılımla veya ürünün bir aşda kullanılmasıyla ilgili daha fazla bilgi almak için support.brother.com adresindeki Brother destek web sitesinde yer alan "User's Guide" (Kullanım Kılavuzu) belgesine bakın.
- Ürünün dokümantasyonunun son sürümüne support.brother.com adresindeki Brother destek web sitesinden ulaşabilirsiniz.
- Mevcut modeller, aksesuarlar ve sarf malzemeleri ülkeye bağlı olarak değişebilir.
- Bu ürünün yalnızca satın alındığı ülkede kullanımı onaylanmıştır.
- Bu dokümanın içeriği haber verilmeksizin değiştirilebilir.

UYARI

Bu yönergeler ve uyarılara uyulmaması ölümlerle veya ciddi yaralanmalarla sonuçlanabilir. Isı veya duman oluşması, patlama, yangın, yaralanma veya elektrik çarpması riskini önlemek için bu yönergeleri izleyin.

Ürün, AC Adaptörü, Düşme Pili (CR2032) (yalnızca TD-4550DNWB)

- Yuvalar, konektörler ve bağlantı noktaları dahil olmak üzere ürünün herhangi bir açıklığından kazara yabancı madde girmesi durumunda ürünü kullanmayı derhal bırakın, gücü kesin ve tüm kabloları çıkarın. Ürünü açmadan önce tüm yabancı maddeleri çıkardığınızdan emin olun.
- Ürünü şu koşullarda KULLANMAYIN veya SAKLAMAYIN:
 - Sıvılarla temas edebileceği yerlerde
 - Yoğuşmanın olduğu yerlerde
 - Çokça toz bulunan yerlerde
 - Sıcaklık veya nemin aşırı olduğu yerlerde
 - Sıcaklığın 5 °C ile 40 °C arasında ve nemin ise %20 ile %85 arasında olduğu (yoğuşmasız) bir yerde kullanın. Maksimum yaş termometre sıcaklığı: 27 °C.
 - Sıcaklığın -20 °C ile 60 °C arasında ve nemin ise %10 ile %90 arasında olduğu (yoğuşmasız) bir yerde saklayın.
 - Alevlerin, bir ısıtıcının yanında veya doğrudan güneş ışığı altında
- Fişe ıslak elle DOKUNMAYIN.
- Firtına sırasında AC Adaptörüne ve ürüne DOKUNMAYIN.
- Ürünü SÖKMEYİN veya üzerinde değişiklik YAPMAYIN.
- Ürünün üzerine kimyasal maddeler DÖKMEYİN veya yanıcı spreyler PÜSKÜRTMEYİN.

Yanıcı sprey örnekleri:

- Toz giderici temizleyiciler
- Böcek ilaçları

- Alkol içeren koku gidericiler ve dezenfektanlar
- Alkol gibi sıvılar veya organik çözücüler

- Ürünü, diğer bileşenleri ve torbaları çocukların erişemeyeceği yerlerde kullanın ve saklayın.






Etiket Yazıcınızı temizlemeden önce AC Güç Kablosunu AC güç çıkışı (elektrik prizi) çıkarın; aksi halde, elektrik çarpması meydana gelebilir. Temizlik yöntemleri için bkz. "User's Guide" (Kullanım Kılavuzu).

AC Adaptörü

- Yalnızca belirlenen ürünle kullanın.
- Fişi AC güç çıkışına (elektrik prizi) düzgün bir şekilde takın.
- AC Adaptörünü standart AC güç çıkışıyla (elektrik prizi) kullanın (AC 100 V - 240 V, 50 Hz/60 Hz).
- Metal nesnelerin ürünün konektörleri, bağlantı noktaları veya metal AC Güç Kablosu parçalarına temas etmesine izin VERMEYİN.
- Güç kaynağı kablosunu (elektrik fişi) veya AC Güç Kablosunu ıslanabileceği bir yerde KULLANMAYIN.
- Yangın riskini azaltmak için güç kaynağı kablosunu kir veya tozdan uzak tutun.
- AC Adaptörünün bir güç çıkışından (bir elektrik prizi) çıkarırken kablodan tutup ÇEKMEYİN. Adaptörü güç çıkışından (elektrik prizi) çıkarmak için fişi tutun.
- AC Adaptörüne ZARAR VERMEYİN, adaptörü BÜKMEYİN, sertçe EĞMEYİN, ÇEKMEYİN, üzerine nesnelere YERLEŞTİRMEYİN, SIKIŞTIRMAYIN veya BAĞLAMAYIN.
- AC güç çıkışlarına (elektrik prizleri) aşırı yüklemeye YAPMAYIN.

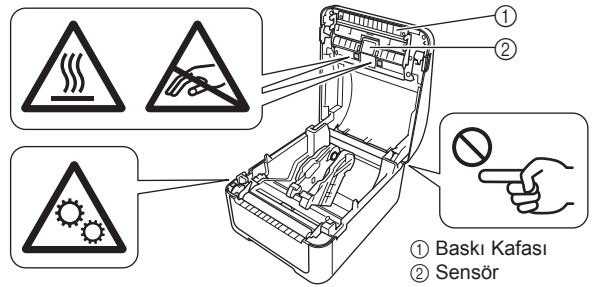
⚠ DİKKAT

Talimatlara ve uyarılara uyulmaması küçük veya orta düzeyde yaralanmalarla sonuçlanabilir.

	Belirli durumlarda kullanıcı ve/veya yanındaki diğer kişilerin yanı sıra maruz kalabileceğine dair bir riski belirtir.
	Statik elektrikten hasar görebilecek hassas elektronik parçaları belirtir.
	Parmağınızın döner dişliye sıkışması durumunda yaralanma riskini belirtir.
	Lityum düğme pilleri kullanırken gerekli olan dikkat edilecek hususları belirtir.
	Kapağı çıkarırken veya yeniden takarken parmağınızın sıkışması durumunda yaralanma riskini belirtir.

Ürün

- Ürünü RD Rulo Bölmesi Kapağından, Rulo Kılavuzundan, Arka Besleme Bağlantı Noktasından ya da Baskı Silindiri çıkarılmış halde Ön Kapaktan TUTMAYIN. Bu parçaların ayrılması veya ürünün düşmesi riski vardır.
- Kabloları ve aksesuarları bağlarken geçerli talimatları izleyin.
- Baskı kafasının yakınındaki metal parçalara DOKUNMAYIN. Baskı kafası, kullanım sırasında çok ısınır ve kullanımın hemen sonrasında bu sıcaklığını korur. Dokunmanız halinde yanık riski vardır.
- Baskı kafasına DOKUNMAYIN. Baskı kafası, çok ısınır ve ciddi yanıklara sebep olabilir.
- Döner parçalara DOKUNMAYIN. Parmağınızın döner dişliye sıkışması durumunda yaralanma riski vardır. Dişliye dokunmadan önce ürünü kapatın.
- Statik elektrikten dolayı hasar görebileceğinden veya kullanılamaz hale gelebileceğinden sensöre veya baskı kafasına çıplak elle DOKUNMAYIN. Sensöre veya baskı kafasına dokunmadan önce ürünü bir Elektrostatik Boşalma (ESD) topraklama matı üzerine yerleştirin veya antistatik eldivenler giyin.
- RD Rulo Bölmesi Kapağını kapatırken dikkatli olun. Parmağınızın kapağın alt ve üst parçaları arasında sıkışması halinde yaralanma riski vardır.



① Baskı Kafası
② Sensör

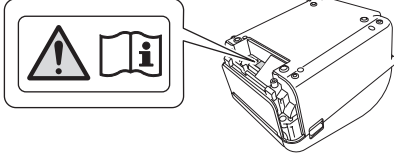
Düğme Pili (CR2032) (yalnızca TD-4550DNWB)

⚠ UYARI

Pili yutmayın. Pili yutarsanız, derhal bir doktorla temasa geçin. Yalnızca 2 saat içinde iç organlarınızda ciddi yanıklara ve ölüme sebep olabilir.

⚠ DİKKAT

- Pili ateşe atmayın, ısıya maruz bırakmayın veya parçalarına ayırmayın.
- Pilin iki kutbunu BAĞLAMAYIN. Pilin kısa devre yapmasını önlemek için metal nesnelere pilden uzak tutun.
- Belirtilen pil şarj edilebilir değildir. ŞARJ ETMEYİN.
- Yalnızca belirtilen pili kullanın.
- Pili çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın.
- Pilin içindeki sıvının gözünüze temas etmesi halinde tıbbi yardım alın. Gözlerinizi derhal bol suyla, en az 15 dakika boyunca sürekli olarak yıkayın.
- Pilin içindeki sıvı cildinize veya elbiselerinize bulaşırsa, bol, temiz suyla iyice yıkayın.
- Yanlış pilin kullanılması yangın, yaralanma veya makinenin çevresindekilerin zarar görmesiyle sonuçlanabilecek sızıntıya veya patlamaya neden olabilir.
- Yeni veya kullanılmış düğme pilleri çocukların erişemeyeceği bir yerde saklayın.
- Pil bölmesi sıkıca kapanmazsa ürünü kullanmayı bırakın ve çocuklardan uzak tutun.



AC Adaptörü

AC Adaptör kablosunun daima erişebileceğiniz bir yerde olduğundan emin olun; böylece acil bir durumda kabloyu hemen çıkarabilirsiniz.

LAN Bağlantısı (TD-4420DN, TD-4520DN ve TD-4550DNWB için)

Bu ürünü aşırı voltaja maruz kalan bir LAN bağlantısına BAĞLAMAYIN.

Genel Önlemler

Ürün, AC Adaptörü veya Aksesuarlar

- Bu ürünleri atarken yürürlükteki tüm düzenlemelere uyun.
- Ürüne takılı etiketleri ÇIKARTMAYIN. Bu etiketler çalıştırma bilgileri sağlar ve ürünün adını ve seri numarasını gösterir.
- Modelinizin güç derecesi (elektrik derecelendirmesi), Üretici ve Model Numarası hakkında daha fazla bilgi almak için makinenizin kaidesine takılı olan etikete bakın.

Uygunluk Beyanı (yalnızca Avrupa/Türkiye için)

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

olarak bu ürünün Avrupa Topluluğu'nda uygulanan ilgili tüm direktiflerin ve düzenlemelerin temel gereksinimlerine uyduğunu 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" öğesine tıklayın
- Beyanınız bir PDF dosyası olarak indirilecektir.

RE Direktifi 2014/53/EU için Uygunluk Beyanı (yalnızca Avrupa/Türkiye için) (yalnızca TD-4550DNWB)

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

olarak bu ürünlerin RE Direktifi 2014/53/EU hükümlerine uygun olduğunu beyan ederiz. Uygunluk Beyanının bir kopyası **Uygunluk Beyanı (yalnızca Avrupa/Türkiye için)** bölümündeki talimatlar izlenerek indirilebilir.

801/2013 sayılı Komisyon Düzenlemesi ile uyum ile ilgili bilgiler

	TD-4410D	TD-4420DN	TD-4510D	TD-4520DN	TD-4550DNWB
Güç tüketimi*	0,6 W	0,7 W	0,6 W	0,7 W	1,8 W

* Tüm ağ bağlantı noktaları etkinleştirilmiş ve bağlı

Bluetooth (yalnızca TD-4550DNWB)

Bu yazıcı Bluetooth'u destekler.
Frekans bantları: 2402 MHz - 2480 MHz
Frekans bantlarında iletilen maksimum radyo frekansı gücü: 20 dBm'den az (e.i.r.p)

Bluetooth'u etkinleştirme/devre dışı bırakma

Bluetooth işlevini etkinleştirmek için:

Yazıcıyı açmak için Güç () düğmesine basın, ▼ (Seç) düğmesine basın ve ardından [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Açık/Kapalı)) > [On] (Açık) öğelerini seçin.

Bluetooth işlevini devre dışı bırakmak için:

Güç () düğmesine basın ve ardından [Bluetooth] > [Bluetooth (On/Off)] (Bluetooth (Açık/Kapalı)) > [Off] (Kapalı) öğelerini seçin.

Kablosuz LAN (yalnızca TD-4550DNWB)

Bu yazıcı, Kablosuz LAN'ı destekler.
Frekans bantları: 2400 MHz - 2483,5 MHz
Frekans bantlarında iletilen maksimum radyo frekansı gücü: 20 dBm'den az (e.i.r.p)

Frekans bantları: 5150 MHz - 5350 MHz
Frekans bantlarında iletilen maksimum radyo frekansı gücü: 23 dBm'den az (e.i.r.p)

Yalnızca iç mekan kullanımı için (5150 MHz - 5350 MHz)

Frekans bantları: 5470 MHz - 5725 MHz
Frekans bantlarında iletilen maksimum radyo frekansı gücü: 30 dBm'den az (e.i.r.p)

Kablosuz LAN'ın etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması

Kablosuz işlevini etkinleştirmek için:

Yazıcıyı açmak için Güç () düğmesine basın, ▼ (Seç) düğmesine basın ve ardından [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Açık/Kapalı)) > [On] (Açık) öğelerini seçin.

Kablosuz işlevini devre dışı bırakmak için:

Güç () düğmesine basın ve ardından [WLAN] > [WLAN (On/Off)] (WLAN (Açık/Kapalı)) > [Off] (Kapalı) öğelerini seçin.

Derleme ve Yayın Bildirimi

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

Bu kılavuzun içeriği ve bu ürünün teknik özellikleri bildirilmeksizin değiştirilebilir. Donanım yazılımının, sürücülerin veya uygulamaların güncellenmiş versiyonları piyasaya çıkarsa bu kılavuz bu özellikleri doğru şekilde yansıtmayabilir. Brother, burada bulunan teknik özellikler ve materyallerde önceden bildirmeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar ve yayınlara ilgili tipografik ve diğer hatalar dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere, sunulan materyallere güvenmekten kaynaklanan hasarlardan (dolaylı hasarlar dahil) sorumlu olmayacaktır.