

Ürün Güvenlik Kılavuzu

(HL-5440D / 5450DN(T) / 5470DW / 6180DW(T) / DCP-8110D / 8110DN / 8155DN / 8250DN / MFC-8510DN / 8520DN / 8910DW / 8950DW(T))

Ürünü çalıştırmaya çalışmadan önce veya herhangi bir bakım işlemi yapmadan önce lütfen bu kılavuzu okuyun. Bu talimatlara uymazsanız, yangın riski, elektrik çarpması, yanıklar veya boğulma ile sonuçlanabilir. Brother, ürün sahibinin bu kılavuzda anlatılan talimatları izlememesinden dolayı oluşan zarardan sorumlu değildir.

Talimatların tamamını okuyun. Daha sonra başvurmak için saklayın.

Dokümantasyonda kullanılan semboller ve kurallar

Aşağıdaki semboller ve kurallar dokümantasyon boyunca kullanılabilir.

⚠ UYARI


UYARI, kaçınılmadığı takdirde, ölüm veya ciddi yaralanmalara neden olabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.


⚠ DİKKAT

DİKKAT, kaçınılmadığı takdirde küçük veya orta çaplı yaralanmalara neden olabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.

❗ Önemli

Önemli, yalnızca mülke -zarar- veren ya da üründe işlev kaybına neden olan potansiyel olarak tehlikeli bir durumu işaret eder.

 Yasaklama sembolleri gerçekleştirilmemesi gereken işlemleri gösterir.

 Elektrik Tehlikesi sembolleri, elektrik çarpması olasılığına karşı sizi uyarır.

 Yangın Tehlikesi sembolleri yangın olasılığı hakkında sizi uyarır.



Sıcak Yüzey sembolleri, ürünün sıcak parçalarına dokunmamanız gerektiği konusunda sizi uyarır.



Notlar karşılaşılabileceğiniz durumlar karşısında ne yapmanız gerektiğini belirtir ya da yapmakta olduğunuz işlemin makinenin diğer özellikleriyle nasıl kullanılacağı konusunda ipuçları verir.

Kalın

Ürünün kumanda panelindeki veya bilgisayar ekranındaki kalın yazı tipi belirli düğmeleri tanımlar.

İtalik

İtalik yazı tipi önemli bir noktayı vurgular veya ilgili bir konuya referans verir.

Courier New

Courier New yazı tipindeki metin, ürünün LCD'sindeki mesajları tanımlar.

Ürün üzerinde işaretlenmiş tüm uyarıları ve talimatları izleyin.



Not

- Modellerin tümü her ülkede mevcut değildir.
- Bu kılavuzdaki çizimler HL-5470DW ve MFC-8510DN ile ilgilidir.

Derleme ve Yayın Bildirimi

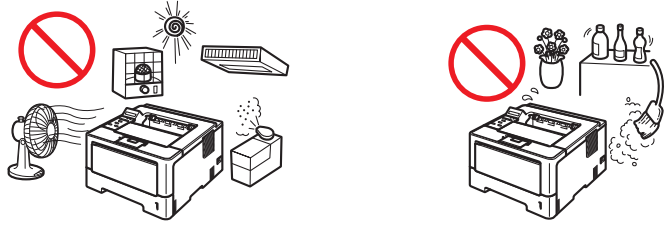
Bu kılavuz, Brother Industries, Ltd. gözetiminde en son ürün tanımlamalarını ve özelliklerini içerecek şekilde derlenmiş ve basılmıştır.

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.

Ürününüz için güvenli bir yer seçin

Ürününüzü titreşim ve darbelere maruz kalmayan, masa gibi düz, dengeli, sabit bir yüzeye yerleştirin. Ürünü bir telefon prizi (yalnızca MFC) ve standart bir topraklı elektrik prizi yakınına koyun. Sıcaklığı 10 °C ve 32,5 °C arasında ve nemi %20 ile %80 (yoğuşmasız) arasında olan bir yer seçin.



⚠ UYARI



Ürünü doğrudan güneş ışığına, yüksek ısıya, açık ateşe, aşındırıcı gazlara, neme ya da toza maruz BIRAKMAYIN. Aksi halde elektrik şoku, kısa devre veya yangın riski oluşabilir. Ayrıca ürüne zarar verebilir ve/veya ürünü çalışamaz hale getirebilir.



Ürünü ısıtıcı, klima, elektrikli vantilatör, buzdolabı veya su yakınına YERLEŞTİRMEYİN. Aksi halde kısa devre veya yangın çıkabilir, su ürene temas edebilir (ısıtma/klima/havalandırma ekipmanının neden olduğu yoğuşma dahil).



Ürünü kimyasal maddelerin yakınına veya kimyasal saçılma bulutunun olabileceği bir yere YERLEŞTİRMEYİN. Özellikle organik çözücüler veya sıvılar kasanın ve/veya kabloların erimesine veya çözülmesine neden olarak yangın veya elektrik şoku riski doğurabilir. Ayrıca ürünün yanlış çalışmasına veya renginin solmasına neden olabilirler.



Ürünü, ürünündeki herhangi bir yuvayı veya açıklığı engelleyecek şekilde YERLEŞTİRMEYİN. Bu yuvalar ve açıklıklar havalandırma için sağlar. Ürünün havalandırmasını engelleme aşırı ısınmaya ve/veya yangına neden olabilir.

Bunun yerine:

- Havalandırma deliği ile duvar arasında en az 150 mm aralık bırakın.
 - Ürünü sert bir yüzeye yerleştirin. Ürünü yatak, koltuk, halı veya diğer benzer yumuşak yüzeylere YERLEŞTİRMEYİN.
 - Bu ürünü radyatör veya ısıtıcının yakınına veya üzerine YERLEŞTİRMEYİN.
 - Bu ürünü yeterli havalandırma sağlanmadığı sürece "gömme" dolap içine yerleştirmeyin.
-

⚠ DİKKAT

Ürününüzü yoğun-trafik olan yerlere yerleştirmekten kaçınınız. Yoğun trafiği olan bir alana yerleştirmeniz gerekiyorsa, ürünün yanlışlıkla düşürülmeyeceği güvenli bir konumda olduğundan emin olun, aksi halde sizin ve diğer insanların yaralanmasına neden olabilir ve üründe ciddi hasarlar oluşabilir. Ayrıca kabloların üzerine basma tehlikesi olmayan bir şekilde sabitlendiğinden emin olun.

Ürününüzü duvar şalteri veya otomatik zamanlayıcılar ile kontrol edilen elektrik soketlerine veya güç kaynağında kesintilere neden olabileceğinden klima, fotokopi makinesi, evrak kıyma makinesi vb. gibi büyük cihazların bağlı olduğu devrelere BAĞLAMAYIN.

Silis jel paketi YEMEYİN. Lütfen bunu atın. Yutarsanız hemen tıbbi yardım alın.

Ürün üzerine ağır nesnelere YERLEŞTİRMEYİN. Bu ürünü sabit olmayan bir tekerlekli masa, stand veya masa üzerine koymayın. Ürün ağırdır ve düşerek size zarar verebilir ve ürünün hasar görmesine neden olabilir. MFC ve DCP ürünleri için, tarayıcı camının kırılması gibi bir yaralanma riski daha vardır. Özellikle çocuklarınız varsa lütfen ürünün güvenli bir konumda olduğundan emin olun.

! **Önemli**

- Ürünün üzerine nesne KOYMAYIN. Aksi halde artan aşırı ısınma riski ürünün yanlış çalışmasına neden olabilir.
 - Ürünün önüne yazdırılan belgeleri veya faksları (yalnızca MFC) engelleyecek bir şey KOYMAYIN.
 - Ürününüzü hoparlörler veya Brother kablosuz telefonlarının taban üniteleri gibi etkileşim yapan kaynakların yanına YERLEŞTİRMEYİN. Aksi halde ürünün elektronik bileşenlerle çalışmasına karışabilir.
 - Güç kesintisi ürünün belleğinden bilgileri silebilir.
-

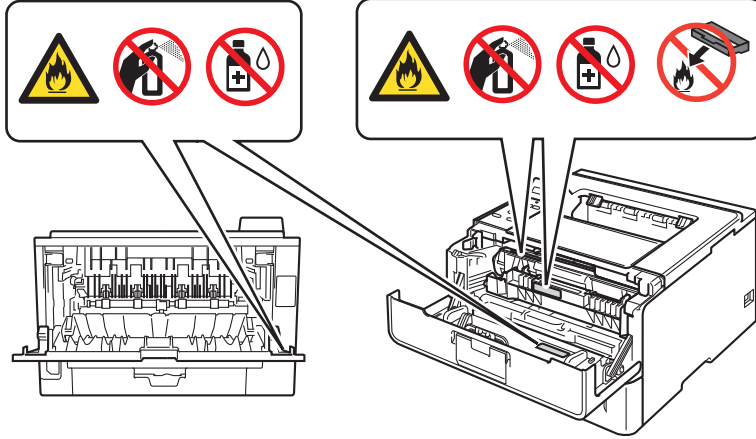
Genel önlemler

⚠ UYARI

Ürününüzün ambalajlanmasında plastik torbalar kullanılmıştır. Boğulma tehlikesini önlemek için lütfen bu plastik torbaları bebek ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın. Plastik torbalar oyuncak değildir.



- Toner kartuşu veya Toner kartuşu ve drum ünitesi grubunu ateşe ATMAYIN. Patlayıp yaralanmalara neden olabilir.
- Ürünün yakınında yanıcı maddeler kullanmayın. Ürünün içini veya dışını temizlemek için herhangi bir sprey türü kullanmayın. Aksi takdirde yangına veya elektrik şokuna neden olabilir. Ürünü temizleme hakkında talimatlar için: >> Kullanım Kılavuzu/Basit Kullanım Kılavuzu: *Düzenli Bakım*.



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



Ürünü ve tarayıcı camını (yalnızca MFC ve DCP) temizlemeden önce bu ürünün fişini prizden çekin. Sıvı veya aerosol temizleyiciler kullanmayın. Temizlemek için kuru, havsız, yumuşak bir bez kullanın.



Gök gürültülü havalarda bu ürünü kullanmaktan kaçının. Yıldırımdan dolayı elektrik çarpma ihtimali olabilir.

Toner tozunu solumamaya dikkat edin. Toner bulunduğu durumda, lütfen şu adımları hemen izleyin:

- Bol temiz hava içeren bir alana gidin.
- Bol suyla gargara yapın veya ağzınızı çalkalayın.
- Toner solandıktan sonra öksürük veya başka belirtiler oluşursa, lütfen hemen doktorunuza başvurun.

Toner tozu yutarsanız, ağzınızı durulayın ve toneri seyreltmek için bolca taze su için. Sonra, lütfen hemen doktorunuza danışın. Ürününüzde kullanılan tonerlerle ilgili daha fazla güvenlik bilgileri için, lütfen Güvenli Veri Sayfalarını okumak için şu web adresini ziyaret edin: <http://sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html>. Bunlar, tonerlerin kimyasal bileşenleri hakkında önemli bilgiler ve tonere aşırı maruz kalırsanız almanız gereken önlemler içerir.



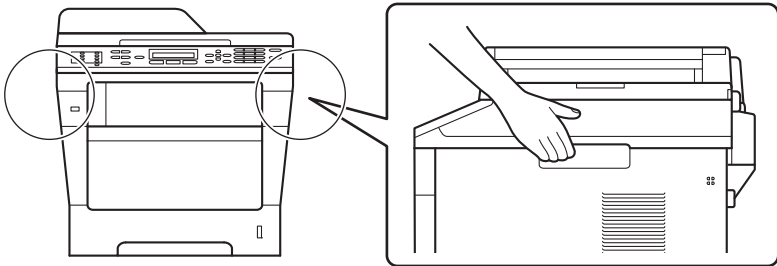
SICAK YÜZEY

Henüz kullanmış olduğunuz ürünün bazı iç parçaları son derece sıcak olacaktır. Ürünün iç parçalarına dokunmadan önce 10 dakika kadar soğumasını bekleyin.



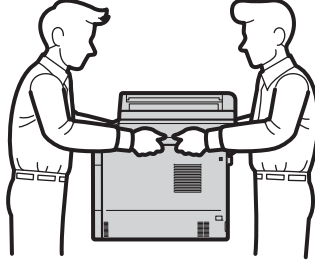
(yalnızca MFC ve DCP)

Ürünü taşıırken, ürünün önünden doğru yan tutamaçları sıkıca tutun. Yandaki tutamaçlar tarayıcının altında bulunur. Ürünü alttan tutarak TAŞIMAYIN.



(yalnızca DCP-8155DN/8250DN/MFC-8910DW/8950DW(T))

Bu ürün ağırdır ve kağıtla birlikte 18,0 kg'dan fazla gelir. Olası yaralanmaları önlemek için en az iki kişi önden ve arkadan tutarak ürün kaldırılmalıdır.



Bir Alt Çekmece kullanıyorsanız, yaralanabileceğinizden veya Alt Çekmeceye takılı olmadığından ürüne zarar gelebileceğinden ürünü Alt Çekmece ile birlikte TAŞIMAYIN.



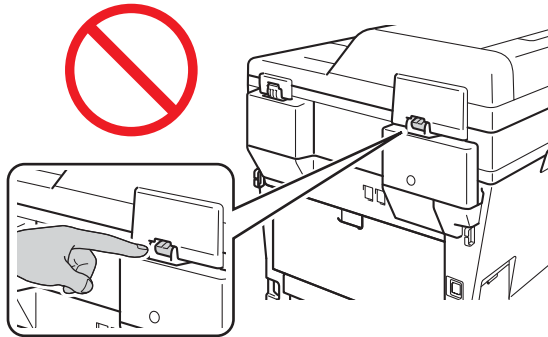
(yalnızca MFC)

Telefon hatlarını değiştirirken dikkatli olun. Telefon hattının fişini prizden çıkarmadan açık telefon kablolarına veya terminallerine hiçbir zaman dokunmayın. Gök gürültülü havalarda hiçbir zaman telefon hattı kurmayın. Islak konumdaysa bir telefonu duvar prizine hiçbir zaman takmayın. Aksi takdirde elektrik çarptırabilir.

⚠ DİKKAT

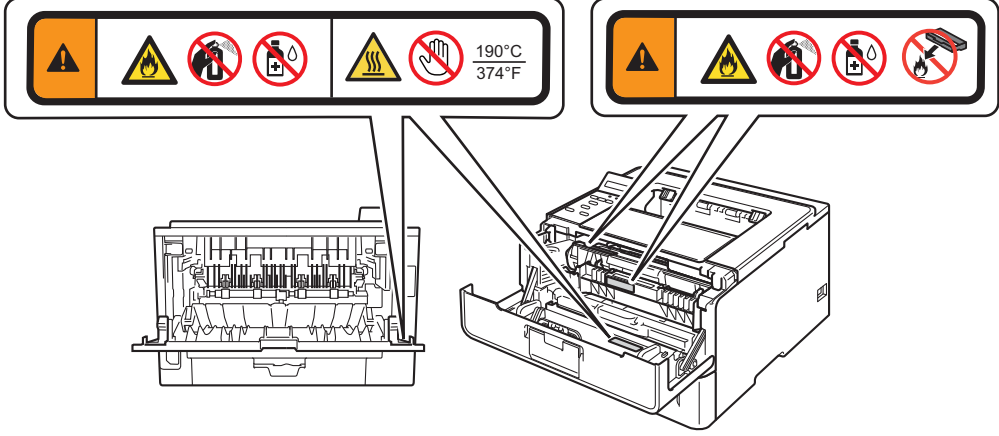
(yalnızca MFC ve DCP)

Yaralanmaları önlemek için, parmaklarınızı şekilde gösterilen alanlara koymadığınızdan emin olun.



! Önemli

Ürünün içindeki dikkat veya uyarı etiketlerini ÇIKARMAYIN veya ZEDELEMİYİN.

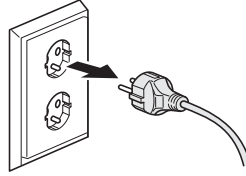


Ürünü güvenle bağlama

⚠ UYARI



Ürünün içinde yüksek gerilimli elektrotlar bulunmaktadır. Ürünün içini temizlemeden önce, ilk önce telefon hat kablosunu (yalnızca MFC) ve sonra elektrik soketinden güç kablosunu çıkardığınızdan emin olun. Buna uyulursa elektrik çarpması önlenir.



Fişi ıslak elle tutmayın. Aksi takdirde elektrik çarpabilir.



Fişin tamamen takıldığını her zaman kontrol edin.



Bu ürün, özellik etiketinde belirtilen aralık içinde olacak şekilde bir AC güç kaynağına bağlanmalıdır. Bir DC güç kaynağına veya dönüştürücüye bağlamayın. Emin değilseniz, yetkili bir elektrikçiye başvurun.



Güç kablosunun üzerinde herhangi bir şey bırakmayın. Bu ürünü insanların kabloya basabilecekleri şekilde yerleştirmeyin.



Güvenli işlemi sağlamak için, birlikte verilen üç-pinli fişin yalnızca standart elektrik kablosundan düzgün şekilde topraklanmış standart bir üç-pinli elektrik prizine takılması gerekir.



Sadece bu ürünle sağlanan elektrik kablosunu kullanın.



Bu ürünü kablo gergin olacak şekilde veya kabloyu zorlanacak şekilde YERLEŞTİRMEYİN. Aksi halde kablo aşınabilir veya yıpranabilir.



Güç kablosu aşırırsa veya zarar görürse ürünü KULLANMAYIN. Aksi halde elektrik şokuna veya yangına neden olabilir.



Brother, herhangi bir uzatma kablosu türünü KULLANMAMANIZI önemle önerir.

Önemli Güvenlik Talimatları

- 1 Bu üründe 3-kablolu topraklama türü fiş (iki veya üç pin içeren bir fiş) bulunur. Bu fiş yalnızca topraklı-türde güç çıkışına takılır. Bu bir güvenlik özelliğidir. Fişi prize takamadıysanız, eski prizinizi değiştirmesi için bir elektrikçiye başvurun. Topraklı-türde fişi amacına aykırı KULLANMAYIN.
- 2 Bu ürünle verilen güç kablosunun üzerine herhangi bir şey KOYMAYIN. Güç kablosunun üzerine basılmasına izin VERMEYİN.
- 3 Yazdırma sırasında bir belgeye DOKUNMAYIN.
- 4 Kabin yuvalarının içine herhangi bir nesne itmeyin, tehlikeli gerişim noktalarına dokunabilir ya da yangın veya elektrik şoku riskiyle sonuçlanacak şekilde parçalar kısa devre olabilir. Hiçbir zaman ürün üzerine herhangi bir sıvı dökmeyin.
- 5 Bu ürünü prizden çıkarın ve aşağıdaki durumlarda servis için Yetkili Servis Personeline başvurun:
 - Güç kablosu zarar görmüşse veya yıpranmışsa.
 - Ürüne sıvı döküldüyse.
 - Ürün yağmur veya suya maruz kaldıysa.
 - Çalıştırma talimatları izlendiği halde ürün normal olarak çalışmıyorsa. Yalnızca çalıştırma talimatları kapsamındaki kontrolleri ayarlayın. Kontrollerin hatalı ayarlanması ürüne zarar verebilir ve yetkili teknisyenin ürünü normal çalışmasına geri döndürmesi uzun sürebilir.
 - Ürün düşürüldüyse veya kasa zarar gördüyse.
 - Ürünün performansında servis gerektirdiğini gösteren fark edilir bir değişiklik olduysa.

UYARI



Elektrik şoku riskine karşı koruma için, ekipmanda servis, değişiklik veya montaj yapmadan önce her zaman tüm kabloların prizle olan bağlantısını kesin.

Önemli

- Bu ekipman, telefon şirketinin sağladığı veya taraf hatlarına bağlanan paralı hizmet hatlarında kullanılamaz. (yalnızca MFC)
- Brother doğrudan, özel veya sonuçta meydana gelen hasarlar dahil bu bilgileri kullanmanızdan doğan finansal veya diğer sorumlulukları kabul etmez. Bu belge tarafından uzatılan veya verilen bir garanti yoktur.

Ürün servisi

Bu ürünü kendiniz tamir etmeye çalışmayın, kapakları açma veya kapatma ürünü tehlikeli gerilim noktalarına ve diğer risklere maruz bırakabilir ve garantinizi geçersiz kılabilir. Brother bayiinizi veya Brother Müşteri Hizmetini arayın.

UYARI



Ürün düşürüldüyse veya kasası zarar görmüşse, elektrik şoku riski olabilir. Ürünü elektrik prizinden çıkarın ve Brother bayiinizi veya Brother Müşteri Hizmetini arayın.

DİKKAT

Ürün anormal şekilde ısınır, duman çıkabilir, keskin koku oluşabilir veya yanlılıkla üzerine sıvı dökerseniz, ürünü elektrik prizinden hemen çıkarın. Brother bayiinizi veya Brother Müşteri Hizmetini arayın.

Önemli

Çalıştırma talimatlarını uygularken ürün normal çalışmazsa, yalnızca çalıştırma talimatlarında bulunan kontrolleri ayarlayın. Kontrollerin hatalı ayarlanması ürüne zarar verebilir ve yetkili teknisyenin ürünü normal çalışmasına geri döndürmesi uzun sürebilir.

Ürün Garantisi ve Sorumluluk

Brother, burada bulunan bilgilerin kullanımının sonucunda oluşan kayıplardan veya hasardan (doğrudan, özel veya sonuçta oluşan hasarlar dahil, ancak sınırlı kalmamak şartıyla) sorumlu tutulamaz. Burada bulunan hiçbir hüküm varolan ürün garantilerini etkilemez ve ek herhangi bir ürün garantisi olarak kabul edilemez.

Onay Bilgileri (yalnızca MFC)

BU EKİPMAN, UYGUN KONEKTÖRE YERLEŞTİRİLMİŞ İKİ TELLİ ANALOG PSTN HATTI İLE KULLANILMAK ÜZERE TASARLANMIŞTIR.

Brother, bu ürünün orijinal olarak satın alındığı ülke dışında bir yerden düzgün olarak çalışamayabileceğini belirtir ve bu ürün başka bir ülkenin kamu telekomünikasyon hatlarını kullandığında düzgün çalışacağını garanti etmez.

IEC60825-1:2007 Teknik Özellikleri (Yalnızca 220-240V Modelleri İçin)

Bu ürün, IEC60825-1:2007 teknik özelliklerinde belirtildiği gibi Sınıf 1 lazer ürünüdür. Aşağıda gösterilen etiket gereken ülkelerde eklenmiştir.

Bu ürün bir 3B Sınıfı Lazer Diyotudur, Lazer Ünitesi'nde görünmez lazer radyasyonu yayar. Lazer Ünitesinin hiç bir durumda açılmaması gerekir.



Dahili Lazer radyasyon

Dalga boyu: 775 - 810 nm

Çıkış: 15 mW maks.

Lazer Sınıfı: Sınıf 3B

! UYARI

Bu kılavuzda belirtilenler haricindeki kontrollerin, ayarlamaların veya prosedür performanslarının kullanımı zararlı radyasyonun açığa çıkmasıyla sonuçlanabilir.

Aygıtın bağlantısını kesme

⚠ DİKKAT

Bu ürün, kolaylıkla erişilebilen bir elektrik socketinin yakınına kurulmalıdır. Acil bir durumda gücü tamamen kesmek için güç kablosunun elektrik priziyle olan bağlantısını kesmeniz gerekir.

LAN bağlantısı (Yalnızca ağ modelleri)

⚠ DİKKAT

Bu ürünü aşırı-gerilime maruz kalan bir LAN bağlantısına bağlamayın.

Radio etkileşimi

Bu ürün EN55022 (CISPR Yayın 22)/Sınıf B ile uyumludur.

WEEE (2002/96/EC) ve Pil (2006/66/EC) Yönergeleriyle uyumlu geri dönüşüm bilgileri



Ürün markası



Pil markası

Yalnızca Avrupa Birliği

Ürün/pil yukarıdaki geri dönüşüm sembollerinden biriyle işaretlenmiştir. Ürünün/pilin kullanım ömrü sonunda, uygun toplama noktasında ayrı olarak elden çıkarmanız ve normal ev atıklarıyla birlikte atmamanız gerektiğini gösterir.

Uluslararası ENERGY STAR® Yeterlik Bildirimi

Uluslararası ENERGY STAR® Programı'nın amacı enerjiyi etkili kullanan ofis ekipmanlarının geliştirilmesini ve yaygınlaştırılmasını desteklemektir.

Bir ENERGY STAR® Ortağı olarak Brother Industries, Ltd. bu ürünün enerjiyi etkili kullanımda ENERGY STAR® belirtilerini karşıladığını belirlemiştir.



Türkiye RoHS Uygunluk Bildirisi

EEE Yönetmeliğine Uygundur.

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 markaları veya ticari markalarıdır.

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

Apple, Macintosh, Safari ve Mac OS, Apple Inc.'in ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

Linux, Linus Torvalds'ın ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markasıdır.

UNIX, The Open Group'un Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli ticari markasıdır.

Intel ve Pentium, Intel Corporation'ın ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markalarıdır.

AMD, Advanced Micro Devices, Inc.'in ticari markasıdır.

Adobe, Illustrator, Photoshop, PostScript ve PostScript 3, Adobe Systems Incorporated'ın Amerika Birleşik Devletleri'nde ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Corel ve CorelDRAW, Corel Corporation ve/veya bağlı şirketlerinin Kanada, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup, WPA, WPA2 ve Wi-Fi Protected Access, Wi-Fi Alliance'ın markalarıdır.

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

AOSS, Buffalo Inc.'in ticari markasıdır.

Google Docs, Android ve Gmail, Google Inc'in ticari markalarıdır.

Nuance, Nuance logosu, PaperPort ve ScanSoft, Nuance Communications, Inc.'in veya ortaklarının Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

Yazılım adı bu kılavuzda geçen her şirket kendi mülkiyet programlarına özgü Yazılım Lisans Anlaşmasına sahiptir.

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

Açık Kaynak Lisanslama Açıklamaları

Bu ürün açık kaynak yazılımı içerir.

Lütfen Açık Kaynak Lisansı Açıklamaları ve Telif Hakkı bilgileri için <http://solutions.brother.com/> adresinden Brother Solutions Center'ı ziyaret edin.

Telif Hakkı ve Lisans

©2012 Brother Industries, Ltd. Tüm hakları saklıdır.

Bu ürün aşağıdaki satıcıların geliştirdiği yazılımı içerir:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWARES, INC. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.

©2008 Devicescape Software, Inc. Tüm hakları saklıdır.

Bu ürün ZUKEN ELMIC, Inc. tarafından geliştirilen "KASAGO TCP/IP" yazılımını içerir.

Diğer Bilgiler

FlashFX[®], Datalight, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.

FlashFX[®] Telif Hakkı 1998-2010 Datalight, Inc.

ABD Patent Şirketi 5,860,082/6,260,156

FlashFX[®] Pro[™], Datalight, Inc.'in ticari markasıdır.

Reliance[™], Datalight, Inc.'in ticari markasıdır.

Datalight[®], Datalight, Inc.'in tescilli ticari markasıdır.

Telif Hakkı 1989-2010 Datalight, Inc., Tüm Hakları Saklıdır

Kopyalama ekipmanının yasadışı kullanımı (yalnızca MFC ve DCP)

Bazı öğelerin veya dokümanların sahtekarlık amacıyla yeniden üretilmesi bir suçtur. Aşağıda, kopyalarının üretilmesi yasadışı olabilecek dokümanların ayrıntılı olmayan bir listesi verilmektedir. Belirli bir öğe veya doküman hakkında şüphemiz varsa yasal danışmanınız ve/veya ilgili yasal yetkililerle birlikte kontrol etmenizi öneririz:

- Para
- Senetler ve diğer borçlanma belgeleri
- Mevduat Bonosu
- Silahlı kuvvetler görev veya sevk kağıtları
- Pasaportlar
- Posta pulları (iptal edilmiş veya iptal edilmemiş)
- Göçmenlik belgeleri
- Sosyal yardım belgeleri
- Kamu kurumlarının düzenlediği çek veya belgeler
- Kimlik kartları veya rütbe işaretleri

Ayrıca, sürücü belgeleri ve/veya motorlu araçların ruhsatları bazı ulusal yasalara göre kopyalanmamalıdır.

Üzerinde telif hakkı olan çalışmaların kopyalanması yasal değildir; telif hakkı olan çalışmanın bölümleriyle ilgili “adil kullanım” istisnası hariç. Birden fazla kopya uygunsuz kullanım olduğunu gösterir. Sanat eserleri telif hakkı olan çalışmalarla eşit değerlendirilmelidir.

brother®