



M410 Etiket Yazıcısı

Sık Sorulan Sorular

Etiketleri masaüstü yazılımı veya klavye ile oluşturun.

Sık sorulan sorular

M410 etiket yazıcısı nasıl çalışır?

M410 Etiket Yazıcısı, dahili klavyesi kullanılarak veya bir bilgisayara bağlandığında çalıştırılabilir. M410'u bir bilgisayara bağlayarak Brady Workstation masaüstü yazılımından etiket tasarlayabilir ve yazdırabilirsiniz.

M410 Etiket Yazıcısı'na neler dahildir?

M410; AC adaptörü, NiMH pil, USB kablosu, tüm hava koşullarına uygun 25,40 mm vinil etiket kartuşu, sürücü ve tam Kullanım Kılavuzu içeren USB flaş sürücüsü, Brady Workstation Suite ve Hızlı Başlangıç Kılavuzu ile birlikte gelir.

M410 kitine neler dahil?

M410 kitinde bir AC adaptörü, NiMH pil, USB kablosu, tüm hava koşullarına uygun 25,40 mm vinil etiket kartuşu, sert kılıf, mıknatıs, yardımcı askı, sürücü ve Kullanım Kılavuzu içeren USB flaş sürücüsü, Brady Workstation Suite ve Hızlı Başlangıç Kılavuzu bulunmaktadır.

Ne tür aksesuarlar bulunmaktadır?

Birçok aksesuar mevcut olup ayrı ayrı satın alınabilir:
AC adaptörü, yumuşak ve sert kılıf, NiMH pil, hızlı şarj cihazı, mıknatıs ve bir yardımcı askı.

Yazıcının Bluetooth veya Wi-Fi bağlantısı var mı?

Hayır. M410 yazıcının Bluetooth veya Wi-Fi özellikleri yoktur.

Yazıcıda USB bağlantısı var mı?

Evet. Kullanıcılar Brady Workstation masaüstü yazılımı ile baskı yapmak istediklerinde yazıcı, USB üzerinden bir dizüstü bilgisayara veya masaüstü bilgisayara bağlanabilir.

M410, ne kadar hızlı etiket yazdırabilir?

Saniyede 33,02 mm'ye kadar yazdırır.

Baskı çözünürlüğü ne kadardır?

Baskı çözünürlüğü 300 dpi'dir.

Yazıcı ne kadar dayanıklı?

M410, 1,2 metreden düşmelere karşı dayanıklıdır.

NiMH pilin ömrü kadardır?

Tam şarj edilmiş bir yazıcıyla kullanıcılar, 250 adede kadar etiket yazdırabilirler.

Brady Workstation Masaüstü Yazılımı

Yazıcıyı Brady Workstation'a nasıl bağlarım?

Yazıcınızı, Brady Workstation yazılımının olduğu bir bilgisayara bağlamak için USB kablosunu kullanın.

Brady Workstation etiket oluşturma yazılımını kullanarak ne tür etiketler oluşturabilirim?

Çok sayıda farklı etiket oluşturmak için tasarım kılavuzlarını kullanın. Ör.: ark kıvılcım, yapışkansız varlık etiketler, genel, Yalın/5S, bağlantı panosu, boru işaretleyici, güvenlik, terminal blok veya yalnızca metin.

Brady Workstation'da hangi gelişmiş özellikler bulunuyor?

Gelişmiş özellikler arasında Tarama ve Baskı, Veri Otomasyonu, Şablonlar, Gelişmiş Sıralamalar ve Gelişmiş Veri İçerik Aktarma bulunmaktadır. bradyeurope.com/bws adresinden daha fazla bilgi alın

Etiket Malzemeleri

M410 ile hangi etiketleri kullanabileceğimi nasıl bilebilirim?

M4- veya M4C- katalog numarası ile başlayan Brady Authentic etiketlerini kullanmalısınız.

BMP®41 etiket kartuşlarını M410 yazıcımda kullanabilir miyim?

Eski tip etiketler (BMP®41) M410'da çalışmaz. Sadece Brady Authentic etiketleri M410'da çalışır. Paketleme ve kartuş üzerinde Authentic "A" işareti olmasına dikkat edin.

M410 yazıcı için hangi türde etiketler mevcut?

110'dan fazla etiket kartuşu bulunmaktadır, bunlar arasında: Tüm Hava Koşullarına Uygun, Bayrak Etiket, Isıyla Daralan Makaronlar, Laboratuvar, Metalize, Çok Amaçlı, Yapışkansız Etiketler/Kartlar, Emniyet Belirteçli, Sarılabilir ve BradyGrip® etiketleri bulunmaktadır.

Bu yazıcıda Brady markasının dışındaki etiketleri kullanabilir miyim?

Hayır. Bu yazıcıda sadece Brady Authentic etiketleri kullanılır.

Destek, Onarım ve Garanti

Garanti süresi ne kadar?

M410 Etiket Yazıcınız 2 yıl garantilidir.

Yazıcı yazılımını nasıl yükseltirim?

Brady Workstation uygulamasıyla, bir USB bellekle veya yazıcıyı USB kablosu ile bir bilgisayara bağlayarak yazıcınızın yazılımını yükseltebilirsiniz.

Yazıcıyı tamir ettirmem gerekirse kiminle iletişime geçmeliyim?

Onarım veya teknik yardım için lütfen bradyeurope.com/TEC adresini ziyaret edin.

Hangi rutin bakımlar yaptırılmalı?

Rutin bakımlar arasında yazılım yükseltmesi, yazıcıyı temizleme ve kullanılmış etiket kartuşlarını geri dönüştürme işlemlerini yer alır.



Daha fazla bilgi için
bradyeurope.com/M410 adresini ziyaret edin.

