



Profesionálna tlačiareň štítkov s USB a Wi-Fi rozhraním



Navrhujte a tlačte odolné štítky pomocou grafického displeja a profesionálnej klávesnice alebo prostredníctvom PC, Mac, smartfónu alebo tabletu.

- tvorba odolných štítkov až do šírky 36 mm
- vysoká rýchlosť a rozlíšenie tlače
- Wi-Fi rozhranie pre tlač štítkov z tabletov alebo smartfónov
- profesionálna klávesnica s integrovaným podsvieteným grafickým LCD displejom
- množstvo šablón pre jednoduchšiu tvorbu štítkov
- pokročilý orezávač s funkciou jednoduchého odlepenia
- softvér pre tvorbu štítkov pre PC/Mac a aplikácia pre iOS/Android
- integrované držadlo a úložný priestor pre ďalšie kazety s páskami
- voliteľná dobíjateľná Li-Ion batéria



PT-D800W je profesionálna tlačiareň štítkov s maximálnou šírkou tlače 36 mm.

Tlačí texty, čiarové kódy, obrázky a logá na laminované, odolné štítky vhodné do interiérov aj exteriérov. Je pripojiteľná prostredníctvom USB alebo Wi-Fi k vlastnému PC, Mac, smartfónu, alebo tabletu. K dispozícii je softvér a aplikácia pre tvorbu štítkov.

P-touch



Kľúčové vlastnosti

Tlač odolných štítkov od šírky 3,5 mm do 36 mm

Výška tlače až 32 mm pre skoro bezokrajovú tlač

Rozlíšenie 360 dpi umožňuje tlačiť texty s výbornou ostrosťou, obrázky a čiarové kódy

Vysoká rýchlosť tlače až do 60 mm/s

USB a Wi-Fi pripojiteľnosť

Veľký grafický podsvietený displej pre jednoduchú a rýchlu úpravu štítkov

Profesionálna klávesnica pre jednoduché vkladanie textov

Vylepšený orezávač umožňuje vytvárať ľahko odlepitelné štítky z kontinuálnej pásky

Profesionálny softvér pre tvorbu štítkov na stolnom počítači PC/Mac

Tlač veľkého množstva štítkov s možnosťou čerpania údajov z tabuliek Excel, alebo z .csv súboru

Tlač 1D a 2D priemyselných čiarových kódov

Aplikácia pre iOS/Android na tlač štítkov zo smartfónov a tabletov zdarma

Integrované držadlo a priestor pre ďalšiu kazetu s páskou

Voliteľná batériová základňa alebo dobíjateľná Li-ion batéria



Profesionálne tlačiarne štítkov pre rôznorodé použitie

Vďaka širokej škále farebných kombinácií a širok pások až do 36 mm, skoro bezokrajovej tlači, vysokej rýchlosti tlače a vysokému rozlíšeniu je táto tlačiareň ideálna pre označovanie káblov, pre použitie v oblasti správy a údržby majetku, archivácie dokumentov, inventarizácii a to kedykoľvek a kdekoľvek. Návrh a tlač štítkov je možné realizovať aj prostredníctvom Wi-Fi alebo USB zo smartfónov s operačným systémom iOS/Android.

Pokročilé zariadenie pre rýchle a efektívne štítkovanie

PT-D800W dokáže tlačiť štítky šírky 3,5 mm až 36 mm, s výškou tlače až 32 mm. Znamená to teda, že tlačí skoro bezokrajovo, čím minimalizuje nevyužitý okraj štítku. Rýchlosť tlače až 60 mm/s je v porovnaní s ostatnými tlačiarňami štítkov omnoho vyššia. Pokročilý orezávač s funkciou jednoduchého odlepenia zabezpečuje vytlačenie množstva štítkov na kontinuálnu pásku, ktoré sú jednoducho odlepitelné a vytlačené v správnom poradí.



Voliteľné príslušenstvo



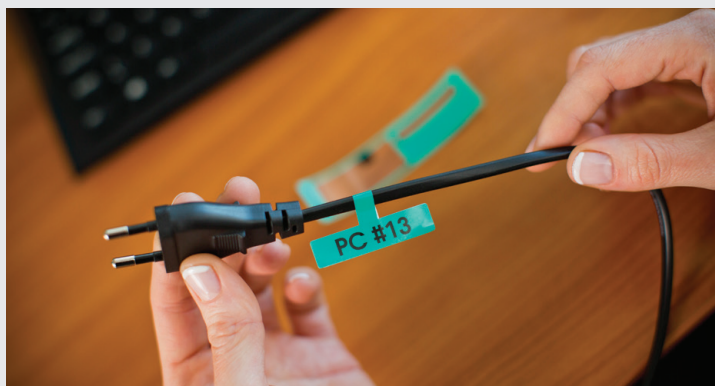
PA-BB-003

Batériová základňa pre lithium-ionové batérie



PA-BT-4000LI

Dobíjateľná Lithium-ionová batéria



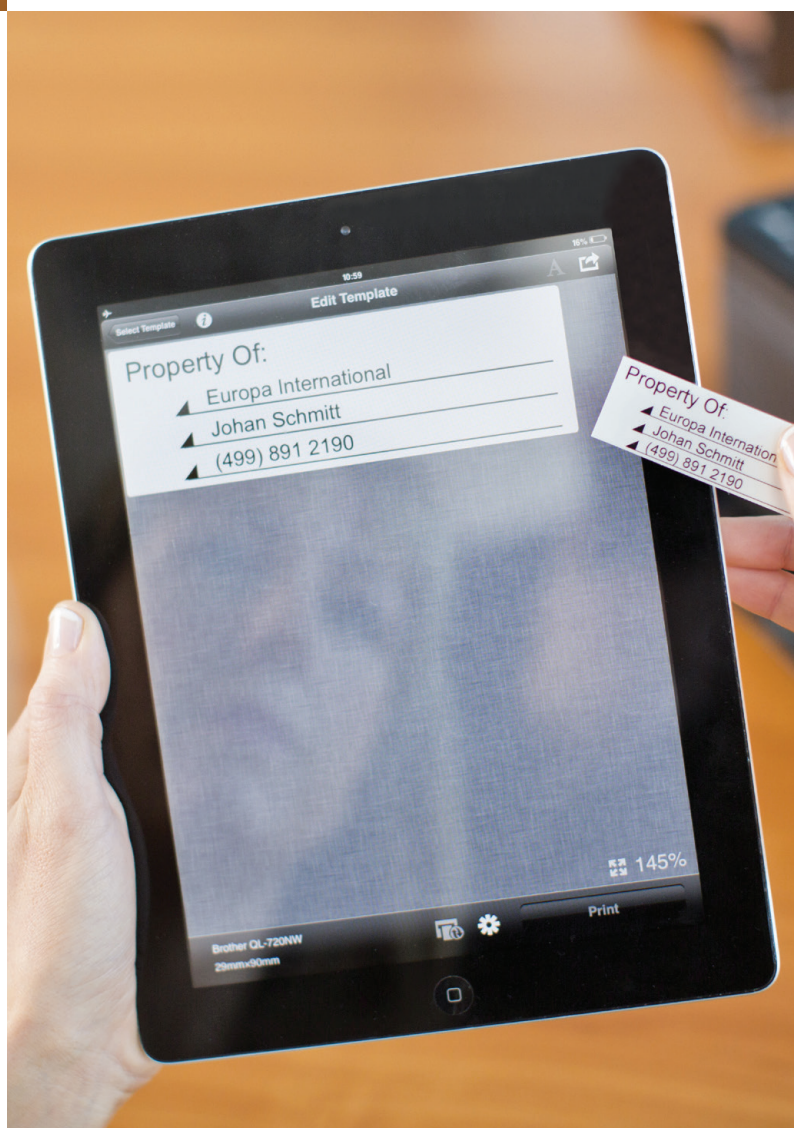


Softvér pre tvorbu štítkov s priemyselným dizajnom pre PC a Mac

Profesionálny softvér P-touch Editor pre tvorbu a tlač štítkov je možné použiť v prostredí Windows aj Mac. Disponuje pokročilými funkciami, ktoré sú bežné len v drahších aplikáciách, ako sú napr. tlač priemyselných čiarových kódov štandardu 1D a 2D, import log a ďalšej grafiky. Navyše umožňuje použitie fontov nainštalovaných v počítači, alebo pripojenie dátových súborov Microsoft Excel® alebo .csv súborov pre tlač veľkého množstva štítkov z údajmi z týchto súborov.

Flexibilné pripojenie

Okamžitá tlač štítkov zo smartfónov a tabletov bez nutnosti pripojenia k PC prostredníctvom Wi-Fi Direct. Mobilná aplikácia od spoločnosti Brother iPrint&Label, umožňuje bezdrôtové pripojenie k tlačiarne a jednoduchú tvorbu a tlač štítkov priamo z mobilného zariadenia. Mobilná aplikácia Brother Cable Label Tool umožňuje návrh a tlač štítkov pre označovanie kabeľáže a elektrických zariadení napr. ovinovacie štítky na označovanie káblov, označenie pozícií rozvádzačov,... a pod. PT-D800W je možné tiež pripojiť do Wi-Fi siete, čo dáva možnosť tlačiť štítky rôznym používateľom z rôznych zariadení.





Uložte si vlastné šablóny a logá

PT-D800W umožňuje vytvoriť vlastnú šablónu štítku na počítači a uložiť do pamäte prístroja. Na jednotlivých štítkoch je možné následne pred tlačou ešte upravovať texty, takže sa dá vytlačiť množstvo štítkov rovnakého formátu, ale s rôznymi textami. Na štítok je možné nahráť aj vlastné obrázky, napr. firmné logo či špeciálne znaky bez použitia PC.

Prenosné riešenie na tvorbu a tlač štítkov odkiaľkoľvek

Vďaka veľkej, plnohodnotnej klávesnici a integrovanému grafickému displeju je možné na tlačiarňach PT-D800 vytvoriť a tlačiť odolné štítky kedykoľvek a kdekoľvek. Zariadenie disponuje vlastnými šablónami, množstvom štýlov a symbolov, pre štítky na rôznorodé použitie. Vstavané držadlo, priestor pre náhradné kazety s páskami a AC adaptér, dobijateľná lithium-ion batéria, alebo batériová základňa umožňujú požiť tlačiareň na akomkoľvek mieste.



Laminované pásky Brother P-touch TZe

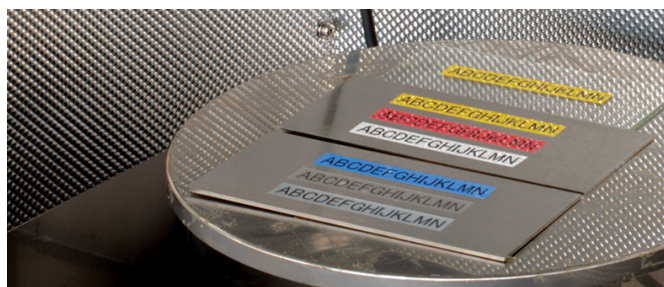
Brother P-touch laminované TZe pásky sú zložené zo šiestich vrstiev materiálov, čoho výsledkom je ešte tenší a extrémne pevný štítok. Tepelný prenos atramentu je vložený medzi dve ochranné vrstvy PET, ktoré chránia text pred vonkajšími vplyvmi napr. oterom, teplom, tekutinami, chemickými látkami. Pretože sme štítky testovali v extrémnych podmienkach, môžete si byť istí profesionálnou kvalitou štítkov, ktoré boli navrhnuté tak, aby vydržali čo najdlhšie.

Testované v extrémnych podmienkach

Brother P-touch laminované štítky boli testované v laboratórnych podmienkach. Na nasledujúcich obrázkoch sú znázornené výsledky týchto testov. Ďalšie informácie o týchto testoch sú dostupné na vyžiadanie.



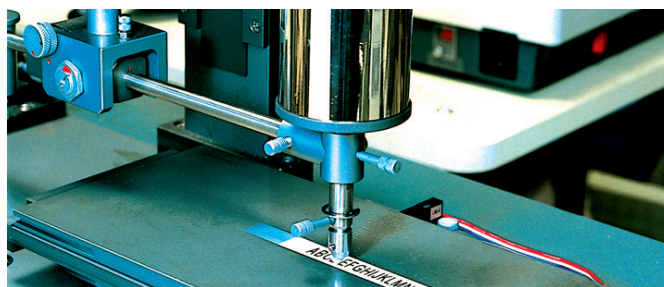
Tepelná odolnosť: laminované štítky boli vystavené teplotám v rozmedzí -80 C až +150 C počas 240 hodín. Text zostal dobre čitateľný.



Odolnosť voči vyblednutiu: laminované štítky boli umiestnené do komory kde bolo simulované pôsobenie slnečného žiarenia počas jedného roka. Text zostal dobre čitateľný.



Odolnosť voči pôsobeniu vody a chemikálií: laminované štítky boli na 2 hodiny ponorené do vody a rôznych chemikálií, no text na štítkoch zostal dobre čitateľný.



Odolnosť voči oderu: brúsne zariadenie hmotnosti 1 kg prešlo po štítku 50 krát a text zostal dobre čitateľný.



Laminated



Temperature Resistant



Water Resistant



Fade Resistant



Abrasion Resistant



Chemical Resistant



Easy Peel

Prehľad TZe pásov

3,5 mm	6 mm	9 mm	12 mm	18 mm	24 mm	36 mm
Štandardné laminované (8 metrov / *4 metre)						
	TZe-111	TZe-121	TZe-131 / 131S*	TZe-141	TZe-151	TZe-161
			TZe-132			
			TZe-133			
			TZe-135	TZe-145		
	TZe-211	TZe-221	TZe-231 / 231S*	TZe-241	TZe-251	TZe-261
		TZe-222	TZe-232	TZe-242	TZe-252	TZe-262
		TZe-223	TZe-233	TZe-243	TZe-253	TZe-263
			TZe-334	TZe-344	TZe-354	
	TZe-315	TZe-325	TZe-335	TZe-345	TZe-355	TZe-365
		TZe-421	TZe-431	TZe-441	TZe-451	TZe-461
			TZe-435			
		TZe-521	TZe-531	TZe-541	TZe-551	TZe-561
			TZe-535		TZe-555	
	TZe-611	TZe-621	TZe-631 / 631S*	TZe-641	TZe-651	TZe-661
		TZe-721	TZe-731	TZe-741	TZe-751	
Fluorescentné laminované - 5 metrov						
			TZe-B31		TZe-B51	
			TZe-C31		TZe-C51	
Matné laminované - 8 metrov / **5 metrov)						
			TZe-M31			
			TZe-MQL35**			
			TZe-MQP35**			
			TZe-MQG35**			
Metalické laminované - 8 metrov						
		TZe-M921	TZe-M931		TZe-M951	TZe-M961
Nelaminované - 8 metrov						
TZe-N201		TZe-N221	TZe-N231	TZe-N241	TZe-N251	
Flexibilné ID laminované - 8 metrov						
	TZe-FX211	TZe-FX221	TZe-FX231	TZe-FX241	TZe-FX251	TZe-FX261
	TZe-FX611	TZe-FX621	TZe-FX631	TZe-FX641	TZe-FX651	TZe-FX661
Silne príľnavé laminované - 8 metrov						
		TZe-S121	TZe-S131	TZe-S141	TZe-S151	
	TZe-S211	TZe-S221	TZe-S231	TZe-S241	TZe-S251	TZe-S261
		TZe-S621	TZe-S631	TZe-S641	TZe-S651	
Textilné - 3 metre						
			TZe-FA3	TZe-FA4B		
Bezpečnostné laminované - 8 metrov						
				TZe-SE4		

HSe teplom zmršťovacie bužírky (1,5 metra)

5,8 mm	8,8 mm	11,7 mm	17,7 mm	23,6 mm
HSe-211	HSe-221	HSe-231	HSe-241	HSe-251

(Dostupnosť pásov je v rôznych krajinách rôzna)

FLe páska predsekaných štítkov (72 štítkov)

45mm x 21mm
FLe-2511
FLe-6511
FLe-7511

TZe
TAPE

HSe
TUBE

FLe
LABEL

Špecifikácie

Základné vlastnosti

Šírka štítkov až 36 mm | Maximálna výška tlače až 32 mm (skoro bezokrajová tlač)
Rozlíšenie tlače 360 dpi pre ostré, dobre čitateľné texty, čiarové kódy a obrázky
Vysoká rýchlosť tlače 60 mm/s
Zabudovaný automatický orezávač štítkov s funkciou jednoduchého odlepenia
Minimálna dĺžka štítku: 5mm | Maximálna dĺžka štítku: 1 meter
Veľký podsvietený grafický LCD displej- 17 znakov x 4 riadky
Automatické vkladanie aktuálneho alebo budúceho dátumu a času do štítkov
Plnohodnotná odopínateľná klávesnica

Pevné pripojenie

USB: Windows®(USB1.1, 2.0, 3.0 protokol) | Mac (USB 1.0, 2.0 protokol)

Bezdrôtové pripojenie

Wi-Fi Direct: IEEE802.11n | režim Ad-Hoc: IEEE802.11b | režim Infrastructure: IEEE802.11b/g/n | WPS 2

Tvorba štítkov (prostredníctvom vstavaných funkcií)

14 typov písma s 12 štýlmi znakov
99 rámciekov a 465 symbolov pre prispôsobenie štítkov vlastným potrebám
Pamäť na 1500 znakov Large text buffer of 1,500 characters per label
99 pozícií pre uloženie často používaných štítkov
35 automatických formátov štítkov a 32 šablón pre urýchlenie návrhu štítkov
Špeciálne funkcie na tvorbu štítkov pre označovanie káblov, rozvádzačov, a pod.

Tvorba štítkov (PC/Mac)

P-touch Editor profesionálny softvér pre tvorbu štítkov
Možnosť pripojenia dátových súborov Microsoft® Excel® (Windows®) a .csv (Mac), pre čerpanie dát na štítky
Vyber z fontov nainštalovaných na PC/Mac
Podpora bežných formátov obrázkov (.bmp, .dib, .jpg, .tif, .ico, .wmf)
Stovky rámciekov a symbolov pre prispôsobenie štítkov vlastným potrebám
Podpora priemyselných štandardov čiarových kódov

Tvorba štítkov (iOS/Android)

Zdarma dostupná aplikácia iPrint&Label
Zdarma dostupná aplikácia Cable Label Tool pre jednoduché označovanie káblov, rozvádzačov, prepínačov a pod.

Podporované formáty čiarových kódov

1D: CODE39, CODE128, ITF 2/5, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, CODABAR, GS1-128 (UCC/EAN128)
2D: QR Code, PDF417, Data Matrix, Aztec Code, RSS-14 (Standard, Truncated, Stacked, StackedOmni), RSS-Limited, RSS Expanded (Standard, Stacked)

Rozmery a hmotnosť

337 mm (š) x 188 mm (h) x 173 mm (v) | 3,4 kg

Balenie obsahuje

Kazeta s 36 mm laminovanou páskou čierna na bielej laminated label cassette (8m)
AC adaptér
2 x USB kábel (pre pripojenie k PC/Mac a klávesnice)
Používateľská príručka

Podporované typy pásovk

Kazeta s páskou TZe: 3,5 mm-36 mm
HSe zmršťovacie bužírky: 5,8 mm-23,6 mm
FLe páska predsekaných štítkov: 45 mm x 21 mm

Systémové požiadavky

Operačný systém: Microsoft® Windows Vista® | Microsoft® Windows® 7 | Microsoft® Windows® 8 | Microsoft® Windows® 8.1
Microsoft® Windows® 10 | Microsoft® Windows Server® 2008 | Microsoft® Windows Server® 2008 R2 | Microsoft® Windows Server® 2012
Microsoft® Windows Server® 2012 R2 | Mac OS X 10.9.5/10.10.x/10.11.x
Veľkosť pevného disku: Windows®: viac než 70 MB | Mac: viac než 500 MB

Pamäť: podľa požiadaviek operačného systému

Podpora Microsoft® Office® pre P-touch doplnky:

Microsoft® Word 2007/2010/2013/2016 | Microsoft® Excel® 2007/2010/2013/2016 | Microsoft® Outlook® 2007/2010/2013/2016

Kontakt:

Microsoft, Windows, Windows Server and Windows Vista sú registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a/alebo ostatných krajinách. Apple, Mac, Mac OS, iPhone, iPad a iPod touch sú ochranné známky spoločnosti Apple Inc., registrované v USA a ostatných krajinách.

Brother

Bratislavská 83
(budova JŠ Servisu)
902 01 Pezinok
tel.: +421 33 6406761