

# Príručka používateľa

# QL-1100



Najprv si prečítajte *Príručku bezpečnosti výrobku* a potom *Stručný návod na obsluhu*, kde sú uvedené pokyny na správnu inštaláciu. Po prečítaní tento návod odložte na bezpečnom mieste pre prípad rýchlej referencie.

Verzia 01

## Úvod

#### Dôležité upozornenie

- Obsah tohto dokumentu a špecifikácie tohto produktu sa môžu zmeniť bez upozornenia.
- Spoločnosť Brother si vyhradzuje právo vykonávať zmeny v tu uvedených špecifikáciách a materiáloch bez upozornenia a nepreberá zodpovednosť za žiadne škody (vrátane následných) spôsobené spoliehaním sa na tieto materiály, vrátane, avšak nielen, tlačových a iných chýb týkajúcich sa publikácií.
- Snímky obrazoviek v tomto dokumente sa môžu líšiť v závislosti od operačného systému počítača, modelu produktu a verzie softvéru.
- Pred používaním tejto tlačiarne štítkov si prečítajte celú dokumentáciu dodanú s tlačiarňou, aby ste získali informácie o bezpečnosti a obsluhe.
- Tlačiareň znázornená na obrázkoch sa môže líšiť od samotnej tlačiarne.
- Dostupný spotrebný materiál sa môže líšiť v závislosti od krajiny.

#### Dostupné návody

Navštívte lokalitu strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com</u>, na stránke svojho modelu kliknite na položku Manuals (Príručky) a prevezmite najnovšie príručky.

Príručka bezpečnosti výrobku <sup>1</sup>	Táto príručka obsahuje informácie o bezpečnosti. Prečítajte si ju pred používaním tlačiarne.
Stručný návod na obsluhu <sup>1</sup>	Táto príručka poskytuje základné informácie o používaní tlačiarne spolu s tipmi na riešenie problémov.
Príručka používateľa <sup>2</sup>	Táto príručka obsahuje dodatočné informácie o nastaveniach a prevádzke tlačiarne, tipy na riešenie problémov a pokyny na údržbu.

<sup>1</sup> Vytlačený návod v balení.

<sup>2</sup> Návod vo formáte PDF na webovej lokalite strediska Brother Solutions Center.

## Symboly použité v tejto príručke

V tejto príručke sa používajú nasledujúce symboly:

	VAROVANIE	Označuje potenciálne nebezpečnú situáciu a v prípade, že produkt sa nepoužíva v súlade s varovaniami a pokynmi, môže to mať za následok smrť alebo vážne zranenia.
	UPOZORNENIE	Označuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že jej nezabránite, môže mať za následok ľahké alebo stredne ťažké zranenia.
DÔI	_EŽITÉ	Označuje informácie alebo pokyny, ktoré je potrebné dodržiavať. Ich ignorovanie môže mať za následok poškodenie alebo nesprávne fungovanie produktu.
	Poznámka	Označuje poznámky obsahujúce informácie alebo pokyny, ktoré vám majú pomôcť lepšie pochopiť a efektívnejšie používať produkt.

#### Všeobecné opatrenia Rolka s páskou DK (štítok DK a páska DK) Používajte len originálne príslušenstvo a spotrebný materiál od spoločnosti Brother (označené symbolmi DX, DX). NEPOUŽÍVAJTE žiadne neschválené príslušenstvo ani spotrebný materiál. Ak sa štítok nalepí na mokrý, znečistený alebo mastný povrch, môže ľahko dôjsť k jeho odlepeniu. Pred nalepením štítka vyčistite povrch, na ktorý sa má štítok umiestniť. Rolky s páskou DK využívajú tepelný papier alebo fóliu, ktoré môžu pri vystavení ultrafialovému žiareniu, vetru alebo dažďu vyblednúť alebo sa odlepiť z daného povrchu. Rolky s páskou DK NEVYSTAVUJTE pôsobeniu priameho slnečného svetla, vvsokým teplotám, vlhkosti a prachu. Skladujte na chladnom a tmavom mieste. Rolky s páskou DK po vybalení čo najskôr spotrebujte. Poškriabanie potlačeného povrchu štítka nechtami alebo kovovými predmetmi, prípadne dotýkanie sa potlačeného povrchu vlhkými alebo mokrými rukami môže spôsobiť zmenu sfarbenia alebo vyblednutie. Štítky NENALEPUJTE na ľudí, zvieratá ani rastliny, Takisto nikdy nenalepuite štítky na miesta, ktoré sú verejným alebo súkromným majetkom bez povolenia vlastníka. Keďže koniec rolky s páskou DK je navrhnutý tak, aby sa neprilepil na cievku pásky, posledný štítok sa nemusí odrezať správne. Ak k tomu dôjde, odstráňte zvyšné štítky, vložte novú rolku s páskou DK a znovu vytlačte posledný štítok. Poznámka: Aby sme kompenzovali takto vzniknutú stratu, skutočný počet štítkov DK nalepených na rolke s páskou DK môže byť vyšší, než počet uvedený na jej balení. V prípade, že štítok po nalepení odlepíte z daného povrchu, môžu na ňom zostať nalepené zvyšky štítka. Pred použitím štítkov na disky CD/DVD si pozorne prečítajte pokyny uvedené v návode na používanie daného prehrávača diskov CD/DVD, ktoré obsahujú informácie o nalepovaní štítkov na disky CD/DVD. ■ NEPOUŽÍVAJTE štítky na disky CD/DVD v štrbinovom prehrávači diskov CD/DVD. Po nalepení štítka na disk CD/DVD štítok NEODLIEPAJTE, pretože by mohlo dôjsť k odlepeniu tenkej povrchovej vrstvy, čo spôsobí poškodenie disku. NENALEPUJTE štítky určené na disky CD/DVD na disky CD/DVD, ktoré sú určené na použitie s atramentovými tlačiarňami. Štítky sa z takýchto diskov ľahko odlepia a ich používanie s odlepenými štítkami môže spôsobiť stratu alebo poškodenie údajov. Pri nalepovaní štítkov na disky CD/DVD používajte aplikátor pribalený ku rolke so štítkami na disky CD/DVD. Pri nedodržaní tohto postupu môže dôjsť k poškodeniu prehrávača CD/DVD. Za postup pri nalepovaní štítkov na disky CD/DVD sú v plnej miere zodpovední používatelia. Spoločnosť Brother nenesie nijakú zodpovednosť za žiadne straty ani poškodenie údajov spôsobené nesprávnym používaním štítkov na disky CD/DVD. Dávajte pozor, aby vám rolka s páskou nespadla. Rolky s páskou DK využívajú tepelný papier a tepelnú fóliu. Štítok aj tlač postupne vyblednú pôsobením slnečného svetla a tepla. NEPOUŽÍVAJTE rolky s páskou DK na žiadne aplikácie v exteriéroch, ktoré vyžadujú odolnosť voči vplyvom prostredia. V závislosti od miesta, materiálu a okolitých podmienok sa štítok môže odlepiť alebo sa nemusí dať odlepiť, jeho farba sa môže zmeniť alebo preniesť na iné predmety. Pred použitím štítka skontrolujte okolité prostredie a materiál. Vyskúšajte štítok nalepením jeho malého kúska na menej viditeľné miesto

Ak výsledky tlače nezodpovedajú očakávaniam, použite možnosti úprav v ovládači tlačiarne alebo v nástroji Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

povrchu určeného na aplikáciu.

## Obsah

Časť I	Základné	operácie

1	Nastavenie tlačiarne štítkov	2
	Popis súčastí	2
	Predná strana	2
	Zadná časť	3
	Pripojenie napajacieho kabla	4
	Vkladanie rolky s paskou DK Zapnutie a vypnutie napájania	5 8
2	Tlač použitím počítača (P-touch Editor)	9
		0
	Princienie tlačiarne štítkov k počítaču	99 ۵
	Tlač z nočítača	
	Dostunné anlikácie	10 10
	Vytváranie štítkov z počítača	
	Prilepovanie štítkov	
3	Tlač pomocou aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows $^{ extsf{B}}$ )	13
	P-touch Editor Lite	13
4	Tlač použitím mobilného zariadenia	16
	Inštalácia aplikácií na používanie s mobilnými zariadeniami	16
	Dostupné aplikácie	16
	Tlač štítkov z mobilného zariadenia	17
	Používanie mobilného zariadenia na tlač šablón vytvorených v počítači	17
	Prilepovanie štítkov	18
5	Zmena nastavení tlačiarne štítkov	19
	Printer Setting Tool pre systém Windows <sup>®</sup>	19
	Pred používaním nástroja Printer Setting Tool	19
	Používanie nástroja Printer Setting Tool pre systém Windows <sup>®</sup>	20
	Nastavenia zariadenia pre systém Windows $^{ extsf{@}}$	22
	Dialógové okno nastavení	22
	Lišta ponuky	24
	Karta Basic (Základné)	25
	Karta Advanced (Rozšířeně)	25
	Karta Management (Sprava)	
	Pouzitie zmien nastaveni vo viacerych tiaciamach stitkov	2020 حد
	Nasiroj F-louch Template Settings (Nasiavenia Sabion F-louch) pre system Windows * Dialógová okno nástroja D touch Template Sottinge	۲۷۲۱ مر
	Printer Setting Tool pre systém Mac	20 ∩۲
	Pred používaním nástroja Printer Setting Tool	

	Pouzivanie nastroja Printer Setting Tool pre system Mac	
	Dialógové okno nastavení	
	Karta Basic (Základné)	
	Karta Advanced (Rozšírené)	
	Karta Management (Správa)	
	Použitie zmien nastavení vo viacerých tlačiarňach štítkov	33
	Zmena nastavení pri tlači z mobilného zariadenia	34
6	Tlač štítkov pomocou nástroja P-touch Template	35
	Operácie s nástrojom P-touch Template	
	Príprava	
	Špecifikácia nastavení v nástroji P-touch Template Settings	
	Pripojenie skenera čiarových kódov	
	Štandardná tlač šablóny	
	Pokročilá tlač šablóny.	
	Tlač vvhľadávania v databáze	
	Tlač číslovania (serializované čísla)	
	Číslovanie textu (serializovanie)	
	Číslovanie čiarových kódov (serializovanie)	
	Pokročilé operácie tlače s číslovaním (serializovanie)	49
7	Ostatné funkcie	50

Potvrdenie nastavení tlačiarne štítkov	
Orezanie tlače (tlač štítkov s čiarovými kódmi) (len systém Windows <sup>®</sup> )	50
Čiarové kódy kompatibilné s funkciou Orezanie tlače	51
Vytvorenie dokumentu s čiarovými kódmi použitím funkcie Orezanie tlače	51
Tlač čiarových kódov použitím funkcie Orezanie tlače	
Distribuovaná tlač (len systém Windows®)	55

## Časť II Aplikácia

8	Používanie aplikácie P-touch Editor	59
	Pre systém Windows <sup>®</sup>	59
	Spustenie aplikácie P-touch Editor	59
	Tlač pomocou aplikácie P-touch Editor	61
	Prenos údajov do tlačiarne štítkov	62
	Pre systém Mac	63
	Spustenie aplikácie P-touch Editor	63
	Prevádzkové režimy	64
	Prenos údajov do tlačiarne štítkov	64
9	Používanie aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows $^{ extsf{B}}$ )	65
	Okno rozloženia	65

# 10 Používanie aplikácie P-touch Transfer Manager a P-touch Library (len systém Windows<sup>®</sup>)

P-touch Transfer Manager	69
Prenos šablóny do aplikácie P-touch Transfer Manager	69
Prenos šablón alebo iných údajov z počítača do tlačiarne štítkov	72
Zálohovanie šablón alebo iných údajov uložených v tlačiarni štítkov	77
Odstránenie údajov tlačiarne štítkov.	78
Vytváranie súborov prenosového balíka	79
P-touch Library	80
Spustenie aplikácie P-touch Library	80
Otvorenie a úprava šablón	82
Tlač šablón	83
Vyhľadávanie šablón	84

# 11 Prenášanie šablón pomocou aplikácie P-touch Transfer Express (len systém Windows<sup>®</sup>)

Príprava aplikácie P-touch Transfer Express	86
Prenos šablóny do aplikácie P-touch Transfer Manager	87
Uloženie šablóny ako súboru prenosového balíka (.pdz)	88
Distribúcia súboru prenosového balíka (.pdz) a aplikácie P-touch Transfer Express	
iným používateľom	90
Prenos súboru prenosového balíka (.pdz) do vašej tlačiarne štítkov	91

#### 12 Aktualizácia softvéru P-touch

Aktualizácia aplikácie P-touch Editor (len systém Windows <sup>®</sup> )	94
Aktualizácia aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows®) a firmvéru	96
Pre systém Windows <sup>®</sup>	96
Pre systém Mac	98

## Časť III Dodatok

13	Resetovanie tlačiarne štítkov	101
	Resetovanie všetkých nastavení na výrobné nastavenia pomocou tlačidiel tlačiarne štítkov	101
	Resetovanie údajov pomocou nástroja Printer Setting Tool	101
14	Údržba	102
	Čistenie vonkajších častí zariadenia	
	Čistenie výstupného otvoru na štítky	102
	Čistenie valčeka	103
	Samočistiaca tlačová hlava	

69

86

94

15	Riešenie problémov	104
	Prehľad	104
	Indikátory LED	105
	Problémy s tlačou	107
	Informácie o verzii	111
16	Špecifikácie produktu	112
	Špecifikácie tlačiarne štítkov	112
17	Vývojárska softvérová súprava	113
18	Poznámky k používaniu aplikácie P-touch Transfer Manager	114
	Poznámky k vytváraniu šablón	114
	Poznámky o prenose šablón	114
	Poznámky k prenosom dát iných ako šablóny	114
19	Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template	115
	Všeobecný postup pre funkciu P-touch Template	
	Zoznam čiarových kódov na určenie nastavení	116

# Časť I



# Základné operácie

Nastavenie tlačiarne štítkov	2
Tlač použitím počítača (P-touch Editor)	9
Tlač pomocou aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows <sup>®</sup> )	13
Tlač použitím mobilného zariadenia	16
Zmena nastavení tlačiarne štítkov	19
Tlač štítkov pomocou nástroja P-touch Template	35
Ostatné funkcie	50



## Nastavenie tlačiarne štítkov

## Popis súčastí

#### Predná strana



- 1 Indikátor stavu LED
- 2 Tlačidlo napájania
- 3 Tlačidlo podávania
- 4 Tlačidlo orezávača
- 5 Tlačidlo Editor Lite

- 6 Indikátor LED Editor Lite
- 7 Kryt priestoru pre rolku s páskou DK
- 8 Výstupný otvor na štítky

Nastavenie tlačiarne štítkov

### Zadná časť



- 1 Port USB
- 2 Port hostiteľského rozhrania USB
- 3 Port sieťového napájania

-

## Pripojenie napájacieho kábla

Pripojte napájací kábel k tlačiarni. Potom zapojte napájací kábel do uzemnenej elektrickej zásuvky.



#### DÔLEŽITÉ

Tlačiareň nepoužívajte v oblastiach, kde sa napätie napájacieho zdroja líši od napätia tlačiarne. Podrobné informácie o zodpovedajúcom napätí nájdete v časti *Špecifikácie produktu* na strane 112.

## Vkladanie rolky s páskou DK

- 1 Uistite sa, že je tlačiareň vypnutá.
- Potiahnutím uvoľňovacích páčok na oboch stranách tlačiarne odomknite kryt priestoru pre rolku s páskou DK.

Držte tlačiareň za prednú časť a pevným nadvihnutím otvorte kryt priestoru pre rolku s páskou DK.



#### DÔLEŽITÉ

Pred použitím tlačiarne odstráňte ochrannú fóliu (1) z výstupného otvoru na štítky.



- 3 Vložte rolku s páskou DK do vodiaceho prvku cievky rolky (1).
  - Uistite sa, že ramienko cievky rolky (2) je pevne vložené vo vodiacom prvku cievky rolky.
  - Dbajte na to, aby bol stabilizátor (3) zasunutý v drážke v tlačiarni.



- Prevlečte rolku s páskou DK cez tlačiareň.
  - Koniec rolky s páskou DK zarovnajte s kolmou hranou výstupného otvoru na štítky.
  - Skontrolujte, či je rolka s páskou DK nasunutá rovno, aby neboli štítky zošikmené.



 Pretlačte prvý štítok cez výstupný otvor na štítky tak, aby jeho koniec vyšiel z otvoru, ako je to znázornené na obrázku.



Ak máte problém s vložením prvého štítka, skúste ho vložiť zo strany pod snímačom (1).



Nastavenie tlačiarne štítkov

5 Zatvorte kryt priestoru pre rolku s páskou DK.



#### DÔLEŽITÉ

- Nenechávajte vytlačené štítky v tlačiarni. Ak to urobíte, spôsobíte tým zaseknutie štítkov.
- Keď tlačiareň nepoužívate, vyberte rolky s páskou DK z tlačiarne a zatvorte kryt priestoru pre rolku s páskou DK, aby nedochádzalo k hromadeniu prachu a nečistôt vnútri tlačiarne.

### Zapnutie a vypnutie napájania

**Zapnutie**: Stlačením tlačidla napájania (()) tlačiareň zapnete. Indikátor stavu LED sa rozsvieti nazeleno.

#### DÔLEŽITÉ

Stlačením tlačidla podávania (↓□) zarovnajte koniec rolky s páskou.

Vypnutie: Opätovným stlačením a podržaním tlačidla napájania (()) tlačiareň vypnete.

#### DÔLEŽITÉ

Pri vypínaní tlačiarne neodpájajte napájací kábel, až kým nezhasne oranžový indikátor stavu LED.

## Inštalácia ovládačov a softvéru tlačiarne do počítača

Ak chcete tlačiť z počítača so systémom Windows<sup>®</sup> alebo z počítača Mac, nainštalujte do počítača ovládače tlačiarne, aplikáciu P-touch Editor a ďalšie aplikácie.

#### Softvér pre systém Windows<sup>®</sup>:

Ovládač tlačiarne, P-touch Editor, P-touch Update Software a Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne)

#### Softvér pre systém Mac:

Ovládač tlačiarne, P-touch Editor, P-touch Update Software a Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne)

#### DÔLEŽITÉ

Pri tlači použitím aplikácie P-touch Editor držte tlačidlo P-touch Editor Lite, kým nezhasne zelený indikátor LED aplikácie Editor Lite.

- Navštívte našu webovú lokalitu (<u>install.brother</u>) a prevezmite softvérový inštalačný program pre najnovší softvér a manuály.
- 2 Dvakrát kliknite na prevzatý súbor EXE (v prípade systému Windows<sup>®</sup>) alebo súbor DMG (v prípade systému Mac) a pri inštalácii postupujte podľa pokynov na displeji.
- 3 Po dokončení inštalácie zatvorte dialógové okno.

### Pripojenie tlačiarne štítkov k počítaču

Tlačiareň môžete pripojiť k počítaču so systémom Windows alebo k počítaču Mac pomocou kábla USB.

- Pred pripojením kábla USB sa uistite, že je tlačiareň vypnutá.
- 2) Pripojte kábel USB k portu USB na zadnej strane tlačiarne a k počítaču.



3 Zapnite tlačiareň.

## Tlač z počítača

#### Dostupné aplikácie

Na efektívne používanie tlačiarne je k dispozícii niekoľko aplikácií a funkcií.

Ak chcete tieto aplikácie používať, je potrebné nainštalovať ovládač tlačiarne.

Navštívte našu webovú lokalitu (install.brother) a prevezmite inštalačný program aplikácií a ovládač tlačiarne.

Aplikácia	Systém Windows	Мас	Funkcie
P-touch Editor	~	v	Návrhy a tlač prispôsobených štítkov pomocou integrovaných nástrojov kreslenia, nástrojov textu s rôznymi typmi a štýlmi písma, importovaných obrázkov a čiarových kódov.
P touch Transfor Managor			Umožňuje prenos šablón a ďalších údajov do tlačiarne a ukladanie záloh údajov do počítača.
	V		Táto aplikácia je nainštalovaná spolu s aplikáciou P-touch Editor.
			Slúži na správu a tlač šablón z aplikácie P-touch Editor.
P-touch Library	~		Aplikáciu P-touch Library možno používať na tlač šablón.
			Táto aplikácia je nainštalovaná spolu s aplikáciou P-touch Editor.
P-touch Update Software	>	~	Táto aplikácia slúži na aktualizáciu softvéru na najnovšiu verziu.
Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne)	7	V	Táto aplikácia slúži na zadávanie nastavení tlačiarne z počítača.

Funkcia	Systém Windows	Мас	Funkcie
Orezanie tlače	~		Táto tlačiareň dokáže vytlačiť jeden alebo viacero čiarových kódov zo súboru .pdf veľkosti A4/Letter. Automaticky identifikuje a jednotlivo oreže a vytlačí čiarové kódy.
			Pri tlačení veľkého počtu štítkov je možná distribúcia tlače medzi viacero tlačiarní.
Distribuovaná tlač	v		Vzhľadom na to, že sa tlač vykonáva v rovnakom čase, celkový čas tlače môže byť kratší.
			Viac informácií nájdete v časti <i>Distribuovaná tlač (len systém Windows<sup>®</sup>)</i> na strane 55.

2

#### Vytváranie štítkov z počítača

Existuje niekoľko spôsobov tlače pomocou tejto tlačiarne.

V nasledujúcej časti je opísaný postup tlače z počítača pomocou aplikácie P-touch Editor.

- Spustite aplikáciu P-touch Editor a otvorte dokument, ktorý chcete vytlačiť.
- Vytvorte návrh štítka.
- 3 Skontrolujte možnosti odstrihu.
- Postupne vyberte File (Súbor) > Print (Tlač) alebo kliknite na ikonu Print (Tlač).

#### Možnosti odstrihu

Možnosti odstrihu vám pri tlači umožňujú určiť spôsob podávania a odstrihu materiálu. Pomocou ovládača tlačiarne vyberte možnosť odstrihu pri tlači z počítača.

#### Tabuľka možností odstrihu štítka

Automatické orezávanie	Odrezať na konci	Obrázok
Nie	Áno	ABC ABC
Nie	Nie	ABC ABC
Áno	Áno alebo nie	ABC

#### Prilepovanie štítkov

1 Zo štítku odstráňte podklad.

2 Štítok pripevnite jeho umiestnením na miesto a následným pevným tlačením prsta z hornej časti smerom dolu.

#### Poznámka

. Štítky sa budú možno ťažko pripevňovať na povrchy, ktoré sú mokré, znečistené alebo nerovné. Štítky sa môžu z týchto povrchov ľahko odlepiť.

# 3

## Tlač pomocou aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows<sup>®</sup>)

## **P-touch Editor Lite**

P-touch Editor Lite je počítačová softvérová aplikácia na vytváranie štítkov. Vďaka aplikácii P-touch Editor Lite nie je potrebné inštalovať žiadnu ďalšiu aplikáciu ani ovládače tlačiarne. Jednoducho pripojte kábel USB k tlačiarni štítkov.

Pomocou tejto aplikácie môžete vytvárať a tlačiť jednoduché štítky s textom, rámikmi a obrázkami.





- 1 Indikátor LED Editor Lite
- 2 Tlačidlo Editor Lite

#### 🖉 Poznámka

V predvolenom nastavení je aplikácia P-touch Editor Lite vypnutá.

Pripojte kábel USB k počítaču.



#### Poznámka

Ak pripájate tlačiareň prostredníctvom kábla USB, jeho detekcia nemusí prebehnúť správne. V takom prípade odpojte kábel USB, skontrolujte, či je tlačiareň zapnutá a opäť pripojte kábel USB.

Tlač pomocou aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows®)

O pripojení kábla USB sa na monitore počítača zobrazí dialógové okno. (Nasledujúce obrazovky sa môžu líšiť v závislosti od vášho operačného systému, ale operačné postupy budú rovnaké.)



Kliknite na Otvoriť priečinok a zobraziť súbory.

isporiadat 👻 📑 Otvo	nt Napálit Nový priečinok				· ==	8
🔆 Obľúbené položky	Nazov	Dátum úpravy	Тур	Valkost		
1 Naposledy navštiver	😤 PtLitel0.exe	26.7.201716:33	ApiBeácia	765 kB		
Pracovná plocha Prevzatě súbory	Start Here Mac.nf	2.6.2017.9-18	Dokument vo for	05 kB		
Krieżnice						
Počítač     Lokálny diek (C:)						
Siet						

Dvakrát kliknite na položku PtLite10.

### Poznámka

- Ak dialógové okno nevidíte, môže byť zakryté otvoreným oknom iného programu. Minimalizujte všetky okná, aby sa zobrazilo dialógové okno.
- Keď tlačiareň pripájate k počítaču prvýkrát, spustenie aplikácie P-touch Editor Lite bude trvať dlhšie ako obvykle. Ak sa softvér po pripojení tlačiarne nespustí automaticky, môžete ho spustiť z položky Tento počítač. Aplikáciu P-touch Editor Lite spustíte dvojitým kliknutím na súbor PTLITE10.EXE.

3

Tlač pomocou aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows®)

4 Aplikácia P-touch Editor Lite sa spustí.



#### DÔLEŽITÉ

Počas používania aplikácie P-touch Editor Lite tlačiareň nevypínajte ani neodpájajte.



Aplikácia P-touch Editor Lite nie je dostupná pre počítače Mac.



## Inštalácia aplikácií na používanie s mobilnými zariadeniami

Svoju tlačiareň štítkov môžete používať samostatne alebo ju pripojiť k mobilnému zariadeniu. Ak chcete vytvárať a tlačiť štítky priamo z mobilného zariadenia, nainštalujte doň mobilné aplikácie spoločnosti Brother a následne pripojte tlačiareň k mobilnému zariadeniu pomocou kábla USB On-the-Go<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Predáva sa samostatne

#### Dostupné aplikácie

Nasledujúce bezplatné aplikácie od spoločnosti Brother môžete prevziať zo služby Google Play:

Aplikácia	Funkcie
Brother iPrint&Label	Táto aplikácia umožňuje vytvárať a tlačiť štítky zo šablón pomocou mobilného zariadenia.
Mobile Transfer Express	Táto aplikácia umožňuje využívať mobilné zariadenia na preberanie databáz a údajov štítkov, ktoré boli vytvorené v počítači pomocou aplikácie P-touch Editor a uložené do cloudovej služby, a odosielať ich do tlačiarne.

## Tlač štítkov z mobilného zariadenia

🚺 V mobilnom zariadení spustite aplikáciu na mobilnú tlač.

#### 🖉 Poznámka

Skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k mobilnému zariadeniu pomocou kábla USB On-the-Go.

Vyberte šablónu alebo návrh štítka.

#### 🖉 Poznámka

Môžete tiež vybrať štítok alebo obrázok, ktoré ste navrhli predtým, a vytlačiť ich.

3 Ťuknite na Tlač v ponuke aplikácie.

#### Možnosti odstrihu

Pozrite si časť Možnosti odstrihu na strane 11.

#### Používanie mobilného zariadenia na tlač šablón vytvorených v počítači

Na uloženie údajov šablóny vo formáte .pdz vytvorenej pomocou aplikácie P-touch Editor môžete použiť aplikáciu P-touch Transfer Manager. Potom môžete pomocou aplikácie Mobile Transfer Express odoslať uložený súbor z mobilného zariadenia do tlačiarne a súbor vytlačiť.

 Uložte údaje šablóny vo formáte .pdz pomocou aplikácie P-touch Transfer Manager. Viac informácií nájdete v časti Vytváranie súborov prenosového balíka na strane 79.

2 Pomocou jednej z nasledujúcich metód použite súbor .pdz vo svojom mobilnom zariadení.

- Uložte súbor pomocou cloudovej ukladacej služby a potom súbor zdieľajte použitím funkcie zdieľania v operačnom systéme mobilného zariadenia.
- Uložte súbor ako e-mailovú prílohu z počítača do mobilného zariadenia a potom súbor uložte do mobilného zariadenia.
- 3 Pripojte tlačiareň k mobilnému zariadeniu a spustite aplikáciu Mobile Transfer Express. Zobrazia sa údaje šablóny.
- 4) Vyberte šablónu, ktorú chcete vytlačiť, a potom šablónu preneste do tlačiarne.

#### 🖉 Poznámka

Ak chcete súbor prevziať z cloudovej ukladacej služby do mobilného zariadenia, je potrebné pripojiť mobilné zariadenie pomocou režimu Infrastructure.

5 Pomocou skenera čiarových kódov vyberte z preneseného súboru šablónu, ktorú chcete vytlačiť, a vytlačte ju.

#### Prilepovanie štítkov

1 Zo štítku odstráňte podklad.

2 Štítok pripevnite jeho umiestnením na miesto a následným pevným tlačením prsta z hornej časti smerom dolu.



Štítky sa môžu ťažko pripevňovať na povrchy, ktoré sú mokré, znečistené alebo nerovné. Štítky sa môžu z týchto povrchov ľahko odlepiť.

5

## Zmena nastavení tlačiarne štítkov

## Printer Setting Tool pre systém Windows<sup>®</sup>

Pomocou nástroja Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) môžete určovať nastavenia tlačiarne a nastavenia aplikácie P-touch Template z počítača so systémom Windows<sup>®</sup>.

#### 🖉 Poznámka

Nástroj Printer Setting Tool (Nástroj nastavení tlačiarne) sa nainštaluje automaticky, keď použijete počiatočný inštalačný program na inštaláciu ovládača tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti *Inštalácia ovládačov a softvéru tlačiarne do počítača* na strane 9.

#### DÔLEŽITÉ

Nástroj Printer Setting Tool (Nástroj nastavení tlačiarne) je dostupný len s kompatibilnými tlačiarňami Brother.

#### Pred používaním nástroja Printer Setting Tool

- Uistite sa, že je sieťový napájací kábel pripojený k tlačiarni a elektrickej zásuvke.
- Skontrolujte, či je ovládač tlačiarne správne nainštalovaný a že môžete tlačiť.
- Pripojte svoju tlačiareň k počítaču pomocou kábla USB.

# Používanie nástroja Printer Setting Tool pre systém Windows<sup>®</sup>

1 Pripojte tlačiareň, ktorú chcete konfigurovať, k počítaču.

2 Spustite nástroj Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Postupne kliknite na Štart > Všetky programy > Brother > Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

1

Na obrazovke Aplikácie kliknite na položku Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Postupne kliknite na **Štart > Brother > Printer Setting Tool** (Nástroj na nastavenie tlačiarne). Zobrazí sa hlavné okno.

herity son	anced seconds for the selected ph	iter.
rinter:	Brother XX-XXXX	-
anneka	tion Settings	
7	This setting cannot be specified f	ar the selected printer,
evice Set	tings	
<b>6</b>	Specify settings related to the pri settings, and printer maintenance	nter operation, such as power settings, print
		Device Settings
	and the second second	
-touch Te	mpiate Settings	
-touch Te	Provide Settings Specify P-touch Template setting P-touch Template is a function fo device into objects in a template	s, r transferring text data from a connected saved on the printer.
-touch Te	replate Settings Specify P-touch Template setting P-touch Template is a function fo device into objects in a template	s. transferring text data from a connected saved on the printer. P-touch Template Settings
-touch Te	mpiate settings Specify P-touch Template setting P-touch Template is a function fo device into objects in a template Setup	s. transfering text data from a connected saved on the printer. P-touch Template Settings
aper Size	specify P-touch Template setting P-touch Template is a function fo device into objects in a template Setto This setting cannot be specified fi	s, transferming text data from a connected saved on the printer. P-touch Template Settings

1 Printer (Tlačiareň)

Zobrazí zoznam pripojených tlačiarní.

2 Device Settings (Nastavenia zariadenia) Zadanie nastavení zariadenia. Napríklad nastavenia napájania.

#### 3 P-touch Template Settings (Nastavenia P-touch Template)

Zadanie nastavení pre P-touch Template.

Ak chcete získať ďalšie informácie o nástroji P-touch Template, z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com/manuals</u> prevezmite dokument *"P-touch Template Manual" (Návod pre nástroj P-touch Template)/"Raster Command Reference"* (*Referenčná príručka k príkazom Raster*) (len v angličtine).

4 Exit (Ukončiť)

Zatvorenie okna.

- Skontrolujte, či sa vedľa možnosti Printer (Tlačiareň) zobrazuje tlačiareň, ktorú chcete konfigurovať. Ak sa zobrazuje iná tlačiareň, vyberte požadovanú tlačiareň z rozbaľovacieho zoznamu.
- Vyberte nastavenia, ktoré chcete zmeniť, a zadajte alebo zmeňte nastavenia v dialógovom okne. Ďalšie informácie o dialógových oknách nastavení nájdete v časti Nastavenia zariadenia pre systém Windows<sup>®</sup> na strane 22 alebo Nástroj P-touch Template Settings (Nastavenia šablón P-touch) pre systém Windows<sup>®</sup> na strane 27.
- 5 Kliknutím na **Apply** (Použiť) sa nastavenia použijú v tlačiarni.
- 6 Kliknutím na **Exit** (Ukončiť) v hlavnom okne ukončíte zadávanie nastavení.

#### DÔLEŽITÉ

Nástroj Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) môžete používať na konfiguráciu tlačiarne, *len* ak sa tlačiareň nachádza v stave nečinnosti. Ak sa tlačiareň pokúsite konfigurovať počas vykonávania nejakej úlohy, môže dôjsť k jej nesprávnemu fungovaniu.

## Nastavenia zariadenia pre systém Windows®

Pomocou možnosti **Device Settings** (Nastavenia zariadenia) v nástroji Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) zadajte alebo upravte nastavenia, keď je tlačiareň pripojená k počítaču pomocou kábla USB. Okrem toho, že môžete meniť nastavenia zariadenia jednej tlačiarne, môžete rovnaké nastavenia použiť pre viacero tlačiarní.

Pri tlači z počítačovej aplikácie možno z ovládača tlačiarne určovať rôzne nastavenia tlače, no použitím možnosti **Device Settings** (Nastavenia zariadenia) v nástroji Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) možno určiť pokročilejšie nastavenia.

Keď je otvorené okno **Device Settings** (Nastavenia zariadenia), načítajú a zobrazia sa aktuálne nastavenia tlačiarne. Ak aktuálne nastavenia nie je možné načítať, zobrazia sa predchádzajúce nastavenia. Ak nebolo možné načítať aktuálne nastavenia a predchádzajúce nastavenia neboli určené, zobrazia sa výrobné nastavenia zariadenia.

#### Dialógové okno nastavení



#### 1 Lišta ponuky

Príkazy sú kategorizované pod každou ponukou ponuky (File (Súbor), Maintenance (Údržba) a About (Informácie (Pomocník))) podľa funkcie.

#### 2 Printer (Tlačiareň)

Výber tlačiarne, ktorú chcete konfigurovať.

Zmena nastavení tlačiarne štítkov

#### 3 Karty nastavení

Obsahujú nastavenia, ktoré možno zadávať alebo meniť.



Ak sa na karte zobrazuje ikona 🐞 , nastavenia na danej karte nie je možné meniť. Okrem toho sa nastavenia na karte nepoužijú v tlačiarni ani v prípade, keď kliknete na **Apply** (Použiť). Nastavenia na tejto karte sa po vykonaní príkazu **Save in Command File** (Uložiť do súboru príkazov) alebo **Export** (Exportovať) neuložia ani neexportujú.

#### 4 Current Settings (Aktuálne nastavenia)

Načítanie nastavení z aktuálne pripojenej tlačiarne a ich zobrazenie v dialógovom okne. Nastavenia sa

načítajú aj pre parametre na kartách s ikonou 脳

#### 5 Disable these settings (Zakázať tieto nastavenia)

Keď je toto políčko začiarknuté, na karte sa zobrazí ikona 🐞 a nastavenia nie je možné určovať ani meniť.

Nastavenia na karte, na ktorej sa zobrazuje **Nastavenia**, sa v tlačiarni nepoužijú ani v prípade, keď kliknete na **Apply** (Použiť). Okrem toho sa nastavenia na tejto karte po vykonaní príkazu **Save in Command File** (Uložiť do súboru príkazov) alebo **Export** (Exportovať) neuložia ani neexportujú.

#### 6 Parametre

Zobrazenie aktuálnych nastavení.

#### 7 Exit (Ukončiť)

Zatvorenie okna **Device Settings** (Nastavenia zariadenia) a návrat na hlavné okno nástroja Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

#### 8 Apply (Použiť)

Nastavenia sa použijú v tlačiarni.

Ak chcete uložiť určené nastavenia do súboru príkazov, vyberte **Save in Command File** (Uložiť do súboru príkazov) z rozbaľovacieho zoznamu.

#### Lišta ponuky

Možnosti ponuky File (Súbor)

- Apply Settings to the Printer (Použiť nastavenia v tlačiarni) Nastavenia sa použijú v tlačiarni.
- Check Setting (Kontrola nastavení) Zobrazenie aktuálnych nastavení.
- Save Settings in Command File (Uložiť nastavenia do súboru príkazov)
   Uloženie určených nastavení do súboru príkazov.
- Import (Importovanie)

Importovanie exportovaného súboru.

• Export (Exportovanie)

Uloženie aktuálnych nastavení do súboru.

Možnosti ponuky Maintenance (Údržba)

#### • Print Unit Settings... (Vytlačiť nastavenia jednotky...)

Tlač zostavy obsahujúcej informácie o aktuálnej verzii firmvéru a nastaveniach zariadenia. Túto správu môžete vytlačiť aj pomocou tlačidla orezávača (%). Viac informácií nájdete v časti *Potvrdenie nastavení tlačiarne štítkov* na strane 50.

#### 🖉 Poznámka

Na tlač tejto správy odporúčame použiť rolku s páskou DK širokú 62 mm alebo širšiu.

#### • Factory Reset (Obnovenie výrobných nastavení)

Obnovenie všetkých nastavení vrátane nastavení zariadenia a prenesených údajov na výrobné nastavenia.

#### Reset only Device Settings (Obnoviť len nastavenia zariadenia)

Obnovenie nastavení zariadenia na karte Basic (Základné), Advanced (Rozšírené) a Management (Správa) na výrobné nastavenia.

#### • Delete Template and Database (Odstrániť šablónu a databázu)

Odstránenie šablón a databáz uložených v tlačiarni.

Option Settings (Nastavenia možností)

Ak je začiarknuté políčko **Do not display an error message if the current settings cannot be retrieved at startup** (Nezobrazovať chybové hlásenie, ak sa aktuálne nastavenia nedajú pri spustení načítať), hlásenie sa nabudúce nezobrazí.

#### Karta Basic (Základné)

Auto Power On (Automatické zapnutie)

Nastavenie toho, či sa tlačiareň automaticky zapne po pripojení sieťového napájacieho kábla k elektrickej zásuvke.

Auto Power Off (Automatické vypnutie)

Určenie času, ktorý musí uplynúť pred automatickým vypnutím tlačiarne pripojenej k elektrickej zásuvke.

#### Karta Advanced (Rozšírené)

- Print Data after Printing (Vytlačiť údaje po tlači)
   Určenie možnosti vymazania tlačových údajov po tlači.
- Printer Information Report (Správa s informáciami o tlačiarni)
   Výber informácií, ktoré chcete zahrnúť do správy s informáciami o tlačiarni.
- Auto Cut (Automatické orezávanie)
   Nastavenie spôsobu orezávania po tlači viacerých štítkov.
- Serialize Mode (Režim serializovania)

Určenie spôsobu serializovania (číslovania) vytlačených štítkov.

#### Karta Management (Správa)

#### DÔLEŽITÉ

Ak chcete zobraziť túto kartu, musíte mať oprávnenia správcu pre počítač alebo tlačiareň. Skontrolujte, či máte oprávnenia správcu pre tlačiareň kliknutím na Vlastnosti tlačiarne a následným kliknutím na kartu Zabezpečenie.

#### Command Mode (Režim príkazov)

Výber typu režimu príkazu.

#### Použitie zmien nastavení vo viacerých tlačiarňach štítkov

Po použití nastavení na prvú tlačiareň odpojte tlačiareň od počítača a potom k počítaču pripojte druhú tlačiareň.

- Vyberte novopripojenú tlačiareň z rozbaľovacieho zoznamu Printer (Tlačiareň).
- Kliknite na Apply (Použiť). Rovnaké nastavenia, ktoré boli použité v prvej tlačiarni sa použijú aj v druhej tlačiarni.
- 4 Zopakujte kroky 🕦 🕄 pre všetky tlačiarne, ktorých nastavenia chcete zmeniť.

#### 🖉 Poznámka

Ak chcete uložiť aktuálne nastavenia do súboru, kliknite na File (Súbor) > Export (Export).

Rovnaké nastavenia možno použiť v inej tlačiarni kliknutím na **File** (Súbor) > **Import** (Importovať) a následným výberom súboru s exportovanými nastaveniami. Viac informácií nájdete v časti *Nastavenia zariadenia pre systém Windows*<sup>®</sup> na strane 22.

# Nástroj P-touch Template Settings (Nastavenia šablón P-touch) pre systém Windows<sup>®</sup>

Režim šablóny P-touch Template vám umožňuje vkladať údaje do objektov textu a čiarových kódov z prevzatej šablóny použitím iných zariadení pripojených k tlačiarni.

Dostupné možnosti a spotrebný materiál sa môžu líšiť v závislosti od krajiny.

Ak chcete určiť alebo zmeniť funkcie režimu P-touch Template, prejdite na nástroji Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) a vyberte možnosť **P-touch Template Settings** (Nastavenia šablóny P-touch).

#### Poznámka

- Režim šablóny P-touch Template je kompatibilný aj s ostatnými vstupnými zariadeniami, ako sú váhy, testovacie zariadenia, ovládače alebo programovateľné logické zariadenia.
- Ak chcete získať ďalšie informácie o nástroji P-touch Template Settings, z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com/manuals</u> prevezmite dokument *"P-touch Template Manual" (Návod pre nástroj P-touch Template)/"Raster Command Reference" (Referenčná príručka k príkazom Raster)* (len v angličtine).

### Dialógové okno nástroja P-touch Template Settings

	P-touch Template S	ettings - B	rother QI		
	Set the Default Comma Specify the settings ne If a different Default C To indicate a control co ex. TAB: \09, CR:	and Mode to cessary for ommand Mode in the to QD, \; \\	o [P-touch the trans ode is sele ext box, p as 1byte	Template]. iferred template. scted, use [Device Settings]. ut '\mark before ASCII code [00 -FF]. each	
1 –	Default Command Mod	et		P-touch Template *	
2 –	- Default Template Numb	ber:			
3 —	- Data Delimiter for P-to	uch Templa	te:	109	
1 -	Trigger for P-touch Ter	nolate Print	ina		
т	Command Character	r:		OFF	
	🕐 Data Insertion into	All the Obje	ects		
	Received Data Size	1		10 * bytes	
5 –				Windows 1252	
6 –	International Characte	r Set:		Linited States	
7 –	- Command Prefix Chara	rteri		A	
0	New District Character				
0 -	Non+nneu Character				
9 -	- Available Return Code:			^CR ▼	
10 -	Replace FNC1				
	Default Print Option	-			
11 -	- Number of Copies:	1		Give priority to print quality	
12 -	Auto cut: every	1	labels	Cut at End	
				Default	- 15
		Set	·	Cancel	
		। 13		14	

#### 1 Default Command Mode (Predvolený režim príkazov)

Určenie režimu P-touch Template ako predvoleného. Ak chcete zmeniť režim, pozrite si časť *Karta Management (Správa)* na strane 25.

2 Default Template Number (Predvolené číslo šablóny) Zadanie predvoleného čísla šablóny, ktoré tlačiareň nastaví po zapnutí. Ak nechcete šablónu preniesť do tlačiarne, číslo šablóny nezadávajte.

#### 3 Data Delimiter for P-touch Template (Oddeľovač údajov pre P-touch Template) Zobrazenie symbolu použitého na stanovenie hraníc medzi skupinami údajov v súbore (maximálne 20 znakov).

- **4 Trigger for P-touch Template Printing (Spúšťač tlače šablóny P-touch)** Určenie spúšťača začiatku tlače z niekoľkých možností.
  - Command Character (Znak príkazu): Tlač sa spustí po prijatí určeného znaku príkazu.
  - Data Insertion into All the Objects (Vloženie údajov do všetkých objektov): Tlač začne po prijatí oddeľovača posledného objektu.
  - Received Data Size (Veľkosť prijatých údajov): Tlač sa spustí po prijatí určeného počtu znakov. Do
    počtu znakov sa však nezapočítavajú oddeľovače.

5
#### 5 Character Code Table (Tabuľka kódov znakov)

Výber jednej zo súprav znakových kódov.

#### 6 International Character Set (Medzinárodná tabuľka znakov)

Zoznam tabuliek znakov pre konkrétne krajiny.

Nasledujúce kódy sa líšia v závislosti od vybranej krajiny:

#### 23h 24h 40h 5Bh 5Ch 5Dh 5Eh 60h 7Bh 7Ch 7Dh 7Eh

Ak chcete zmeniť znaky, zo stránky **Manuals** (Príručky) vášho modelu na webovej lokalite strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com/manuals</u> prevezmite dokument *"P-touch Template Manual"* (Návod pre nástroj *P-touch Template)/"Raster Command Reference"* (Referenčná príručka k príkazom Raster) (len v angličtine).

#### 7 Command Prefix Character (Predpona príkazu)

Určenie kódu predpony, ktorý identifikuje príkazy použité v režime P-touch Template.

#### 8 Non-Printed Character (Nevytlačené znaky)

Znaky určené v tejto časti sa po prijatí údajov nevytlačia (maximálne 20 znakov).

#### 9 Available Return Code (Dostupný kód návratu)

Kód posunu riadkov sa používa, keď údaje posunu majú indikovať, že nasledujúce údaje sa majú posunúť do nasledujúceho riadka v objekte textu. Vyberte jeden zo štyroch kódov posunu riadkov alebo zadajte požadovaný kód posunu riadkov (maximálne 20 znakov).

#### 10 Replace FNC1 (Nahradiť FNC1)

Nahradenie kódov GS kódmi FNC1.

#### 11 Number of Copies (Počet kópií)

Nastavenie počtu kópií (maximálne 99 kópií).

#### 12 Možnosť odstrihu

Výber možnosti automatického odstrihu štítkov a počtu štítkov, ktoré má tlačiareň pred odstrihom vytlačiť (maximálne 99 štítkov).

#### 13 Set (Nastaviť)

Nastavenia sa použijú v tlačiarni.

Ak chcete uložiť určené nastavenia do súboru príkazov na budúce použitie, vyberte **Save in Command File** (Uložiť do súboru príkazov) z rozbaľovacieho zoznamu.

#### 14 Cancel (Zrušiť)

Zrušenie nastavení a zatvorenie dialógového okna. Nastavenia ostanú nezmenené.

#### 15 Default (Predvolené)

Obnovenie všetkých hodnôt nastavení v dialógovom okne P-touch Template Settings na predvolené hodnoty.

# Printer Setting Tool pre systém Mac

Pomocou nástroja Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) môžete určovať nastavenia komunikácie tlačiarne a nastavenia zariadenia z počítača so systémom Mac. Okrem toho, že môžete meniť nastavenia zariadenia jednej tlačiarne, môžete rovnaké nastavenia použiť pre viacero tlačiarní.



Nástroj Printer Setting Tool (Nástroj nastavení tlačiarne) sa nainštaluje automaticky, keď použijete počiatočný inštalačný program na inštaláciu ovládača tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti *Inštalácia ovládačov a softvéru tlačiarne do počítača* na strane 9.

## DÔLEŽITÉ

Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) je dostupný len s kompatibilnými tlačiarňami Brother.

## Pred používaním nástroja Printer Setting Tool

- Uistite sa, že je sieťový napájací kábel pripojený k tlačiarni a elektrickej zásuvke.
- Skontrolujte, či je ovládač tlačiarne správne nainštalovaný a že môžete tlačiť.
- Pripojte svoju tlačiareň k počítaču pomocou kábla USB.

# Používanie nástroja Printer Setting Tool pre systém Mac

- Pripojte tlačiareň, ktorú chcete konfigurovať, k počítaču.
- Kliknite na Macintosh HD > Aplikácie > Brother > Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) > Printer Setting Tool.app. Otvorí sa okno Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).
- 3 Skontrolujte, či sa vedľa možnosti Printer (Tlačiareň) zobrazuje tlačiareň, ktorú chcete konfigurovať. Ak sa zobrazuje iná tlačiareň, vyberte požadovanú tlačiareň z vyskakovacieho okna.
- 4 Vyberte ľubovoľnú z kariet nastavení a zadajte alebo zmeňte požadované nastavenia.
- 5 Kliknite na Apply Settings to the Printer (Použiť nastavenia v tlačiarni) na karte nastavení, čím sa nastavenia použijú v tlačiarni.
- 6 Kliknite na položku Exit (Ukončiť).

#### DÔLEŽITÉ

Nástroj Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) môžete používať na konfiguráciu tlačiarne, *len* ak sa tlačiareň nachádza v stave nečinnosti. Ak sa tlačiareň pokúsite konfigurovať počas vykonávania nejakej úlohy, môže dôjsť k jej nesprávnemu fungovaniu.

# Dialógové okno nastavení



#### 1 Printer (Tlačiareň)

Zobrazí zoznam pripojených tlačiarní.

- 2 Import (Importovanie) Importovanie nastavení zo súboru.
- Export (Exportovanie)
   Uloženie aktuálnych nastavení do súboru.

#### 4 Karty nastavení

Obsahujú nastavenia, ktoré možno zadávať alebo meniť.

5 Apply Settings to the Printer (Použiť nastavenia v tlačiarni) Nastavenia sa použijú v tlačiarni.

#### 6 Factory Reset (Obnovenie výrobných nastavení)

Obnovenie všetkých nastavení vrátane nastavení zariadenia a prenesených údajov na výrobné nastavenia.

#### 7 Print Unit Settings (Vytlačiť nastavenia jednotky)

Tlač zostavy obsahujúcej informácie o verzii firmvéru a nastaveniach zariadenia. Túto správu môžete vytlačiť aj pomocou tlačidla orezávača (%). Viac informácií nájdete v časti *Potvrdenie* nastavení tlačiarne štítkov na strane 50.



Na tlač tejto správy odporúčame použiť rolku s páskou DK širokú 62 mm alebo širšiu.

#### 8 Current Settings (Aktuálne nastavenia)

Načítanie nastavení z aktuálne pripojenej tlačiarne a ich zobrazenie v dialógovom okne.

#### 9 Exit (Ukončiť)

Ukončenie nástroja Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

# Karta Basic (Základné)

Auto Power On (Automatické zapnutie)

Nastavenie toho, či sa tlačiareň automaticky zapne po pripojení sieťového napájacieho kábla k elektrickej zásuvke.

Auto Power Off (Automatické vypnutie)

Určenie času, ktorý musí uplynúť pred automatickým vypnutím tlačiarne pripojenej k elektrickej zásuvke.

# Karta Advanced (Rozšírené)

- Print Data after Printing (Vytlačiť údaje po tlači)
   Určenie možnosti vymazania tlačových údajov po tlači.
- Printer Information Report (Správa s informáciami o tlačiarni)
   Výber informácií, ktoré chcete zahrnúť do Printer Information Report (Správy s informáciami o tlačiarni).
- Cut Settings (Nastavenia odstrihu)
   Nastavenie spôsobu orezávania po tlači viacerých štítkov.
- Serialize Mode (Režim serializovania)
   Určenie spôsobu serializovania (číslovania) vytlačených štítkov.

# Karta Management (Správa)

Command Mode (Režim príkazov)
 Výber typu režimu príkazu.

Zmena nastavení tlačiarne štítkov

# Použitie zmien nastavení vo viacerých tlačiarňach štítkov

 Po použití nastavení na prvú tlačiareň odpojte tlačiareň od počítača a potom k počítaču pripojte druhú tlačiareň.
 Vyberte novopripojenú tlačiareň z rozbaľovacieho zoznamu Printer (Tlačiareň).
 Kliknite na Apply Settings to the Printer (Použiť nastavenia v tlačiarni). Rovnaké nastavenia, ktoré boli použité v prvej tlačiarni sa použijú aj v druhej tlačiarni.
 Zopakujte kroky 1 - 9 pre všetky tlačiarne, ktorých nastavenia chcete zmeniť.
 Poznámka Ak chcete uložiť aktuálne nastavenia do súboru, kliknite na Export (Exportovať). Rovnaké nastavenia možno použiť v inej tlačiarni kliknutím na Import (Importovať) a následným výberom exportovaného súboru nastavení. Viac informácií nájdete v časti *Dialógové okno nastavení* na strane 31.

# Zmena nastavení pri tlači z mobilného zariadenia

Ak používate mobilné zariadenie, pred tlačou zmeňte nastavenia pomocou aplikácie. Nastavenia, ktoré možno meniť, sa líšia v závislosti od aplikácie.



Pred pripojením mobilného zariadenia môžete zadať podrobné nastavenia pripojením tlačiarne k počítaču pomocou nástroja Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne). Viac informácií nájdete v časti *Zmena nastavení tlačiarne štítkov* na strane 19.

# Tlač štítkov pomocou nástroja P-touch Template

# **Operácie s nástrojom P-touch Template**

Režim šablóny P-touch Template vám umožňuje vkladať údaje do objektov textu a čiarových kódov z prevzatej šablóny použitím iných zariadení pripojených k tlačiarni štítkov.



#### Základné operácie

6

Štandardná tlač šablóny (pozrite si strana 39)

Preberanie často používaných šablón alebo obrázkov a skenovanie čiarového kódu na účely výberu toho, ktorý sa má vytlačiť.

Pokročilá tlač šablóny (pozrite si strana 41)

Prevzatie šablóny a naskenovanie čiarového kódu na účely vytlačenia kópie alebo vloženia naskenovaných údajov do inej šablóny.

Tlač vyhľadávania v databáze (pozrite si strana 44)

Prevzatie databázy prepojenej so šablónou a naskenovanie čiarového kódu na účely vyhľadania záznamu na vloženie do šablóny a jej vytlačenie.

#### Pokročilé funkcie

Tlač číslovania (serializované čísla) (pozrite si strana 47)

Automatické navyšovanie vytlačeného textu alebo čiarových kódov v ľubovoľnej prevzatej šablóne.



- Režim šablóny P-touch Template je kompatibilný aj s ostatnými vstupnými zariadeniami, ako sú váhy, testovacie zariadenia, ovládače alebo programovateľné logické zariadenia.
- Viac informácií nájdete v dokumente "P-touch Template Manual" (Návod pre nástroj P-touch Template)/"Raster Command Reference" (Referenčná príručka k príkazom Raster). Najnovšiu verziu môžete prevziať z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com/manuals</u>

# Príprava

Pred pripojením skenera čiarových kódov k tlačiarni upravte nastavenia skenera čiarových kódov pomocou nástroja P-touch Template Settings (v nástroji Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne)).

# Špecifikácia nastavení v nástroji P-touch Template Settings

- Prepojte tlačiareň a počítač pomocou kábla USB a potom zapnite tlačiareň.
- 2 Spustite nástroj Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).
  - Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Postupne kliknite na Štart > Všetky programy > Brother > Label & Mobile Printer > Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

Na obrazovke Aplikácie kliknite na položku Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Postupne kliknite na Štart > Brother > Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne).

Kliknite na P-touch Template Settings (Nastavenia P-touch Template).

Tlač štítkov pomocou nástroja P-touch Template

4 Vyberte príslušné nastavenia a potom kliknite na **Set** (Nastaviť).

Specify the settings necessary for the tran If a different Default Command Mode is sel To indicate a control code in the text box, ex. TAB: \09, CR: \0D, \; \\ as ibyte	sferred template, lected, use [Device Settings], put '\mark before ASCII code [00 -FF], each
Default Command Mode:	P-touch Template
Default Template Number:	
Data Delimiter for P-touch Template:	109
Trigger for P-touch Template Printing	
Command Character:	OFF .
🕑 Data Insertion into All the Objects	
Received Data Size:	10 bytes
Character Code Table:	Windows 1252
International Character Set:	Britain
Command Prefix Character:	^
Non-Printed Character:	
Available Return Code:	^CR •
Replace FNC1	
Default Print Ontion	
Number of Copies: 1	Give priority to print quality
Auto cut: every 1 📫 labels	💟 Cut at End
	Default

## 🖉 Poznámka

 V predvolenom nastavení sa tlač spustí po naskenovaní kódu "^FF" z čiarového kódu pomocou skenera čiarových kódov. (Toto nastavenie možno zmeniť pomocou nastavení označených (A) na predchádzajúcom obrázku.)

Ak je vybraná možnosť **Received Data Size** (Veľkosť prijatých údajov) s nastavením počtu bajtov, šablóna sa automaticky vytlačí po naskenovaní špecifického počtu bajtov.

- Keďže sa nastavenie režimu tlače vráti späť na režim rastra po každej tlači z počítača, znova je potrebné zmeniť nastavenie na režim šablóny.
- Keď vypnete tlačiareň a znova ju zapnete, tlačiareň sa spustí v režime šablóny.

# Pripojenie skenera čiarových kódov

Odporúčame používať spoľahlivý vysokokvalitný skener čiarových kódov a pred výberom modelu skenera čiarových kódov zistiť jeho špecifikácie.

Spôsoby pripojenia skenera čiarových kódov:

Použite hostiteľské rozhranie USB.

Odporúčané kritériá výberu skenera čiarových kódov:

Pri použití hostiteľského rozhrania USB: Modely triedy HID, ktoré možno identifikovať ako klávesnicu.

# Poznámka

- V prípade režimu P-touch Template je šablóny potrebné najprv prevziať z počítača do tlačiarne pomocou aplikácie P-touch Transfer Manager. Viac informácií nájdete v časti *Používanie aplikácie P-touch Transfer Manager a P-touch Library (len systém Windows*<sup>®</sup>) na strane 69.
- Skener čiarových kódov musí byť naprogramovaný na používanie anglickej klávesnice. V prípade začiatočníkov musí byť skener čiarových kódov naprogramovaný na skenovanie údajov bez znakov predpony a prípony. V prípade pokročilých používateľov možno skenovať a používať znaky predpony a prípony ako príkazy pre tlačiareň na vytváranie prispôsobených šablón.
- Viac informácií o spôsobe používania a programovaní daného modelu skenera čiarových kódov vám poskytne výrobca.

# Štandardná tlač šablóny

Preberanie často používaných šablón alebo obrázkov a jednoduché skenovanie čiarového kódu na účely výberu toho, ktorý sa má vytlačiť.







- Viac informácií o čiarových kódoch, ktoré možno skenovať pomocou rôznych nastavení, nájdete v časti Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template na strane 115.
- · Zoskupené objekty skonvertujú a odošlú ako obrázok.
- Pomocou aplikácie P-touch Transfer Manager preneste (z aplikácie P-touch Editor) šablónu (predlohu štítka) do tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti *Používanie aplikácie P-touch Transfer Manager a P-touch Library (len systém Windows<sup>®</sup>)* na strane 69.

#### 🖉 Poznámka

Textový objekt v návrhu je možné konvertovať na obrázok. Po vykonaní konverzie sa už nebude dať text upravovať. Je to užitočné pri ochrane často používaných šablón, aby nedošlo k ich náhodným úpravám.

V okne predlohy aplikácie P-touch Editor kliknite pravým tlačidlom myši na textový objekt a potom na **Properties** (Vlastnosti). Kliknite na kartu **Expanded** (Rozšírené) a začiarnite políčko **Text Cannot Be Edited** (Text nie je možné upravovať).

Ak sa karta **Expanded** (Rozšírené) nezobrazí, postupne kliknite na **Tools** (Nástroje) > **Options** (Možnosti) > **General** (Všeobecné). V časti **Others** (Ostatné) označte začiarkavacie políčko **Display Expanded Tabs of Object Properties** (Zobraziť rozšírené karty vlastností objektu).

Po zrušení označenia políčka sa objekt skonvertuje späť na text, ktorý sa dá upravovať.

 Keď prenášate údaje do časti Configurations (Konfigurácie) v aplikácii P-touch Transfer Manager, vyberte priečinok obsahujúci údaje, ktoré chcete preniesť.

## 🖉 Poznámka

- Keď sa šablóna prenesie do časti Configurations (Konfigurácie) v aplikácii P-touch Transfer Manager, automaticky sa priradí číslo Key Assign (Priradenie kľúča).
  - V prípade základných operácií môžete zadať číslo Key Assign (Priradenie kľúča) v rozmedzí 1 a 10.
  - V prípade pokročilých operácií môžete určiť číslo Key Assign (Priradenie kľúča) v rozmedzí 1 až 99 pre ktorúkoľvek šablónu prevzatú do tlačiarne, no na účely výberu a tlače bude potrebné naskenovať rôzne čiarové kódy v kroku <sup>(6)</sup>. Ak chcete získať ďalšie informácie, z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com/manuals</u> prevezmite dokument "*P-touch Template Manual" (Návod pre nástroj P-touch Template)/"Raster Command Reference" (Referenčná príručka k príkazom Raster)* (len v angličtine).
- Do časti Configurations (Konfigurácie) môžete pridať vlastný priečinok a premiestniť prenesenú šablónu do tohto vlastného priečinka na účely správy jednotlivých skupín šablón.

🕄 Vyberte prenesenú šablónu a kliknutím na **Transfer** (Prenos) prevezmite šablónu do čísla Key Assign (Priradenie kľúča) v tlačiarni.

4 Naskenujte čiarový kód Príkaz šablóny P-touch (inicializácia + začiatok určovania nastavení). Pozrite si časť Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template na strane 115.

5 Zo zoznamu čiarových kódov v časti *Základné nastavenia* naskenovaním jednotlivých čiarových kódov odošlite príkaz alebo nastavenie do tlačiarne.

# 🕅 Poznámka

- Nastavenia je možné vykonať viacerými príkazmi.
- Ak neboli naskenovaním príkazov čiarových kódov vykonané žiadne nastavenia, šablóna sa vytlačí pomocou nástroja P-touch Template Settings. V predvolenom nastavení má nástroj P-touch Template Settings vytlačiť jednu kópiu s funkciou Auto Cut (Automatické orezávanie) nastavenou na možnosť On (Zapnuté).

Ak chcete získať ďalšie informácie o nástroji P-touch Template Settings, z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese support.brother.com/manuals prevezmite dokument "P-touch Template Manual" (Návod pre nástroj P-touch Template)/"Raster Command Reference" (Referenčná príručka k príkazom Raster) (len v angličtine).

 Ak chcete určiť požadovaný počet kópií, naskenujte čiarový kód Počet kópií a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel, čím zadáte trojciferné číslo.

Príklad:

Určte čísla naskenovaním nasledujúcich čiarových kódov: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- · Ak chcete zmeniť nastavenie počtu kópií, znova naskenujte čiarový kód Počet kópií a potom naskenujte čiarové kódy pre nové trojciferné číslo.
- 6 Naskenujte čiarový kód v časti Číslo prednastavenej šablóny s rovnakým číslom, ako je číslo Key Assign (Priradenie kľúča) pre požadovanú predlohu štítka.
- Zadaný štítok sa vytlačí.

# Pokročilá tlač šablóny

Prevezmite šablónu a skenujte čiarový kód na účely vytlačenia kópie alebo vloženia naskenovaných údajov do inej šablóny.



- Viac informácií o čiarových kódoch, ktoré možno skenovať pomocou rôznych nastavení, nájdete v časti Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template na strane 115.
- Ak má čiarový kód iný protokol ako šablóna čiarového kódu zaregistrovaná v tlačiarni, čiarový kód sa nemusí dať vytvoriť a vytlačiť.
- V závislosti od modelu skenera čiarových kódov nemusí táto tlačiareň podporovať niektoré normy čiarových kódov a protokoly.
- Pomocou aplikácie P-touch Transfer Manager preneste (z aplikácie P-touch Editor) šablónu (predlohu štítka) do tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti *Používanie aplikácie P-touch Transfer Manager a P-touch Library (len systém Windows<sup>®</sup>)* na strane 69.



CODE128/9-ciferný

## DÔLEŽITÉ

Je dôležité šablóny navrhovať tak, aby spĺňali požiadavky normy čiarových kódov a protokolov. Veľkosť štítka a poloha čiarového kódu musí byť správna pre počet a typ znakov odoslaných zo skenera čiarových kódov. Čiarový kód na šablóne nie je možné vytvoriť ani naskenovať, ak sa čiarový kód s vloženými údajmi celý nevmestí do potlačiteľnej oblasti obrázka štítku.

2 Keď prenášate údaje do časti Configurations (Konfigurácie) v aplikácii P-touch Transfer Manager, vyberte priečinok obsahujúci údaje, ktoré chcete preniesť.

# 🖉 Poznámka

- Keď sa šablóna prenesie do časti Configurations (Konfigurácie) v aplikácii P-touch Transfer Manager, automaticky sa priradí číslo Key Assign (Priradenie kľúča).
  - Číslo Key Assign (Priradenie kľúča) môžete určiť v rozsahu 1 a 10 pre všetky šablóny prevzaté do tlačiarne.
- Do časti Configurations (Konfigurácie) môžete pridať vlastný priečinok a premiestniť prenesenú šablónu do tohto vlastného priečinka na účely správy jednotlivých skupín šablón.

3 Vyberte prenesenú šablónu a kliknutím na **Transfer** (Prenos) prevezmite šablónu do čísla **Key Assign** (Priradenie kľúča) v tlačiarni.

4 Naskenujte čiarový kód Príkaz šablóny P-touch (inicializácia + začiatok určovania nastavení). Viac informácií nájdete v časti Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template na strane 115.

5 Zo zoznamu čiarových kódov v časti *Základné nastavenia* naskenovaním jednotlivých čiarových kódov odošlite príkaz alebo nastavenie do tlačiarne.

# 🖉 Poznámka

- Nastavenia je možné vykonať viacerými príkazmi.
- Ak neboli naskenovaním príkazov čiarových kódov vykonané žiadne nastavenia, šablóna sa vytlačí pomocou nástroja P-touch Template Settings. V predvolenom nastavení má nástroj P-touch Template Settings vytlačiť jednu kópiu s funkciou Auto Cut (Automatické orezávanie) nastavenou na možnosť On (Zapnuté).

Ak chcete získať ďalšie informácie o nástroji P-touch Template Setting, z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com/manuals</u> prevezmite dokument *"P-touch Template Manual"* (Návod pre nástroj P-touch Template)/*"Raster Command Reference"* (Referenčná príručka k príkazom Raster) (len v angličtine).

 Ak chcete určiť požadovaný počet kópií, naskenujte čiarový kód Počet kópií a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel, čím zadáte trojciferné číslo. Nastavenie sa automaticky zapne po zadaní troch čísiel.

Príklad:

Určte čísla naskenovaním nasledujúcich čiarových kódov: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Ak chcete zmeniť nastavenie počtu kópií, znova naskenujte čiarový kód Počet kópií a potom naskenujte čiarové kódy pre nové trojciferné číslo.
- 6 Naskenujte čiarový kód Vybrať šablónu a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel s rovnakým číslom (trojciferným) ako je číslo Key Assign (Priradenie kľúča) použité pre prevzatú šablónu, ktorá sa má vytlačiť.

Prevzatá šablóna sa automaticky vyberie po naskenovaní trojciferných čísel. Príklad:

Určte trojciferné čísla naskenovaním nasledujúcich čiarových kódov: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

#### 🖉 Poznámka

Na vytvorenie a tlač štítka s jedným čiarovým kódom pre krok 
možete použiť aplikáciu P-touch Editor.
Príklad:





Naskenujte čiarový kód obsahujúci údaje, ktoré sa majú vložiť do objektu čiarového kódu vo vybranej prevzatej šablóne z kroku 6.

Príklad:



## (CODE128/9-ciferný)

- 8 Naskenovaním čiarového kódu Začať tlač odošlite príkaz na začatie tlače.
- O Čiarový kód na vytlačenej šablóne bude obsahovať údaje z čiarového kódu naskenovaného v kroku .

Príklad:



# Tlač vyhľadávania v databáze

Môžete prevziať databázu prepojenú so šablónou, naskenovať čiarový kód ako kľúčové slovo na účely vyhľadania záznamu obsahujúceho dané kľúčové slovo a potom vložiť daný záznam do šablóny a šablónu vytlačiť.



- Tlačiareň vyhradila na túto operáciu krajný ľavý stĺpec (A) prevzatej prepojenej databázy, preto sa musí kľúčové slovo naskenované z čiarového kódu nachádzať v tomto stĺpci databázy.
- Na to, aby tlačiareň úspešne našla kľúčové slová, sa musia údaje v krajnom ľavom stĺpci (A) presne zhodovať s kľúčovými slovami naskenovanými z čiarového kódu.
- Aplikácia P-touch Editor a tlačiareň dokážu čítať len jeden riadok údajov v jednotlivých poliach prepojenej databázy, takže neodporúčame používať databázy s dvomi alebo viacerými riadkami údajov v krajnom ľavom stĺpci (A).
- Viac informácií o čiarových kódoch, ktoré možno skenovať pomocou rôznych nastavení, nájdete v časti Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template na strane 115.
- Pomocou aplikácie P-touch Editor vytvorte šablónu a pripojte súbor databázy. S objektom textu a čiarového kódu na šablóne môžete prepojiť ľubovoľný požadovaný počet stĺpcov.

## 🖉 Poznámka

Uistite sa, že sa v krajnom ľavom stĺpci (A) nachádzajú kľúčové slová, no neprepájajte žiaden objekt textu ani čiarového kódu v šablóne s poľom (A), ak sa tieto údaje nemusia nachádzať na vytlačenom štítku.



Ďalšie informácie o určovaní týchto nastavení nájdete v dokumente **P-touch Editor Help** (Pomocník aplikácie P-touch Editor).

Pomocou aplikácie P-touch Transfer Manager preneste (z aplikácie P-touch Editor) šablónu (predlohu štítka) do tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti *Používanie aplikácie P-touch Transfer Manager a P-touch Library (len systém Windows<sup>®</sup>)* na strane 69. Prenesie sa aj prepojený súbor databázy. 3 Keď sa šablóna prenesie do časti Configurations (Konfigurácie) v aplikácii P-touch Transfer Manager, automaticky sa priradí číslo Key Assign (Priradenie kľúča).

#### 🖉 Poznámka

Do časti **Configurations** (Konfigurácie) môžete pridať vlastný priečinok a premiestniť prenesenú šablónu do tohto vlastného priečinka na účely správy jednotlivých skupín šablón.

- 4 Vyberte prenesenú šablónu a kliknutím na Transfer (Prenos) prevezmite šablónu do čísla Key Assign (Priradenie kľúča) v tlačiarni.
- 5 Naskenujte čiarový kód Príkaz šablóny P-touch. Viac informácií nájdete v časti Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template na strane 115.
- 6 Zo zoznamu čiarových kódov v časti *Základné nastavenia* naskenovaním jednotlivých čiarových kódov odošlite príkaz alebo nastavenie do tlačiarne.

## 🖉 Poznámka

- · Nastavenia je možné vykonať viacerými príkazmi.
- Ak príkazy čiarových kódov nenaskenujete, šablóna sa vytlačí pomocou nástroja P-touch Template Settings. V predvolenom nastavení má nástroj P-touch Template Settings vytlačiť jednu kópiu s funkciou Auto Cut (Automatické orezávanie) nastavenou na možnosť On (Zapnuté).

Ak chcete získať ďalšie informácie o nástroji P-touch Template Setting, z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com/manuals</u> prevezmite dokument *"P-touch Template Manual"* (Návod pre nástroj P-touch Template)/*"Raster Command Reference"* (Referenčná príručka k príkazom Raster) (len v angličtine).

 Ak chcete určiť požadovaný počet kópií, ktoré chcete vytlačiť, naskenujte čiarový kód Počet kópií a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel, čím zadáte trojciferné číslo. Nastavenie sa automaticky zapne po zadaní troch čísiel.

Príklad:

Určte čísla naskenovaním nasledujúcich čiarových kódov: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

- Ak chcete zmeniť nastavenie počtu kópií, znova naskenujte čiarový kód Počet kópií a potom naskenujte čiarové kódy pre nové trojciferné číslo.
- Naskenujte čiarový kód Vybrať šablónu a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel s rovnakým číslom (trojciferným) ako je číslo Key Assign (Priradenie kľúča) použité pre prevzatú šablónu, ktorá sa má vytlačiť.

Prevzatá šablóna sa automaticky vyberie po naskenovaní trojciferných čísel.

#### Príklad:

Určte trojciferné čísla naskenovaním nasledujúcich čiarových kódov: 7→[0][0][7], 15→[0][1][5]

# 🖉 Poznámka

Na vytvorenie a tlač štítka s jedným čiarovým kódom pre krok ⑥ môžete použiť aplikáciu P-touch Editor. Príklad:



8 Naskenujte čiarový kód obsahujúci kľúčové slovo, ktoré sa má vyhľadať v prevzatej databáze z kroku Príklad:



- 9 Naskenovaním čiarového kódu Oddeľovač odošlite príkaz na začatie vyhľadávania naskenovaného kľúčového slova v prevzatej databáze.
- 10 Naskenovaním čiarového kódu Začať tlač odošlite príkaz na začatie tlače.

#### 🖉 Poznámka

Na vytvorenie a tlač štítka s jedným čiarovým kódom pre krok () a () môžete použiť aplikáciu P-touch Editor.

Príklad:



11 Tlačiareň vytlačí šablónu s údajmi vloženými zo záznamu databázy, ktoré boli nájdené pomocou naskenovaného kľúčového slova.



# Tlač číslovania (serializované čísla)

Pri tlači prevzatých šablón môžete automaticky zvyšovať čísla textov alebo čiarových kódov až do 999. Vyberte objekty textu a/alebo čiarového kódu, ktoré sa majú počas tlače navyšovať.

# Číslovanie textu (serializovanie)

Použite aplikáciu P-touch Editor na vytvorenie alebo otvorenie šablóny a vyberte objekt textu, ktorý sa má počas tlače automaticky navyšovať. Príklad:



2 Zvýraznite alebo presuňte kurzor nad skupinu čísel a písmen v objekte textu, ktorý chcete navýšiť (maximálne 15). Vybraná skupina sa nazýva pole Numbering (Číslovanie).



3 Pravým tlačidlom myši kliknite na pole číslovania a vyberte **Numbering** (Číslovanie).

## Číslovanie čiarových kódov (serializovanie)

- Použite aplikáciu P-touch Editor na vytvorenie alebo otvorenie šablóny a vyberte objekt čiarového kódu, ktorý sa má počas tlače automaticky navyšovať.
- Pravým tlačidlom myši kliknite na objekt čiarového kódu a vyberte Properties (Vlastnosti). Otvorí sa okno Bar Code Properties (Vlastnosti čiarového kódu).

Bar Code Properties	×
Input Protocol Setup Position Expanded	
Protocol : CODE39	Numbering
# of Characters : Auto	
Data:	
1234567890	
	OK Cancel

3 Zvýraznite alebo presuňte kurzor nad skupinu čísel a písmen v objekte čiarového kódu, ktorý chcete navýšiť (maximálne 15). Vybraná skupina sa nazýva pole Numbering (Číslovanie).

Bar Code Properties	
Input Protocol Setup Position Expanded	
Protocol : CODE39	Numbering
# of Characters : Auto	
Data:	
<u>1234567890</u>	
	OK Cancel

#### 🖉 Poznámka

Tlačidlo Numbering (Číslovanie) sa po zvýraznení skupiny čísel a písmen aktivuje.

Kliknite na Numbering (Číslovanie) a potom na OK.

# Pokročilé operácie tlače s číslovaním (serializovanie)

- Pomocou aplikácie P-touch Transfer Manager preneste (z aplikácie P-touch Editor) šablónu (predlohu štítka) do tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti *Používanie aplikácie P-touch Transfer Manager* a P-touch Library (len systém Windows<sup>®</sup>) na strane 69.
- 2 Nastavte tlačiareň na tlač s pokročilými operáciami číslovania (serializovanie). Pozrite si časť Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template na strane 115.
  - Naskenujte čiarový kód Serializované a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel s počtom kópií, ktoré sa majú vytlačiť (tri číslice).

Príklad:

V prípade piatich kópií zadajte trojciferné číslice naskenovaním čiarových kódov pre [0][0][5]

## 🖉 Poznámka

- Začnite tlačiť podľa postupov pre základné operácie v režime P-touch Template (Šablóna P-touch). Viac informácií nájdete v časti Štandardná tlač šablóny na strane 39 až Tlač vyhľadávania v databáze na strane 44.
- Pole Numbering (Číslovanie) sa navýši o jednu číslicu alebo jedno písmeno s každým vytlačený štítkom a počet sa natrvalo uloží v tlačiarni.
- Ak chcete obnoviť pôvodnú hodnotu objektu textu alebo čiarového kódu, naskenujte čiarový kód Inicializácia údaje šablóny.

# Potvrdenie nastavení tlačiarne štítkov

Správu nastavení môžete vytlačiť bez pripojenia tlačiarne k počítaču alebo mobilnému zariadeniu.

- Zapnite tlačiareň.
- 2 Do tlačiarne vložte rolku s páskou DK širokú 62 mm alebo širšiu. Dve sekundy podržte tlačidlo orezávača (%).

Správa sa začne tlačiť.

# Orezanie tlače (tlač štítkov s čiarovými kódmi) (len systém Windows<sup>®</sup>)

Táto tlačiareň dokáže vytlačiť jeden alebo viacero čiarových kódov zo súboru .pdf veľkosti A4/Letter. Automaticky identifikuje a potom jednotlivo oreže a vytlačí zadané čiarové kódy.



# Poznámka

- Funkcia Orezanie tlače je k dispozícii len v prípade tlače z ovládača tlačiarne systému Windows, ktorá sa nedá vykonať pomocou aplikácie P-touch Editor.
- Na tlač súboru .pdf použite aplikáciu Adobe Acrobat Reader XI/DC alebo vyššiu.

# Čiarové kódy kompatibilné s funkciou Orezanie tlače

- Kód 39/Kód 3 z 9
- ITF/ITF-14/preložené 2 z 5
- GS1-128 (UCC/EAN-128)
- Codabar (kód 2 zo 7, NW-7)
- UPC-A
- UPC-E
- JAN-8/EAN-8
- JAN-13/EAN-13

#### Špecifikácie čiarových kódov

Vlastnosť	Špecifikácia
Vertikálna šírka	5 mm (minimum)
Horizontálna šírka	Najužší pruh: 0,5 mm (minimum)
Okraj	10-násobok najužšieho pruhu (minimum)
Farba	Čierna
Farba pozadia	Biela
Šírka buniek (najširší pruh)	0,5 mm (minimum)

# Vytvorenie dokumentu s čiarovými kódmi použitím funkcie Orezanie tlače

Ak chcete používať funkciu Orezanie tlače, vytvorte dokument s čiarovými kódmi a uložte ho vo formáte .pdf. Dbajte na to, aby finálny súbor .pdf s čiarovými kódmi spĺňal nasledujúce požiadavky:

#### Podmienky pre čiarové kódy

Položka	Stav
Celkový počet čiarových kódov	1 - 99 čiarových kódov.
Typ čiarového kódu	Požívajte len čiarové kódy kompatibilné s funkciou Orezanie tlače.
	Viac informácií nájdete v časti Č <i>iarové kódy kompatibilné s funkciou</i> Orezanie tlače na strane 51.
Poloha čiarového kódu	Dbajte na to, aby čiarové kódy neboli zošikmené a pod uhlom. Musia byť rovnobežné s horným a spodným okrajom každej stránky.
	Čiarové kódy musia začínať v ľavom hornom rohu stránky a musia pokračovať zhora nadol v stĺpcoch zľava doprava.

#### Rozloženie čiarových kódov

Správne rozloženie čiarových kódov					Nesprávne rozloženie čiarových kódov				
Čiarové kódy začínajú v ľavom hornom rohu smerom nadol v stĺpci a pokračujú v hornej časti nasledujúceho stĺpca smerom doprava.			Neidentifikované	(nezaro	vnané	pozdĺž ł	iorného okraja)		
	D00XXU001	D00VXY004	D00ZXX003			D00XXU001			
	D00XXU002	D00X0X001				D00XXU002	D00X0X001		
	DooxXUGG3	D00X0X002				D00XXU003	D00X0X002	D00KYX001	
	D00XXU004	D00X0X003				D00XXU004	D00X0X003	D00KYX002	
	D00VXY001	D00X0X004				D00VXY001	D00X0X004	D00KYX003	
	D00VXY002	D00ZXX001				D00VXY002	D00ZXX001	D00KYX004	
	D00VXY003	D00ZXX002				D00VXY003	D00ZXX002	D00XXX001	

# Tlač čiarových kódov použitím funkcie Orezanie tlače

# Poznámka

Skontrolujte, či je tlačiareň pripojená k mobilnému zariadeniu pomocou kábla USB.

- Otvorte súbor dokumentu .pdf s čiarovými kódmi, ktorý chcete vytlačiť.
- 2 Kliknite na položku Súbor > Tlačiť.
- 3 Kliknite na rozbaľovací zoznam **Tlačiareň**: a vyberte tlačiareň.
- V časti Velkosť a spracovanie strán vyberte prepínač Skutočná veľkosť.
- 5 V časti Orientácia vyberte prepínač Portrét.
- 6 Kliknite na Vlastnosti.

- 7 Kliknite na kartu **Basic** (Základné) a vykonajte jeden z nasledujúcich krokov:
  - V prípade štítkov Die Cut zrušte začiarknutie políčka Cut Every (Orezať každý).
  - V prípade súvislých roliek označte začiarkavacie políčko Cut Every (Orezať každý).



8 Kliknite na kartu Crop Print (Orezanie tlače) a označte začiarkavacie políčko Automatically print individual labels with barcodes (Automaticky vytlačiť samostatné štítky s čiarovými kódmi). Kliknite na rozbaľovací zoznam Label/Paper Size (Rozmer štítka/papiera): a vyberte Label/Paper Size (Rozmer štítka/papiera).



#### Kliknite na OK.

#### 🖉 Poznámka

Vyberte najbližší rozmer štítka DK, aby sa zhodoval s pôvodným rozmerom orezaných údajov. Pred vytlačením veľkého počtu štítkov odporúčame vytlačiť testovaciu vzorku.



## DÔLEŽITÉ

- Rozmer hárka s čiarovými kódmi nezväčšujte ani nezmenšujte. Čiarové kódy sa nemusia správne identifikovať.
- Pri tlači z aplikácie Acrobat Reader postupujte nasledovne:
  - V časti Velkosť a spracovanie strán zrušte výber prepínača Vybrať zdroj papiera podľa veľkosti strany documentu PDF.
  - V časti Orientácia vyberte prepínač Portrét.

# Distribuovaná tlač (len systém Windows<sup>®</sup>)

Pri tlači veľkého počtu štítkov je možná distribúcia tlače medzi viacero tlačiarní prostredníctvom rozhrania USB s cieľom skrátiť čas tlače.



Poznámka

Počet strán sa rozdelí medzi vybrané tlačiarne. Ak sa zadaný počet strán nedá rovnako rozdeliť medzi tlačiarne, rozdelenie sa vykoná podľa nasledujúceho znázornenia usporiadania tlačiarní.



- V aplikácii P-touch Editor kliknite na File (Súbor) > Print (Tlač).
- Kliknite na Properties... (Vlastnosti...).
- Kliknite na kartu Advanced (Rozšírené), začiarknite políčko Distributed Printing (Distribuovaná tlač) 3) a potom kliknite na Settings (Nastavenia).

Basic	Advanced	Other Crop Pri	nt				
Grap	hics:	Halftone For logo and Binary For text and Dither For general I Error Diffusion	text graphics labels contain on	ing ima	ges		
<u>C</u> ont	tinuous Tape P	B <u>rig</u> htness: Co <u>n</u> trast: =ormat:	-20 0 0	1	0 	• • 1gs	+20
	Distributed <u>P</u> ri	nting:			S <u>e</u> ttir	ngs	
					De	fault	

V dialógovom okne Distributed Printing Settings (Nastavenia distribuovanej tlače) vyberte tlačiarne, ktoré sa majú použiť na distribuovanú tlač.

Select a printer, and then right-click it to change the settings.				Detect Quirent Paper Information		
Pirker Name	Set paper	Current paper	Paper Type	Port Name	Notes	
Biother GL	1.1" × 3.5"		-	USBOC		
Biother QL-	1.1"x 3.5"	<b>()</b>	-	U\$B00		1

- 1 Kliknite na Detect Current Paper Information... (Zistiť informácie o aktuálnom papieri...). Aktuálne informácie o nájdenej tlačiarni sa zobrazujú pod položkami Current Paper (Aktuálny papier) a Paper Type (Typ papiera).
- 2 Začiarknite políčko vedľa požadovanej položky Printer Name (Názov tlačiarne).

# 🖉 Poznámka

Ak sa vybraná šírka štítka líši od šírky zobrazenej v stĺpci Current Paper (Aktuálny papier), zobrazí sa ikona (). Do tlačiarne vložte štítky so šírkou nastavenou v časti Set Width (Nastavená šírka).

5 Určte šírku štítka.

Ak bola vybratá len jedna tlačiareň.

V dialógovom okne **Distributed Printing Settings** (Nastavenia distribuovanej tlače) z kroku vyberte tlačiareň, ktorej nastavenia chcete zmeniť, a potom na ňu dvakrát kliknite alebo kliknite pravým tlačidlom myši a kliknite na **Settings** (Nastavenia). Z rozbaľovacieho zoznamu **Set Width** (Nastavenie šírky) vyberte veľkosť štítka.



Informácie zobrazené v dialógovom okne **Distributed Printing Settings** (Nastavenia distribuovanej tlače) z kroku **(4)** je možné zadať do textového poľa **Notes** (Poznámky).

Ak bolo vybratých viac tlačiarní.

V dialógovom okne **Distributed Printing Settings** (Nastavenia distribuovanej tlače) z kroku **4** vyberte tlačiarne, ktorých nastavenia chcete zadať, kliknite na ne pravým tlačidlom myši a potom kliknite na **Settings** (Nastavenia). Z rozbaľovacieho zoznamu **Set Width** (Nastavenie šírky) vyberte veľkosť štítka. Rovnaké nastavenie veľkosti štítku sa použije na všetky vybrané tlačiarne.

🖉 Poznámka

Nastavenia v častiach Printer Settings (Nastavenie tlačiarne) a Notes (Poznámky) sú nedostupné.

- 6 Kliknutím na OK zatvorte okno nastavenia veľkosti štítku.
- 7 Kliknutím na OK zatvorte okno Distributed Printing Settings (Nastavenia distribuovanej tlače). Nastavenie je ukončené.
- 8 Kliknutím na **OK** zatvorte okno **Properties** (Vlastnosti).
- Spustite tlač.

## 🖉 Poznámka

- Získať informácie o tlačiarni pripojenej pomocou rozbočovača USB alebo tlačového servera nemusí byť možné. Pred tlačou zadajte nastavenia manuálne a presvedčte sa, či sa dá tlačiareň používať na tlač.
- Odporúčame vám vykonať test pripojenia vo vašom prevádzkovom prostredí. Požiadajte o pomoc manažéra oddelenia informačných technológií alebo správcu.

# Časť II



# Aplikácia

Používanie aplikácie P-touch Editor	59
Používanie aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows <sup>®</sup> )	65
Používanie aplikácie P-touch Transfer Managor a P-touch Library (Ion systóm Windows <sup>®</sup> )	60
Prenášanie šablón pomocou aplikácie	09
P-touch Transfer Express (len systém Windows <sup>®</sup> )	86
Aktualizácia softvéru P-touch	94

# 8

# Používanie aplikácie P-touch Editor

Ak chcete tlačiareň štítkov používať s počítačom, nainštalujte aplikáciu P-touch Editor a ovládač tlačiarne.

Najnovšie ovládače a softvér nájdete na adrese support.brother.com na stránke Downloads (Súbory na prevzatie) vášho modelu.

# Pre systém Windows®

## Spustenie aplikácie P-touch Editor



1) Spustite aplikáciu P-touch Editor 🚰

Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Postupne kliknite na Štart > Všetky programy > Brother P-touch > P-touch Editor 5.2 alebo dvakrát kliknite na ikonu odkazu P-touch Editor 5.2 na pracovnej ploche.

## Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

Kliknite na P-touch Editor 5.2 na obrazovke Aplikácie alebo dvakrát kliknite na ikonu P-touch Editor 5.2 na pracovnej ploche.

#### Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Postupne kliknite na Štart > P-touch Editor 5.2 v časti Brother P-touch alebo dvakrát kliknite na ikonu P-touch Editor 5.2 na pracovnej ploche.

Keď sa spustí aplikácia P-touch Editor, vyberte, či chcete vytvoriť novú predlohu alebo otvoriť existujúcu.

# 🖉 Poznámka

Ak chcete zmeniť spôsob fungovania aplikácie P-touch Editor pri spustení, na lište ponuky aplikácie P-touch Editor kliknutím na položky **Tools** (Nástroje) > **Options** (Možnosti) zobrazte dialógové okno Options (Možnosti). Na ľavej strane vyberte názov General (Všeobecné) a následne v poli zoznamu Operations (Operacie) v časti Startup Settings (Nastavenia spustenia) vyberte požadované nastavenie. Predvolené nastavenie je Display New View (Zobraziť nové zobrazenie).

Používanie aplikácie P-touch Editor

3 Vyberte jednu zo zobrazených možností:



- 1 Ak chcete vytvoriť novú predlohu, dvakrát kliknite na **New Layout** (Nová predloha) alebo kliknite na **New Layout** (Nová predloha) a potom kliknite na →.
- 2 Ak chcete vytvoriť novú predlohu pomocou vopred nastavenej predlohy, dvakrát kliknite na tlačidlo kategórie alebo vyberte tlačidlo kategórie a kliknite na →.
- 3 Ak chcete pripojiť vopred nastavenú predlohu k databáze, začiarknite políčko vedľa Connect Database (Pripojiť k databáze).
- 4 Ak chcete otvoriť existujúcu predlohu, kliknite na Open (Otvoriť).

# Tlač pomocou aplikácie P-touch Editor

#### Režim Express

Tento režim umožňuje rýchle vytváranie schém obsahujúcich text a obrázky.



Pred tlačou nakonfigurujte nastavenia tlače na obrazovke Print (Tlač).

Kliknutím na **File** (Súbor) > **Print** (Tlačiť) na lište ponuky alebo kliknutím na ikonu Print (Tlačiť) spustite tlač.

#### Režim Professional

Tento režim umožňuje vytváranie schém pomocou širokého spektra pokročilých nástrojov a možností.



Pred tlačou nakonfigurujte nastavenia tlače na obrazovke Print (Tlač).

Kliknutím na **File** (Súbor) > **Print** (Tlačiť) na lište ponuky alebo kliknutím na ikonu Print (Tlačiť) (A) spustite tlač.

Spustiť tlač môžete aj bez zmeny nastavení tlače kliknutím na ikonu Print (Tlač) (B).

#### Režim Snap

Tento režim umožňuje zachytiť zobrazenie celej obrazovky počítača alebo jej časti, vytlačiť ho ako obrázok a uložiť na budúce použitie.

Kliknite na tlačidlo výberu režimu Snap.
 Zobrazí sa dialógové okno Description of Snap mode (Popis režimu Snap).



Kliknite na OK.
 Zobrazí sa paleta režimu Snap.



## Prenos údajov do tlačiarne štítkov

Ak chcete preniesť údaje do tlačiarne, je potrebné použiť aplikáciu P-touch Transfer Manager. Viac informácií nájdete v časti *P-touch Transfer Manager* na strane 69.

# Pre systém Mac

# Spustenie aplikácie P-touch Editor

Dvakrát kliknite na Macintosh HD > Aplikácie a potom na ikonu aplikácie P-touch Editor



# Poznámka

Ak používate počítač Mac, údaje štítka vytvorené pomocou aplikácie P-touch Editor nie je možné preniesť do tlačiarne.

Keď sa spustí aplikácia P-touch Editor, vyberte, či chcete vytvoriť novú predlohu alebo otvoriť existujúcu.



# Prevádzkové režimy

## Štandardný režim

Tento režim umožňuje vytváranie štítkov obsahujúcich text a obrázky. Štandardný režim pozostáva z nasledujúcich častí:



- 1 Panel s nástrojmi
- 2 Ovládací panel štítka
- 3 Oblasť pripojenia databázy
- 4 Ovládací panel objektu
- 5 Okno rozloženia

# Prenos údajov do tlačiarne štítkov

Ak chcete preniesť údaje do tlačiarne, je potrebné použiť počítač so systémom Windows<sup>®</sup>. Viac informácií nájdete v časti *P-touch Transfer Manager* na strane 69.
## 9

# Používanie aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows<sup>®</sup>)

Pomocou aplikácie P-touch Editor Lite môžete rýchlo vytvárať rôzne jednoduché predlohy štítkov bez inštalácie akýchkoľvek ovládačov alebo softvéru.

Program P-touch Editor Lite je možné používať, len ak je tlačiareň štítkov pripojená pomocou kábla USB.

Po pripojení kábla USB sa na obrazovke počítača zobrazí dialógové okno.

V systéme Windows<sup>®</sup> 7/Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1/Windows<sup>®</sup> 10 kliknite na **Otvorit' priečinok a zobrazit'** súbory a potom dvakrát kliknite na potom dvakrát kliknite na

Aplikácia P-touch Editor Lite sa spustí.

\* Tlačiareň musí byť nastavená na režim P-touch Editor Lite. Držte tlačidlo Editor Lite, kým sa nerozsvieti indikátor LED Editor Lite.

### Okno rozloženia



- 1 Panel s nástrojmi príkazov
- 2 Panel s nástrojmi vlastností
- 3 Zobrazenie štítka

Používanie aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows®)

### 1 Panel s nástrojmi príkazov

Ikona	Funkcia
	Zobrazenie obrazovky vytvárania nového štítka.
1	Aplikácia P-touch Editor Lite otvorí uložený súbor.
	Údaje sa uložia do vášho počítača, ale nie do tlačiarne.
A	Vloží sa nové textové pole (užitočné pri tvorbe štítkov, ktoré obsahujú text na jeden alebo viacero riadkov).
	Do štítku sa vloží obrázok. <b>Zo súboru</b> : vloží sa obrázok uložený v počítači. <b>Snímať obrazovku</b> : vloží sa označená oblasť obrazovky počítača ako obrázok.
	Symbol: vloží sa niektorý zo symbolov, ktoré sú k dispozícii v počítači.
	Vloží sa rámček.
R	Dočasná zmena režimu na používanie aplikácie P-touch Editor a následné ukončenie aplikácie P-touch Editor Lite, čím sa spustí aplikácia P-touch Editor. Musí byť nainštalovaná aplikácia P-touch Editor a ovládač tlačiarne.
۲	Zobrazí sa ponuka. Ponuka obsahuje všetky funkcie aplikácie P-touch Editor Lite.
	Minimalizovanie aplikácie P-touch Editor Lite.
×	Ukončenie aplikácie P-touch Editor Lite.

### 2 Panel s nástrojmi vlastností

Ikona	Funkcia
Arial	Kliknutím na 🚽 môžete zmeniť typ písma.
56.6 <b>T A A</b>	Kliknutím na <mark>-</mark> môžete zadať veľkosť písma. Veľkosť písma môžete meniť o jednu úroveň nahor alebo nadol klikaním na ∡ alebo ∡.
BIU/	Nastavenie štýlu písma:
	B/A tučné I/A kurzíva
AAA	U/A podčiarknuté
	Nastaví sa zarovnanie textu v textovom poli.
<b>I</b>	Nastaví sa šírka štítku. Kliknutím na 🗊 sa automaticky zistí šírka vloženého štítku.
1.1*	
	Nastaví sa dĺžka štítku. Kliknutím na 🖃 sa automaticky nastaví dĺžka štítku tak, aby sa naň
1.06 " (Auto)	vmestil zadaný text.

Používanie aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows®)

Ikona	Funkcia
	Nastaví sa/zruší sa smer štítku do vertikálnej polohy.
☐ 100 % ▼ +	Kliknutím na 🛃 sa nastaví faktor zväčšenia/zmenšenia pre zobrazenie štítku. Faktor zväčšenia/zmenšenia môžete meniť aj klikaním na tlačidlo ⊝ alebo ⊕.
	Kliknutím na 🔽 vyberiete normálnu tlač a kliknutím na 🚽 tlač s možnosťami. Automatické orezávanie: každý štítok sa po vytlačení automaticky oreže. Odrezať na konci: štítky sa odrežú po vytlačení posledného štítka. Kópie: vytlačí sa viac kópií štítka.

### 3 Zobrazenie štítku

Zobrazenie	Funkcia
A, hereikky	Toto zobrazenie štítku sa zobrazí po spustení softvéru. Aktuálne nastavená šírka štítku sa zobrazí naľavo od obrázka štítku. Keď sa na pravej strane zobrazí "Automaticky", dĺžka štítku sa automaticky upraví v závislosti od dĺžky textu.
Automaticky	Ak chcete zmeniť dĺžku a šírku štítka manuálne, nastavte kurzor na oblasť okraja štítku a potiahnite ho, keď sa zobrazí modrá čiara.
	Ak chcete upraviť veľkosť okna programu P-touch Editor Lite, nastavte kurzor nad okraj okna a keď sa kurzor zmení na šípku, ťahaním zmeníte veľkosť.
Achievaticky	Pri presúvaní objektov sa niekedy zobrazujú vodiace čiary. Zobrazujú sa, keď sa objekt zarovnáva na ľavý, pravý, horný alebo spodný okraj potlačiteľnej oblasti, alebo do stredu. Na obrázku vľavo vodiace čiary označujú, že objekt je vycentrovaný na horný okraj štítku.
Apheneticky	S vloženými textovými poľami, obrázkami a rámčekmi sa zaobchádza ako s objektmi. Objekty sú ohraničené úchytmi (zobrazenými ako 8 modrých bodov).
Achevelicky	Znamená to, že objekt je označený.
Automaticky	Pri pohybe ponad úchyt sa kurzor zmení na šípku. Potiahnutím úchytov zmeníte veľkosť objektu.
Automaticky	Ak chcete presunúť objekty, potiahnite ich, keď sa kurzor zmení krížik. Pri textových objektoch sa kurzor mení na krížik iba nad okrajom objektu.

Používanie aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows®)

Ak chcete vybrať a spustiť nasledujúce položky ponuky, kliknite pravým tlačidlom myši na zobrazenie rozloženia.

### Ostatné funkcie (zobrazíte kliknutím pravým tlačidlom myši)

Ponuka	Funkcia
Späť Znova	Kliknutím na <b>Späť</b> sa odvolá posledný úkon. Kliknutím na <b>Znova</b> sa posledný úkon vráti späť.
Vystrihnúť Kopírovať Prilepiť	Označte oblasť s textom (alebo objektom), ktorú chcete vystrihnúť alebo kopírovať, a vyberte <b>Vystrihnúť</b> alebo <b>Kopírovať</b> . Kliknite do cieľovej oblasti a vyberte <b>Prilepiť</b> .
Okraje	Táto funkcia nie je dostupná pre tento model.
Vložiť	Kliknite na Vložiť. Výberom Textové pole vložíte na štítok text. Výberom Zo súboru vložíte obrázok uložený v počítači. Výberom Snímať obrazovku vyberiete a vložíte obrazovky počítača. Výberom Symbol vložíte niektorý zo symbolov, ktoré sú k dispozícii v počítači. Výberom Rámik vložíte niektorý z rámikov, ktoré sú k dispozícii v programe P-touch Editor Lite.
Smer	Označte textový objekt a kliknite na Vodorovný text alebo Zvislý text, čím sa zmení smer štítku.
Číslovanie	Vyberte číslo alebo znak v texte a kliknutím na Číslovanie vložte na jednotlivé štítky
	postupne sa zvyšujúce čísla alebo písmená. Kliknite na <mark>▼</mark> napravo od tlačidla <b>Tlač</b> a potom na <b>Možnosti tlače</b> . Označte políčko Číslovanie a do políčka <b>Počet</b> zadajte počet štítkov, ktoré sa majú vytlačiť. Kliknite na <b>Tlač</b> .
Zmeniť obrázok	Vyberte obrázok a kliknite na Zmeniť obrázok, čím aktuálny obrázok nahradíte iným.
Otočiť	Otáčanie objektov o 0°, 90°, 180° alebo 270°.
Usporiadanie	Označte niektorý objekt a kliknite na <b>Usporiadanie</b> , potom vyberte <b>Preniesť dopredu</b> , <b>Odoslať dozadu</b> , <b>Preniesť vpred</b> alebo <b>Odoslať vzad</b> , čím každému objektu priradíte poradie.
P-touch Editor	Dočasná zmena režimu na používanie aplikácie <b>P-touch Editor</b> a následné ukončenie aplikácie P-touch Editor Lite, čím sa spustí aplikácia P-touch Editor. Musí byť nainštalovaná aplikácia P-touch Editor a ovládač tlačiarne.
Možnosti	Kliknite na <b>Možnosti</b> . Výberom možnosti ( <b>mm</b> ) alebo ( <b>in</b> ) nastavte mernú jednotku. Vyberte jazyk aplikácie P-touch Editor Lite. Znova spustite aplikáciu, kde sa už použije nový vybraný " <b>Jazyk</b> ". Vyberte buď <b>Po vytlačení zobraziť novú hodnotu</b> , alebo <b>Po vytlačení obnoviť</b> <b>pôvodnú hodnotu</b> , čím nastavíte možnosť číslovania.
Stredisko Brother Solutions Center	Kliknutím na Brother Solutions Center zobrazte stránku s pomocnými informáciami.
Informácie o	Kliknutím na položku <b>Informácie o</b> sa zobrazia informácie o verzii aplikácie P-touch Editor Lite.
Ukončiť	Kliknutím na položku Ukončiť sa aplikácia P-touch Editor Lite ukončí.

### P-touch Transfer Manager

Tento program umožňuje prenos šablón a ostatných údajov do tlačiarne štítkov a ukladanie záloh údajov do počítača.

Program P-touch Transfer Manager najskôr prenesie údaje do tlačiarne a potom nástroj P-touch Template odošle textové údaje, ktoré sa vložia do šablóny a vytlačia. Ak chcete získať ďalšie informácie o nástroji P-touch Template, z webovej lokality strediska Brother Solutions Center na adrese

support.brother.com/manuals prevezmite dokument "P-touch Template Manual" (Návod pre nástroi P-touch Template)/"Raster Command Reference" (Referenčná príručka k príkazom Raster) (len v angličtine).

Na používanie nástroja P-touch Template je potrebná funkcia prenosu.

### Prenos šablóny do aplikácie P-touch Transfer Manager

Ak chcete používať aplikáciu P-touch Transfer Manager, najprv je potrebné preniesť šablóny vytvorené v aplikácii P-touch Editor do aplikácie P-touch Transfer Manager.



V aplikácii P-touch Editor otvorte požadovanú šablónu.

2 Kliknite na File (Súbor) > Transfer Template (Preniesť šablónu) > Transfer (Preniesť).

Po spustení programu P-touch Transfer Manager sa zobrazí hlavné okno.



Na spustenie aplikácie P-touch Transfer Manager môžete použiť aj nasledujúcu metódu:

• Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Postupne kliknite na Štart > Všetky programy > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Transfer Manager 2.3.

• Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

Kliknite na P-touch Transfer Manager 2.3 na obrazovke Aplikácie.

• Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Kliknite na Štart a potom na P-touch Transfer Manager 2.3 v časti Brother P-touch.

### Hlavné okno



#### 1 Lišta ponuky

Poskytuje prístup k rôznym príkazom, ktoré sú zoskupené v rámci jednotlivých položiek ponuky (**File** (Súbor), **Edit** (Upraviť), **View** (Zobraziť), **Tool** (Nástroj) a **Help** (Pomocník)) v závislosti od ich funkcie.

### 2 Panel s nástrojmi

Poskytuje prístup k často používaným príkazom.

#### 3 Výber tlačiarne

Umožňuje vybrať tlačiareň, do ktorej sa údaje prenesú. Keď vyberiete tlačiareň, v zozname údajov sa zobrazia len tie údaje, ktoré je možné odoslať do vybranej tlačiarne.

#### 4 Zoznam priečinkov

Zobrazí sa zoznam priečinkov a tlačiarní. Po výbere priečinka sa v zozname šablón zobrazia šablóny vo vybratom priečinku.

Ak vyberiete tlačiareň, zobrazia sa aktuálne šablóny a ostatné údaje uložené v tlačiarni.

### 5 Zoznam šablón

Zobrazí sa zoznam šablón vo vybratom priečinku.

#### 6 Náhľad

Zobrazí sa náhľad šablón v zozname šablón.

### Funkcie ikon na paneli s nástrojmi

Ikona	Názov tlačidla	Funkcia
	Transfer (Prenos)	Prenos šablón a iných údajov z počítača do tlačiarne.
	Save Transfer File (Uložiť	Zmena typu súboru údajov určených na prenos do iných aplikácií.
	prenosový súbor)	Ak prenášate údaje pomocou aplikácie Transfer Express (USB),
	(Keď neexistuje prepojenie	vyberte PDZ.
	s tlaciarnou)	Dostupné rozhrania sa líšia v závislosti od modelu.
-	Backup (Záloha)	Načítanie šablón a iných údajov uložených v tlačiarni a ich uloženie do počítača.
<b>2</b>	<b>Open</b> (Otvoriť)	Otvorenie vybratej šablóny.
	Search (Hľadať)	Vyhľadanie šablón alebo iných údajov zaregistrovaných v aplikácii P-touch Library.
	<b>Display Style</b> (Štýl zobrazenia)	Zmena spôsobu zobrazenia súboru.

## Prenos šablón alebo iných údajov z počítača do tlačiarne štítkov

Na prenos šablón, databáz a obrázkov z počítača do tlačiarne použite nasledujúci postup.

 Prepojte počítač a tlačiareň cez rozhranie USB a tlačiareň zapnite. Vedľa ikony tlačiarne sa v zobrazení priečinka zobrazí názov modelu tlačiarne. Ak vyberiete tlačiareň v zobrazení priečinka, zobrazia sa aktuálne šablóny a ostatné údaje uložené v tlačiarni.

### 🖉 Poznámka

- Ak je tlačiareň odpojená alebo je offline, v zobrazení priečinka sa nezobrazí.
- Pred prenosom údajov skontrolujte, či sú počítač a tlačiareň správne prepojené káblom USB a či je tlačiareň zapnutá.
- 2 Vyberte tlačiareň, do ktorej chcete preniesť šablónu alebo iné údaje.

19 19	Corr Search	Display Style		
Pough Ubrey     Audit Ubrey     Audit Ubrey     Audit Contents     P Thus     Contents     P Thus     Contents     Terrify Manager     Content Manager     Content Manager     Content Manager     Content Manager     Content Manager     Pought     Pought Manager     Pought Ma	Name Prane CO Reddens	V2902.9405     Soci Date     Montest     Soci Date     Montest     Montes	Coldensider-EnglAppDeta/Baaming/Brethen/P-fouch Libr. Coldensider-EnglAppDeta/Baaming/Brethen/P-fouch Libr. Coldensider-EnglAppDeta/Baaming/Brethen/P-fouch Libr.	

3 Kliknite pravým tlačidlom na priečinok **Configurations** (Konfigurácie) vyberte **New** (Nové) a potom vytvorte nový priečinok.

Provectulary     Plant Contexts     Plant Contexts     Plant     Plant	Transfer Back	0	Open Search	Display St	Printen All Printen yle			
Beckgeneration     New Message.      Properties.      Ne destents are selected.	P-touch Library S All Contents Filter Recycle Bin Search Results Transfer Manager PC (Brother QL	0	Transfer Name Grame G CD G address	Site 1KB 1KB 2KB	Type Layout Layout Layout Layout	Date 11/10/2011 5:25:10 11/10/2011 5:25:33 11/10/2011 5:28:23	Key Assign	Name name.lbx CD.lbx address.lbs
Ne costents are selected.	3 Beckups	New Plew M Propert	leccage . Des					
			ix ( No contents are s	ielected.				
			No contents are s	ielected.		) 推 -	1	

4 Vyberte šablónu alebo iné údaje, ktoré chcete preniesť, a presuňte ich do nového priečinka.

### Špecifikácie funkcie prenosu

Typ údajov Maximálny počet prenášateľných položiek		Podrobnosti obmedzenia				
Šablóna	99	Každá šablóna môže obsahovať maximálne 50 objektov.				
		Prenášať sa dajú len súbory *.csv.				
Databáza	99	Každý súbor *.csv môže obsahovať maximálne 65 000 záznamov.				
		Prenášať sa dajú len súbory *.bmp.				
Obrázok	00	Odporúčame používať čiernobiele súbory *.bmp.				
(prenesené symboly)	99	■ Limit veľkosti je 1296 × 1296 pixelov.				
		Široké obrázky je možné orezať.				

### 🖉 Poznámka

Veľkosť dostupného miesta v pamäti prenosových súborov môžete skontrolovať vytlačením správy o nastaveniach tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti *Potvrdenie nastavení tlačiarne štítkov* na strane 50. Informácia o dostupnom mieste je na správe označená ako **RomFree**<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Dostupné miesto uvedené v hlásení "RomFree = \*\*\*\*\*\* byte" sa môže líšiť od skutočného dostupného miesta.

Šablóny a ostatné údaje môžete zobraziť nasledujúcim výberom:

- Priečinok v priečinku Configurations (Konfigurácie)
- All Contents (Celý obsah)
- Jedna z kategórií v časti Filter, napríklad Layouts (Predlohy)

Pri prenose viacerých šablón alebo iných údajov vyberte všetky súbory, ktoré chcete preniesť, a presuňte ich do nového priečinka.

Každému súboru bude po umiestnení v novom priečinku priradené číslo kľúča (umiestnenie v pamäti tlačiarne).

Transfer Backup	Open Search	Display Style	All Printers			
P-touch Library	Transfer Name	Size T	ype	Date	Key Assign	Name
All Contents	address	2KB L	ayout	11/10/2011 5:42:32	-	eddress.lbo
- 2 Friter - 3 Recycle Bin - 0, Search Results Transfer Manager - 20 (Brother XX-XXXX)	ginerne ginerne ginumber	1KB L	ayout ayout	11/10/2011 5-53:51. 11/10/2011 6:10:45.	-	nama.lbs number.lbx
Pg Configurations     Point      Point						
	(* ).			m	1	

5 Ak chcete zmeniť číslo kľúča priradené danej položke, kliknite na položku pravým tlačidlom myši, vyberte **Key Assign** (Priradenie kľúča) a potom vyberte požadované číslo kľúča.



### 🖉 Poznámka

- Okrem údajov v databázach sa všetkým údajom preneseným do tlačiarne priradí číslo kľúča.
- Ak má šablóna alebo iné údaje prenesené do tlačiarne rovnaké číslo kľúča ako iná šablóna, ktorá je už uložená v tlačiarni, nová šablóna nahradí starú. Priradenia čísel kľúčov šablón uložených v tlačiarni môžete potvrdiť tak, že šablóny alebo iné údaje zálohujete. Viac informácií nájdete v časti Zálohovanie šablón alebo iných údajov uložených v tlačiarni štítkov na strane 77.
- Ak je pamäť tlačiarne plná, odstráňte jednu alebo viac šablón z pamäte tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti Zálohovanie šablón alebo iných údajov uložených v tlačiarni štítkov na strane 77.
- 6 Ak chcete meniť názvy šablón alebo iných údajov, ktoré chcete preniesť, kliknite na požadovanú položku a zadajte jej nový názov. Počet znakov použitý v názvoch šablón môže byť v závislosti od modelu tlačiarne obmedzený.

Vyberte priečinok obsahujúci šablónu alebo iné údaje, ktoré chcete preniesť, a kliknite na Transfer (Preniesť). Zobrazí sa potvrdzujúce hlásenie.

Tursfer Seckup	Open Search	Display Sty	All Printers	•		
P-touch Library	Transfer Name	Size	Type	Date	Key Assign	Name
All Contents	(a) address	2KB	Layout	11/10/2011 5:42:32		eddress.lbx
- 3 Recycle Bin - 10 Search Results	2 name 2 number	1KB 1KB	Layout Layout	11/10/2011 5-53:31 11/10/2011 6:10:45	-	name.lts number.lts
PC (Brother XX-XXXX) Configurations Configurations Backups Brother XX-XXXX						
				т		

### Poznámka

- Do tlačiarne môžete prenášať jednotlivé položky aj bez toho, aby ste ich pridali do priečinka. Vyberte šablónu alebo iné údaje, ktoré chcete preniesť, a kliknite na Transfer (Prenos).
- Jednou operáciou možno vybrať a preniesť viacero položiek a priečinkov.

### 8 Kliknite na **OK**.



Vybrané položky sa prenesú do tlačiarne.

### Zálohovanie šablón alebo iných údajov uložených v tlačiarni štítkov

Pomocou nasledujúceho postupu môžete získať šablóny a iné údaje uložené v tlačiarni a uložiť ich do počítača.

DÔLEŽITÉ

- Zálohované šablóny alebo iné údaje nie je možné upravovať v počítači.
- V závislosti od modelu tlačiarne sa zálohované šablóny alebo údaje nemusia dať prenášať medzi rôznymi modelmi.
- Prepojte počítač a tlačiareň a tlačiareň zapnite.
   Vedľa ikony tlačiarne sa v zobrazení priečinka zobrazí názov modelu tlačiarne.
   Ak vyberiete tlačiareň v zobrazení priečinka, zobrazia sa aktuálne šablóny a ostatné údaje uložené v tlačiarni.
- 2 Vyberte tlačiareň, z ktorej sa má zálohovať, a potom kliknite na Backup (Zálohovať). Zobrazí sa potvrdzujúce hlásenie.

Turnfer Backup	Open Search	Display St	All Print	ers 💌		
P-touch Library	Transfer Name	Size	Туре	Date	Key Assign	Connected Database Name
All Contents	@ number	1KB	Template	11/10/2011 20:57	2	
- 7 Fiker	name	1KB	Template	11/10/2011 20:57	5	
- 🖼 Recycle Bin	1 <u>0</u> 0	SKB	Template	11/10/2011 20:57	6	-
- 42, Search Results	address	1KB	Template	11/10/2011 20:57	7	
Transfer Manager						
E PC (Brother XX-XXXX)						
E- 22 Configurations						
a Decharter						
DC Brother VY YYYY						
Configurations						
Trasfer						
- Backups						
Fel Brother XX, XXXX	and the second s					
Con Research Constraints	13.1			. 11		

#### Kliknite na **OK**.

V zobrazení priečinkov sa v položke tlačiarne vytvorí nový priečinok. Názov priečinka sa vytvorí podľa dátumu a času zálohy. Všetky šablóny a iné údaje tlačiarne sa prenesú do nového priečinka a uložia sa v počítači.



### Odstránenie údajov tlačiarne štítkov

Pomocou nasledujúceho postupu môžete odstrániť všetky šablóny alebo iné údaje uložené v tlačiarni.

- Prepojte počítač a tlačiareň a tlačiareň zapnite. Vedľa ikony tlačiarne sa v zobrazení priečinka zobrazí názov modelu tlačiarne.
- 2 Kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň a potom vyberte **Delete All** (Odstrániť všetky).

Tom Conster Backup	Ciper Search	Display Style	n inters 💽		
- touch Library St AT Contents F Titler F Titler F Resycle Bin R, Seerch Results Transfer Manager E PC (Brother XX-XXXX) E PC (Brother XX-XXXX) E PC (Brother XX-XXXX) E PC (Brother XX-XXXX) E Packons E Pac	Transfer Name 데numbe 데name DCD II address	Sce Type DKB Template DKB Template SKB Template SKB Template	Date 11/10/2011 20:57 11/10/2011 20:57 11/10/2011 20:57 11/10/2011 20:57	Key Assign 2 5 6 7	Connected Database Name
I Delete All Printer Settings Properties					
	Multiple contents a	re selected.	.18		

Zobrazí sa potvrdzujúce hlásenie.





#### Kliknite na OK.

Všetky šablóny a ďalšie údaje uložené v tlačiarni sa odstránia.

### Vytváranie súborov prenosového balíka

Na uloženie údajov šablóny vo formáte .pdz vytvorenej pomocou aplikácie P-touch Editor môžete použiť aplikáciu P-touch Transfer Manager. Tieto súbory môžete v tomto formáte preniesť do tlačiarne z počítača alebo mobilného zariadenia.

 Vytvorte šablónu pomocou aplikácie P-touch Editor a potom ju preneste do nástroja P-touch Transfer Manager.

Viac informácií nájdete v časti Prenos šablóny do aplikácie P-touch Transfer Manager na strane 69.

2 Bez toho, aby bola tlačiareň pripojená k počítaču, vyberte v okne nástroja P-touch Transfer Manager možnosť Configurations (Konfigurácie) a potom vyberte šablónu, ktorá sa má uložiť.

### 🖉 Poznámka

Súčasne je možné vybrať viacero šablón.

3 Postupne kliknite na File (Súbor) > Save Transfer File (Uložiť prenosový súbor).

### DÔLEŽITÉ

Tlačidlo **Save Transfer File** (Uložiť prenosový súbor) sa zobrazí len v prípade, ak je tlačiareň odpojená od počítača alebo je v režime offline.

### 🖉 Poznámka

- Ak po výbere Configurations (Konfigurácie) kliknete na Save Transfer File (Uložiť prenosový súbor), všetky šablóny v priečinku sa uložia ako súbor prenosového balíka (.pdz).
- Do jedného súboru prenosového balíka je možné skombinovať viacero šablón (.pdz).
- V poli Uložiť vo formáte vyberte požadovaný formát, zadajte názov a šablónu uložte. Šablóna sa uloží ako súbor prenosového balíka (.pdz).

### **P-touch Library**

Tento program umožňuje spravovať a tlačiť šablóny aplikácie P-touch Editor.

### Spustenie aplikácie P-touch Library

■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Postupne kliknite na Štart > Všetky programy > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Library 2.3.

■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

Na obrazovke Aplikácie kliknite na P-touch Library 2.3.

Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Kliknite na Štart a potom na P-touch Library 2.3 v časti Brother P-touch.

Po spustení aplikácie P-touch Library sa zobrazí hlavné okno.

#### Hlavné okno



#### 1 Lišta ponuky

Poskytuje prístup ku všetkým dostupným príkazom, ktoré sú zoskupené v rámci jednotlivých položiek ponuky (**File** (Súbor), **Edit** (Upraviť), **View** (Zobraziť), **Tool** (Nástroj) a **Help** (Pomocník)) v závislosti od ich funkcií.

#### 2 Panel s nástrojmi

Poskytuje prístup k často používaným príkazom.

### 3 Zoznam priečinkov

Zobrazí zoznam priečinkov. Po výbere priečinka sa v zozname šablón zobrazia šablóny vo vybranom priečinku.

#### 4 Zoznam šablón

Zobrazí sa zoznam šablón vo vybratom priečinku.

5 Náhľad

Zobrazí sa náhľad šablón vybraných v zozname šablón.

#### Funkcie ikon na paneli s nástrojmi

Ikona	Názov tlačidla	Funkcia
	<b>Open</b> (Otvoriť)	Otvorenie vybratej šablóny.
	Print (Tlač)	Tlač vybranej šablóny pomocou tlačiarne.
O_	Search (Hľadať)	Vyhľadanie šablón zaregistrovaných v aplikácii P-touch Library.
	<b>Display Style</b> (Štýl zobrazenia)	Zmena spôsobu zobrazenia súboru.

10

### Otvorenie a úprava šablón

All Contents - P-touch Library Ele Edit View Iool Help			
Open Print	C III * Search Display Style		
P-touch Library	Name	Size Date Location	
All Contents	ABC Company lbx	18B 11/ C\User\User\User\Document\My Label/\ABC Company.lis	
Search Results	Brother.lbs	1KB 11/ C:\Usen\User\Documents\My Labels\Brother.bx	
	P-louch.lbr	208 11/ Ct/Userc/Usen/Documents/MyLaberk/P-touch.itx	
	e [		
	ABC Co Phone X	mpany XXXXXXXX	
For Help, press F1	1		NUM

Vyberte šablónu, ktorú chcete otvoriť alebo upraviť, a potom kliknite na tlačidlo Open (Otvoriť).

Spustí sa program priradený k šablóne, v ktorom môžete šablónu upraviť.

### Tlač šablón

Open Print	C Ett * Search Display Style			
P-touch Library	Name	Size Date Location		
All Contents	ABC Company/los	188 11/ C\Usan	User/Decoments/My Label/ABC Company.line	
Search Results	Brother.lbs	1KB 11/ C:\Users	(User\Documents\My Labels\Brother.lox	
	P-10uchibe	288 11/ C:\User	User/Documents/MyLabels/P-touch.ltx	
			.00	
	ABC Cor Phone X	npany XXXXXXXX	-	

Vyberte šablónu, ktorú chcete vytlačiť, a potom kliknite na Print (Tlačiť).

Pripojená tlačiareň vytlačí šablónu.

### Vyhľadávanie šablón

Môžete vyhľadávať šablóny zaregistrované v aplikácii P-touch Library.



Kliknite na Search (Hľadať).

Zobrazí sa dialógové okno Search (Vyhľadávanie).



2 Zadajte kritériá vyhľadávania.

K dispozícií sú nasledujúce kritériá vyhľadávania:

Nastavenia	Podrobnosti
Multiple Parameters (Viacero parametrov)	Určuje spôsob vyhľadávania pri zadaní viacerých kritérií. Ak vyberiete <b>AND</b> (A), program vyhľadá súbory, ktoré vyhovujú všetkým kritériám. Ak vyberiete <b>OR</b> (Alebo), program vyhľadá súbory, ktoré vyhovujú aspoň jednému kritériu.
Name (Názov)	Vyhľadávanie šablóny zadaním názvu súboru.
Туре (Тур)	Vyhľadávanie šablóny zadaním typu súboru.
Size (Veľkosť)	Vyhľadávanie šablóny zadaním veľkosti súboru.
Date (Dátum)	Vyhľadávanie šablóny zadaním dátumu súboru.

Kliknite na Begin Search (Spustiť vyhľadávanie). Začne sa vyhľadávanie a zobrazia sa výsledky vyhľadávania.

#### 4 Zavrite dialógové okno **Search** (Vyhľadávanie).

Ak chcete potvrdiť výsledky vyhľadávania, kliknite na **Search Results** (Výsledky vyhľadávania) v zobrazení priečinkov.

### Poznámka

Šablóny môžete zaregistrovať v programe P-touch Library presunutím myšou do priečinka All Contents (Všetok obsah) alebo do zoznamu priečinkov. Aplikáciu P-touch Editor môžete nakonfigurovať na automatickú registráciu šablón v programe P-touch Library pomocou tohto postupu:

- 1 V ponuke aplikácie P-touch Editor vyberte **Tools** (Nástroje) > **Options** (Možnosti).
- 2 V dialógovom okne Options (Možnosti) kliknite na General (Všeobecné) > Registration Settings (Nastavenia registrácie).
- 3 Vyberte čas registrácie šablón vytvorených pomocou aplikácie P-touch Editor a kliknite na **OK**.

### **11** Prenášanie šablón pomocou aplikácie P-touch Transfer Express (len systém Windows<sup>®</sup>)

Pomocou aplikácie P-touch Transfer Express možno prenášať šablóny do tlačiarne štítkov. Najskôr vytvorí správca šablónu a potom ju distribuuje prostredníctvom aplikácie P-touch Transfer Express. Potom môžete použitím aplikácie P-touch Transfer Express preniesť šablónu priamo do tlačiarne.

Ak chcete prevziať najnovšiu verziu aplikácie P-touch Transfer Express, navštívte lokalitu <u>support.brother.com</u> a prejdite na stránku **Downloads** (Súbory na prevzatie) vášho modelu.

### DÔLEŽITÉ

- Ak chcete preniesť novú šablónu, zadajte číslo Key Assign (Priradenie kľúča) (v aplikácii P-touch Transfer Manager), ktoré sa momentálne nepoužíva. Ak sa už zadané číslo Key Assign (Priradenie kľúča) používa, existujúcu šablónu prepíše nová šablóna.
- Táto funkcia vyžaduje pripojenie USB.



### Príprava aplikácie P-touch Transfer Express

Aplikácia P-touch Transfer Express sa musí na prenos šablón do tlačiarne pripraviť.

### DÔLEŽITÉ

- Pred použitím aplikácie Transfer Express sa musí nainštalovať ovládač tlačiarne.
- · Aplikácia P-touch Transfer Express je k dispozícii len v angličtine.

Ak chcete prevziať najnovšiu verziu aplikácie P-touch Transfer Express, navštívte lokalitu <u>support.brother.com</u> a prejdite na stránku **Downloads** (Súbory na prevzatie) vášho modelu.



Rozbaľte prevzatý súbor (.zip).

### Prenos šablóny do aplikácie P-touch Transfer Manager

🚺 V aplikácii P-touch Editor otvorte šablónu, ktorú chcete použiť.

2 Kliknite na File (Súbor) > Transfer Template (Preniesť šablónu) > Transfer (Preniesť).



Šablóna sa prenesie do aplikácie P-touch Transfer Manager. Aplikácia P-touch Transfer Manager sa automaticky spustí.

### 🖉 Poznámka

• Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Šablónu možno preniesť do aplikácie P-touch Transfer Manager aj kliknutím na **Štart > Všetky programy > Brother P-touch > P-touch Tools > P-touch Transfer Manager 2.3**, čím sa spustí aplikácia P-touch Transfer Manager, a následným presunutím súboru .lbx do okna aplikácie P-touch Transfer Manager.

• Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

Šablónu možno preniesť do aplikácie P-touch Transfer Manager aj kliknutím na **P-touch Transfer Manager 2.3** na obrazovke **Aplikácie**, čím sa spustí aplikácia P-touch Transfer Manager, a následným presunutím súboru .lbx do okna aplikácie P-touch Transfer Manager.

• Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Šablónu možno preniesť do aplikácie P-touch Transfer Manager aj kliknutím na Štart > Brother P-touch > P-touch Transfer Manager 2.3, čím sa spustí aplikácia P-touch Transfer Manager, a následným presunutím súboru .lbx do okna aplikácie P-touch Transfer Manager.

### Uloženie šablóny ako súboru prenosového balíka (.pdz)

Ak chcete vytvoriť súbor vo formáte, ktorý sa dá používať v aplikácii P-touch Transfer Express, uložte šablónu ako súbor prenosového balíka (.pdz).



V zobrazení priečinka vyberte Configurations (Konfigurácie).



Vyberte šablónu, ktorú chcete distribuovať.



Prenášanie šablón pomocou aplikácie P-touch Transfer Express (len systém Windows®)

Postupne kliknite na File (Súbor) > Save Transfer File (Uložiť prenosový súbor).



### DÔLEŽITÉ

Možnosť **Save Transfer File** (Uložiť prenosový súbor) sa zobrazí len v prípade, ak je tlačiareň odpojená od počítača alebo je v režime offline.

### 🖉 Poznámka

- Ak na Save Transfer File (Uložiť prenosový súbor) kliknete po výbere Configurations (Konfigurácie) alebo po vytvoreného priečinka, všetky šablóny v danom priečinku sa uložia ako súbor prenosového balíka (.pdz).
- Do jedného súboru prenosového balíka je možné skombinovať viacero šablón (.pdz).

Zadajte názov a kliknite Uložiť.

🙀 Obľúbené položky	Názov				
<ul> <li>Maposledy navštíver</li> <li>Pracovná plocha</li> <li>Prevzaté súbory</li> <li>Knižnice</li> <li>Knižnice</li> <li>Počítač</li> <li>Sieť</li> </ul>	Rnižnice I∰ Počítač I⊋ Sieť	Veľkosť	Typ položky	Dátum úpravy	
Názov súboru: Layo	ut1.pdz				

Šablóna sa uloží ako súbor prenosového balíka (.pdz).

### Distribúcia súboru prenosového balíka (.pdz) a aplikácie P-touch Transfer Express iným používateľom

### Poznámka

Ak ste už prevzali aplikáciu P-touch Transfer Express, správca nemusí priečinok Transfer Express odoslať. V takom prípade môžete jednoducho distribuovať súbor prenosového balíka do priečinka prevzatých súborov a následne dvakrát kliknúť na súbor **PtTrExp.exe**.

Presuňte súbor prenosového balíka (.pdz) do priečinka prevzatých súborov.

lame	Date modifi	ed Type	Size			
Stfilot.dll	PtTrExp.exe	PtTrExp.ini	TRDRV.dll	unzip32.dll	Layout1.pdz	
						_
					Т	

2 Distribuujte všetky súbory v priečinku prevzatých súborov iným používateľom.

## Prenos súboru prenosového balíka (.pdz) do vašej tlačiarne štítkov

Pomocou aplikácie P-touch Transfer Express prijatej od správcu môžete preniesť súbor prenosového balíka (.pdz) do tlačiarne.

### DÔLEŽITÉ

Počas prenosu šablón nevypínajte napájanie.

- Zapnite tlačiareň.
- Pomocou kábla USB pripojte tlačiareň k počítaču.
- **3** Dvakrát kliknite na súbor **PtTrExp.exe**, ktorý ste dostali od správcu.
- 4 Preneste súbor prenosového balíka (.pdz) do tlačiarne.
  - Prenos jedného súboru prenosového balíka (.pdz)
    - 1 Ak sa v priečinku obsahujúcom súbor **PtTrExp.exe** nachádza jeden súbor prenosového balíka (.pdz), kliknite na **Transfer** (Preniesť).



2 Začne sa prenos súboru prenosového balíka.



Prenášanie šablón pomocou aplikácie P-touch Transfer Express (len systém Windows®)

- Prenos viacerých súborov prenosového balíka (.pdz)
  - 1 Ak sa v priečinku obsahujúcom súbor **PtTrExp.exe** nachádza viacero súborov prenosového balíka (.pdz), kliknite na **Browse** (Prehľadávať).

🙀 P-touch	Transfer Express	X
٩	Select the Transfer Package file to be transferred to the printer. Then, click the Transfer button to begin transferring.	
Transfe	r Package <u>F</u> ile: <u>B</u> rowse	
	∑j <u>I</u> ransfer E <u>x</u> it	

2 Vyberte súbor prenosového balíka, ktorý chcete preniesť, a potom kliknite na Otvoriť.

Kde hl'adat':	Transfer Express	3	E (	<b>™ ™</b>
Ca.	Názov	Dátum úpravy	Тур	Veľkosť
est landa	Layout1.pdz	18.1.2017 17:19	Súbor PDZ	1 kB
štívené mi strovná plocha	Layout2.pdz	18.1.2017 <mark>1</mark> 7:19	Súbor PDZ	1 kB
Knižnice				
Počítač				
Siet'	Názov súbon :	avout 1 ndz		▼ Otvor

3 Kliknite na Transfer (Prenos).



Prenášanie šablón pomocou aplikácie P-touch Transfer Express (len systém Windows®)

4 Kliknite na Yes (Áno).



5 Začne sa prenos súboru prenosového balíka.



5 Po dokončení prenosu kliknite na OK.



11

### Aktualizácia softvéru P-touch

Softvér môžete inovovať na najnovšiu dostupnú verziu pomocou aplikácie P-touch Update Software.

### 🖉 Poznámka

- · Samotný softvér a obsah tejto príručky sa môžu líšiť.
- Počas prenosu údajov alebo aktualizácie firmvéru nevypínajte napájanie.

### Aktualizácia aplikácie P-touch Editor (len systém Windows<sup>®</sup>)

### DÔLEŽITÉ

Pred aktualizáciou aplikácie P-touch Editor najskôr nainštalujte ovládač tlačiarne.

1 Spustite aplikáciu P-touch Update Software.

### ■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Dvakrát kliknite na ikonu P-touch Update Software.



Na spustenie aplikácie P-touch Update Software môžete použiť aj nasledujúcu metódu:

Postupne kliknite na Štart > Všetky programy > Brother P-touch > P-touch Update Software.

### ■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

Kliknite na **P-touch Update Software** na obrazovke **Aplikácie** alebo dvakrát kliknite na **P-touch Update Software** na pracovnej ploche.

#### Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Postupne kliknite na Štart > Brother P-touch > P-touch Update Software alebo dvakrát kliknite na P-touch Update Software na pracovnej ploche.



Aktualizácia softvéru P-touch

2 Kliknite na ikonu Aktualizácia počítačového softvéru.



Ovyberte Tlačiareň a Jazyk, začiarknite políčka vedľa položky P-touch Editor a potom kliknite na Inštalovať.



Zobrazí sa hlásenie, že inštalácia sa dokončila.

## Aktualizácia aplikácie P-touch Editor Lite (len systém Windows<sup>®</sup>) a firmvéru

### DÔLEŽITÉ

- Pred aktualizáciou firmvéru je potrebné nainštalovať ovládač tlačiarne.
- Počas prenosu údajov alebo aktualizácie firmvéru nevypínajte napájanie.
- Ak je spustená iná aplikácia, ukončite ju.

### Pre systém Windows<sup>®</sup>

- Zapnite tlačiareň a pripojte kábel USB.
  - Spustite aplikáciu P-touch Update Software.
    - Pre systém Windows<sup>®</sup> 7:

Dvakrát kliknite na ikonu P-touch Update Software.

### 🖉 Poznámka

Na spustenie aplikácie P-touch Update Software môžete použiť aj nasledujúcu metódu: Postupne kliknite na **Štart > Všetky programy > Brother P-touch > P-touch Update Software**.

■ Pre systém Windows<sup>®</sup> 8/Windows<sup>®</sup> 8.1:

Kliknite na P-touch Update Software na obrazovke Aplikácie alebo dvakrát kliknite na P-touch Update Software na pracovnej ploche.

#### Pre systém Windows<sup>®</sup> 10:

Postupne kliknite na Štart > Brother P-touch > P-touch Update Software alebo dvakrát kliknite na P-touch Update Software na pracovnej ploche.



Aktualizácia softvéru P-touch

#### 3 Kliknite na ikonu **Aktualizácia zariadenia**.



Vyberte Tlačiareň, skontrolujte, či sa zobrazilo hlásenie Zariadenie je pripojené správne, a potom kliknite na tlačidlo OK.

🗿 P-touch Update	Software	
Zvo	ioná sa kontrola stavu pripojenia zaria líte si používaný model.	adenia.
Tlačiareň:	Brother QL-	•
Zariadenie je Kliknite na tla * Ak je pripoj operácie bud	pripojené správne. ičidlo "OK". aných viacej jednotiek toho istého mo ú použité na všetky jednotky.	delu, všetky
	ОК	Zrušiť

5 Vyberte položku Jazyk, začiarknite políčko vedľa firmvéru, ktorý chcete aktualizovať, a kliknite na tlačidlo Prenos.

#### DÔLEŽITÉ

Počas prenosu údajov nevypínajte tlačiareň a neodpájajte kábel.

rensky	[	Obnoviť zoznam
	Verzia	Veľkosť
marine (Filmonic 4)	8.8	10,0004-00
native Colonia it	10.11	11,02394-021
and collaborate collineary	1.1	1000
mmitri datalaran Mi	1.1	1120899-081
nonj instancija M.	8.8	1120694-001
🔽 Kliknite	sem pre c	ťalšie podrobnosti
Introduction Difference	D. Concerning and	And the second second
	ensky	vensky

6 Skontrolujte obsah aktualizácie a aktualizáciu potom spustite kliknutím na tlačidlo **Štart**. Spustí sa aktualizácia firmvéru.

#### DÔLEŽITÉ

Počas aktualizácie nevypínajte tlačiareň a neodpájajte kábel.

### Pre systém Mac

1) Zapnite tlačiareň a pripojte kábel USB.

2 Dvakrát kliknite na Macintosh HD > Aplikácie > P-touch Update Software a potom dvakrát kliknite na ikonu aplikácie P-touch Update Software.



3 Kliknite na ikonu Machine update (Aktualizácia zariadenia).



- Vyberte Printer (Tlačiareň), skontrolujte, či sa zobrazilo hlásenie The machine is connected correctly. (Zariadenie je pripojené správne.), a potom kliknite na tlačidlo OK.
- 5 Vyberte položku Language (Jazyk), začiarknite políčko vedľa firmvéru, ktorý chcete aktualizovať, a kliknite na tlačidlo Transfer (Prenos).

#### DÔLEŽITÉ

Počas prenosu údajov nevypínajte tlačiareň a neodpájajte kábel.

6 Skontrolujte obsah, ktorý chcete aktualizovať, a potom spustite aktualizáciu kliknutím na tlačidlo Start (Štart).

Spustí sa aktualizácia firmvéru.

### Poznámka

Počas aktualizácie nevypínajte tlačiareň.

### Časť III

## Dodatok

Resetovanie tlačiarne štítkov	101
Údržba	102
Riešenie problémov	104
Špecifikácie produktu	112
Poznámky k používaniu aplikácie P-touch	
Transfer Manager	114
Zoznam čiarových kódov pre funkciu	
P-touch Template	115
13

## Resetovanie tlačiarne štítkov

Ak chcete vymazať všetky uložené súbory štítkov alebo v prípade, že tlačiareň nefunguje správne, môžete resetovať internú pamäť tlačiarne.

# Resetovanie všetkých nastavení na výrobné nastavenia pomocou tlačidiel tlačiarne štítkov

Ak chcete tlačiareň resetovať, postupujte nasledovne.

- Vypnite tlačiareň.
- 2 Podržte tlačidlo napájania (小) a tlačidlo orezávača (沃) približne jednu sekundu. Indikátor stavu LED sa rozsvieti na oranžovo a indikátor LED programu Editor Lite bude blikať na zeleno.
- Oržte tlačidlo napájania ((<sup>I</sup>)) stlačené a šesťkrát stlačte tlačidlo orezávača (×).
- 4 Uvoľnite tlačidlo napájania (小). Indikátor stavu LED sa rozsvieti na oranžovo a indikátor LED aplikácie Editor Lite zabliká štyrikrát nazeleno. Indikátor stavu LED sa potom rozsvieti na oranžovo a indikátor LED aplikácie Editor Lite sa rozsvieti nazeleno.

### Resetovanie údajov pomocou nástroja Printer Setting Tool

Na resetovanie všetkých nastavení tlačiarne na výrobné nastavenia môžete použiť aj nástroj Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) v počítači.

Viac informácií nájdete v časti Factory Reset (Obnovenie výrobných nastavení) na strane 24.



Tlačiareň odporúčame pravidelne čistiť, aby sa zachovala jej výkonnosť.

### 🖉 Poznámka

Pred čistením tlačiarne vždy najskôr odpojte sieťový napájací kábel.

### Čistenie vonkajších častí zariadenia

Prach alebo škvrny na hlavnej jednotke utrite pomocou suchej jemnej handričky.

V prípade škvŕn, ktoré sa nedajú ľahko odstrániť, použite handru jemne navlhčenú vo vode.



Nepoužívajte riedidlá, benzén, alkohol ani iné organické rozpúšťadlá.

Môžu zdeformovať alebo poškodiť kryt tlačiarne.

### Čistenie výstupného otvoru na štítky

Ak štítok zapríčiní zaseknutie zariadenia v dôsledku nahromadenia zvyškov lepidla na výstupnom otvore pre štítky, odpojte sieťový napájací kábel a vyčistite ho pomocou vatového tampónu jemne navlhčeného v alkohole.





Údržba

## Čistenie valčeka

Odrežte štítok DK a odlepte podklad štítka. Potom priložte lepivú stranu štítka k valčeku a odstráňte nečistoty.



### Samočistiaca tlačová hlava

Rolka s páskou DK (typ papiera určený na tepelný záznam) používaný v tomto zariadení dokáže automaticky vyčistiť tlačovú hlavu. Počas prechádzania pásky rolky DK cez tlačovú hlavu pri tlači a podávaní štítkov sa tlačová hlava automaticky čistí.

5 Riešenie problémov

### Prehľad

V tejto kapitole sú uvedené informácie o tom, ako vyriešiť typické problémy so sieťou, na ktoré môžete naraziť pri používaní tlačiarne štítkov. Ak máte akékoľvek problémy s tlačiarňou, najskôr správne vykonajte nasledujúce činnosti:

- Pripojte tlačiareň k elektrickej zásuvke. Viac informácií nájdete v časti Pripojenie napájacieho kábla na strane 4.
- Odstráňte všetky ochranné obaly z tlačiarne.
- Nainštalujte a vyberte správny ovládač tlačiarne. Viac informácií nájdete v časti Inštalácia ovládačov a softvéru tlačiarne do počítača na strane 9.
- Pripojte tlačiareň k počítaču alebo mobilnému zariadeniu. Viac informácií nájdete v časti Pripojenie tlačiarne štítkov k počítaču na strane 9.
- Úplne zatvorte kryt priestoru pre rolku s páskou DK.
- Správne vložte rolku s páskou DK. Viac informácií nájdete v časti Vkladanie rolky s páskou DK na strane 5.

Ak máte napriek tomu problémy, prečítajte si tipy na riešenie problémov v tejto kapitole. Ak sa vám nepodarí daný problém odstrániť ani po prečítaní tejto kapitoly, navštívte lokalitu strediska Brother Solutions Center na adrese <u>support.brother.com</u>

### Indikátory LED

Indikátory svietením a blikaním indikujú stav tlačiarne.



alebo 🛑 alebo 🛑 Indikátor svieti zobrazenou farbou

Indikátor môže byť vypnutý, svietiť alebo blikať ľubovoľnou farbou

Indikátor je vypnutý

Indikátor stavu LED	Indikátor LED Editor Lite	Stav
		Napájanie je vypnuté
	-;;;-	Režim nečinnosti
		Režim inicializácie
		Režim podávania
		Režim tlače
		Režim odstrihu
		Režim P-touch Editor Lite
<u> </u>	÷	Prijímanie dát
- <b>-</b>		Rušenie tlačovej úlohy
	÷	Je otvorený kryt priestoru pre rolku s páskou DK. Správne zatvorte kryt priestoru pre rolku s páskou DK.
		Resetovanie nastavení tlačiarne.
	- <b>-</b>	Viac informácií nájdete v časti <i>Resetovanie všetkých nastavení na výrobné nastavenia pomocou tlačidiel tlačiarne štítkov</i> na strane 101.
		Režim vypnutia systému
- <del>`</del> .	- <b>`</b>	Ak oranžové svetlo bliká v 0,5 sekundových intervaloch, tlačiareň je v režime chladenia.
		Režim prepisovania údajov
•		Tlačiareň je v režime spúšťania
		Kontaktujte zákaznícky servis Brother.

#### Riešenie problémov

Indikátor stavu LED	Indikátor LED Editor Lite	Stav
	-``	Chyba konca rolky
		Chyba chýbajúceho média
<u> </u>		Chyba nesprávneho média
		Chyba posúvania
(raz každé 2 sekundy)		Chyba otvoreného krytu
		Chyba prenesených údajov
		Chyba plnej pamäte
(dvakrát každé 2 sekundy)	- <b>`~</b> -	Chyba orezávača
		Chyba nadmerného napätia zdroja napájania hostiteľského rozhrania USB
		Chyba pripojenia nepodporovaného zariadenia do hostiteľského rozhrania USB
- <b>.</b>	- <b>`</b>	Chyba pripojenia rozbočovača hostiteľského USB
(trikrát za 2,5 sekundy)		-
(rýchlo bliká <sup>1</sup> )		Systémová chyba Po stlačení iného tlačidla ako tlačidla napájania (()) sa vzor blikania zmení v závislosti od príčiny chyby. Kontaktujte zákaznícky servis Brother.

<sup>1</sup> Rýchle = 0,3-sekundové intervaly.

### Problémy s tlačou

Problém	Riešenie
Indikátor stavu LED nesvieti.	Je správne pripojený sieťový napájací kábel? Skontrolujte, či je pripojený napájací kábel. Ak je pripojený správne, skúste ho pripojiť k inej elektrickej zásuvke.
Tlačiareň netlačí alebo sa zobrazí chyba tlače.	<ul> <li>Nie je uvoľnený kábel?</li> <li>Skontrolujte, či je správne pripojený kábel.</li> </ul>
	<ul> <li>Je správne nainštalovaná rolka s páskou DK? Ak nie, vyberte rolku s páskou DK a znova ju vložte.</li> </ul>
	<ul> <li>Je na rolke dostatočné množstvo pásky?</li> <li>Skontrolujte, či je na rolke dostatočné množstvo pásky.</li> </ul>
	<ul> <li>Nie je otvorený kryt priestoru pre rolku s páskou DK?</li> <li>Skontrolujte, či je kryt priestoru pre rolku s páskou DK zatvorený.</li> </ul>
	<ul> <li>Došlo k chybe tlače alebo k chybe prenose?</li> <li>Vypnite tlačiareň a potom ju znova zapnite. Ak problém aj naďalej pretrváva, obráťte sa na zákaznícky servis Brother.</li> </ul>
	<ul> <li>Ak je tlačiareň pripojená prostredníctvom rozbočovača USB, skúste ju pripojiť priamo k počítaču. Môžete ju tiež skúsiť pripojiť k inému portu USB.</li> </ul>
Vytlačený štítok obsahuje pásiky alebo nekvalitne vytlačené znaky, prípadne sa štítok nesprávne podáva.	Nie je znečistená tlačová hlava alebo valček? Tlačová hlava sa pri bežnom používaní nezvykne znečistiť. Môžu sa na nej však zachytávať malé čiastočky alebo nečistoty z valčeka. V takom prípade vyčistite valček. Viac informácií nájdete v časti <i>Čistenie valčeka</i> na strane 103.
V počítači sa zobrazí chyba prenosu dát.	Je tlačiareň v režime chladenia (indikátor stavu LED bliká naoranžovo)? Počkajte, kým indikátor stavu LED neprestane blikať, a potom skúste tlač zopakovať.
V orezávači sú zaseknuté štítky.	Kontaktujte zákaznícky servis Brother.
Po tlači sa štítok nevysunie správne.	<ul> <li>Skontrolujte, či nie je výstupný otvor na štítky zablokovaný.</li> </ul>
	<ul> <li>Skontrolujte, či je rolka s páskou DK správne nainštalovaná – vyberte a znovu nainštalujte rolku s páskou DK.</li> </ul>
	<ul> <li>Skontrolujte, či je kryt priestoru pre rolku s páskou DK správne zatvorený.</li> </ul>
Chcem zrušiť aktuálnu tlačovú úlohu.	Uistite sa, že je tlačiareň zapnutá a stlačte tlačidlo napájania (스).
Kvalita tlače je nízka.	Nenachádzajú sa na valčeku nečistoty alebo drobné čiastočky, ktoré bránia jeho voľnému otáčaniu?
Po výmene rolky počas aktívnej funkcie Add-In sa neaktualizuje štýl rozloženia.	Zatvorením programu P-touch Editor ukončite doplnok a potom doplnok aktivujte znova.
Ikona doplnku P-touch sa	<ul> <li>Je program Microsoft<sup>®</sup> Word spustený z programu Microsoft<sup>®</sup> Outlook<sup>®</sup>?</li> </ul>
nezobrazuje v programe Microsoft <sup>®</sup> Word.	<ul> <li>Je program Microsoft<sup>®</sup> Word vybraný ako predvolený editor programu Microsoft<sup>®</sup> Outlook<sup>®</sup>?</li> </ul>
	vzniadom na obmedzenia programu doplnok programu Microsoft® Word nefunguje s vyššie uvedenými nastaveniami. Ukončite program Microsoft <sup>®</sup> Outlook <sup>®</sup> a znova spustite program Microsoft <sup>®</sup> Word.

15

Problém	Riešenie	
Prijaté údaje vo vyrovnávacej pamäti.	Vytlačené údaje sú uložené vo vyrovnávacej pamäti. Ak tlačiareň neprijme úplné údaje, tlač sa nespustí.	
	Vypnite tlačiareň a potom ju znova zapnite.	
Tlačiareň je v režime chladenia.	Termálna hlava je príliš horúca.	
	Tlačiareň zastaví tlač a obnoví ju až po schladení termálnej hlavy. Hlava sa môže príliš zahriať, ak tlačíte veľký počet štítkov.	
	Keď sa termálna hlava príliš zahreje, môže tlačiť mimo oblasti určenej na tlač. Zabezpečte, aby mala tlačiareň dostatočnú ventiláciu a nenachádzala sa v uzavretom priestore, aby sa zabránilo prehrievaniu alebo aby sa prehrievanie oneskorilo.	
	Ak sa musí tlačiareň schladiť, pretože sa kvôli použitému typu rolky s páskou DK alebo obsahu štítka prehriala, tlač môže trvať dlhšie než zvyčajne.	
	Poznámka	
	K tomuto javu môže dochádzať častejšie, ak sa tlačiareň používa vo vysokých nadmorských výškach (viac ako 3048 m) kvôli nedostatočnej hustote vzduchu na chladenie tlačiarne.	
Chyby rolky s páskou DK.	Skontrolujte nasledujúce:	
	<ul> <li>či používate správnu rolku s páskou DK,</li> </ul>	
	<ul> <li>či zostalo dostatok štítkov,</li> </ul>	
	<ul> <li>či je rolka s páskou DK správne nainštalovaná.</li> </ul>	
Chyba orezávača.	Ak dôjde k chybe orezávača, nechajte kryt priestoru pre rolku s páskou DK zatvorený a stlačte tlačidlo napájania (( <sup>1</sup> )). Orezávač sa vráti späť do normálnej polohy a tlačiareň sa automaticky vypne. Po vypnutí tlačiarne skontrolujte výstupný otvor na štítky a odstráňte zaseknuté štítky. Kontaktujte zákaznícky servis Brother.	
Nie je možné vynulovať chybu.	Vynulovanie chyby:	
	1 Otvorte kryt priestoru pre rolku s páskou DK a potom ho zatvorte.	
	2 Ak sa chyba nevynuluje, stlačte tlačidlo orezávača (⅔).	
	<ol> <li>Ak sa chyba napriek tomu nevynuluje, vypnite tlačiareň a potom ju znova zapnite.</li> </ol>	
	4 Ak sa chyba nevynuluje, obráťte sa na zákaznícky servis Brother.	
Chcem resetovať tlačiareň.	Tlačiareň môžete resetovať použitím nástroja Printer Setting Tool (Nástroj na nastavenie tlačiarne) z počítača.	
	Viac informácií nájdete v časti Zmena nastavení tlačiarne štítkov na strane 19.	
	Tlačiareň môžete resetovať použitím tlačidiel tlačiarne.	
	Viac informácií nájdete v časti <i>Resetovanie všetkých nastavení na výrobné nastavenia pomocou tlačidiel tlačiarne štítkov</i> na strane 101.	

Problém	Riešenie		
Ako po ukončení aplikácie P-touch Editor Lite túto aplikáciu opäť spustím, kým je tlačiareň stále zapnutá?	Existujú tri spôsoby, ako túto aplikáciu opäť spustiť:		
	<ul> <li>Vypnite tlačiareň a potom ju znova zapnite.</li> </ul>		
	<ul> <li>Kým je tlačiareň zapnutá, odpojte a znova pripojte kábel USB.</li> </ul>		
	<ul> <li>Spustite aplikáciu P-touch Editor Lite z položky Tento počítač.</li> </ul>		
Pri pripojení prostredníctvom kábla	Je tlačiareň nastavená na postupnú tlač?		
USB tlačiareň opakovane preruší činnosť a potom bude znova pokračovať v tlači.	Ak áno, nastavte režim tlače na tlač pomocou medzipamäte.		
	Pre systém Windows <sup>®</sup> 7:		
	Otvorte vlastnosti tlačiarne kliknutím na <b>Štart &gt; Zariadenia a tlačiarne</b> , kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, ktorú chcete nastaviť, a potom kliknite na <b>Predvoľby tlače</b> .		
	Kliknite na kartu <b>Other</b> (Iné) a vyberte možnosť <b>After one page of data received</b> (Po prijatí jednej strany dát).		
	Pre systém Windows <sup>®</sup> 8/Windows <sup>®</sup> 8.1:		
	Otvorte vlastnosti tlačiarne kliknutím na <b>Ovládací panel</b> na obrazovke <b>Aplikácie &gt; Hardvér a zvuk &gt; Zariadenia a tlačiarne</b> , kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, ktorú chcete nastaviť, a potom kliknite na <b>Predvoľby tlače</b> .		
	Kliknite na kartu <b>Other</b> (Iné) a vyberte možnosť <b>After one page of data is received</b> (Po prijatí jednej strany dát).		
	Pre systém Windows <sup>®</sup> 10:		
	Otvorte vlastnosti tlačiarne kliknutím na <b>Štart &gt; Nastavenia &gt; Zariadenia &gt; Tlačiarne a skenery &gt; Zariadenia a tlačiarne</b> , kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, ktorú chcete nastaviť, a potom kliknite na <b>Predvoľby tlače</b> .		
	Kliknite na kartu <b>Other</b> (Iné) a vyberte možnosť <b>After one page of data is received</b> (Po prijatí jednej strany dát).		
	Basic Advanced Other Crop Print		
	Unit: © mm		
	Start orinting: Immediately after starting to receive data		
	After one page of data is received		
	Pre systém Windows <sup>®</sup>		

Problém	Riešenie	
Vytlačené čiarové kódy sa nedajú prečítať.	Vytlačte štítky tak, aby boli čiarové kódy zarovnané s tlačovou hlavou tak ako je to uvedené nižšie.	
	13	
	1 Tlačová hlava	
	2 Čiarové kódy	
	3 Orientácia tlače	
	Čiarové kódy sa nemusia dať prečítať, ak sú zväčšené alebo poškodené.	
	Skúste použiť iný skener.	
	<ul> <li>Čiarový kód odporúčame tlačiť s možnosťami kvality tlače nastavenými r Give priority to print quality (Priorita na kvalitu tlače).</li> </ul>	
	Pre systém Windows <sup>®</sup> 7:	
	Ak chcete zobraziť možnosti <b>Quality</b> (Kvalita), otvorte vlastnosti tlačiarne kliknutím na <b>Štart &gt; Zariadenia a tlačiarne</b> , kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, ktorú chcete nastaviť, a potom kliknite na <b>Predvoľby tlače</b> .	
	Pre systém Windows <sup>®</sup> 8/Windows <sup>®</sup> 8.1:	
	Ak chcete zobraziť možnosti <b>Quality</b> (Kvalita), otvorte vlastnosti tlačiarne kliknutím na <b>Ovládací panel</b> na obrazovke <b>Aplikácie &gt; Hardvér a zvuk &gt; Zariadenia a tlačiarne</b> , kliknite pravým tlačidlom myši na tlačiareň, ktorú chcete nastaviť, a potom kliknite na <b>Predvoľby tlače</b> .	
	Pre systém Windows <sup>®</sup> 10: Ak chcete zobraziť možnosti Quality (Kvalita), otvorte vlastnosti tlačiarne kliknutím na Štart > Nastavenia > Zariadenia > Tlačiarne a skenery > Zariadenia a tlačiarne, pravým tlačidlom myši kliknite na tlačiareň, ktorú chcete nastaviť, a potom kliknite na Predvoľby tlače.	
	Pre systém Mac:	
	Ak chcete zmeniť možnosti Print Quality (Kvalita tlače), otvorte dialógové okno <b>Tlačiť</b> a v kontextovej ponuke možností tlače vyberte <b>Základná</b> .	

Problém	Riešenie		
Čiarové kódy vytlačené pomocou inej aplikácie ako P-touch Editor nie je možné prečítať.	Ak boli údaje čiarového kódu vytvorené v orientácii na šírku, zmeňte nastavenie <b>Orientation</b> (Orientácia) na karte <b>Basic</b> (Základné) v ovládači tlačiarne na <b>Landscape</b> (Na šírku) a skúste to znova.		
	brother xx-xxxx	StationsCenter	
		Basic Advanced Other Crop Print	
	ADO	Paper Sge:	
	ABC	m Undth: 62.0 mm	
		Length: 193.8 Imm	
	Paper Sze: 62mm x 100mm	Drientation: C Portrait C Landscape	
	Copies: 3 Quality:	Cogles: T Collate	
	Give priority to print speed 300 x 300 dpt	Quality: Give priority to print speed	
	Obtion: DET (2003) (2003) Time spece DH Halffone: Error Diffusion Birghtness: 0 Convector Distributed Pyriting: Off	Deptons // Quilevery 1	
		Qefailt	
	Support	OK Carvel	

### Informácie o verzii

Problém	Riešenie	
Nepoznám číslo verzie firmvéru	Vyhľadanie najnovšieho firmvéru:	
tlačiarne.	1 Zapnite tlačiareň.	
	2 Niekoľko sekúnd podržte tlačidlo orezávača (℅), aby sa vytlačila správa.	
	Odporúčame použiť rolku s páskou širokú 62 mm alebo širšiu.	
Chcem skontrolovať, či používam najnovšiu verziu softvéru.	Pomocou aplikácie P-touch Update Software skontrolujte, či máte najnovšiu verziu softvéru.	
	Ďalšie informácie o aplikácii P-touch Update Software nájdete v časti Aktualizácia softvéru P-touch na strane 94.	

## Špecifikácie tlačiarne štítkov

Veľkosť			
Rozmery	Približne 170 (W) × 222 (D) × 151 (H) mm		
Hmotnosť	Približne 1715 g (bez ro	liek s páskami DK)	
Indikátory LED	·		
Indikátor stavu LED (zelený, or	anžový, červený), indikát	or LED Editor Lite (zelený)	
Tlačidlá			
Tlačidlo napájania, tlačidlo podávania, tlačidlo odrezania, tlačidlo programu Editor Lite			
Tlač			
Metóda	Priama tepelná tlač pros	tredníctvom tepelnej hlavy	
Tlačová hlava	300 dpi/1296 bodov		
Rozlíšenie tlače	300 × 300 dpi		
Rýchlosť tlače	Max. 110 mm/s		
	Skutočná rýchlosť tlače sa líši v závislosti od podmienok.		
Maximálna šírka tlače	101,6 mm		
	V závislosti od prostredia nemusí byť možné tlačiť na celú šírku. Viac informácií		
	najdete na adrese <u>support.brother.com</u>		
	štítka.		
Rozhranie			
USB	Verzia 2.0 Full Speed (periférne)		
Hostiteľské rozhranie USB	Trieda HID		
Zdroj napájania			
Zdroj napájania	220 V - 240 V striedavý prúd, 50/60 Hz, 1,2 A		
Auto Power Off (Automatické	Žiadne/1/2/4/8/12 hodín (Ak chcete zmeniť nastavenie automatického vypnutia, pozrite si časť Zmena nastavení tlačiarne štítkov na strane 19.)		
vypnutie)			
Iné	1		
Orezávač	Odolný automatický orezávač		
Prostredie	Prevádzková	10 až 35 °C / 20 až 80 %	
	teplota/vlhkosť	(maximálna teplota rosného bodu 27 °C)	
	Skladovacia	-20 až 60 °C / 5 až 95 %	
	teplota/vinkosť	(maximaina teplota rosneno bodu 45 °C)	
Kompatibilné operačné syste	emy		
Pozrite si stránku support.broth	ner.com, kde nájdete kom	pletný a aktualizovaný zoznam softvéru.	

16

# **17** Vývojárska softvérová súprava

K dispozícii je vývojárska softvérová súprava (SDK). Navštívte stredisko Brother Developer Center (brother.com/product/dev).

Prevziať možno aj vývojársku softvérovú súpravu b-PAC SDK a vývojárske softvérové súpravy pre mobilné zariadenia (len pre systém Android). (Vývojárske softvérové súpravy sa môžu zmeniť bez upozornenia.)

## 18 Poznámky k používaniu aplikácie P-touch Transfer Manager

Keďže niektoré funkcie aplikácie P-touch Editor nie sú v tlačiarni štítkov dostupné, pri používaní aplikácie P-touch Editor a vytváraní šablón majte na pamäti nasledujúce.

Pred prenesením vytvorenej šablóny do tlačiarne môžete skontrolovať náhľad tlačenej šablóny. Viac informácií nájdete v časti *Prenos šablóny do aplikácie P-touch Transfer Manager* na strane 69.

### Poznámky k vytváraniu šablón

- Časť textu v šablóne prenesenej do tlačiarne sa vytlačí pomocou podobných písem a veľkostí znakov, ktoré sú uložené v tlačiarni. V dôsledku toho sa môže vytlačený štítok líšiť od obrázka šablóny vytvorenej v aplikácii P-touch Editor.
- V závislosti od nastavenia objektu textu sa môže veľkosť znakov automaticky zmenšiť alebo časť textu sa nemusí vytlačiť. V takom prípade zmeňte nastavenia objektu textu.
- Napriek tomu, že pomocou aplikácie P-touch Editor je možné použiť štýly znakov aj na individuálne znaky, v tlačiarni je možné používať štýly len na bloky textu. Niektoré štýly znakov navyše nie sú v tlačiarni dostupné.
- Pozadia nastavené v aplikácii P-touch Editor nie sú kompatibilné s tlačiarňou.
- Predlohu aplikácie P-touch Editor, ktorá využíva funkciu rozdelenia tlače (zväčšenie štítka a jeho tlač na dva alebo viacero štítkov), nie je možné prenášať.
- Vytlačí sa len časť štítka na potlačiteľnej oblasti.
- Polia, ktoré presahujú oblasť tlače, sa nemusia vytlačiť úplne.

### Poznámky o prenose šablón

- Vytlačený štítok sa môže líšiť od obrázka zobrazeného v oblasti náhľadu aplikácie P-touch Transfer Manager.
- Ak sa do tlačiarne prenesie čiarový kód, ktorý nebol uložený v tlačiarni, pričom ide o dvojrozmerný čiarový kód, skonvertuje sa na obrázok. Obrázok skonvertovaného čiarového kódu sa nedá upravovať.
- Všetky prenesené objekty, ktoré sa nedajú upravovať v tlačiarni, sa skonvertujú na obrázky.
- Zoskupené objekty sa skonvertujú do jedného súboru bitmap.

### Poznámky k prenosom dát iných ako šablóny

- Ak sa počet alebo poradie polí v databáze zmení a jej aktualizácia sa vykoná tak, že sa prenesie len databáza (súbor .csv), databáza sa nemusí správne prepojiť so šablónou. Prvý riadok údajov v prenesenom súbore musí okrem toho tlačiareň rozpoznať ako "názvy polí".
- Veľkosť log, symbolov a obrázkov prevzatých do tlačiarne sa automaticky zmení rovnako ako trvalé písma alebo symboly uložené v jej knižnici.

## 19 Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template

### Všeobecný postup pre funkciu P-touch Template

Nižšie je opísaný všeobecný postup pri používaní funkcie P-touch Template.

Viac informácií o zadávaní rôznych nastavení nájdete v časti *Tlač štítkov pomocou nástroja P-touch Template* na strane 35.

Pred pripojením skenera čiarových kódov k tejto tlačiarni štítkov sa uistite, že sa nastavenia skenera čiarových kódov zhodujú s nastaveniami nástroja nastavení šablóny P-touch Template Settings zadanými počas prípravy. Viac informácií nájdete v časti *Príprava* na strane 36.

- 1 Na vytvorenie šablóny a jej následný prenos do tlačiarne použite aplikáciu P-touch Editor.
- 2 Pripojte skener čiarových kódov k tlačiarni.
- 3 Naskenovaním čiarového kódu Príkaz šablóny P-touch zadajte nové nastavenia alebo odstráňte predchádzajúce nastavenia.
- 4 Naskenovaním čiarového kódu Základné nastavenia zadajte požadované nastavenia.
- 5 Vykonajte príslušné nastavenia (A, B alebo C).

### A. Štandardná tlač šablóny

1 Naskenujte čiarový kód Čísla prednastavenej šablóny.

### B. Pokročilá tlač šablóny

- 1 Naskenujte čiarový kód Výber šablóny a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel.
- 2 Naskenujte čiarový kód, ktorého údaje chcete použiť alebo skopírovať.
- 3 Naskenujte čiarový kód Začať tlač.

### C. Tlač vyhľadávania v databáze

- 1 Naskenujte čiarový kód Výber šablóny a potom naskenujte čiarové kódy v časti Na zadávanie čísel.
- 2 Naskenujte čiarový kód tlačidla pre údaje databázy.
- 3 Naskenujte čiarový kód Oddeľovač.
- 4 Naskenujte čiarový kód Začať tlač.

Zadaný štítok sa vytlačí.

### Zoznam čiarových kódov na určenie nastavení

Viac informácií o používaní týchto čiarových kódov na zadávanie nastavení tlačiarne nájdete v časti *Tlač štítkov pomocou nástroja P-touch Template* na strane 35.



- Pri použití čiarových kódov z tohto zoznamu nastavte vnástroji Nastavenia šablóny P-touch možnosti Trigger for P-touch Template Printing (Spúšťanie tlače šablóny P-touch) a Command Prefix Character (Predpona príkazu) na výrobné hodnoty.
- Čiarové kódy tlačte vo vysokom rozlíšení, aby ich skener čiarových kódov dokázal správne načítať a aby sa vytlačili požadované štítky.
- Príkaz šablóny P-touch (inicializácia + začiatok zadávania nastavení)



Základné nastavenia

Zapnuté automatické orezávanie (orezanie každého štítka) + zapnuté odrezanie na konci



Vypnuté automatické orezávanie + zapnuté odrezanie na konci



Priorita na rýchlosť tlače



Počet kópií



Zapnuté automatické orezávanie (odrezanie každého druhého štítka) + zapnuté odrezanie na konci



Vypnuté automatické orezávanie + vypnuté odrezanie na konci



Priorita na kvalitu tlače



116

Zoznam čiarových kódov pre funkciu P-touch Template

Na zadávanie čísel <sup>1</sup>

1



Tieto čiarové kódy sa používajú pri zadávaní počtu tlačených kópií, ako aj pri výbere čísla šablóny.

Naskenovaním čiarových kódov zadajte trojciferné číslo, napríklad [0][0][7] alebo [0][1][5]. Nastavenie sa automaticky zapne po zadaní troch čísiel.

Ak chcete zmeniť nastavenia v prípade zmeny počtu kópií, znova naskenujte čiarový kód "Počet kópií" alebo v prípade zmeny čísla šablóny znova naskenujte čiarový kód "Vybrať šablónu" a potom naskenujte čiarové kódy nového trojciferného čísla.

Číslo prednastavenej šablóny



Prednastavená šablóna 3



Prednastavená šablóna 5



Prednastavená šablóna 7



Prednastavená šablóna 9



Prednastavená šablóna 2

Prednastavená šablóna 4



Prednastavená šablóna 6

Prednastavená šablóna 8



Prednastavená šablóna 10





Oddeľovač

Výber šablóny



Začať tlač



Serializované



Inicializácia



## brother