

# brother®

ČEŠTINA

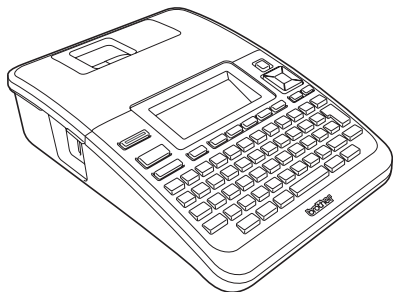
**TZe**  
**TAPE**

# P-touch

## 2730

# PŘÍRUČKA UŽIVATELE

Než začnete se zařízením P-touch pracovat, přečtěte si tuto Příručku uživatele. Příručku uživatele uložte tak, abyste ji měli po ruce, když do ní budete později potřebovat nahlédnout.



- 1 ÚVOD
- 2 ZAČÍNÁME
- 3 EDITACE ŠTÍTKU
- 4 TISK ŠTÍTKŮ
- 5 POUŽÍVÁNÍ PAMĚTI NA SOUBORY SE ŠTÍTKY
- 6 ÚDRŽBA ZAŘÍZENÍ P-TOUCH
- 7 ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ
- 8 DODATEK
- 9 REJSTŘÍK

[www.brother.com](http://www.brother.com)

Verze A

# ÚVOD

Děkujeme vám za zakoupení přístroje P-touch 2730.

Váš nový P-touch představuje snadno ovladatelný štítkovací systém nabitý mnoha různými funkcemi, díky kterému velmi snadno a rychle vytvoříte štítky na profesionální úrovni. Vytváření štítků vám usnadní nejen předdefinované formáty štítků, ale také editační program P-touch Editor, disponující funkcemi pro pokročilé formátování štítků, blokové formáty, vkládání čárových kódů nebo automatické číslování.

Tato příručka obsahuje různá preventivní opatření a základní postupy týkající se používání tohoto zařízení. Než začnete se zařízením pracovat, pozorně si tuto příručku přečtěte a uložte ji na snadno dostupném místě pro budoucí použití.

## **Prohlášení o shodě (Pouze Evropa)**

My, BROTHER INDUSTRIES, LTD.  
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya, 467-8561, Japonsko

prohlašujeme, že tento výrobek a napájecí adaptér vyhovují základním požadavkům všech příslušných směrnic a předpisů platných v EU.

Prohlášení o shodě lze stáhnout z naší webové stránky.

Navštivte <http://solutions.brother.com>

- Zvolte oblast (např. Europe),
- zvolte zemi,
- zvolte model,
- zvolte „Návody“,
- zvolte Prohlášení o shodě (\* podle potřeby zvolte jazyk).

**Prohlášení o shodě (pouze pro USA) Federální komise pro spoje (FCC)**

Responsible Party: Brother International Corporation  
100 Somerset Corporate Boulevard  
Bridgewater, NJ 08807-0911 USA  
TEL: (908) 704-1700

declares that the products

Product Name: Brother P-touch Electronic Labeling System  
Model Number: PT-2730

comply with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**Important**

- The enclosed interface cable should be used in order to ensure compliance with the limits for a Class B digital device.
- Changes or modifications not expressly approved by Brother Industries, Ltd. could void the user's authority to operate the equipment.

## **Prohlášení o shodě s mezinárodním programem ENERGY STAR®**

Smyslem mezinárodního programu ENERGY STAR® je propagovat rozvoj a popularizaci energeticky účinných kancelářských zařízení. Společnost Brother Industries, Ltd. jako partner programu ENERGY STAR® prohlašuje, že tento výrobek splňuje požadavky programu ENERGY STAR® týkající se energetické účinnosti.



## **Oznámení o sestavení a publikování**

Tato příručka byla sestavena a publikována pod dohledem společnosti Brother Industries, Ltd. a zahrnuje nejnovější popisy a technické údaje zařízení.

Obsah této příručky a technické parametry tohoto výrobku se mohou bez upozornění změnit. Budou-li k dispozici nové verze programu pro zařízení PT-2730, tato příručka nemusí zohledňovat aktualizované funkce. Proto můžete zjistit, že se program a obsah této příručky liší.

## **Ochranné známky a autorská práva**

Logo Brother je registrovaná ochranná známka společnosti Brother Industries, Ltd.

Brother je registrovaná ochranná známka společnosti Brother Industries, Ltd.

© 2013 Brother Industries, Ltd. Všechna práva vyhrazena.

Microsoft, Windows Vista a Windows jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

Apple, Macintosh a Mac OS jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a jiných zemích.

Názvy jiných programů nebo produktů používané v tomto dokumentu jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných vlastníků, kteří je vytvořili.

Každá společnost, jejíž program je zmíněn v této příručce, disponuje licenční smlouvou specifickou pro příslušné programové vybavení.

Veškeré obchodní názvy a názvy produktů společností, které se objevují na výrobcích společnosti Brother, příslušné dokumenty i jakékoliv jiné materiály jsou všechny ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných společností.

**Obsah**

Jak používat zařízení P-touch .....	4
Bezpečnostní opatření .....	6
Obecná preventivní opatření .....	9
Symboly používané v této příručce .....	10
<b>ZAČÍNÁME .....</b>	<b>11</b>
Vybalení přístroje P-touch .....	11
Obecný popis .....	12
LCD displej a klávesnice .....	13
LCD displej .....	13
Názvy a funkce kláves .....	14
Napájení .....	16
Baterie .....	16
Síťový adaptér .....	17
Vložení kazety s páskou .....	18
Zapnutí/vypnutí napájení .....	19
Podávání pásky .....	20
Podávání & ořez .....	20
Jen podávání .....	20
LCD displej .....	21
Kontrast LCD .....	21
Režim zobrazení .....	21
Podsvícení .....	22
Nastavení jazyka a jednotky .....	22
Jazyk .....	22
Jednotka .....	22
<b>EDITACE ŠTÍTKU .....</b>	<b>23</b>
Zadávání a editace textu .....	23
Zadávání textu prostřednictvím klávesnice .....	23
Použití textové připomínky .....	23
Přidání nového řádku .....	24
Vložení nového bloku .....	24
Přesun kurzoru .....	24
Vložení textu .....	24
Vložení tabulátoru .....	24
Smazání textu .....	25
Zadávání symbolů .....	26
Zadávání symbolů pomocí funkce Symbol .....	26
Použití funkce Obnovení symbolu .....	27

## ÚVOD

---

Zadávání znaků s diakritikou.....	29
Nastavení atributů znaků .....	30
Nastavení atributů znaků u štítku .....	30
Nastavení atributů znaků u každého řádku .....	30
Nastavení automatického přizpůsobení stylu .....	34
Nastavení atributů štítků .....	35
Použití rozvržení s automatickým formátem .....	38
Použití šablon – příklad vytvoření inventárního štítku .....	38
Použití rozvržení bloku .....	42
Použití funkce Čas & datum.....	45
Nastavení hodin.....	45
Nastavení formátu času a data.....	46
Nastavení časového údaje .....	47
[Měř.čas].....	47
[Formát nastavení časového údaje] .....	48
[Vpřed].....	48
Vytvoření štítku s čárovým kódem .....	49
Nastavení parametrů čárových kódů .....	50
Zadání dat čárového kódu .....	51
Editace a smazání čárového kódu.....	52

## TISK ŠTÍTKŮ .....

---

### 53

Náhled štítku .....	53
Tisk štítku .....	53
Tisk jedné kopie.....	54
Tisk více kopií.....	54
Automatické číslování štítků .....	55
Zrcadlový tisk.....	56
Volby ořezu pásky.....	57
Úprava délky štítku.....	59
Přípevnění štítků .....	59
Tisk z kolekce štítků .....	60
Tisk z kolekce štítků uložené v přístroji .....	60
Stažení nové kategorie kolekce štítků (pouze systém Windows®) .....	64
Stažení kategorie kolekce štítků do přístroje P-touch.....	64
Stažení nové kategorie kolekce štítků do aplikace P-touch Editor/	
Aktualizace programu P-touch Editor .....	67

## POUŽÍVÁNÍ PAMĚTI NA SOUBORY SE ŠTÍTKY .....

---

### 69

Uložení štítku do paměti.....	69
Otevření uloženého štítku .....	69
Tisk uloženého štítku .....	70
Odstranění uloženého štítku .....	70

.....	
<b>ÚDRŽBA ZAŘÍZENÍ P-TOUCH .....</b>	<b>71</b>
<b>Resetování zařízení P-touch .....</b>	<b>71</b>
Resetování dat na tovární nastavení (bez resetování stažených dat) .....	71
Resetování dat na tovární nastavení (s resetováním stažených dat) .....	71
<b>Údržba .....</b>	<b>71</b>
Čištění přístroje .....	71
Čištění tiskové hlavy .....	72
Čištění ořezu pásky .....	72
<b>ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ .....</b>	<b>73</b>
<b>Problémy a jejich řešení .....</b>	<b>73</b>
Chybová hlášení .....	75
<b>DODATEK .....</b>	<b>78</b>
Technické údaje .....	78
<b>REJSTŘÍK .....</b>	<b>79</b>

## Jak používat zařízení P-touch

### ■ Vytvoření štítku pomocí zařízení P-touch

#### 1 | ZAČÍNÁME

Připravte zařízení P-touch. **str. 11**

#### 2 | VYTVOŘENÍ ŠTÍTKU

- Vkládání a úpravy textu. **str. 23**
- Zadání symbolů. **str. 26**
- Zadání znaků s diakritikou. **str. 29**
- Použití rozvržení s automatickým formátem. **str. 38**



Kromě vkládání textu disponuje zařízení P-touch rozsáhlými možnostmi formátování.

Vytvořte štítky, jako jsou tyto:



#### 3 | TISK ŠTÍTKŮ

- Tisk štítku. **str. 53**
- Volby ořezu pásky. **str. 57**
- Tisk z kolečky štítků. **str. 60**



Před tiskem je možné zkontrolovat návrh štítku pomocí funkce náhledu.

Vytvořte štítky, jako jsou tyto:





■ Vytvoření štítku připojením zařízení P-touch k PC

**1 | ZAČÍNÁME**

Toto zařízení P-touch lze používat jako samostatný stolní přístroj nebo jej lze připojit k počítači PC/Mac a používat společně s dodávaným programem P-touch Editor, který umožňuje vytvářet propracovanější štítky. Chcete-li přístroj P-touch používat společně s počítačem, připojte P-touch k počítači pomocí přibaleného kabelu USB a nainstalujte ovladače a program P-touch Editor.

- Připravte zařízení P-touch.
- Připravte počítač.

Příručka pro instalaci programů

**2 | VYTVOŘENÍ ŠTÍTKU**

- Spusťte aplikaci P-touch Editor.
- Zadejte text štítku pomocí aplikace P-touch Editor.



Vytvořte štítky, jako jsou tyto:



Nápověda k programu

Příručka pro instalaci programů

**3 | TISK ŠTÍTKŮ**

Vytiskněte štítek.

Nápověda k programu



Příručka pro instalaci programů

■ Tisk z kolekce štítků









Pomocí funkce Kolekce štítků lze štítky snadno vytvářet tak, že vyberete a poté vytisknete návrhy, které jsou již v zařízení připraveny k použití.

## Bezpečnostní opatření

Abychom předešli úrazům a škodám, vysvětlujeme důležité poznámky pomocí různých symbolů. Následují symboly a jejich význam:

 <b>VAROVÁNÍ</b>	Označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která by mohla vést k vážnému úrazu nebo i smrti.
 <b>UPOZORNĚNÍ</b>	Označuje potenciálně nebezpečnou situaci, která by mohla vést k lehkému nebo středně těžkému úrazu.








V této příručce jsou používány následující symboly:

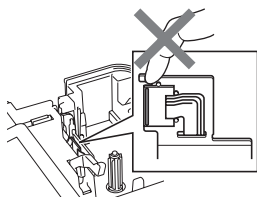
	Činnost <b>NENÍ</b> povolena.		<b>NEROZEBÍREJTE</b> tento produkt.
	Produkt <b>NESMÍTE</b> postříkat vodou ani ho ponořit do vody.		<b>NEDOTÝKEJTE</b> se uvedené části produktu.
	Povinná činnost.		Odpojování.
	Bezpečnostní výstraha.		Varuje vás před rizikem zásahu elektrickým proudem.

### **VAROVÁNÍ**

#### **P-touch**

Řiďte se těmito pokyny, abyste zabránili požáru, zásahu elektrickým proudem a riziku úrazu nebo poškození.

-  **ZABRAŇTE** tomu, aby byl přístroj jakýmkoliv způsobem vystaven vlhkosti.
-  **NEDOTÝKEJTE** se žádných kovových součástí v blízkosti tiskové hlavy. Tisková hlava se při používání tiskárny silně zahřívá a ihned po použití může zůstat horká. Nedotýkejte se jí holými rukama.
-  Přístroj **P-touch NEROZEBÍREJTE**. Chcete-li tiskárnu nechat prohlédnout, upravit či opravit, obraťte se na prodejce, kde byla zakoupena, nebo místní autorizované servisní středisko.
-  K balení tiskárny se používají plastové sáčky. Udržujte tyto sáčky mimo dosah batolat a malých dětí, abyste předešli riziku jejich udušení.
-  Zaznamenejte-li při používání či uložení síťového adaptéru jakýkoliv neobvyklý zápach, teplo, změnu barvy, deformaci či cokoliv neobvyklého, ihned odpojte síťový adaptér, vyjměte baterie a přestaňte zařízení používat.
-  Přístroj **P-touch** nesmíte upustit ani ho vystavit nárazu.
-  Zařízení **P-touch NEPOUŽÍVEJTE**, je-li v něm cizí těleso. Pokud se do zařízení **P-touch** dostane voda, kovové látky či jakýkoliv cizí předmět, odpojte síťový adaptér, vyjměte baterie a obraťte se na prodejce, u něž bylo zařízení **P-touch** zakoupeno, nebo na místní autorizované servisní středisko.



## VAROVÁNÍ

### Baterie

Řiďte se těmito pokyny, abyste zabránili vytečení, přehřátí či prasknutí baterií nebo zranění osob.

- ⊘ VYVARUJTE se vzhazování baterií do ohně, jejich zahřívání, zkratování, nabíjení nebo rozebírání.

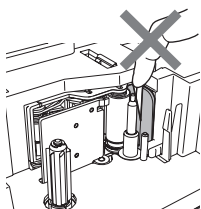
### Sít'ový adaptér

Řiďte se těmito pokyny, abyste zabránili požáru, poškození, zásahu elektrickým proudem, poruše nebo riziku poranění.

- ⓘ Vždy používejte uvedené napětí (220 až 240 V) a doporučený sít'ový adaptér. Zanedbání této zásady může mít za následek nehodu nebo poškození přístroje. Společnost Brother nenese odpovědnost za jakékoliv nehody nebo poškození vzniklé nepoužíváním určeného sít'ového adaptéru, kabelu adaptéru a kabelu USB.
- ⊘ Nepřipojujte dodaný sít'ový adaptér, kabel adaptéru, zástrčku a kabel USB k jiným produktům.
- ⚠ Při bouřce ihned odpojte napájecí kabel a přestaňte přístroj P-touch používat. Může existovat malé riziko úrazu elektrickým proudem následkem zasažení bleskem.
- ⊘ NEDOTÝKEJTE se sít'ového adaptéru ani zástrčky napájecího kabelu mokřkýma rukama.
- ⊘ NEPOUŽÍVEJTE sít'ový adaptér na místech s vysokou vlhkostí, jako jsou například koupelny.
- ⊘ NEPOUŽÍVEJTE poškozený kabel adaptéru ani zástrčku kabelu.
- ⊘ Na napájecí kabel adaptéru ani zástrčku NEPOKLÁDEJTE těžké předměty, neupravujte je ani je nepoškozujte. Kabel adaptéru neohýbejte silou ani za něj netahejte.
- ⊘ Dávejte pozor, abyste sít'ový adaptér NEUPUSTILI, nevystavili jej nárazům nebo jej jinak nepoškodili.
- ⓘ Ujistěte se, že zástrčka je zcela zasunuta do sít'ové zásuvky. Nepoužívejte zásuvku, která je uvolněná.

### Odstřih pásy

- ⊘ NEDOTÝKEJTE SE ostří jednotky odstřihu.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

## ⚠ UPOZORNĚNÍ

### Baterie

Řiďte se těmito pokyny, abyste zabránili vytečení, přehřátí či prasknutí baterií.

- ⊘ NEPOUŽÍVEJTE spolu staré a nové baterie.

⊘ NEKOMBINUJTE alkalické baterie s jinými druhy článků.
- ⊘ NEZAMĚŇUJTE orientaci baterie – dbejte na správnou polaritu.

❗ Pokud nebudete přístroj P-touch delší dobu používat, vyjměte baterie.

### Sít'ový adaptér

- ❗ Jestliže nebudete přístroj P-touch delší dobu nepoužívat, odpojte síťový adaptér ze zásuvky.
- ❗ Když napájecí adaptér vytažujete ze zásuvky, vždy jej držte.

### Odstřih pásky

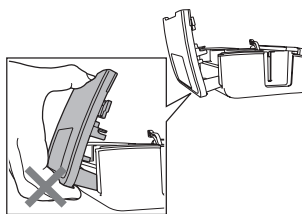
Řiďte se těmito pokyny, abyste zabránili úrazu nebo poškození tiskárny.

- ⊘ Při provozu řezací jednotky NEOTVÍREJTE kryt příhrádky kazety s páskou.
- ⊘ Na řezací jednotku příliš NETLAČTE.

### P-touch

Řiďte se těmito pokyny, abyste zabránili úrazu nebo poškození přístroje P-touch.

- ❗ Přístroj P-touch umístěte na rovný a stabilní povrch, jako je například deska stolu.
- ⊘ Na zařízení P-touch NEPOKLÁDEJTE žádné těžké objekty.
- ⊘ V zájmu prevence úrazů NEVKLÁDEJTE prsty do oblastí zobrazených na obrázcích.
- ⊘ NEPONECHÁVEJTE přístroj P-touch v dosahu dětí s otevřeným krytem příhrádky kazety s páskou.



## Obecná preventivní opatření

- Tento přístroj **NEINSTALUJTE** v blízkosti žádného zařízení, které by mohlo vyvolávat elektromagnetické rušení. Ponechte-li přístroj poblíž televize nebo rádia atd., nemusí fungovat správným způsobem.
- Přístroj P-touch **NEPOUŽÍVEJTE** žádným způsobem nebo za žádným účelem, které nejsou popsány v této příručce. V opačném případě by mohlo dojít k nehodě nebo poškození přístroje.
- **NEVKLÁDEJTE** žádné cizí předměty do výstupní štěrbiny pásky, konektoru síťového adaptéru, portu USB atd.
- **NEDOTÝKEJTE** se tiskové hlavy prsty. Při čištění tiskové hlavy použijte kazetu pro čištění tiskové hlavy (TZE-CL4), samočisticí funkci tiskárny nebo otření měkkým materiálem, například vatovou tyčinkou (viz „Čištění přístroje“ na straně 71).
- Přístroj **NEČISTĚTE** alkoholem ani jinými organickými rozpouštědly. Používejte pouze měkkou a suchou látku.
- Zařízení P-touch **NEVYSTAVUJTE** působení přímého slunečního světla, topných těles ani žádných jiných horkých zařízení, nevystavujte jej extrémně vysokým či nízkým teplotám, vysoké vlhkosti a prachu. Standardní rozsah provozní teploty: 10 až 35 °C.
- **NEPONECHÁVEJTE** na tiskárně delší dobu žádnou gumu ani vinyl, jinak by mohlo dojít ke vzniku skvm.
- V závislosti na podmínkách okolního prostředí a použitých nastavení mohou být některé znaky nebo symboly hůře čitelné.
- V tomto přístroji používejte kazety Brother TZe.
- Za pásku v kazetě **NETAHEJTE** ani na ni **NETLAČTE**. V opačném případě může dojít k poškození kazety s páskou nebo tiskárny.
- **NEZKOUŠEJTE** tisknout štítky pomocí prázdné kazety nebo bez kazety s páskou vložené do přístroje P-touch. Tím byste poškodili tiskovou hlavu.
- **NEZKOUŠEJTE** odřiznout pásku při tisku nebo podávání papíru, protože to pásku poškodí.
- Doporučujeme používat USB kabel dodaný společně se zařízením P-touch. Pokud potřebujete použít jiný kabel, zkontrolujte, zda se jedná o kabel vysoce kvalitní konstrukce.
- Dávejte pozor, abyste nepoškrábali disk CD-ROM. Neumíst'ujte disk CD-ROM na jakékoliv místo vystavené vysokým či nízkým teplotám. Disk CD-ROM neohýbejte ani na něj nepokládejte těžké předměty.
- Program na disku CD-ROM je určen k použití se zařízením P-touch a lze ho nainstalovat na více počítačů.
- Důrazně doporučujeme, abyste si před tím, než začnete přístroj P-touch používat, tuto příručce pečlivě přečetli a uschovali ji poblíž k budoucímu použití.
- V závislosti na umístění, materiálu a podmínkách okolního prostředí se může štítek odlopnout nebo stát neodstranitelným. Barva štítku se může změnit nebo se přenést na další předměty. Než štítek někam umístíte, ověřte si podmínky okolního prostředí a zkontrolujte příslušný materiál.
- Kazety s páskou **NEVYSTAVUJTE** přímému působení slunečního světla, vysokých teplot, vysoké vlhkosti nebo prachu. Kazety s páskou uchovávejte na chladném a tmavém místě. Používejte kazety s páskou brzy po otevření jejich balení.
- Značky provedené pomocí inkoustu na bázi oleje nebo vody mohou být vidět i skrz štítek, který je bude zakrývat. Chcete-li značky skrýt, použijte dva štítky nalepené na sebe nebo použijte tmavě zbarvený štítek.
- V případě poruchy či opravy přístroje P-touch nebo pokud se vybijí baterie, budou jakákoliv data uložena v paměti ztracena.
- Dojde-li k přerušení napájení delšímu než dvě minuty, smažou se veškerá nastavení textu a formátování. Dojde ke smazání veškerých textových souborů uložených v paměti a také nastavení hodin.
- Společnost Brother Industries, Ltd. nepřijímá žádnou zodpovědnost za jakékoliv škody atd. vzniklé zanedbáním uvedených preventivních opatření.

1

2

3

4

5

6



7

8

9

### Symbyly používané v této příručce

V příručce jsou použity následující symbyly, které označují doplňující informace.

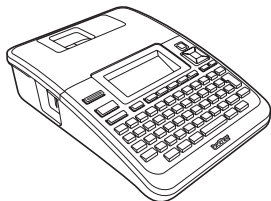
-  : Tento symbol označuje informace nebo pokyny, při jejichž nedodržení, může dojít k úrazu, poškození nebo chybného provozu zařízení.
-  : Tento symbol označuje informace nebo pokyny, které vám mohou pomoci zařízení P-touch lépe poznat a efektivněji jej používat.

# ZAČÍNÁME

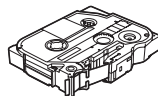
## Vybalení přístroje P-touch

Před použitím zařízení P-touch se ujistěte, že balení obsahuje následující položky.

### Přístroj P-touch PT-2730



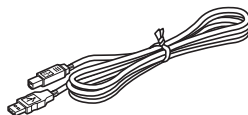
### Kazeta se startovní páskou



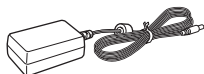
### CD-ROM



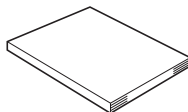
### Kabel USB



### Síťový adaptér



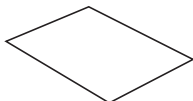
### Příručka uživatele



Adaptérová zástrčka se může pro jednotlivé země lišit.

Příručka uživatele nemusí být vytištěná, ale dodaná na CD.  
Příručka uživatele ve formátu .pdf je k dispozici ke stažení na adrese <http://solutions.brother.com>

### Příručka pro instalaci programů



Příručka pro instalaci programů nemusí být vytištěná, ale dodaná na CD.  
Příručku pro instalaci programů si můžete ve formátu .pdf stáhnout na adrese <http://solutions.brother.com>

1

2

3

4

5

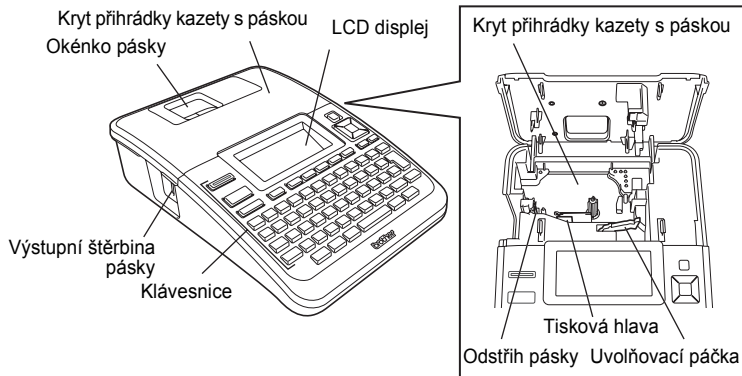
6

7

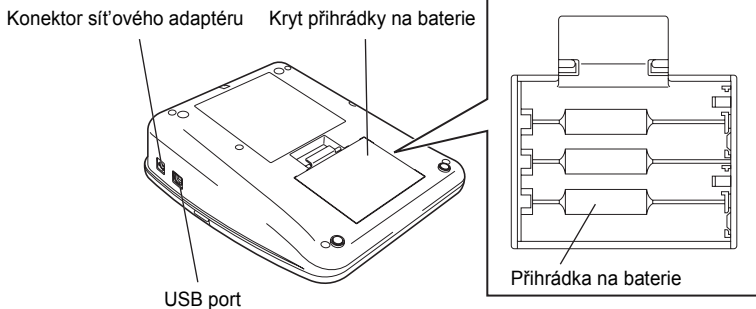
8

9

## Obecný popis



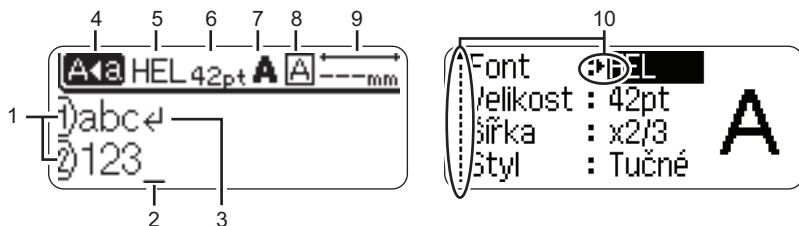
U nového zařízení je na LCD displeji nalepená ochranná fólie, zabraňující poškození displeje. Než začnete zařízení P-touch používat, odstraňte ji.





## LCD displej a klávesnice

### LCD displej



#### 1. Číslo řádku

Udává číslo řádku v rámci rozvržení štítku.

#### 2. Kurzor

Znaky se vkládají nalevo od kurzoru. Zobrazuje aktuální pozici zadávání dat.

#### 3. Zalomená šipka

Indikuje konec řádku s textem.

#### 4. Režim velkých písmen

Indikuje, že je zapnut režim psaní velkých písmen.

! V části „LCD displej“ na straně 21 jsou uvedeny informace o změně kontrastu, režimu zobrazení a zapnutí nebo vypnutí podsvícení.

#### 5-8. Zobrazení stylu

Zobrazuje nastavení aktuálního fontu (5), velikosti znaků (6), stylu znaků (7) a rámečku (8).

#### 9. Délka pásky

Indikuje délku pásky pro zadaný text.

#### 10. Kurzorový výběr

Tlačítkem ▲ a ▼ se provádí výběr položek nabídky, tlačítkem ◀ a ▶ lze změnit příslušná nastavení.

1

2

3

4

5

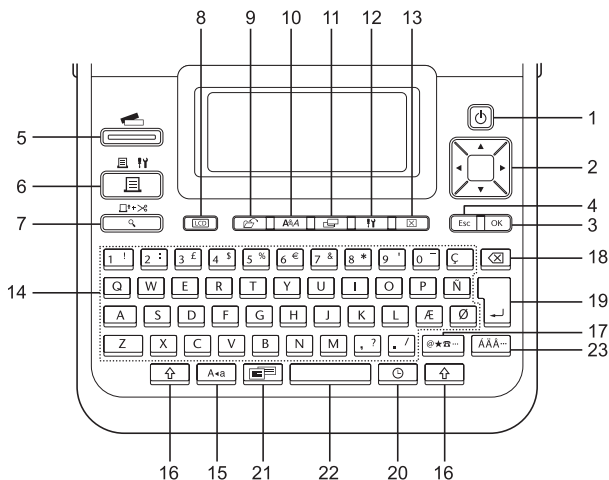
6

7

8

9

## Názvy na funkce kláves



Výchozí nastavení jazyka displeje je „Angličtina“.

### 1. Napájení

Slouží k zapnutí a vypnutí přístroje P-touch.

### 2. Kurzor (▲▼◀▶)

- Slouží k přesouvání kurzoru ve směru šipek.
- Pomocí tlačítka ▲ a ▼ se provádí změna nastavení hodin.

### 3. OK

Slouží k výběru zobrazené možnosti.

### 4. Esc

Slouží ke zrušení aktuálního příkazu a návrat k zobrazení pro zadávání dat nebo k předchozímu kroku.

### 5. Kolekce štítků

Umožňuje výběr a tisk kolekce štítků.

### 6. Tisk

- Slouží k tisku aktuálního návrhu štítku na pásku.
- Při společném stisknutí s klávesou **Shift** otevře nabídku Možnosti tisku.

### 7. Náhled

- Zobrazí náhled štítku.
- Při společném stisknutí s klávesou **Shift** vysune 23 mm prázdné pásky a poté ji automaticky odstříhne.

### 8. Displej

Slouží ke změně zobrazení mezi obrazovkou pro vkládání textu a zobrazením hodin.

### 9. Soubor

Slouží k tisku, otevření, uložení a smazání často používaných štítků v paměti.

## 10. Text

- Umožňuje nastavení atributů znaků pro štítek.
- Při společném použití s klávesou **Shift** lze při otevřené nabídce Text nastavit atributy znaků u každého řádku štítku zvlášť.

## 11. Štítek

Umožňuje nastavení atributů štítku.

## 12. Nastavení

Umožňuje nastavení provozních předvoleb (Čár. kód, Čas&datum, Kontrast LCD atd.) zařízení P-touch.

## 13. Vymazat

Vymaže všechny zadaný text nebo veškerý text a aktuální nastavení štítku.

## 14. Písmena

- Tato tlačítka slouží k zadávání písmen nebo číslic.
- V kombinaci s klávesou **Velká písmena** nebo **Shift** lze těmito tlačítky zadávat velká písmena a symboly.

## 15. Velká písmena

Slouží k zapnutí a vypnutí režimu psaní velkých písmen.

## 16. Shift

Při stisknutí této klávesy v kombinaci s klávesami s písmeny nebo čísly lze zadávat velká písmena nebo symboly uvedené na numerických klávesách.

## 17. Symbol

Slouží k výběru a zadání symbolu ze seznamu dostupných symbolů.

## 18. Zpět

Smaže znak nalevo od kurzoru.

## 19. Zadat

- Při zadávání textu vloží nový řádek.
- V kombinaci s klávesou **Shift** vloží nový blok.

## 20. Čas

- Na obrazovce pro vkládání textu umožňuje zadání zvoleného data/času na aktuální pozici kurzoru.
- Při použití v kombinaci s klávesou **Shift** se zobrazí hodiny.

## 21. Automatický formát

Umožňuje vytváření štítků pomocí předdefinovaných šablon a blokových formátů.

## 22. Mezerník

- Slouží k vložení mezery.
- Obnovuje výchozí hodnotu nastavení.

## 23. Diakritika

Umožňuje vložení znaků s diakritikou.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

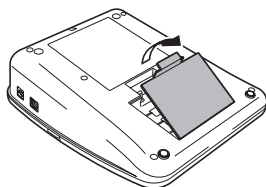
# Napájení

## Baterie

---

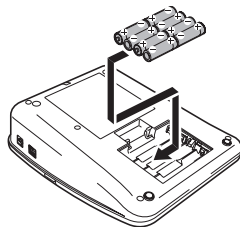
- 1** Zkontrolujte, zda je přístroj P-touch vypnutý, a sejměte kryt baterií na zadní části zařízení. Pokud jsou již baterie vloženy v zařízení, vyjměte je.

! Při výměně baterií musí být vypnuto napájení.

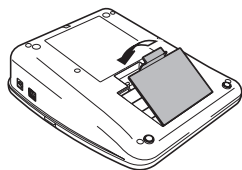


- 2** Vložte osm nových alkalických článků AA (LR6), přičemž dbejte na dodržení uvedené polaritě tak, aby orientace baterií odpovídala značkám (+) a (-) v prostoru pro baterie.

! Měňte vždy najednou všech osm baterií za úplně nové články.



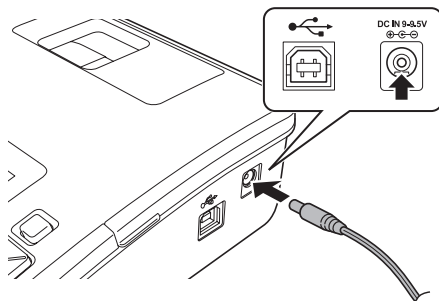
- 3** Zavřete kryt baterií tak, že zaháknete tři západky ve spodní části a poté kryt tlakem dolů zavřete, až pevně zacvakne na své místo.



- ! • Pokud nebudete přístroj P-touch delší dobu používat, vyjměte baterie.  
• Dojde-li k přerušení napájení delšímu než dvě minuty, smažou se veškerá nastavení textu a formátování. Dojde ke smazání veškerých textových souborů uložených v paměti a také nastavení hodin.

## Sít'ový adaptér

Sít'ový adaptér připojte přímo k zařízení P-touch.



**1** Zapojte konektor síťového adaptéru do zdířky zařízení P-touch, označené DC IN 9-9.5V.

**2** Zasuňte zástrčku síťového adaptéru do standardní elektrické zásuvky.

- ⚠ • Před odpojením napájecího adaptéru zařízení P-touch vypněte.
  - Netahejte za kabel síťového adaptéru a neohýbejte jej.
- 💡 V zájmu zajištění a zálohování paměti a nastavení hodin přístroje P-touch při odpojení síťového adaptéru doporučujeme do zařízení vložit alkalické baterie AA (LR6).

### ⚠ VAROVÁNÍ

- Používejte pouze adaptér, který je určen přímo pro vaše zařízení P-touch. Zanedbání této zásady může mít za následek nehodu nebo poškození přístroje. Společnost Brother neponese žádnou zodpovědnost za jakékoliv nehody nebo poškození vzniklé používáním jiného než určeného síťového adaptéru.
- Nepřipojujte adaptér do nestandardních elektrických zásuvek. Zanedbání této zásady může mít za následek nehodu nebo poškození přístroje. Společnost Brother neponese žádnou zodpovědnost za jakékoliv nehody nebo poškození vzniklé používáním nestandardní elektrické zásuvky.

### ⚠ UPOZORNĚNÍ

- Pokud zařízení P-touch nebudete delší čas používat, odpojte adaptér od zařízení a vytáhněte ho ze zásuvky.
- Dojde-li k přerušení napájení delšímu než dvě minuty, smažou se veškerá nastavení textu a formátování. Vymažou se i veškeré textové soubory uložené v paměti.

1

2

3

4

5

6

7

8

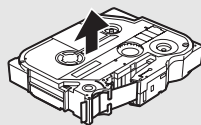
9

### Vložení kazety s páskou

V zařízení P-touch lze používat kazety o šířce 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm nebo 24 mm. Používejte kazety Brother označené značkou **TZE**.

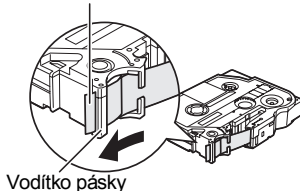


- Pokud má nová kazeta kartónovou zarážku, je nutné ji před založením kazety odstranit.



- 1** Zkontrolujte, zda není konec pásky ohnutý a páska prochází vodítky. Pokud páska neprochází vodítky, založte ji mezi ně podle uvedeného obrázku.

Konec pásky

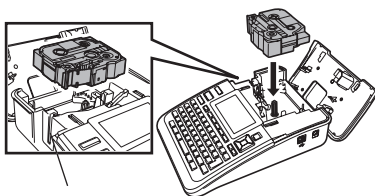


- 2** Zkontrolujte, zda je zařízení vypnuté, a poté odklopte kryt kazety s páskou. Pokud je již v zařízení založena kazeta s páskou, vyjměte ji tahem směrem přímo nahoru.



- 3** Vložte kazetu do zařízení tak, aby konec pásky směřoval k výstupní štěrbině pásky, a pevně zatlačte, až se ozve zaklapnutí.

! Při vkládání kazety s páskou dejte pozor, aby se tisková páska ani barvicí páska nezachytila za tiskovou hlavu.



Výstupní štěrbiná pásky

- 4** Zavřete kryt přihrádky kazety s páskou.

! Při zavírání přihrádky kazety s páskou dbejte na to, aby byla uvolňovací páčka nahore. Kryt kazety s páskou nelze zavřít, pokud je uvolňovací páčka zatlačena dolů.



- ! • Po vložení kazety s páskou zajistěte, aby se na páске nebo barvicí páске nevytvořil volný průhyb. Přidržením klávesy **Shift** a stisknutím klávesy **Náhled** proto pásku posuňte.
- **Nevytahujte štítek z výstupní štěrbině přístroje. Mohlo by přitom dojít k vytažení barvicí pásky.**
- Kazety s páskou skladujte na chladném a tmavém místě, nevystavujte je přímému slunečnímu světlu, vysokým teplotám, vysoké vlhkosti a prachu. Po rozbalení zapečetěného obalu pásku co nejdříve spotřebujte.

## Zapnutí/vypnutí napájení

Stisknutím klávesy **Napájení** zařízení P-touch zapnete.  
Dalším stisknutím klávesy **Napájení** zařízení P-touch vypnete.

- 💡 • Zařízení P-touch se automaticky přepne do režimu úspory energie, pokud za určitých provozních podmínek není po určitou dobu stisknuta žádná klávesa. Podrobnosti o době, po které se přístroj P-Touch automaticky vypne, najdete v následující tabulce.
- Pokud jsou v zařízení P-touch vloženy baterie nebo je připojeno k napájení ze síťového adaptéru, zobrazí se po zapnutí na displeji informace týkající se předchozí relace.

### ● Doba automatického vypnutí ●

	Samostatný přístroj P-touch	Přístroj P-touch připojený k PC
<b>Se síťovým adaptérem</b>	8 hodin	8 hodin
<b>S baterií</b>	5 minut	Bez provedení jakékoli operace během 1 hodiny po připojení k USB

1

2

3

4

5

6

7

8

9

### Podávání pásky

#### Podávání & ořez

Funkce podávání & ořez provede posun 23 mm prázdné pásky a tu pak odstříhne.

- ! Po vložení kazety s páskou odstraňte jakýkoli volný průhyb pásky nebo barvicí pásky.
- ! Nevytahujte štítek z výstupní štěrbině přístroje. Mohlo by přitom dojít k vytažení barvicí pásky.
- ! Neblokujte výstup pásky během tisku nebo při posuvu pásky. To by mohlo způsobit zaseknutí pásky.

---

**1** | Přidržte klávesu **Shift** a stiskněte klávesu **Náhled**.  
Na LCD displeji se zobrazí text „Podávání&ořez?“.

---

**2** | Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Podávání&ořez“ a stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Při posuvu pásky se zobrazí zpráva „Podávání pásky... Prosím čekej“ a poté je páska odstřižena.



Tuto funkci lze ukončit nebo zrušit stisknutím klávesy **Esc**.

---

#### Jen podávání

Tato funkce posune pásku přibližně o 23 mm, takže z kazety vyčnívá prázdná páska. Tento krok se doporučuje při použití pásek typu zažehlovací a extra silně adhezivní, které by měly být odstřiženy nůžkami.

---

**1** | Přidržte klávesu **Shift** a stiskněte klávesu **Náhled**.  
Na LCD displeji se zobrazí text „Podávání&ořez?“.

---

**2** | Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Jen podávání“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Při posuvu pásky se zobrazí zpráva „Podávání pásky... Prosím čekej“.



Tuto funkci lze ukončit nebo zrušit stisknutím klávesy **Esc**.



## LCD displej

### Kontrast LCD

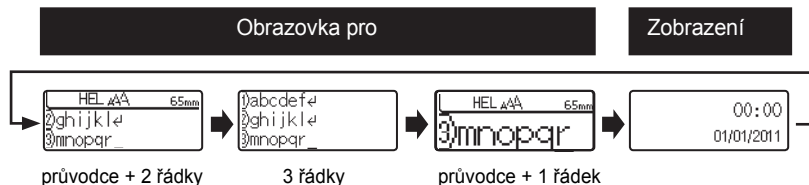
Nastavení kontrastu LCD displeje lze v zájmu lepší čitelnosti upravit na jednu z pěti úrovní (+2, +1, 0, -1, -2). Výchozí nastavení má hodnotu 0.

- 1 Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazte nabídku Nastavení, vyberte položku „Kontrast LCD“ tlačítkem ▲ nebo ▼ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2 Tlačítkem ▲ nebo ▼ zvolte úroveň kontrastu. Kontrast obrazovky se změní při každém stisknutí tlačítka ▲ nebo ▼, abyste mohli nastavit nejvhodnější kontrast.
- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

- 💡 Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** na obrazovce nastavení kontrastu nastavíte výchozí hodnotu 0.

### Režim zobrazení

Režim zobrazení můžete měnit a nastavit na preferovaný styl opakovaným stisknutím klávesy **Zobrazení**. Máte na výběr mezi třemi režimy vkládání textu (průvodce + 2 textové řádky, 3 textové řádky, průvodce + 1 řádek) a zobrazení času.



- ! Z režimu zobrazení času do režimu vkládání textu (průvodce + 2 textové řádky) se také můžete přepnout libovolnou klávesou kromě klávesy **Napájení**.
- Bližší informace o nastavení aktuálního data a času viz „Nastavení hodin“ na straně 45.
- Informace o výběru formátu zobrazení data a času viz „Nastavení formátu času a data“ na straně 46.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## ZAČÍNÁME

---

### Podsvícení

Podsvícení lze zapnout nebo vypnout nastavením možnosti „Zap.“ nebo „Vyp.“. Displej je lépe čitelný při volbě možnosti „Zap.“. Výchozí nastavení je „Zap.“.

- 1 Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazte nabídku Nastavení, tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Podsvícení“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2 Tlačítkem ▲ nebo ▼ nastavte možnost „Zap.“ nebo „Vyp.“.
- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

! Vypnutím podsvícení lze dosáhnout úspory elektrické energie.

## Nastavení jazyka a jednotky

### Jazyk

- 1 Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazte nabídku Nastavení, tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Jazyk“ a stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2 Vyberte jazyk pro příkazy nabídek a zprávy zobrazované na LCD displeji tlačítkem ▲ nebo ▼.  
Při výběru jazyka jsou k dispozici následující možnosti: „Český“, „Dansk“, „Deutsch“, „English“, „Español“, „Français“, „Hrvatski“, „Italiano“, „Magyar“, „Nederlands“, „Norsk“, „Polski“, „Português“, „Română“, „Slovenski“, „Slovenský“, „Suomi“, „Svenska“ nebo „Türkçe“.
- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

💡 Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.

### Jednotka

- 1 Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazte nabídku Nastavení, tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Jednotka“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2 Vyberte jednotku pro rozměry zobrazované na LCD displeji tlačítkem ▲ nebo ▼. Vybrat lze možnost „mm“ nebo „palec“.
- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

💡 Výchozí nastavení je „mm“. Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.

# EDITACE ŠTÍTKU

## Zadávání a editace textu

### Zadávání textu prostřednictvím klávesnice

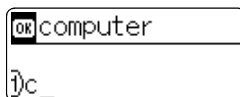
Klávesnice zařízení P-touch se používá stejným způsobem jako standardní počítačová klávesnice.

### Použití textové připomínky

Při zadání znaku přístroj vyhledá řetězce začínající zadaným znakem v historii všech doposud vytisknutých řetězců a zobrazí seznam možností k výběru.


**1** Zadejte písmeno „c“.

**2** Přístroj zobrazí poslední vytištěné slovo, které začíná písmenem „c“, například „computer“.



**3** Stisknutím klávesy **OK** zobrazíte další možnosti odpovídající zadanému znaku. Stisknutím klávesy **▲** nebo **▼** vyberte požadované slovo.

**4** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Vybrané slovo se poté zobrazí v textovém řádku.

 Nastavení funkce Textová připomínka lze změnit stisknutím klávesy **Nastavení**.

### Vymazání paměti textových připomínek

**1** Stiskněte klávesu **Nastavení**.

**2** Stisknutím klávesy **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Textová připomínka“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

**3** Stisknutím klávesy **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Vymazat paměť“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

**4** Poté se zobrazí dotaz „Vym. Celou paměť tex. Připomínky?“.

**5** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Všechny záznamy v paměti budou smazány.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

### Přidání nového řádku

Chcete-li ukončit aktuální řádek textu a začít zadávat nový řádek, stiskněte klávesu **Zadat**. Na konci řádku se zobrazí zalomená šipka a kurzor se přesune na začátek nového řádku.



- Maximální počet řádků textu je omezen šířkou příslušné pásky. Maximální počet řádků u 24 mm pásky činí 7 řádků, 18 mm – 5 řádků, 12 mm – 3 řádky, 9 mm – 2 řádky, 6 mm – 2 řádky a 3,5 mm – 1 řádek.
- Pokud je již vytvořeno 7 řádků a stisknete klávesu **Zadat**, zobrazí se chybové hlášení.
- Blíže informace o změně vlastností jednotlivých řádků viz „Nastavení atributů znaků u každého řádku“ na straně 30.

### Vložení nového bloku

Chcete-li vytvořit nový blok textu/řádků vpravo od aktuálního textu, stiskněte klávesu **Zadat**, zatímco přidržujete stisknutou klávesu **Shift**. Na konci bloku se zobrazí značka ¶ a kurzor se přesune na začátek nového bloku.



Na jednom štítku lze vytvořit maximálně 5 bloků.

### Přesun kurzoru

- Kurzor lze posouvat o jednu pozici či jeden řádek stisknutím tlačítek ▲, ▼, ◀ nebo ▶.
- Chcete-li kurzor přesunout na začátek nebo konec aktuálního řádku, přidržte klávesu **Shift** a poté stiskněte tlačítko ◀ nebo ▶.
- Chcete-li kurzor přesunout na úplný začátek nebo konec textu, přidržte klávesu **Shift** a poté stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼.

### Vložení textu

Pro vložení textu do již existujícího řádku textu přesuňte kurzor napravo od místa kam chcete text vložit, a poté zadejte doplňovaný text. Nový text se vloží nalevo od kurzoru.

### Vložení tabulátoru

Pro vložení tabulátoru do existujícího řádku textu přesuňte kurzor na místo, kam chcete vložit tabulátor, a stisknutím klávesy **Nastavení** otevřete nabídku **Nastavení**, tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Tabulátor“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Zobrazí se značka ¶, která udává místo, kam bude tabulátor vložen.




- Informace o změně délkového nastavení tabulátoru viz „Nastavení atributů štítků“ na straně 35.
- Tabulátor lze vložit i stisknutím **mezerníku** při současném přidržení klávesy **Shift**.

## Smazání textu

### ■ Mazání po jednom znaku

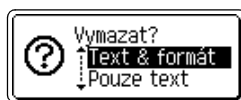
Chcete-li smazat znak z existujícího textového řádku, přesuňte kurzor napravo od místa, kde chcete začít mazat text, a poté stiskněte klávesu **Zpět**. Každým stisknutím klávesy **Zpět** vymažete znak vlevo od kurzoru.

 Přidržíte-li klávesu **Zpět** stisknutou, budou postupně mazány další znaky vlevo od kurzoru.

### ■ Smazání veškerého textu najednou


Stiskem klávesy **Vymazat** smažete celý text.

- 1** Stiskněte klávesu **Vymazat**.  
Zobrazí se možnosti smazání.

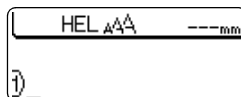


- 2** Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Pouze text“, chcete-li vymazat všechny text, ale zachovat přitom aktuální nastavení formátování, nebo zvolte možnost „Text & formát“, chcete-li vymazat veškerý text i nastavení formátování.



 Pro návrat na obrazovku umožňující zadávání textu bez vymazání nebo odstranění textu či formátování stiskněte klávesu **Esc**.

- 3** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Všechn text je vymazán. V případě výběru možnosti „Text & formát“ jsou odstraněna i veškerá nastavení formátování.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

### Zadávání symbolů

Kromě symbolů uvedených na klávesnici lze vkládat i další symboly (včetně mezinárodních a rozšířených ASCII znaků), které jsou dostupné prostřednictvím funkce **Symbol**.

Chcete-li vložit symbol, použijte funkci **Symbol** (viz níže).

Alternativně přidržte stisknutou klávesu **Shift** a poté stisknutím klávesy na klávesnici vložte symbol, který je uveden v pravém horním rohu příslušné klávesy.

#### Zadávání symbolů pomocí funkce **Symbol**

---

- 1 Stiskněte klávesu **Symbol**.  
Zobrazí se seznam kategorií symbolů a symboly obsažené v dané kategorii.



V tomto zobrazeném seznamu je vybrán poslední zadaný symbol.

- 2 Vyberte některou kategorii symbolů (Interpunkce, Obchod, Matematika atd.) pomocí tlačítka **▲** nebo **▼**, případně opakovaným stiskem klávesy **Symbol** a následným výběrem některého symbolu tlačítkem **◀** nebo **▶**.

- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zvolený symbol je vložen do řádku s textem.
- 

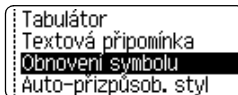


Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.

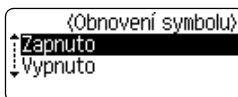
## Použití funkce Obnovení symbolu

Pomocí funkce Obnovení symbolu si můžete vytvořit si vlastní kategorii symbolů. Při výběru symbolů se nejprve zobrazí toto „Osobní rozdělení“, abyste mohli rychle najít požadované symboly.

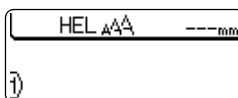
- 1** Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazte nabídku Nastavení a poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Obnovení symbolu“.



- 2** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** zobrazte Obnovení symbolu, poté vyberte možnost „Zapnuto“ a pomocí tlačítka ▲ nebo ▼ vytvořte vlastní kategorii.



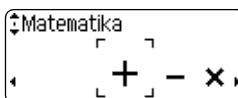
- 3** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte příslušná nastavení. Na displeji se opět zobrazí obrazovka pro zadávání textu.



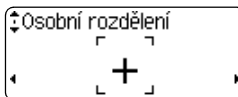
- 4** Zadejte symbol, který chcete přidat do Osobní kategorie.



Podrobnosti viz „Zadávání symbolů pomocí funkce Symbol“ na straně 26.



- 5** Stiskněte klávesu **Symbol**. Zobrazí se „Osobní rozdělení“, včetně symbolu zadaného v rámci kroku 4.



- Do kategorie „Osobní rozdělení“ lze přidat až 20 symbolů. Je-li do kategorie „Osobní rozdělení“ vloženo více než 20 symbolů, bude z ní odstraněn nejstarší symbol.
- Chcete-li funkci Obnovení symbolu přestat využívat, vyberte na obrazovce Obnovení symbolu možnost „Vypnuto“.

1

2

**3**

4

5

6

7

8

9






## Zadávání znaků s diakritikou


Zařízení P-touch dokáže zobrazit a vytisknout sady znaků s diakritikou a také specifické znaky jednotlivých jazyků.

**1** Zadejte znak, u kterého chcete použít diakritiku.



 Můžete přitom použít i režim velkých písmen.

**2** Stiskněte klávesu **Diakritika**.  
U znaku se objeví diakritické znaménko.

**3** Požadované diakritické znaménko zobrazíte opakovaným tisknutím klávesy **Diakritika**, dokud nebude vybrán příslušný znak, případně tlačítkem ◀ nebo ▶.

 Pořadí diakritických znamének závisí na zvoleném komunikačním jazyku displeje.

**4** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zvolené diakritické znaménko je vloženo do řádku s textem.

-  Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
-  Kompletní seznam všech dostupných znaků s diakritikou obsahuje Tabulka znaků s diakritikou.

### ● Tabulka znaků s diakritikou ●

Znak	Znaky s diakritikou	Znak	Znaky s diakritikou
a	á à â ä æ å ä å ä å	ñ	ñ ñ ñ ñ
A	Á Â Ã Ä Å Æ Æ Å Å Å Å	N	Ñ Ñ Ñ Ñ
c	ç ç ç	o	ó ô õ ø ö ó œ ó
C	Ç Ç Ç	O	Ó Ô Õ Ö Ø Ö Ö Œ Ö
d	ď ð ď	r	ř ř ř
D	Ď Ď	R	Ř Ř Ř
e	é è ê ë ē ē è é	s	š š š š ß
E	É Ê Ë Ě Ę Ě Ę Ě	S	Š Š Š Š ß
g	g g	t	ř ř ř
G	Ĝ Ĝ	T	ř ř ř
i	í î ï ÿ ÿ ÿ	u	ú û ü ü ü ü ü
I	Í Î Ï ÿ ÿ ÿ	U	Ú Û Ü Ü Ü Ü Ü
k	k	y	ý ý
K	Ɔ	Y	Ý Ý
l	ł ł ł	Z	ž ž ž
L	Ł Ł Ł Ł	Z	Ž Ž Ž

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## Nastavení atributů znaků

### Nastavení atributů znaků u štítku

Tlačítkem **Text** lze vybrat a použít atributy velikost, šifka, styl, řádek a zarovnání.

- 1 | Stiskněte klávesu **Text**.  
Zobrazí se aktuální nastavení.
- 2 | Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte některý atribut a poté pro něj nastavte hodnotu tlačítkem ◀ nebo ▶.
- 3 | Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.




Nová nastavení se **NEPOUŽIJÍ**, pokud nestisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.

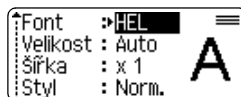


- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** nastavíte vybraný atribut na výchozí hodnotu.
- V tabulce Možnosti nastavení je uveden seznam všech dostupných nastavení.
- Při použití některých stylů písma (např. Stín + Kurzíva) mohou být malé znaky špatně čitelné.

### Nastavení atributů znaků u každého řádku

Pokud má štítek dva a více řádků, můžete nastavit pro každý z nich jiné atributy znaků (font, velikost, šifka, styl, řádek a zarovnání).

Tlačítkem ▲ nebo ▼ přesuňte kurzor na řádek, u nějž chcete provést změnu atributu znaků. Stisknutím klávesy **Text** při současném přidržení klávesy **Shift** zobrazíte příslušné atributy. (  Na displeji se zobrazí informace, že se prováděná nastavení aplikují pouze na daný řádek.)



Když je pro každý řádek nastavena jiná hodnota atributu, zobrazuje se při stisknutí klávesy **Text** příslušná hodnota jako \*\*\*\*. Pokud na této obrazovce změníte nastavení tlačítkem ▲ nebo ▼, použije se stejná změna u všech řádků daného štítku.



● Možnosti nastavení ●

Atribut	Hodnota	Výsledek
Font	HEL (Helsinki)	ABCabc
	BRU (Brussels)	ABCabc
	US (USA)	ABCabc
	FLO (Florida)	<b>ABCabc</b>
	BEL (Belgium)	ABCabc
	SGO (San Diego)	<b>ABCabc</b>
	LA (Los Angeles)	<b>ABCabc</b>
	CAL (Calgary)	<i>ABCabc</i>

1

2

**3**

4

5

6

7

8

9

Atribut	Hodnota	Výsledek
Velikost	<b>Auto</b>	Při výběru možnosti Auto se text při tisku automaticky zvětší na maximální dostupnou velikost pro danou šířku pásky.
	48pt	ABCabc
	42pt	ABCabc
	36pt	ABCabc
	24pt	ABCabc
	18pt	ABCabc
	12pt	ABCabc
	9pt	ABCabc
	6pt	ABCabc
Šířka	x 2	ABCabc
	x3/2	ABCabc
	x 1	ABCabc
	x2/3	ABCabc
	x1/2	ABCabc

Atribut	Hodnota	Výsledek
Styl	Norm.	ABCabc
	Tučné	<b>ABCabc</b>
	Obrys	ABCabc
	Stín (Stínované)	ABCabc
	Plné	<b>ABCabc</b>
	Kurz. (Kurzíva)	<i>ABCabc</i>
	K+tuč (Kurzíva + tučné)	<b><i>ABCabc</i></b>
	K+obr (Kurzíva + obrys)	ABCabc
	K+stín (Kurzíva + stínované)	ABCabc
	K+pl (Kurzíva + plné)	<b><i>ABCabc</i></b>
Vert (Vertikální)	◀ m o s d o	
Řádka	Vyp	ABCabc
	Podtr. (Podtržení)	ABCabc
	Škrtn. (Škrtnutí)	<del>ABCabc</del>

1

2

3

4

5

6

7

8

9

Atribut	Hodnota	Výsledek
Zarovn. (Zarovnání)	Zleva	ABCabc
	Střed	ABCabc
	Zprava	ABCabc
	Zarov (Zarovnání do bloku)	A B C a b c

### Nastavení automatického přizpůsobení stylu

Pokud „Velikost“ nastavena na možnost „Auto“ a „Délka“ je nastavena na určitou délkovou hodnotu, můžete si zvolit způsob omezení velikosti textu, aby se vešel do dané délky štítku. Pokud zvolíte možnost „Velikost textu“, pak se zmenší celková velikost textu, aby se přizpůsobila štítku.

Pokud zvolíte možnost „Šíře textu“, pak se bude šířka textu zmenšit na x1/2 nastavení. (Pokud by se text ani po zúžení znaků na x1/2 na štítek nevešel, dojde současně i ke zmenšení celkové velikosti textu.)

- 1 Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazíte nabídku Nastavení, poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Auto-přizpůsob. styl“ a stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka automatického přizpůsobení stylu.

- 2 Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte příslušný styl.

- 3 Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte příslušná nastavení.

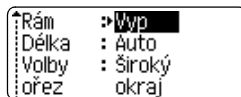


- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** nastavíte styl na výchozí nastavení („Velikost textu“).

## Nastavení atributů štítků

Pomocí klávesy **Štítek** lze vytvořit štítek s rámečkem okolo textu a určit délku štítku i délku tabulátoru. (Klávesou **Štítek** lze nastavit i možnosti ořezu, které bude také možná potřeba určit při tisku. Viz část „Volby ořezu pásky“ na straně 57.)

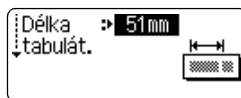
- 1** Stiskněte klávesu **Štítek**.  
Zobrazí se aktuální nastavení.



- 2** Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte některý atribut a poté pro něj nastavte hodnotu tlačítkem ◀ nebo ▶.



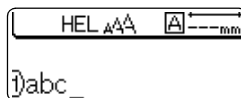
- Přidržením klávesy ◀ nebo ▶ můžete změnit hodnotu pro délku tabulátoru rychleji.
- Při nastavování délky štítku se seznamte s částí „Úprava délky štítku“ na straně 59.



- 3** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.



- Nová nastavení se **NEPOUŽIJÍ**, pokud nestisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** nastavíte vybraný atribut na výchozí hodnotu.
- V tabulce Možnosti nastavení je uveden seznam všech dostupných nastavení.

1

2

**3**

4

5





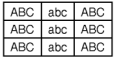


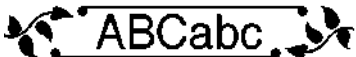


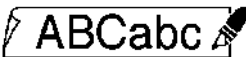

6

7









8

9

● Rámečky ●

Atribut	Hodnota	Výsledek
Rám	Vyp	ABCabc
	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	
	11	
12		



Atribut	Hodnota	Výsledek
Rám	13	
	14	
	15	
	16	
	17	
	18	
	19	
	20	
Délka	Délku štítku lze nastavit v rozmezí 30 až 300 mm. Při výběru možnosti <b>Auto</b> se bude délka štítku automaticky měnit s délkou zadaného textu.	
Délka tabulát.	Délku tabulátoru lze nastavit v rozmezí 0 až 100 mm. Výchozí nastavení je <b>50 mm</b> .	

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## Použití rozvržení s automatickým formátem

Pomocí funkce Automatický formát můžete rychle a snadno vyvážet štítky pro různé účely, jako např. štítky k dokumentaci, popisky vybavení, jmenovky atd. Jednoduše vyberte návrh ze šablon nebo rozvržení bloku, zadejte text a použijte požadované formátování.



U rozvržení s automatickým formátem lze použít i symboly a znaky s diakritikou.

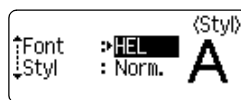
### Použití šablon – příklad vytvoření inventárního štítku

**1** Stisknutím klávesy **Automatický formát** zobrazte Automatický formát a poté tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte položku „Šablony“.

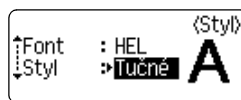
**2** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se naposledy použitá šablona.

**3** Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte požadovanou šablonu.

**4** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka stylu.



**5** Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte některý atribut a poté pro něj nastavte hodnotu tlačítkem **◀** nebo **▶**.



**6** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka Nastavení čárového kódu.



Obrazovka Nastavení čárového kódu se zobrazí jen v případě, že je vybráno rozvržení obsahující čárový kód.



**7** Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte některý atribut a poté pro něj nastavte hodnotu tlačítkem **◀** nebo **▶**.



Atribut „Kontr.čís.“ (Kontrolní číslo) je k dispozici jen pro protokoly CODE39, I-2/5 a CODABAR.



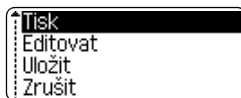
**8** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka pro zadání textu šablony.



- Při zadávání textu můžete použít i režim velkých písmen.
- Když používáte funkci Automatický formát, máte k dispozici i funkci „Textová připomínka“. Podrobnosti týkající se textové připomínky jsou uvedeny v části „Zadávání a editace textu“ strana 23.



**9** Zadejte text a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Tento postup zopakujte pro každé textové pole.  
Po vyplnění všech textových polí lze stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** zobrazit nabídku tisku.



**10** Vyberte tlačítkem ▲ nebo ▼ možnost „Tisk“ a poté stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** spusťte tisk štítku.



- Chcete-li změnit údaje týkající se textu nebo nastavení stylu, vyberte možnost „Editovat“.
- Pokud chcete uložit štítek do paměti na soubory, zvolte možnost „Uložit“.
- Chcete-li ukončit funkci Automatický formát, vyberte možnost „Zrušit“.
- Pokud chcete provést nastavení tisku, vyberte „Možnosti tisku“.

- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Na obrazovkách Styl a Nastavení čárového kódu lze stisknutím **mezerníku** nastavit vybraný atribut na jeho výchozí hodnotu.
- V tabulce Šablony je uveden seznam všech dostupných šablon.
- Chcete-li vytisknout více kopií, postupně číslované kopie nebo zrcadlový obraz štítku, přidejte stisknutou klávesu **Shift**, když je zobrazena nabídka tisku, a současně stiskněte klávesu **Tisk**, aby se zobrazila nabídka Možnosti tisku.

- Pokud šířka založené kazety neodpovídá šířce vybraného návrhu, zobrazí se při pokusu o tisk chybové hlášení. Hlášení zrušte stisknutím klávesy **Esc** nebo kterékoli jiné klávesy a vložte kazetu se správnou šířkou pásky.
- Pokud počet zadaných znaků překročí povolený limit, zobrazí se po stisknutí klávesy **OK** nebo **Zadat** hlášení „Příliš dlouhý text!“. Hlášení zrušte stisknutím klávesy **Esc** nebo kterékoli jiné klávesy a zkrat' te text použitím menšího počtu znaků.
- Při použití funkce Automatický formát se štítek odstříhne s levým a pravým okrajem bez ohledu na aktuální nastavení ořezu pásky (viz strana 57).
- Ořezávání je vypnuto, když je u „Volby ořez“ nastavena možnost Spec. páska.

1

2

3

4

5

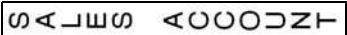
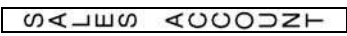

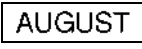


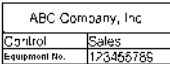
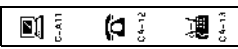

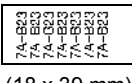
6

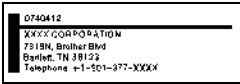







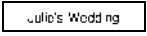
7

8

9

● Šablony ●

Atribut	Hodnota	Podrobnosti
Název šablony	Hřbet pořadače 1	 (24 x 219 mm)
	Hřbet pořadače 2	 (18 x 219 mm)
	Návěští složky souborů	 (12 x 82 mm)
	Separátor (zavěšená složka)	 (12 x 42 mm)
	Inventární štítek	 (18 x 70 mm)
	Příhrádka	 (18 x 76 mm)
	Štítek výrobku	 (24 x 58 mm)
	Panelový štítek	 (12 x 70 mm)
	Obal kabelu 1	 (24 x 39 mm)
	Obal kabelu 2	 (18 x 39 mm)

Atribut	Hodnota	Podrobnosti
Název šablony	Štítek s adresou 1	 <p>(24 x 70 mm)</p>
	Štítek s adresou 2	 <p>(18 x 70 mm)</p>
	Štítek se jménem 1	 <p>(24 x 72 mm)</p>
	Štítek se jménem 2	 <p>(18 x 72 mm)</p>
	Štítek se jménem 3	 <p>(12 x 72 mm)</p>
	Hřbet CD 1	 <p>(6 x 113 mm)</p>
	Hřbet CD 2	 <p>(3,5 x 113 mm)</p>
	Hřbet VHS	 <p>(18 x 140 mm)</p>
Hřbet MiniDV	 <p>(9 x 42 mm)</p>	

1

2

3

4

5

6

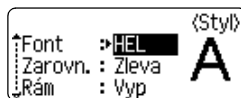
7

8

9

### Použití rozvržení bloku

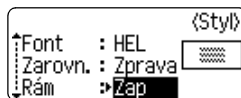
- 1 Stisknutím klávesy **Automatický formát** zobrazte Automatický formát a poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Rozvržení bloku“.
- 2 Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** zobrazte Šíře pásky a poté vyberte pomocí tlačítka ▲ nebo ▼.
- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Pokud se šířka pásky nezměnila, zobrazí se naposledy vybraný blok. Pokud se šířka pásky změnila, zobrazí se výchozí rozvržení pro novou šířku pásky.
- 4 Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte požadované rozvržení bloku.
- 5 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka stylu.



- 6 Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte některý atribut a poté pro něj nastavte hodnotu tlačítkem ◀ nebo ▶.



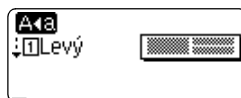
Stisknutím **mezerníku** nastavíte vybraný atribut na výchozí hodnotu.



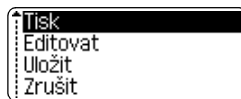
- 7 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka pro zadání textu rozvržení bloku.



- Při zadávání textu můžete použít i režim velkých písmen.
- Když používáte funkci Automatický formát, máte k dispozici i funkci „Textová připomínka“. Podrobnosti jsou uvedeny v části „Zadávání a editace textu“ na straně 23.



- 8 Zadejte text a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Tento postup zopakujte pro každé textové pole.  
Po zpracování všech textových polí zobrazte stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** nabídku tisku.






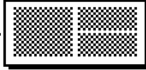
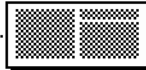
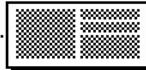


- 9 Vyberte tlačítkem ▲ nebo ▼ možnost „Tisk“ a poté stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** vytiskněte příslušný štítek.



- Chcete-li změnit údaje týkající se textu nebo nastavení stylu, vyberte možnost „Editovat“.
- Pokud chcete uložit štítek do paměti na soubory, zvolte možnost „Uložit“.
- Chcete-li ukončit funkci Automatický formát, vyberte možnost „Zrušit“.
- Chcete-li použít jiné rozvržení, vyberte možnost „Změna návrhu“.
- Pokud chcete provést nastavení tisku, vyberte „Možnosti tisku“.




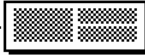








- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
  - V tabulce Rozvržení bloku je uveden seznam všech dostupných rozvržení bloku.
  - Chcete-li vytisknout více kopií, postupně číslované kopie nebo zrcadlový obraz štitku, přidržte stisknutou klávesu **Shift**, když je zobrazena nabídka tisku, a současně stisknete klávesu **Tisk**, aby se zobrazila nabídka Možnosti tisku.
- ! • Pokud šířka založené kazety neodpovídá šířce vybraného návrhu, zobrazí se při pokusu o tisk chybové hlášení. Hlášení zrušte stisknutím klávesy **Esc** nebo kterékoli jiné klávesy a vložte kazetu se správnou šířkou pásky.
- Pokud počet zadaných znaků překročí povolený limit, zobrazí se po stisknutí klávesy **OK** nebo **Zadat** hlášení „Příliš dlouhý text!“. Hlášení zrušte stisknutím klávesy **Esc** nebo kterékoli jiné klávesy a zkrat’te text použitím menšího počtu znaků.
- Při použití funkce Automatický formát se štítek odstříhne s levým a pravým okrajem bez ohledu na aktuální nastavení ořezu pásky (viz strana 57).
- Ořezávání je vypnuto, když je u „Volby ořez“ nastavena možnost Spec. páska.

● Použití rozvržení bloku ●

Atribut	Hodnota	Podrobnosti
Rozvržení bloku (24 mm páska)	2linkaA	 ... 12pt ... 36pt
	2linkaB	 ... 36pt ... 12pt
	3linka	 ... 12pt ... 12pt ... 24pt
	1+2linkaA	48pt...  ... 24pt ... 24pt
	1+2linkaB	48pt...  ... 12pt ... 36pt
	1+3linka	48pt...  ... 12pt ... 12pt ... 24pt
	1+4linka	48pt...  ... 12pt
	1+5linka	48pt...  ... 9pt

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9

## EDITACE ŠTÍTKU

Atribut	Hodnota	Podrobnosti
Rozvržení bloku (18 mm páska)	2linkaA	 ..... 12pt ..... 24pt
	2linkaB	 ..... 24pt ..... 12pt
	3linka	 ..... 9pt ..... 9pt ..... 24pt
	1+2linkaA	42pt...  ..... 18pt ..... 18pt
	1+2linkaB	42pt...  ..... 12pt ..... 24pt
	1+3linka	42pt...  ..... 12pt
	1+4linka	42pt...  ..... 9pt
	1+5linka	42pt...  ..... 9pt
Rozvržení bloku (12 mm páska)	2linkaA	 ..... 9pt ..... 12pt
	2linkaB	 ..... 12pt ..... 9pt
	3linka	 ..... 6pt ..... 6pt ..... 12pt
	1+2linka	24pt...  ..... 12pt ..... 12pt



Atribut	Hodnota	Podrobnosti
Rozvržení bloku (9 mm páska)	2linkaA	 ..... 6pt ..... 12pt
	2linkaB	 ..... 12pt ..... 6pt
	1+2linka	18pt...  ..... 9pt ..... 9pt
Rozvržení bloku (6 mm páska)	1+2linka	12pt...  ..... 6pt ..... 6pt

## Použití funkce Čas & datum

Do štítku můžete snadno vložit datum a čas tak, že kurzorem najedete na místo, kam chcete čas/datum vložit, a stisknete klávesu **Čas**.

### Nastavení hodin

Nastavení času a data lze zobrazit na displeji a lze jej také vložit do štítku v požadovaném formátu pomocí funkce Čas & datum.


**1** Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazíte nabídku Nastavení, poté tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte položku „Nastavit čas“ a stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

**2** Zobrazí se obrazovka Nastavit čas. Pomocí tlačítka **▲** a **▼** nastavte aktuální rok, měsíc, den, hodinu a minutu. Pro přesun k dalšímu parametru použijte tlačítko **◀** nebo **▶**.

<Nastavit čas>  
 RRRR/MM/DD hh:mm  
 20**11**/01/01 00:00

 K zadání číselných údajů můžete použít i numerickou klávesnici.

**3** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.

-  • Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** nastavíte formát na výchozí nastavení.
- Hodiny se aktivují, jakmile použijete nastavení času.
- Aby nedošlo k vymazání nastavení času po odpojení napájecího adaptéru, použijte jako záložní zdroj napájení alkalické baterie AA.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

### Nastavení formátu času a data

Datum a čas lze do štítku vložit v různých formátech.

Zobrazení času lze také nastavit buď v analogovém, nebo digitálním stylu.

Formát, který v tomto nastavení vyberete, se projeví i při zobrazení času po stisknutí klávesy **Zobrazení**. (Podrobnosti viz „Režim zobrazení“ na straně 21.)

- 1 Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazíte nabídku Nastavení, poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Formát čas & datum“ a stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2 Zobrazí se obrazovka formátu času a data. Tlačítky ▲ a ▼ vyberte datum nebo čas a poté nastavte požadovaný formát tlačítkem ◀ nebo ▶.
- 3 Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.



Nová nastavení se nepoužijí, pokud nestisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.




- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** nastavíte formát na výchozí nastavení.
- V části Možnosti formátu je uveden seznam všech dostupných formátů.

#### ● Možnosti formátu času a data ●

Atribut	Hodnota
D (Datum)	31/12/2099
	31.12.2099
	31-12-2099
	31. prosinec 2099
	31. pros. 2099
	12/31/2099
	12.31.2099
	12-31-2099
	prosinec 31, 2099
	pros. 31, 2099
	2099/12/31
	2099-12-31

Atribut	Hodnota
Č (Čas)	11:59 PM
	<b>23:59</b>


 Čas a datum ve sloupci hodnota slouží jen jako vzorová ukázka. Jakmile vyberete některý formát, čas a datum se zobrazí podle zvoleného nastavení stylu formátu.

## Nastavení časového údaje

### [Měř.čas]


Můžete zvolit, zda se má do štítku vložit datum/čas při stisknutí klávesy **Čas** nebo datum/čas při stisknutí klávesy **Tisk**.

- 1 Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazíte nabídku Nastavení, poté tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte položku „Nastavení časov.údaje“ a stisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2 Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Měř.čas“ a poté nastavte požadovanou hodnotu tlačítkem **◀** nebo **▶**.
- 3 Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.

-  • Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.  
 • Stisknutím **mezerníku** nastavíte formát na výchozí nastavení.  
 • Seznam všech dostupných formátů viz Časové údaje: Možnosti časových údajů.

### ● Časové údaje: Možnosti časových údajů ●

Atribut	Hodnota	Popis
Měř.čas	Auto	Stisknete klávesu <b>Čas</b> ; v místě, kde se obrazovce pro zadávání textu nachází kurzor, bude vložena ikona hodin. Po stisknutí klávesy <b>Tisk</b> se v místě ikony hodin na štítku vytiskne aktuální datum/čas.
	Pevný	Stisknete klávesu <b>Čas</b> ; v místě, kde se obrazovce pro zadávání textu nachází kurzor, se vloží datum/čas. Po stisknutí klávesy <b>Tisk</b> se na štítek vytiskne datum/čas, jak se zobrazuje na obrazovce pro zadávání dat.

 Pokud u časového nastavení použijete možnost „Auto“ a do textu přidáte ikonu hodin stisknutím klávesy **Čas**, můžete potvrdit, jaké nastavení se použije pro ikonu tak, že pod ni najedete kurzorem a poté stisknete klávesu **Čas**.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

### [Formát nastavení časového údaje]

U štítku můžete nastavit, které údaje budou použity při přidání data a času na štítek. K dispozici jsou čtyři možnosti (Datum, Čas, Datum a čas nebo Čas a datum).

- 1] Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazíte nabídku Nastavení, poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Nastavení časov.údatej“ a stisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2] Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Formát“ a poté nastavte požadovanou hodnotu tlačítkem ◀ nebo ▶.
- 3] Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** nastavíte výchozí hodnotu.
- Seznam všech dostupných formátů viz Časové údaje: Možnosti formátu.

### ● Časové údaje: Možnosti formátu ●

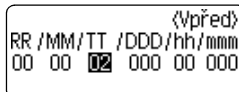
Atribut	Hodnota	Popis
Formát	Datum	Na štítku bude vytištěno jen datum.
	Datum&čas	Na štítku bude datum i čas.
	Čas	Na štítku bude vytištěn jen čas.
	Čas&datum	Na štítku bude čas a datum.


### [Vpřed]

Při použití funkce Čas&datum můžete určit, zda se má použít budoucí nebo aktuální datum a čas.


- 1] Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazíte nabídku Nastavení, poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Nastavení časov.údatej“ a stisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.
- 2] Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Vpřed“, poté určete přírůstek času a data a tlačítkem ◀ nebo ▶ vyberte možnost „Zapnuto“.

- 3** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Zobrazí se obrazovka Vpřed. Při použití funkce Čas&datum nastavte tlačítkem ▲ nebo ▼ hodnotu posunu od aktuálně nastaveného času pro rok, měsíc, týden, den, hodinu a minutu. Pro přesun k dalšímu parametru použijte tlačítko ◀ nebo ▶.



 K zadání číselných údajů můžete použít i numerickou klávesnici.

- 4** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.


-  • Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.  
• Stisknutím **mezerníku** nastavíte formát na výchozí nastavení.  
• Seznam všech dostupných formátů viz Časové údaje: Možnosti posunu vpřed.

● **Nastavení časového údaje: Možnosti posunu vpřed** ●

Atribut	Hodnota	Popis
Vpřed	Zapnuto	Čas/datum se posune podle hodnoty vybrané při nastavení posunu vpřed.
	Vypnuto	Vytiskne se aktuální datum/čas.

**Vytvoření štítku s čárovým kódem**

Pomocí funkce Čárový kód můžete vytvářet štítky obsahující jednorozměrné čárové kódy pro použití na registračních pokladnách, skladových systémech a v dalších systémech využívajících čtečky čárových kódů nebo i inventární štítky používané v systémech řízení a správy provozních zdrojů.

-  • Přístroj P-touch není primárně určen k vytváření štítků s čárovými kódy. Vždy proto zkontrolujte, zda je možné čárový kód přečíst čtečkou.  
• Nejlepších výsledků dosáhnete, pokud čárový kód vytisknete černou barvou na bílou pásku. Některé čtečky čárových kódů nedokážou číst čárové kódy z barevných podkladů nebo vytvořené barevným tiskem.  
• Kdykoli je to možné, používejte u položky „Šířka“ čárových kódů nastavení „Velké“. Některé čtečky čárových kódů nedokážou přečíst štítky s čárovými kódy vytvořenými s nastavením „Malé“.  
• Při kontinuálním tisku velkého množství štítků může dojít k přehřátí tiskové hlavy, což může mít negativní vliv na kvalitu tisku.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## Nastavení parametrů čárových kódů

**1** Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazíte nabídku Nastavení, poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Nastav.čárového kódu“ a stisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka Nastavení čárového kódu.

**2** Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte některý atribut a poté pro něj nastavte hodnotu tlačítkem ◀ nebo ▶.

! Znaky se nemusí pod čárovým kódem objevit, i když je u položky „Pod#“ zvolena možnost „Zapnuto“, v závislosti na použité šířce pásky, počtu zadaných řádků nebo aktuálním nastavení stylu znaků.

**3** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.

💡 Nová nastavení se **NEPOUŽIJÍ**, pokud nestisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.

- 💡
- Atribut „Kontr.čís.“ (Kontrolní číslo) je k dispozici jen pro protokoly CODE39, I-2/5 a CODABAR.
  - Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
  - Stisknutím **mezerníku** nastavíte vybraný atribut na výchozí hodnotu.
  - V tabulce Nastavení čárových kódů je uveden seznam všech dostupných nastavení.

### ● Nastavení čárových kódů ●

Atribut	Hodnota
Protokol	<b>CODE39</b> , CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR
Šířka	<b>Malé</b>
	Velké
Pod# (znaky tištěné pod čárovým kódem)	<b>Zapnuto</b>
	Vypnuto
Kontr.čís. (Kontrolní číslo)	<b>Vypnuto</b>
	Zapnuto (k dispozici jen při použití protokolů CODE39, I-2/5 a CODABAR)

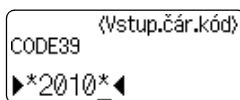
## Zadání dat čárového kódu

- 1** Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazte nabídku Nastavení, poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte položku „Vstup. čárového kódu“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Zobrazí se obrazovka Vstup. čárového kódu.



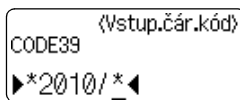
- Na štítek lze umístit až pět čárových kódů.
- Postupovat lze i tak, že stisknete klávesu **Symbol** při současně stisknuté klávese **Shift**, načež se zobrazí „Vstup.čár.kód“.

- 2** Zadejte data čárového kódu. V případě použití čárového kódu využívajícího protokolu CODE39, CODABAR, CODE128 nebo GS1-128 (UCC/EAN-128) lze do čárového kódu zadat i speciální znaky. Pokud nechcete použít speciální znaky, přejděte ke kroku 5.

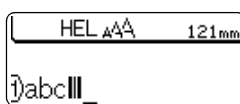


- 3** Stiskněte klávesu **Symbol**. Zobrazí se seznam znaků, které jsou dostupné v aktuálním protokolu.

- 4** Vyberte tlačítkem ▲ nebo ▼ některý znak a poté stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** tento znak vložte k datům čárového kódu.



- 5** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** vložte čárový kód na štítek.  
Čárový kód se zobrazí na obrazovce pro vkládání textu.



- Stisknutím klávesy **Ese** se vrátíte k předešlému kroku.
- V tabulce Seznam speciálních znaků je uveden seznam všech dostupných nastavení.

### ● Seznam speciálních znaků ●

#### CODE39

Kód	Speciální znak
0	-
1	.
2	(MEZERA)
3	\$
4	/
5	+
6	%

#### CODABAR

Kód	Speciální znak
0	-
1	\$
2	:
3	/
4	.
5	+

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## EDITACE ŠTÍTKU

### CODE128, GS1-128 (UCC/EAN-128)

Kód	Speciální znak	Kód	Speciální znak	Kód	Speciální znak
0	(MEZERA)	24	\	48	DC3
1	!	25	]	49	DC4
2	"	26	^	50	NAK
3	#	27	_	51	SYN
4	\$	28	NUL	52	ETB
5	%	29	`	53	CAN
6	&	30	SOH	54	EM
7	'	31	STX	55	SUB
8	(	32	ETX	56	ESC
9	)	33	EOT	57	{
10	*	34	ENQ	58	FS
11	+	35	ACK	59	
12	,	36	BEL	60	GS
13	-	37	BS	61	}
14	.	38	HT	62	RS
15	/	39	LF	63	~
16	:	40	VT	64	US
17	;	41	FF	65	DEL
18	<	42	CR	66	FNC3
19	=	43	SO	67	FNC2
20	>	44	SI	68	FNC4
21	?	45	DLE	69	FNC1
22	@	46	DC1		
23	[	47	DC2		

### Editace a smazání čárového kódu

- Chcete-li upravit data čárového kódu, umístěte kurzor pod značku čárového kódu na obrazovce pro zadávání dat a poté otevřete obrazovku Vstup čárového kódu. Viz „Zadání dat čárového kódu“ na straně 51.
- Chcete-li upravit nastavení „Šířka“ nebo „Pod#“ u čárového kódu, který je již zobrazen na displeji, umístěte kurzor pod značku čárového kódu na obrazovce pro zadávání dat a poté otevřete obrazovku Nastav. čárového kódu. Viz „Nastavení parametrů čárových kódů“ na straně 50.
- Chcete-li čárový kód odstranit ze štítku, umístěte kurzor vpravo od značky čárového kódu na obrazovce pro zadávání dat a poté stiskněte klávesu **Zpět**.



# TISK ŠTÍTKŮ

## Náhled štítku

Funkce Náhled umožňuje zkontrolovat návrh štítku před tiskem.

Stiskněte klávesu **Náhled**.

Na displeji se zobrazí obrázek štítku.

V pravém spodním rohu displeje se zobrazí délka štítku.

Tlačítkem ◀ a ▶ lze náhled posouvat doleva a doprava.

Tlačítkem ▲ a ▼ lze změnit míru zvětšení náhledu.



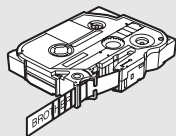
- Stisknutím klávesy **Esc**, **OK** nebo **Zadat** se vrátíte na obrazovku pro zadávání textu.
- Pro přesun na levý nebo pravý konec štítku přidrže stisknutou klávesu **Shift** a stiskněte klávesu ◀ nebo ▶.
- Chcete-li štítek vytisknout přímo z režimu prohlížení, stiskněte klávesu **Tisk** nebo otevřete obrazovku s možnostmi tisku a proveďte výběr tisku. Podrobnosti jsou uvedeny v níže uvedené části „Tisk štítku“.
- Tiskový náhled je vygenerovaný obrázek štítku a může se lišit od skutečně vytištěného štítku.

## Tisk štítku

Po zadání textu a jeho zformátování můžete štítek vytisknout. Možnosti tisku zahrnují tisk samostatného štítku, tisk více kopií a tisk očíslovaných nebo zrcadlově otočených štítků.



- **Nevytahujte štítek z výstupní šterbiny přístroje. Mohlo by přitom dojít k vytažení barvicí pásky.**
- Neblokujte výstup pásky během tisku nebo při posuvu pásky. To by mohlo způsobit zaseknutí pásky.
- Pokud tisknete najednou větší množství štítků, zkontrolujte, zda je v kazetě dostatek pásky. Jestliže páska dochází, nastavte menší počet kopií, tiskněte štítky po jednom nebo vyměňte kazetu s páskou.
- Pruhy na pásce označují konec pásky. Pokud se pruhy objeví během tisku, vypněte přístroj P-touch stisknutím klávesy **Napájení**. Pokračováním v tisku s prázdnou kazetou můžete zařízení poškodit.



1

2

3

4

5

6

7

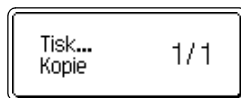
8

9

### Tisk jedné kopie

---

- 1 Zkontrolujte zda je založena správná kazeta s páskou a zda je připravena k tisku.
- 2 Stiskněte klávesu **Tisk**. Během tisku štítků se zobrazuje hlášení „Tisk...Kopie“.



Chcete-li tisk zastavit, vypněte přístroj P-touch stisknutím klávesy **Napájení**.



Po stisknutí klávesy **Tisk** se může zobrazit několik dalších hlášení. Bližší informace o chybových hlášeních viz „Chybová hlášení“ na straně 75.

### Tisk více kopií

---

Pomocí této funkce můžete vytisknout až 99 kopií téhož štítku.

- 1 Zkontrolujte zda je založena správná kazeta s páskou a zda je připravena k tisku.
- 2 Přidržením klávesy **Shift** se současným stisknutím klávesy **Tisk** zobrazte možnosti tisku a poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Kopie“.
- 3 Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** zobrazte Kopie a poté tlačítky ▲ a ▼ vyberte počet kopií k tisku nebo požadovaný počet kopií zadejte na numerické klávesnici.



Pro rychlejší změnu počtu kopií podržte stisknuté tlačítko ▲ nebo ▼.

- 4 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Během tisku štítků se zobrazuje hlášení „Tisk...Kopie“.



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Pokud neprovedete změnu nastavení, páska se po vytištění každé kopie automaticky odstříhne. Informace o změně tohoto nastavení viz „Volby ořezu pásky“ na straně 57.
- Číslo zobrazená během tisku na displeji zobrazují čítač/celkový počet kopií.
- Když při nastavování počtu kopií stisknete **mezerník**, vrátíte počet kopií na 1 (výchozí hodnotu).

## Automatické číslování štítků

Pomocí funkce číslování můžete z jediného návrhu vytvořit sadu postupně číslovaných štítků.

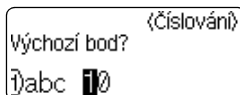
**1** Zkontrolujte zda je založena správná kazeta s páskou a zda je připravena k tisku.

**2** Přidržením klávesy **Shift** se současným stisknutím klávesy **Tisk** zobrazte možnosti tisku a poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Číslování“.

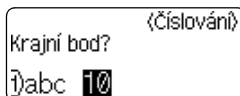
**3** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka počátku číslování.



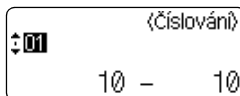
Chcete-li automatické číslování použít u čárového kódu, vyberte zde příslušný čárový kód. Po výběru čárového kódu budete vyzváni k zadání počtu štítků, které chcete vytisknout (krok 6).



**4** Přesuňte kurzor na první znak, který chcete v rámci číselné posloupnosti zvyšovat, a stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se obrazovka konce číslování.



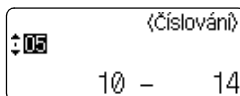
**5** Přesuňte kurzor na poslední znak, který má být v rámci číselné posloupnosti zvýšen, a stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se počet štítků, které budou vytisknuty.



**6** Počet štítků, které chcete vytisknout, zadejte tlačítky ▲ a ▼ nebo jej uveďte pomocí numerických kláves.



Při přidržení tlačítka ▲ nebo ▼ se bude počet štítků měnit rychleji.



**7** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Proběhne tisk štítků.  
Při tisku se na displeji se bude zobrazovat počet vytištěných kopií.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## TISK ŠTÍTKŮ



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Páska se po vytištění každé kopie automaticky odstříhne. Informace o změně tohoto nastavení viz „Volby ořezu pásky“ na straně 57.
- Čísla zobrazená během tisku na displeji zobrazují „čítač/celkový počet kopií“.
- Když při volbě počtu kopií stisknete **mezerník**, vrátíte počet kopií na 1 (výchozí hodnotu).
- Automatické číslování lze použít i u čárových kódů. Pokud nastavíte automatické číslování u čárového kódu, nelze již sekvenci automatického číslování použít u jiných polí štítku.
- Nastavené číslo se automaticky zvýší po každém vytištěném štítku.
- U štítku lze použít pouze jednu sekvenci automatického číslování.
- Jakékoli symboly a jiné než alfanumerické znaky funkce automatického číslování ignoruje.
- Sekvence, u níž je použita funkce automatického číslování, může mít maximálně 5 znaků.



- Znaky a čísla jsou zvyšována následujícím způsobem:

0 → 1    ...9 → 0 → ...  
A → B    ...Z → A → ...  
a → b    ...z → a → ...  
A0 → A1    ...A9 → B0 → ...

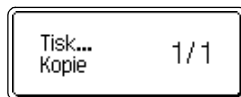
Mezery (v následujícím příkladu zobrazeny jako podtržítka „\_“) mohou být použity k úpravě mezer mezi znaky nebo k ovládní počtu vytištěných znaků.

\_9 → 10    ...99 → 00 → ...  
\_Z → AA    ...ZZ → AA → ...  
1\_9 → 2\_0    ...9\_9 → 0\_0 → ...

## Zrcadlový tisk

Pomocí funkce zrcadlového tisku můžete vytvářet štítky s obráceně vytištěným textem, který je pak čitelný z druhé strany, než ze které je štítek nalepený na sklo nebo jiné průhledné materiály.

- 1** Zkontrolujte zda je založena správná kazeta s páskou a zda je připravena k tisku.
- 2** Přidržením klávesy **Shift** se současným stisknutím klávesy **Tisk** zobrazte možnosti tisku a poté tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Zrcadlový“.
- 3** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Zobrazí se dotaz „Zrcadlový tisk?“.
- 4** Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Během tisku štítků se zobrazuje hlášení „Tisk...Kopie“.



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Při použití funkce zrcadlového tisku by se měl text tisknout na průhlednou pásku.
- Při zrcadlovém tisku nelze současně použít funkce tisku více kopií a automatického číslování.

## Volby ořezu pásky

Volby ořezu pásky určují způsob podávání a ořezávání pásky při tisku štítků. Především při výběru možnosti „Spojit“ a „Bez ořezu“ se významně snižuje množství nevyužité pásky, protože se používají užší okraje a eliminují se prázdné kusy pásky mezi štítky.

- 1** Stisknutím klávesy **Štítek** zobrazte nabídku Štítek.
- 2** Tlačítka ▲ a ▼ provedte „Volby ořez“ a poté nastavte požadovanou hodnotu tlačítka ◀ a ▶.
- 3** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte použití příslušných nastavení.



Nová nastavení se **NEPOUŽIJÍ**, pokud nestisknete klávesu **OK** nebo **Zadat**.



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Seznam všech dostupných nastavení je uveden v tabulce Ořez pásky.

1

2

3

4

5






6

7

8

9

## ● Ořez pásky ●

Nastavení	Popis	Příklad
Široký okraj	Páska se automaticky odstříhne po každém vytištěném štítku, který bude mít na každém konci 24 mm okraj.	 24 mm 24 mm
Malý okraj	Před tiskem prvního štítku se automaticky odstříhne kousek prázdné pásky a poté je každý štítek po vytisknutí odstřížen se 4 mm okrajem na konci.	 23 mm 4 mm 4 mm
Spojit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Před tiskem prvního štítku se automaticky odstříhne kousek prázdné pásky a poté je každý štítek po vytisknutí odstřížen se 4 mm okrajem na konci.</li> <li>• Po vytisknutí posledního štítku se páska nevysune a neodstříhne.</li> </ul>	 23 mm 4 mm 4 mm
Bez ořezu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tiskne souvislý pás štítků bez toho, aby se jednotlivé štítky odstříhávaly.</li> <li>• Stisknutím klávesy <b>Náhled</b> při současném přidržení klávesy <b>Shift</b> vysunete a odstříhnete poslední štítek.</li> </ul>	 24 mm 8 mm
Spec. páska	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toto nastavení zvolte při použití speciální pásky.</li> <li>• Pokud budete tisknout na pásy typu „zažehlovací“ nebo typu „silně adhezivní“, nastavte před tiskem u položky Ruční ořez možnost „Zap“. Po tisku vyjměte pásku z přístroje a ustříhnete ji nůžkami.</li> </ul>	 24 mm



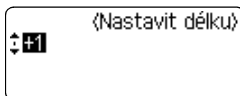
- Pokud budete tisknout na pásy typu „zažehlovací“ nebo typu „silně adhezivní“, přečtěte si výše uvedený odstavec týkající se nastavení „Spec. páska“.
- Při výběru nastavení „Spojit“ nebo „Bez ořezu“ není páska po vytištění posledního štítku odříznuta. Přidrže stisknutou klávesu **Shift** a stiskněte klávesu **Náhled**, aby proběhl automatický posun a ořez pásky, případně pásku odstříhnete ručně, používáte-li pásy typu „zažehlovací“ nebo typu „silně adhezivní“.

## Úprava délky štítku

Délku tištěných štítků lze upravit v rozsahu -5 až +5.

**1** Stisknutím klávesy **Nastavení** zobrazte nabídku nastavení, tlačítka ▲ a ▼ vyberte možnost „Nastavit délku“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

**2** Tlačítka ▲ a ▼ vyberte možnost „Nastavit délku“ a poté nastavte požadovanou hodnotu tlačítka ▲ a ▼.



**3** Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte příslušná nastavení.



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- Stisknutím **mezerníku** nastavíte výchozí hodnotu.
- Jedna úroveň nastavení odpovídá přibližně 1 % celkové délky štítku.

## Přípevnění štítků

**1** Pokud je to nutné, upravte vytištěný štítek do potřebného tvaru pomocí nůžek atp.

**2** Odlopněte podkladovou vrstvu štítku.

**3** Přiložte štítek a poté jej pevně jej odshora až dolů přitiskněte prsty k podkladu.



- Podkladová část štítků může být u některých pásek předem naříznutá, aby ji bylo možné snáze odstranit. Zadní stranu odstraňte přehnutím štítku po délce, přičemž strana s textem je otočena dovnitř, aby se rozevřely vnitřní okraje podkladové části. Poté postupně odlopněte kusy podkladu.
- Štítky nemusí dobře držet na podkladech, které jsou vlhké, znečištěné nebo nerovné. Od takových povrchů se štítky mohou snadno odlepovat.
- Před použitím si přečtěte instrukce přiložené k páskám typu „zažehlovací“, „silně adhezivní“ nebo jiným speciálních páskám a řiďte se veškerými uvedenými pokyny.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

### Tisk z kolekce štítků

#### Tisk z kolekce štítků uložené v přístroji

Na stránkách 61 až 64 je zobrazena řada štítků, které jsou uloženy v kolekci štítků. Tiskem těchto předem připravených štítků šetříte čas.

**1** Stiskněte klávesu **Kolekce štítků**.

**2** Tlačítka ▲ a ▼ vyberte jazyk tištěného štítku a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.

Na výběr jsou tyto jazyky: „Chorvatština“, „Čeština“, „Dánština“, „Holandština“, „Angličtina (Vel. Brit.)“, „Finština“, „Francouzština“, „Němčina“, „Maďarština“, „Italština“, „Norština“, „Polština“, „Portugalština“, „Rumunština“, „Slovenština“, „Slovinština“, „Španělština (Španělsko)“ a „Švédština“.

**3** Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte požadovanou kategorii a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.



Všechny dostupné štítky jsou zobrazeny v seznamech kolekcí štítků.

**4** Zobrazí se obrázek prvního štítku.

Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte některý štítek a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.



Chcete-li štítek přidat mezi své „Oblíbené“, vyberte tlačítka ▲ a ▼ možnost „Přidat k oblíbeným“ a poté stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** zaregistrujte obrázek vybraného štítku do kategorie Oblíbené. Registrace nejčastěji používaných štítků vám umožní jejich snadné a rychlé zobrazení, až je budete zase potřebovat.

**5** Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Tisknout“ a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.



Kategorie kolekcí štítků jsou předem nastaveny pro určité šířky pásek. Šířky pásy jsou uvedeny v závorce za názvem kategorie kolekce štítků. Pokud například chcete vytvořit štítek kategorie Odesílání, musí být v přístroji založena 18mm kazeta s páskou. Pokud šířka založené kazety neodpovídá šířce vybraného návrhu, zobrazí se při pokusu o tisk chybové hlášení. Hlášení zrušte stisknutím klávesy **Esc** nebo kterékoli jiné klávesy a vložte kazetu se správnou šířkou pásy.



- Pomocí P-touch Update Software si můžete stáhnout další kategorie štítků a přidat nové návrhy štítků do zařízení nebo aplikace P-touch Editor.
- Podrobnosti týkající se stahování dalších kategorií štítků naleznete v části „Stahování kolekce štítků/Aktualizace programu“ na straně 64.



● Seznam kolekce štítků ●

Kategorie	Štítek
Soubory (jen 12 mm páska)	
Kanc. značení (jen 24 mm páska)	

\* Štítky slouží jen k ilustračním účelům.

1

2

3

4

5













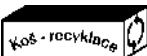



6

7







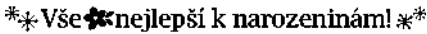


8

9

## TISK ŠTÍTKŮ

Kategorie	Štítek
Varování (jen 24 mm páska)	 <b>Nedotýkat se</b>
	<b>Varování - horké!</b>
	<b>Pozor, kam kráčíte!</b>
	<b>Nebezpečí!</b>  <b>Pozor!</b> 
	 <b>Varování!</b> <b>Nepřistupujte blíže!</b>
Odesílání (jen 18 mm páska)	<b>Touto stranou nahoru</b> <b>Neohýbejte</b>
	<b>Nepustit</b>  <b>Křehké - opatrně zacházet</b> 
Ekologie (jen 18 mm páska)	<b>Prosíme zhasněte světla</b>
	<b>Zap. Vyp.</b>  <b>Zap. Vyp.</b> 
	<b>Pouze konzervy!</b>  
	 <b>Hořlavé</b> 
	 <b>koš - recyklace</b>  <b>Baterie</b>
	 <b>Koš na nerecyklovatelný odpad</b> 

\* Štítky slouží jen k ilustračním účelům.

Kategorie	Štítek
Velkoprodej (jen 24 mm páska)	
	
	
	
	
Osobní (jen 12 mm páska)	
	
	
	

\* Štítky slouží jen k ilustračním účelům.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## Stážení nové kategorie kolekce štítků (pouze systém Windows®)

Pomocí P-touch Update Software si můžete stáhnout další kategorie štítků a přidat nové návrhy štítků do zařízení P-touch nebo do PC za účelem tisku prostřednictvím aplikace P-touch Editor.

Tímto nástrojem lze také program aktualizovat na nejnovější verzi.



- Před použitím P-touch Update Software je potřeba provést jeho instalaci z příloženého CD.
- Podrobnosti týkající se instalace programu obsahuje „Příručka pro instalaci programů“.
- Abyste mohli spustit P-touch Update Software, musíte být připojeni k síti Internet.
- Návrhy v kolekci štítků nelze editovat.
- Možná zaznamenáte, že se program a obsah uvedený v této příručce liší.
- Při instalaci programu P-touch Update Software se na ploše vašeho počítače objeví ikona pro snadné spuštění. Chcete-li vyhledat nové návrhy kolekce štítků, spusťte aplikaci klepnutím na tuto ikonu.

## Stážení kategorie kolekce štítků do přístroje P-touch

Níže uvedený příklad platí pro systém Windows Vista®.

V následujících krocích uvidíte XX-XXXX. Namísto „XX“ si dosadte název své tiskárny.

**1** Zapněte přístroj a připojte kabel USB.

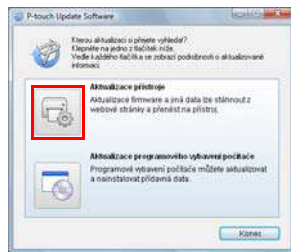
**2** Poklepejte na ikonu [P-touch Update Software].



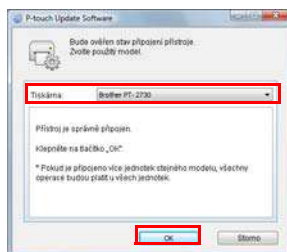
Níže uvedeným způsobem lze také spustit P-touch Update Software. Klepněte na tlačítko [Start] a zvolte [Všechny programy] - [Brother P-touch] - [P-touch Update Software].



**3** Klepněte na ikonu [Aktualizace přístroje].



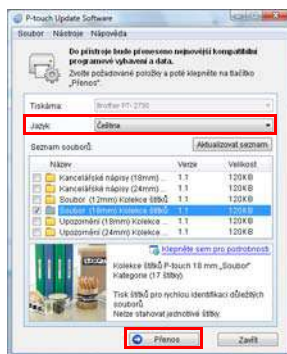
- 4 Vybte možnost [Tiskárna], zkontrolujte, že je zobrazeno hlášení [Přístroj je správně připojen.] a poté klepněte na tlačítko [OK].



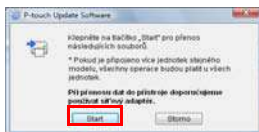
- 5 Proveďte výběr v rozevíracím seznamu [Jazyk], vyberte zaškrťovací políčko u kolekce štítků ke stažení nebo u programu k aktualizaci a poté klepněte na tlačítko [Přenos].



Klepnutím na odkaz „Klepněte sem pro podrobnosti“ v pravém horním rohu otevřete webovou stránku s podrobnostmi týkajícími se příslušné kolekce štítků.



- 6 Zkontrolujte obsah určený k aktualizaci a klepnutím na tlačítko [Start] spusťte aktualizaci.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

- 7** Během provádění aktualizace se na monitoru vašeho počítače zobrazuje okno na pravé straně.



Obrazovka na pravé straně se zobrazí na LCD displeji zařízení.

! Během aktualizace zařízení nevyplínejte.



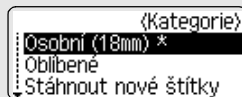
- 8** Aktualizaci dokončete klepnutím na tlačítko [OK].



- 9** Po skončení aktualizace se na displeji zobrazí okno pro zadávání textu.



- Nově stažené kategorie kolekce popisků jsou přidány do odpovídající „Kategorie“.
- Na konci nově přidané kategorie se zobrazí hvězdička „\*“.
- Stažené kolekce štítků lze smazat následujícím způsobem.



- Stiskněte klávesu **Kolekce štítků**.
  - Stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼ a poté proveďte výběr jazyka.
  - Stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼ a poté proveďte výběr kategorie.
  - Stiskněte klávesu **Vymazat**.
- Pokud byla stažená kolekce štítků zaregistrována mezi „Obilíbené“, bude odstraněna i odtud.
  - Není možné vymazat jednotlivé štítky z každé „Kategorie“.
  - Při výběru možnosti „Stáhnout nové štítky“ se zobrazí výzva „Připojit PC a spustit P-touch Update Software“.

## Stažení nové kategorie kolekce štítků do aplikace P-touch Editor/ Aktualizace programu P-touch Editor

Níže uvedený příklad platí pro systém Windows Vista®.

V následujících krocích uvidíte XX-XXXX. Namísto „XX“ si dosaďte název své tiskárny.

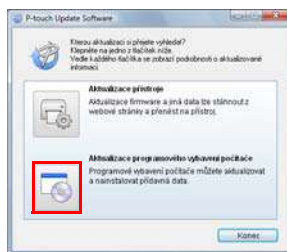
### 1 Poklepejte na ikonu [P-touch Update Software].



- Níže uvedeným způsobem lze také spustit P-touch Update Software.
- Klepněte na tlačítko [Start] a zvolte [Všechny programy] - [Brother P-touch] - [P-touch Update Software].
- Když se při spuštění zobrazí zpráva, upozorňující uživatele, že editační program (P-touch Editor) je nejnovější verze, klepněte na tlačítko [Ano] a poté pokračujte krokem 3.



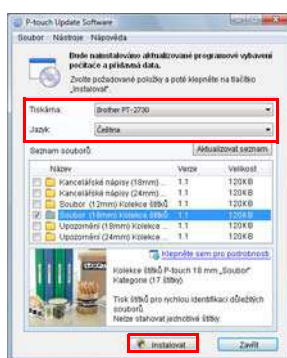
### 2 Klepněte na ikonu [Aktualizace programového vybavení počítače].



### 3 Vyberte položky [Tiskárna] a [Jazyk], vyberte zaškrtnávací políčko u kolekce štítků k instalaci a poté klepněte na tlačítko [Instalovat].



Klepnutím na odkaz „Klepněte sem pro podrobnosti“ v pravém horním rohu otevřete webovou stránku s podrobnostmi týkajícími se příslušné kolekce štítků.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

- 4** Instalovaná kolekce štítků se uloží na složku P-touch Editor [Kolekce štítků].





# POUŽÍVÁNÍ PAMĚTI NA SOUBORY SE ŠTÍTKY

Do paměti zařízení můžete uložit až 99 nepoužívanějších štítků. Každý štítek se uloží jako soubor, takže jej lze kdykoli snadno a rychle znovu použít.

- Pokud je paměť pro ukládání štítků plná, potom při každém dalším uložení souboru dojde k přepsání jednoho z uložených souborů.

## Uložení štítku do paměti

- 1 Po zadání textu a zformátování štítku zobrazte stisknutím klávesy **Soubor** obrazovku Soubor.
- 2 Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Uložit“.
- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Zobrazí se číslo souboru. Pokud je již pod tímto číslem souboru nějaký štítek uložen, zobrazí se jeho text.
- 4 Tlačítky **▲** a **▼** vyberte číslo souboru a poté stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** uložte štítek pod zvoleným číslem souboru. Soubor se uloží a obrazovka se vrátí do režimu zadávání textu.

- Pokud je již pod zvoleným číslem nějaký soubor uložen, přepíšu se příslušná data nově ukládaným souborem.

- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.
- V každém souboru je možné uložit maximálně 280 znaků. Tento počet však může záviset na typu použitých znaků či symbolů. Je možné uložit až 99 souborů.
- Informace o uložení štítku vytvořeného pomocí funkce návrhu automatického formátování viz „Použití rozvržení s automatickým formátem“ na straně 38.

## Otevření uloženého štítku

- 1 Stisknutím klávesy **Soubor** zobrazte Soubor.
- 2 Tlačítkem **▲** nebo **▼** vyberte možnost „Otevřít“.
- 3 Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**. Zobrazí se číslo souboru uloženého štítku. Dále se zobrazí i text štítku, aby bylo možné štítek identifikovat.
- 4 Tlačítky **▲** a **▼** vyberte číslo souboru a poté stisknutím klávesy **OK** nebo **Zadat** otevřete zvolený soubor. Soubor se otevře a zobrazí se na obrazovce pro zadávání textu.

- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předešlému kroku.

### Tisk uloženého štítku

- 1 | Stisknutím klávesy **Soubor** zobrazte Soubor.
- 2 | Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Tisk“.
- 3 | Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se číslo souboru uloženého štítku.  
Dále se zobrazí i text štítku, aby bylo možné štítek identifikovat.
- 4 | Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte číslo souboru a poté stisknutím klávesy **Tisk**, **OK** nebo **Zadat** vytiskněte zvolený štítek. Přístroj vytiskne příslušný štítek.



- Stisknutím klávesy **Esc** se vrátíte k předcházejícímu kroku.
- Při pokusu o vytisknutí souboru bez textu se zobrazí zpráva „Není text!“.

### Odstranění uloženého štítku

- 1 | Stisknutím klávesy **Soubor** zobrazte Soubor.
- 2 | Tlačítkem ▲ nebo ▼ vyberte možnost „Smazat“.
- 3 | Stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se číslo souboru uloženého štítku.  
Dále se zobrazí i text štítku, aby bylo možné štítek identifikovat.
- 4 | Tlačítky ▲ a ▼ vyberte číslo souboru a poté stiskněte klávesu **OK** nebo **Zadat**.  
Zobrazí se dotaz „Vymazat?“.
- 5 | Stisknutím kláves **OK** nebo **Zadat** potvrďte smazání souboru.  
Soubor se vymaže a obrazovka se vrátí do režimu zadávání textu.



- Stisknutím klávesy **Esc** zrušíte smazání souboru a vrátíte se na předchozí obrazovku.

# ÚDRŽBA ZAŘÍZENÍ P-TOUCH

## Resetování zařízení P-touch

Pokud chcete odstranit všechny uložené soubory se štítky nebo pokud zařízení P-touch nepracuje správně, můžete resetovat interní paměť přístroje P-touch.

### Resetování dat na tovární nastavení (bez resetování stažených dat)

Vypněte zařízení. Přidržte stisknuté klávesy **Shift** a **R**. Zatímco držíte stlačené klávesy **Shift** a **R**, stiskněte jednou klávesu **Napájení** a poté klávesy **Shift** a **R** uvolněte.

### Resetování dat na tovární nastavení (s resetováním stažených dat)

Vypněte zařízení. Přidržte stisknuté klávesy **Shift** a **Zpět**. Zatímco držíte stlačené klávesy **Shift** a **Zpět**, stiskněte jednou klávesu **Napájení** a poté klávesy **Shift** a **Zpět** uvolněte.



- Před uvolněním ostatních tlačítek nejprve uvolněte klávesu **Napájení**.
- Při resetování bude smazán všechny text, nastavení formátování, nastavení voleb a soubory štítků uložené v přístroji P-touch. Rovněž se vymažou nastavení jazyka a jednotek.

## Údržba

Zařízení P-touch byste měli pravidelně čistit, abyste zajistili jeho funkčnost a dlouhou životnost.



- Před čištěním ze zařízení vyjměte baterie a odpojte ho od napájecího adaptéru.

### Čištění přístroje

Oťete veškerý prach a nečistoty z povrchu zařízení pomocí měkké a suché látky. Pro odstranění usazených nečistot použijte mírně zvlhčenou látku.



- Nepoužívejte ředidla na barvy, benzen, alkohol ani jiná organická rozpouštědla. To by mohlo deformovat kryt nebo poškodit vzhled vašeho přístroje.

1

2

3

4

5

6

7

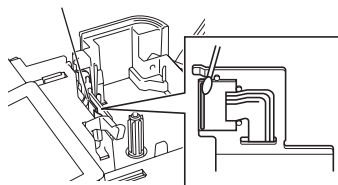
8

9

### Čištění tiskové hlavy

Šmouhy nebo znaky špatné kvality na vytištěných štítcích obvykle znamenají, že je znečištěna tisková hlava. Vyčistěte tiskovou hlavu pomocí vatové tyčinky, samočisticí funkce nebo doplňkové čisticí kazety na tiskovou hlavu (TZe-CL4).

Tisková hlava



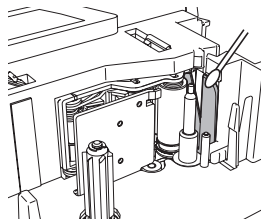
- Nedotýkejte se tiskové hlavy přímo holými rukama.
- Způsob použití čisticí kazety je popsán v pokynech dodaných s čisticí kazetou na tiskovou hlavu.

### Čištění ořezu pásky

Po opakovaném používání se může na čepeli odstříhu nahromadit lepidlo z pásky, což čepel otupí a páska se může v odstříhu zasekávat.

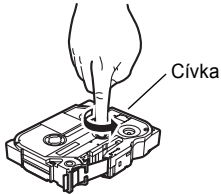


- Přibližně jednou za rok otřete čepel odstříhu vatovou tyčinkou namočenou v isopropylalkoholu (čistém lihu).
- Nedotýkejte se čepele ořezu přímo holými rukama.



# ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

## Problémy a jejich řešení

Problém	Řešení
Displej je zablokovaný nebo se zařízení P-touch chová jinak než obvykle.	Seznamte se s obsahem části „Resetování zařízení P-touch“ na straně 71 a resetujte interní paměť na počáteční nastavení. Pokud resetování přístroje problém nevyřeší, odpojte napájecí adaptér a na dobu nejméně 10 minut také vyjměte baterie.
Po zapnutí přístroje zůstává displej prázdný.	Zkontrolujte, zda jsou správně vloženy baterie a zda je správně připojen napájecí adaptér určený přímo pro přístroj P-touch (součást dodávky).
Hlášení na displeji se zobrazují cizím jazykem.	Seznamte se s obsahem části „Nastavení jazyka a jednotky“ na straně 22 a vyberte požadovaný jazyk.
Po stisknutí klávesy Tisk se štítek nevytiskne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Přesvědčte se, že byl zadán text, a zkontrolujte, zda je správně instalována kazeta s dostatečným množstvím pásky.</li> <li>• Pokud je páska ohnutá, odstříhňte ohnutou část a protáhněte ji výstupní štěrbínou.</li> <li>• Pokud se páska zasekne, vyjměte kazetu, opatrně vytáhněte zaseknutou pásku a odstříhňte ji. Před opětovným vložením kazety zkontrolujte, zda konec pásky prochází vodičkem.</li> </ul>
Štítek se nevytiskl správně.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vyjměte kazetu s páskou a opět ji vložte do přístroje, přičemž ji pevně zatlačte, až se cvaknutím zapadne na své místo.</li> <li>• Pokud je tisková hlava znečištěna, vyčistěte ji pomocí vatové tyčinky nebo doplňkové čistící kazety na tiskovou hlavu (TZe-CL4).</li> <li>• Zkontrolujte, zda „Volby ořez“ není nastaven na typ ořezávání „Spojit“ nebo „Bez ořezu“, u kterých po tisku štítku nedochází k posunu pásky. Případně přidržte stisknutou klávesu <b>Shift</b> a stisknutím klávesy <b>Náhled</b> proveďte posun a ořez pásky.</li> </ul>
Došlo k oddělení barvicí pásky od válečku.	<p>Pokud je barvicí páska poškozená, vyměňte kazetu s páskou. Pokud je v pořádku, ponechte pásku neodstříženou a volnou barvicí pásku naviňte na cívku, jak je vidět na obrázku.</p> 

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

.....

Problém	Řešení
Tisk štítku na zařízení P-touch neproběhne do konce.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pokud se objeví pruhovaná páska, vyměňte kazetu, protože se jedná o indikaci konce pásky.</li><li>• Vyměňte všechny baterie nebo připojte napájecí adaptér přímo k přístroji P-touch.</li></ul>
Štítek není automaticky odštípen.	Zkontrolujte, zda „Volby ořez“ není nastaven na typ ořezávání „Spojit“ nebo „Bez ořezu“, u kterých po tisku štítku nedochází k posunu pásky. Případně přidržte stisknutou klávesu <b>Shift</b> a stisknutím klávesy <b>Náhled</b> provedte posun a ořez pásky.
Dříve uložené štítky jsou nyní prázdné.	Všechny soubory uložené v paměti zařízení se vymažou, pokud se vybijí baterie nebo když odpojíte napájecí adaptér.

## Chybová hlášení

Pokud se na displeji zobrazí chybové hlášení, postupujte podle následujících pokynů.

Hlášení	Příčina/Náprava
<b>Slabá bat.!</b>	Baterie v zařízení jsou téměř vybité.
<b>Zkont. Bat.!</b>	Níže jsou uvedeny možné příčiny. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baterie jsou špatně vloženy s opačnou polaritou.</li> <li>• Společně s alkalickými bateriemi jsou použity i jiné typy článků.</li> <li>• Je použita kombinace nových a starých baterií.</li> <li>• Baterie se brzo vybijí.</li> </ul> Pokud nedojde k automatickému vypnutí napájení, smažte před vypnutím přístroje uvedené chybové hlášení stisknutím kteréhokoli tlačítka. Zkontrolujte, že jsou použity správné baterie a že je dodržena předepsaná polarita.
<b>Nesprávný typ připojeného adaptéru!</b>	K zařízení je připojen nekompatibilní napájecí adaptér. Po automatickém vypnutí napájení použijte síťový adaptér určený přímo pro přístroj P-touch.
<b>Chyba řez. nástroje!*</b>	Při pokusu o posun nebo potisk pásky je zavřena ořezová jednotka. Před dalším použitím přístroj vypněte a znovu zapněte. Pokud je páska zamotaná v odstřihu, vytáhněte ji.
<b>Není text!*</b>	Při pokusu o tisk nebo náhled štítku není k dispozici žádné zadání textu, symbolů nebo dat čarového kódu. Před dalším použitím zadejte potřebná data.
<b>Vložte páskovou kazetu!*</b>	Při pokusu o tisk či náhled štítku nebo o posun pásky není založena kazeta s páskou. Před další činností vložte kazetu s páskou.
<b>Vyměněna pásková kazeta!*</b>	Kazeta s páskou byla vyměněna během tisku atd. Správnou kazetu s páskou je třeba vložit ještě před tiskem.
<b>Limit řádků! Max. 7 řádků*</b>	Při stisknutí klávesy <b>Zadat</b> je již zadáno sedm řádků textu. Omezte počet řádků na sedm.
<b>Omez. šíře pásky! Max. 5 řádků*</b>	Při použití 18 mm pásky je v okamžiku stisknutí klávesy <b>Tisk</b> nebo <b>Náhled</b> zadáno více než pět řádků textu. Omezte počet řádků na pět nebo použijte kazetu se širší páskou.
<b>Omez. šíře pásky! Max. 3 řádky*</b>	Při použití 12 mm pásky jsou v okamžiku stisknutí klávesy <b>Tisk</b> nebo <b>Náhled</b> zadány více než tři řádky textu. Omezte počet řádků na tři nebo použijte kazetu se širší páskou.

\* Chybové hlášení smažte stisknutím libovolného tlačítka.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

Hlášení	Příčina/Náprava
<b>Omez. šíře pásky!</b> <b>Max. 2 řádky*</b>	Při použití 6 mm nebo 9 mm pásky jsou v okamžiku stisknutí klávesy <b>Tisk</b> nebo <b>Náhled</b> zadány více než dva řádky textu. Omezte počet řádků na dva nebo použijte kazetu se širší páskou.
<b>Omez. šíře pásky!</b> <b>Max. 1 řádek*</b>	Při použití 3,5 mm pásky je v okamžiku stisknutí klávesy <b>Tisk</b> nebo <b>Náhled</b> zadán více než jeden řádek textu. Omezte počet řádků na jeden nebo použijte kazetu se širší páskou.
<b>Omez. bloku!</b> <b>Max. 5 bloků*</b>	Je už použito pět bloků textu. Omezte počet bloků na pět.
<b>Plný text!*</b>	Je již zadáno maximální množství znaků. Upravte text a použijte méně znaků.
<b>Omezení délky!*</b>	Délka štítku, který má být použit k tisku zadaného textu, překračuje 1 m. Upravte text, aby jeho délka nepřesahovala 1 m.
<b>Vložte 24 mm pásk. kazetu!*</b>	Při výběru automatického formátu pro 24 mm páskovou kazetu není vložena kazeta s 24 mm páskou. Vložte kazetu s 24 mm páskou.
<b>Vložte 18 mm pásk. kazetu!*</b>	Při výběru automatického formátu pro 18 mm páskovou kazetu není vložena kazeta s 18 mm páskou. Vložte kazetu s 18 mm páskou.
<b>Vložte 12 mm pásk. kazetu!*</b>	Při výběru automatického formátu pro 12 mm páskovou kazetu není vložena kazeta s 12 mm páskou. Vložte kazetu s 12 mm páskou.
<b>Vložte 9 mm pásk. kazetu!*</b>	Při výběru automatického formátu pro 9 mm páskovou kazetu není vložena kazeta s 9 mm páskou. Vložte kazetu s 9 mm páskou.
<b>Vložte 6 mm pásk. kazetu!*</b>	Při výběru automatického formátu pro 6 mm páskovou kazetu není vložena kazeta s 6 mm páskou. Vložte kazetu s 6 mm páskou.
<b>Vložte 3,5 mm pásk. kazetu!*</b>	Při výběru automatického formátu pro 3,5 mm páskovou kazetu není vložena kazeta s 3,5 mm páskou. Vložte kazetu s 3,5 mm páskou.
<b>Dlouhý text pro tento návrh!*</b>	Je již zadáno maximální množství znaků pro vybrané rozvržení. Upravte text a použijte v něm menší počet znaků nebo použijte jiné rozvržení.
<b>Nesprávná hodnota!*</b>	Hodnota uvedená u nastavení délky pásky, délky tabulátoru, funkce číslování nebo více kopií není platná. Zadejte platnou hodnotu pro dané nastavení.

\* Chybové hlášení smažte stisknutím libovolného tlačítka.



Hlášení	Příčina/Náprava
<b>Zvolte jiný typ ořezu!*</b>	Délka pásky určená v nastavení délky pásky je kratší než celková délka levých a pravých okrajů použitá u typu ořezu „Široký okraj“. Vyberte jiný typ ořezu.
<b>Příliš dlouhý text!*</b>	Délka štítku, který má být použit k tisku zadaného textu, překračuje hodnotu nastavení délky. Upravte text tak, aby nepřesahoval stanovenou délku, nebo změňte nastavení délky.
<b>Text je velký!*</b>	Text je příliš velký. Vyberte jinou velikost.
<b>Plná paměť!*</b>	Při pokusu o uložení souboru se štítkem není k dispozici dostatek interní paměti. Smažte veškeré nepotřebné soubory, abyste získali více paměti pro nový soubor.
<b>Kontrola # vložených znaků!*</b>	Počet číslic zadaných u čárového kódu neodpovídá počtu číslic nastavenému v parametrech čárového kódu. Zadejte správný počet číslic.
<b>Vložte A,B,C či D při Start &amp; Knc!*</b>	Zadaná data čárového kódu neobsahují potřebný úvodní/koncový kód. (U protokolu CODABAR jsou na začátku a konci čárového kódu vyžadovány kódy A, B, C nebo D.) Zadejte správně data čárového kódu.
<b>Max. 5 čár. kódů na štítek!*</b>	Pokoušíte se zadat další čárový kód, když je v textu již zadáno pět čárových kódů. Na každém štítku může být maximálně pět čárových kódů.
<b>Kategorie plná!*</b>	Paměť zařízení vyhrazená pro kategorie je zaplněna. Chcete-li získat více paměti, smažte veškeré nepotřebné registrované kategorie jejich zvýrazněním a stisknutím klávesy <b>Vymazat</b> .
<b>Nains. páska není kompatibilní s přístrojem!*</b>	Vložená kazeta s páskou není kompatibilní s tímto zařízením. Použijte kompatibilní kazetu s páskou.

\* Chybové hlášení smažte stisknutím libovolného tlačítka.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

## Technické údaje

### Hlavní jednotka

Položka	Specifikace
Displej	
Zobrazení znaků	16 znaků x 3 řádky (128 x 48 bodů), podsvícení
Kontrast displeje	5 úrovní (+2, +1, 0, -1, -2)
Tisk	
Způsob tisku	Termotransferový
Tisková hlava	128 bodů/180 dpi
Výška tisku	max. 18 mm (při použití 24mm pásky)
Rychlost tisku	Přibližně 10 mm/s
Kazeta s páskou	Kazeta s páskou TZe (o šířce 3,5, 6, 9, 12, 18, 24 mm) TZ páska je také podporovaná.
Počet řádků	24 mm páska: 1 až 7 řádků; 18 mm páska: 1 až 5 řádků; 12 mm páska: 1 až 3 řádky; 9 mm páska: 1 až 2 řádky; 6 mm páska: 1 až 2 řádky; 3,5 mm páska: 1 řádek
Ořez a podávání	Široký okraj, Malý okraj, Spojit, Bez ořezu, Spec. páska
Paměť	
Velikost vyrovnávací paměti	Maximálně 2 800 znaků
Ukládání souborů	Maximálně 99 souborů
Další funkce	
Způsob zadávání	Textová připomínka
Šablony	Kolekce štítků, Automatický formát, Rozvržení bloku
Napájení	
Napájení	Sít'ový adaptér (AD-24ES), osm alkalických baterií AA (LR6)
Automatické vypnutí	Baterie: 5 min.*, sít'ový adaptér: 8 hodin * Při používání samostatného zařízení P-touch. 1 hodina při připojení k PC.
Velikost	
Rozměry	Cca 177,0 mm (š) x 237,5 mm (h) x 70,4 mm (v)
Hmotnost	Cca 880 g (bez kazety s páskou a baterií)
Ostatní	
Provozní teplota/vlhkost	10 až 35 °C/20 až 80% vlhkost (bez kondenzace) Max. teplota vlhkého teploměru: 27 °C

# REJSTŘÍK

<b>B</b>	
Baterie .....	16
<b>Č</b>	
Časové údaje	
Možnosti časových údajů .....	47
Možnosti formátu .....	48
Možnosti posunu vpřed .....	49
Číslo řádku .....	13
<b>D</b>	
délka .....	35
délka pásky .....	13
Doba automatického vypnutí .....	19
<b>F</b>	
fonty .....	31
formátování	
atributy štítků .....	35
atributy znaků .....	30
<b>K</b>	
kazety s páskou .....	18
Klávesnice .....	14
Kolekce štítků .....	60
kontrast .....	21
kurzorová tlačítka .....	24
<b>M</b>	
Možnosti formátu času a data .....	46
<b>N</b>	
Napájení .....	16
nový řádek .....	24
<b>R</b>	
Rámečky .....	36
Režim velkých písmen .....	13
Rozvržení bloku .....	43
<b>Ř</b>	
řádek .....	30
<b>S</b>	
Seznam speciálních znaků .....	51
Seznam symbolů .....	28
Sít'ový adaptér .....	17
styl .....	30
symboly .....	26
<b>Š</b>	
Šablony .....	40
šířka .....	30
<b>T</b>	
Tabulka znaků s diakritikou .....	29
Technické údaje .....	78
Textová připomínka .....	23
<b>Ť</b>	
text	
řádky .....	24
zadávaní a editace .....	23
<b>V</b>	
velikost .....	30
vymazání	
pouze text .....	25
text a formátování .....	25
<b>Z</b>	
zadávaní	
text .....	23
Zalomená šipka .....	13

**brother**®