

**brother**<sup>®</sup>  
at your side

*P-touch*

**Profesionálne  
štítkovacie zariadenia  
pre elektrikárov  
a montérov kabeláží**

P-touch 7100VP

P-touch 7500VP

P-touch 7600VP



**2** ROKY  
ZÁRUKA



## Potreba značenia

**Možnosť vytvárania vlastných štítkov ponúka elektrikárom, montérom kabeláží a iným profesionálom štyri dôležité výhody:**

### ① Profesionálna inštalácia

Zapôsobte na svojich zákazníkov profesionálnou a kvalitnou inštaláciou vytvorením podrobných, ľahko čitateľných štítkov, ktoré môžu obsahovať symboly, ako aj firemné logá.

### ② Jednoduchá údržba

Skráťte dobu potrebnú na diagnostikovanie porúch použitím zariadení Brother P-touch na prehľadné označovanie káblov, elektrických a sieťových komponentov.

### ③ Jednoduchá prevádzka

Uľahčite svojim zákazníkom život. Použite štítky Brother P-touch na prehľadné označenie elektrických komponentov, sieťových či telefonických portov a panelov. Zabezpečíte tým jednoduchú prevádzku a znížite možnosť vzniku omylov.

### ④ Bezpečnosť

Vytvorte profesionálne výstražné značenia a informačné štítky, ktoré zákazníkov poučia o kľúčových otázkach bezpečnosti.



Telefonické a sieťové panely



Elektrické rozvádzače a panely



Vedenia káblov



Káble



## Ideálny začiatok profesionálneho značenia

PT-7100 tlačí trvácne štítky s 3,5, 6, 9 a 12mm širokými páskami. Vyše 35 bežných elektrotechnických a audio/vizuálnych symbolov môžete na štítky umiestniť a vytlačiť až 2-riadkový text.

## Jednoduchá obsluha

Funkčný kláves umožňuje rýchly a jednoduchý vstup do všetkých nastavení zariadenia. Stačí si vybrať z 9 štýlov písma v 15 veľkostiach a zo 6 rámečkov. Pomocou displeja môžete vidieť a upravovať štítko pred jeho vytlačением.

## Prenosnosť

PT-7100 je ľahké, kompaktné štítkovacie zariadenie do ruky, vybavené ochrannou gumenou rukoväťou. Dodáva sa v praktickom prenosnom kufríku, s miestom na uloženie sieťového adaptéra a kaziet TZ pásovk.

## P-touch 7100VP obsahuje:

- 12mm pásku so silnou príľnavosťou – čierna na žltom podklade, dĺžka 8m
- Ručný prenosný kufrík
- Sieťový adaptér



## Funkcie P-touch 7100VP:

- 12 znakový LCD
- 2 riadková tlač
- Vodorovná, zvislá a zrkadlová tlač
- 107 symbolov
- 720 znakov v pamäti
- 15 veľkostí písma a 9 štýlov písma
- 6 rámečkov



## P-touch 7500VP a 7600VP

*P-touch*

### Skonstruované pre profesionálne použitie

PT-7500 a PT-7600 sú dodávané s vybavením a funkciami, ktoré boli vyvinuté ako odpoveď na požiadavky našich zákazníkov.

Okrem pevnej a trvanlivej konštrukcie sú obe zariadenia vybavené ochrannou gumenou rukoväťou, ktorá ponúka nielen ochranu, ale takisto pevné uchopenie bez rizika vyšmyknutia sa z rúk. Aby boli jednotlivé komponenty chránené, dodávajú sa v pevnom prenosnom kufríku, s miestom na uloženie náhradných pásovk, príslušenstva a sieťového adaptéra.

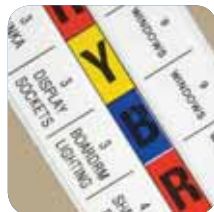
### P-touch 7500VP obsahuje:

- 24mm pásku so silnou priľnavosťou - čierna na žltom podklade, dĺžka 8m
- Ručný prenosný kufrík
- Sieťový adaptér
- Popruh okolo krku alebo ruky



### Funkcie PT-7500 a PT-7600:

- Ochranná gumená rukoväť
- Používa štítkovacie pásky 6,9,12,18 a 24mm
- Tlačidlo "Lable Type" je špeciálne určené na rýchle vytvorenie štítkov pre najbežnejšie aplikácie
- Lahko čitateľný podsvietený LCD displej
- Moderný systém rezania - nie sú potrebné nožnice
- Automatické postupné číslovanie
- Tlač čiarového kódu
- 7-riadková tlač



## Výhody PT-7500 a PT-7600

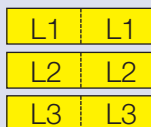
### Výhody a funkcie navrhnuté pre potreby elektrikárov a montérov kabeľazí

**Panel s ľahko čitateľným podsvieteným LCD displejom**



### Automatické číslovanie

Rýchla a jednoduchá tlač štítkov, obsahujúcich poradové čísla. Ideálne na identifikáciu množstva káblov!



### Moderný systém rezania

Aby bolo zabezpečené vytlačenie Vášho štítku v správnej dĺžke, oba modely sú vybavené špeciálnym systémom rezania, ktorý preruší tlač na požadovanom mieste orezania. Na orezanie pásky na správnu dĺžku nie sú potrebné nožnice!

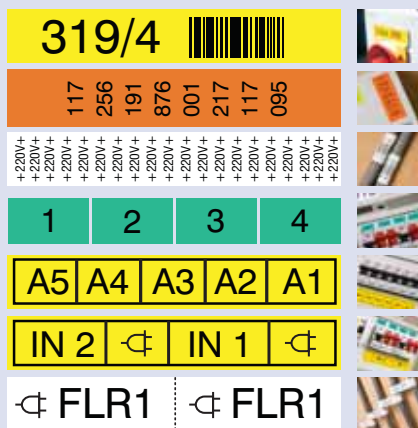
### Symboły

Oba modely sú štandardne vybavené 164 symbolmi (vrátane typických Audio/Video symbolov).



### Jednoduchá tvorba štítkov

Jednouúčelové tlačidlo "Label Type" umožňuje rýchle vytvorenie štítkov na najbežnejšie aplikácie v elektrotechnike.



## Prídavné funkcie a výhody PT-7600

### Nabíjateľná batéria

Dodávané s nabíjateľnou sadou. Stačí pripojiť sieťový adaptér k štítkovaciemu zariadeniu a počas noci sa batéria nabije. Pomáha znížiť dopady na životné prostredie a šetrí peniaze. Už nie je viac potrebné kupovať drahé batérie!

### Možnosť tvorby vlastného obsahu a vloženie do pamäte zariadenia PT-7600

PT-7600 je vybavený USB portom a káblom umožňujúcim pripojenie na PC s Microsoft Windows. Použitím dodaného softvéru na tvorbu štítkov máte možnosť vytvárania vlastných návrhov štítkov, s vlastnými AV a elektrickými symbolmi či logom Vašej spoločnosti. Na uloženie vlastných obrázkov a návrhov štítkov je k dispozícii desať špeciálnych miest v pamäti zariadenia, takže sú k dispozícii v ľubovoľnom čase a na ľubovoľnom mieste.

### P-touch 7600VP obsahuje:

- 24mm pásku so silnou priľnavosťou - čierna na žltom podklade, dĺžka 8m
- 12mm pásku Flexi-ID na ovíjanie káblov - čierna na bielom podklade, dĺžka 8m
- Ručný prenosný kufrík
- Vstavaná sada nabíjateľných batérií
- Sieťový adaptér
- USB kábel
- Softvér na úpravu alebo vytvorenie štítku
- Popruh okolo krku alebo ruky



| Súhrn funkcií   | P-touch 7100VP | P-touch 7500VP | P-touch 7600VP |
|---|----------------|----------------|----------------|
| Ochranná gumená rukoväť   | ✓              | ✓              | ✓              |
| Sieťový adaptér a prenosný kufrík sú súčasťou dodávky                         | ✓              | ✓              | ✓              |
| Možnosť použitia štandardných alkalických batérií                             | ✓              | ✓              | ✓              |
| Rýchlo-výmenný kazetový systém štítkov  | ✓              | ✓              | ✓              |
| Ukladanie obľúbených návrhov štítkov do pamäte                                | ✓              | ✓              | ✓              |
| Základná škála elektrických symbolov  | ✓              | ✓              | ✓              |
| Rozšírená škála elektrických a A/V symbolov                                   | ✓              | ✓              | ✓              |
| Zdokonalený orezávač zabezpečujúci odstrihnutie štítkov na požadovanú veľkosť | ✓              | ✓              | ✓              |
| Tlač štítkov do šírky 24mm  |                | ✓              | ✓              |
| Výber dĺžky štítkov alebo blokov v prírastkoch po 0,1mm                       |                | ✓              | ✓              |
| Lahko čitateľný podsvietený LCD displej                                       |                | ✓              | ✓              |
| Jednouúčelové režimy štítkovania pre zvyčajné aplikácie                       |                | ✓              | ✓              |
| Možnosť tlače otočeného textu pre obtáčanie okolo káblov                      |                | ✓              | ✓              |
| Rýchle zadávanie čísel použitím jednouúčelovej klávesnice                     |                | ✓              | ✓              |
| Remienok okolo krku - vhodný na nosenie zariadenia pri lezení po rebríkoch    |                | ✓              | ✓              |
| Štandardne 2 pásky v dodávke  |                |                | ✓              |
| Nabíjateľná batéria v dodávke   |                |                | ✓              |
| Vstavaný USB port a USB kábel** v dodávke                                     |                |                | ✓              |
| Možnosť uloženia loga spoločnosti alebo iných obrázkov do pamäte**            |                |                | ✓              |
| Možnosť vytvárania vlastných šablón pre rýchlejšiu tvorbu štítkov **          |                |                | ✓              |

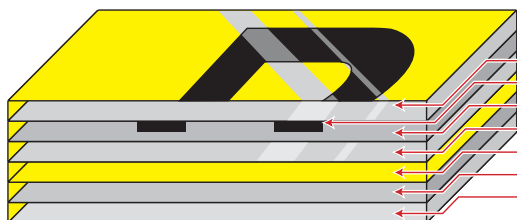


\*\* Vyžaduje pripojenie k PC



# Štítky, ktoré vydržia

*P-touch*



Šesť rozličných vrstiev laminovaných TZ štítkov zaručuje ich mimoriadne dlhú trvácnosť

- ochranná vrstva (PET) 38µm
- vrstva s tlačou
- lepiaca (akryl)
- základná fólia (PET)
- farebná vrstva pre základnú fóliu
- lepiaca (akrylová)
- papierový podklad

## Prečo laminované štítky Brother P-touch vydržia dlhšie

Na rozdiel od obyčajných štítkov sa laminované TZ pásky Brother P-touch skladajú zo šiestich vrstiev materiálov, z čoho vzniká tenký, ale mimoriadne pevný štítko. Znaky sú tvorené tepelným prenosom farby a ich uloženie medzi dve ochranné vrstvy PET (polyesterová fólia).

Výsledkom je skoro nezničiteľný štítko, ktoré vydrží aj tie najtvrdšie podmienky.

## Odkúšané do extrémov

Sme presvedčení o trvácnosti našich štítkov, keďže sme ich testovali v extrémnych podmienkach proti vplyvom oderu, teploty, chemikálií a slnečného žiarenia. Výsledky ukázali, že štítky Brother P-touch prekonávajú konkurečné, zostávajú zreteľné a prilepené. Preto sa môžete spoľahnúť na profesionálnu úroveň štítkov, ktoré sme vytvorili tak, aby vydržali.



**Odolné voči oderu**



**Odolné voči chemikáliám**



**Lahko odlepiteľné**



**Farebnestále**



**Laminované**



**Odolné voči teplotám**



**Vodovzdorné**



**So silnou príľnavosťou**





# Odkúšané do extrémov



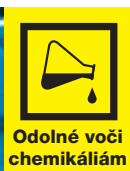
**Odolné voči oderu**

**Skúška oderu:** 1 kg brúsiace zariadenie prešlo cez laminované štítky Brother P-touch a cez nelaminované štítky konkurencie. Po 50 prechodoch tam a späť boli znaky pod štítkom P-touch úplne nedotknuté a len povrchová vrstva bola mierne poškrabaná. Znaky na štítkoch konkurencie boli pri tejto skúške poškodené.



**So silnou priľnavosťou**

**Skúška silnej priľnavosti:** Štandardná páska a mimoriadne pevná lepiaca páska boli prilepené na rozličné povrchy a tam ponechané 30 minút. Priľnavosť bola skúšaná odlepením pásky pod uhlom 180 stupňov. Naša páska so silnou priľnavosťou si zachovala v priemere o 50% viac priľnavosti v porovnaní so štandardnými páskami.



**Odolné voči chemikáliám**

**Chemická skúška:** Pásky boli ponorené do rozličných kvapalín počas 2 hodín a nedošlo k žiadnej zmene vzhľadu alebo štruktúry štítku. Hoci niektoré štítky namočené do určitých chemikálií vykázali minimálne zmeny, pretretie štítkov tými istými chemikáliami nemalo vôbec žiadny vplyv. 500g látka, namočená do chemikálie a roztoku, prešla cez každý štítok 20 krát a kvalita tlače P-touch štítkov nebola ovplyvnená, no rozdiel od nelaminovaných štítkov konkurencie.



**Farebnostále**

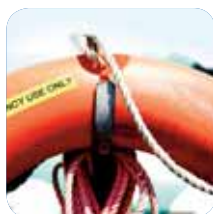
**Skúška stálosti farieb:** Niekoľko laminovaných štítkov Brother P-touch bolo prilepených na kovové dosky a umiestnené dovnútra komory pri 83 °C, a tam ponechaných po dobu 100 hodín, aby sa simuloval rok na slnečnom žiarení. Farba textu zostala nezmenená a text bol stále celkom čitateľný. Voľným okom neboli vidieť žiadne zmeny farby pozadia, s výnimkou žltej pásky, ktorá vykázala miernu zmenu farby.



**Odolné voči teplotám**

**Štítky odolné voči teplotám:** laminované štítky P-touch, nepatrne zdrsnené brúsnym papierom, boli nalepené na nehrdzavejúcu oceľ, potom ohrievané a ochladené. Po 240 hodinách, pri teplote -80 °C nedošlo k žiadnym zmenám priľnavosti alebo farby pásky. Po 240 hodinách, pri teplote 150 °C, napriek nepatrnej zmene sfarbenia, text na štítkoch zostal úplne nedotknutý\*. Pásky čierne na matnom striebornom podklade sú najviac odolné voči vysokým teplotám.

\*Ak je páska počas dlhého obdobia vystavená príliš vysokým teplotám, fólia laminovanej vrstvy sa môže oddeliť alebo zmeniť farbu, príp. sa môže zmrštiť. Viac podrobnejších informácií o vykonaných skúškach získate na našom miestnom zastúpení Brother.



# Pásky pre všetky druhy prác



Výber správnej TZ pásky je pre vykonávanú prácu podstatný. Z tohto dôvodu má spoločnosť Brother široké spektrum pásek, ktoré sú vytvorené špeciálne pre rozličné aplikácie štítkov. Použitím nášho jedinečného procesu laminovania a špeciálne vyvinutých lepidiel môžete zabezpečiť, aby vaše štítky odolali aj najtvrdším podmienkam počas dlhých rokov.

**Laminované pásky TZ:** Na rozdiel od normálnych štítkov naša jedinečná technológia laminovania pásek zabezpečuje, aby bol text vložený medzi vrstvu super priehľadného polyetylénu a trvanlivú základnú vrstvu. To umožňuje, aby boli tieto skoro nezničiteľné štítky odolné voči slnečnému žiareniu, oderu, vlhkosti, chemikáliám, teplu a chladu.

**Páska so silnou prílnavosťou:** Naša páska so silnou prílnavosťou v priemere demonštruje o 50% vyššiu prílnavosť než naša štandardná páska a je vhodná pre aplikácie s väčšími požiadavkami.

**Pružné Flexi ID pásky:** Vytvorené pre ovíjanie okolo malého priemeru zakriveného povrchu, ako sú napr. napájacie káble a vedenia alebo potrubia. Takisto sú výborné tam, kde je potreba nalepiť štítky na seba (vytvorenie zástavky).

|                              |          | PLOCHÝ POVRCH | VELKÉ ZAKRIVENIE POVRCHU | MALÉ ZAKRIVENIE POVRCHU |
|------------------------------|----------|---------------|--------------------------|-------------------------|
| Laminované pásky TZ          | Hladká   | ●             | ▲                        | ×                       |
|                              | S textom | ×             | ×                        | ×                       |
| Páska so silnou prílnavosťou | Hladká   | ●             | ●                        | ×                       |
|                              | S textom | ●             | ●                        | ×                       |
| Pružné Flexi ID pásky        | Hladká   | ●             | ●                        | ●                       |
|                              | S textom | ×             | ▲                        | ●                       |

● Odporúčaná

▲ Prijateľná

× Neodporúčaná



# Škála TZ pásek

*P-touch*

| 3.5mm                                 | 6mm      | 9mm                        | 12mm                       | 18mm                       | 24mm                       |
|---------------------------------------|----------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Štandardná laminovaná - 8m            |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       | TZ 111   | TZ 121<br>TZ 122<br>TZ 123 | TZ 131<br>TZ 132<br>TZ 133 | TZ 141                     | TZ 151<br>TZ 152<br>TZ 153 |
|                                       |          |                            | TZ 135                     | TZ 145                     | TZ 155                     |
|                                       | TZ 211   | TZ 221<br>TZ 222<br>TZ 223 | TZ 231<br>TZ 232<br>TZ 233 | TZ 241<br>TZ 242<br>TZ 243 | TZ 251<br>TZ 252<br>TZ 253 |
|                                       |          | TZ 324                     | TZ 334                     | TZ 344                     | TZ 354                     |
|                                       | TZ 315   | TZ 325<br>TZ 421           | TZ 335<br>TZ 431<br>TZ 435 | TZ 345<br>TZ 441           | TZ 355<br>TZ 451<br>TZ 455 |
|                                       |          | TZ 521                     | TZ 531<br>TZ 535           | TZ 541                     | TZ 551<br>TZ 555           |
|                                       | TZ 611   | TZ 621                     | TZ 631<br>TZ 635           | TZ 641                     | TZ 651<br>TZ 655           |
|                                       |          | TZ 721                     | TZ 731<br>TZ 735           | TZ 741                     | TZ 751<br>TZ 755           |
| Fluoreskujúca laminovaná - 5m         |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       |          |                            | TZ B31<br>TZ C31<br>TZ D31 |                            | TZ B51<br>TZ C51<br>TZ D51 |
| Matná laminovaná - 8m                 |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       |          | TZ M21                     | TZ M31                     |                            | TZ M51                     |
| Metalická laminovaná - 8m             |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       |          |                            | TZ 931<br>TZ M931          |                            | TZ 951<br>TZ M951          |
| Nelaminovaná - 8m                     |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       | TZ N201  |                            |                            |                            |                            |
| Flexi ID / Flexi pásy - 8m            |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       | TZ FX111 | TZ FX121                   | TZ FX131                   | TZ FX141                   | TZ FX151                   |
|                                       | TZ FX211 | TZ FX221                   | TZ FX231                   | TZ FX241                   | TZ FX251                   |
|                                       | TZ FX611 | TZ FX621                   | TZ FX631                   | TZ FX641                   | TZ FX651                   |
| Laminovaná so silnou prínavosťou - 8m |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       | TZ S111  | TZ S121                    | TZ S131                    | TZ S141                    | TZ S151                    |
|                                       | TZ S211  | TZ S221                    | TZ S231                    | TZ S241                    | TZ S251                    |
|                                       | TZ S611  | TZ S621                    | TZ S631                    | TZ S641                    | TZ S651                    |
| Bezpečnostná laminovaná - 8m          |          |                            |                            |                            |                            |
|                                       |          |                            |                            | TZ SE4                     |                            |

**Kazety s páskou Brother TZ sú k dispozícii v mnohých rozličných šírkach, farbách a materiáloch**

Opäť a znovu vytvárajte ideláne štítky. Nie je nutné nepohodlne vkladať cievky so štítkami - výmena kazety je rýchla a jednoduchá.

Jednoducho otvorte kryt kazety, vyberte kazetu s páskou TZ, vložte novú kazetu a kryt uzavrite.

Štítkovacie zariadenie automaticky zistí šírku pásky kazety a text bude vytlačený v správnej veľkosti.



# Špecifikácie

|                                       | P-touch 7100VP   | P-touch 7500VP  | P-touch 7600VP  |
|---------------------------------------|--|---|---|
| <b>Typ klávesnice</b>                 | Abecedná so samostatnou číselnou klávesnicou   | Abecedná so samostatnou číselnou klávesnicou  | Abecedná so samostatnou číselnou klávesnicou  |
| <b>Jednotka odstrihu</b>              | Ručná  | Ručná s funkciou prerušenia pri rezaní  | Ručná s funkciou prerušenia pri rezaní  |
| <b>Elektrické napájanie</b>           | 6 x AAA Alkalické (LR03) batérie<br>sieťový adaptér (dodané)   | 6 x AA alkalické (LR6) batérie, 6<br>x AA nabíjateľné batérie, sieťový<br>adaptér (dodané)                              | Sada nabíjateľných batérií (dodané), 6 x AA<br>alkalické (LR6) batérie, 6 x AA nabíjateľné<br>batérie, sieťový adaptér (dodané) |
| <b>LCD</b>                            | 12 znakov x 2 riadky   | 16 znakov x 2 riadky - grafika<br>Podsvietený displej   | 16 znakov x 2 riadky - grafika<br>Podsvietený displej   |
| <b>Podpora veľkosti pásky</b>         | 3,5 / 6 / 9 / 12 mm  | 6 / 9 / 12 / 18 / 24mm  | 6 / 9 / 12 / 18 / 24mm  |
| <b>Max. výška tlače</b>               | 9,0mm  | 18,0mm  | 18,0mm  |
| <b>Rýchlosť tlače</b>                 | 10mm / sekundu   | 10mm / sekundu  | 10mm / sekundu  |
| <b>Typ písma</b>                      | Helsinki (Sans Serif)  | Helsinki (Sans Serif)   | Helsinki (Sans Serif)   |
| <b>Štýl písma</b>                     | Normálne/Tučné/Obrysové/Tieňované/Kurzíva/Kurzíva<br>tučné/Kurzíva obrysové/Kurzíva tieňované/Vertikálne   | Normálne/ Tučné/ Obrysové/ Kurzíva/<br>Kurzíva tučné/ Kurzíva obrysové  | Normálne/ Tučné/ Obrysové/ Kurzíva/<br>Kurzíva tučné/ Kurzíva obrysové  |
| <b>Počet rámečkov</b>                 | 6 rámečkov   | 15 rámečkov   | 15 rámečkov   |
| <b>Vodorovné zarovnanie</b>           | Nie  | Vľavo/Vpravo/Na stred/Zarovnať  | Vľavo/Vpravo/Na stred/Zarovnať  |
| <b>Zrkadlová tlač</b>                 | Áno  | Áno   | Áno   |
| <b>Zvislá tlač</b>                    | Áno  | Áno   | Áno   |
| <b>Veľkosť znakov (bodov)</b>         | 6, 9, 12, 18, 24 Auto  | 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, Auto  | 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, Auto  |
| <b>Viacriadková tlač</b>              | 1 alebo 2 riadky   | 1 až 7 riadkov  | 1 až 7 riadkov  |
| <b>Počet blokov</b>                   | 1 blok   | maximálne 50 blokov   | maximálne 50 blokov   |
| <b>Počet znakov</b>                   | 292  | 373   | 373   |
| <b>Počet symbolov</b>                 | 107  | 164   | 164   |
| <b>Nastavenie dĺžky štítku</b>        | 30mm - 300mm   | 6mm - 999mm   | 6mm - 999mm   |
| <b>Tlač čiarového kódu</b>            | Nie  | CODE39, CODE128, EAN8, EAN13, EAN128,<br>UPC-A, UPC-E, I-2/5(ITF), CODABAR  | CODE39, CODE128, EAN8, EAN13, EAN128,<br>UPC-A, UPC-E, I-2/5(ITF), CODABAR  |
| <b>Maximálny počet znakov/štítkov</b> | 80 znakov  | 500 znakov (priemer)  | 500 znakov (priemer)  |
| <b>Pamäť textu / tlač kópie</b>       | 720 znakov v 9 pamäťových<br>miestach  | maximálne 2 000 znakov  | maximálne 2 000 znakov  |
| <b>Poradové číslovanie</b>            | 1 - 9  | 1 - 99  | 1 - 99  |
| <b>Nastavenia okraja pásky</b>        | Úzke / Polovičné / Plné / Reťazová<br>tlač   | 2mm - 99mm  | 2mm - 99mm  |
| <b>Zmena jazyka LCD</b>               | angličtina/nemčina/francúzština/holandčina/taliančina/<br>španielčina/portugalčina/dánčina/švédčina/nórčina/<br>fínčina/poľština/slovenčina/slovinčina/chorváčtina/<br>rumunčina/maďarčina/čeština | angličtina/nemčina/francúzština/holandčina/<br>španielčina/portugalčina/taliančina/dánčina/<br>švédčina/nórčina/fínčina | angličtina/nemčina/francúzština/holandčina/<br>španielčina/portugalčina/taliančina/dánčina/<br>švédčina/nórčina/fínčina         |
| <b>Zmena jednotky (cm/palec)</b>      | Áno  | Áno   | Áno   |
| <b>Funkcia prenosu na PC</b>          | Nie  | Nie   | 10 x vlastné šablóny a obrázky, 1 x databáza  |

## Požiadavky na systém (len PT-7600VP)

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Operačný systém</b>              | Windows 2000 Professional/XP/Windows Vista     |
| <b>Požadovaný priestor na disku</b> | minimálne 70 MB                                |
| <b>Rozhranie</b>                    | USB zásuvka (USB Špec. protokol 1.1 alebo 2.0) |
| <b>Grafický adaptér</b>             | Minimum: SVGA s hĺbkou farieb 16 bit           |
| <b>Iné požiadavky</b>               | Jednotka CD-ROM na inštaláciu                  |

## Brother (budova JŠ Servis)

Bratislavská 83, 902 01 Pezínok

Tel. +421 905 324 523

Fax +421 918 414 168

Webová stránka:

<http://www.brothersk.sk>

Webová stránka riešení:

<http://solutions.brother.com>

Všetky špecifikácie platné v čase vydania. Brother je registrovaná obchodná známka spoločnosti Brother Industries Ltd. Všetky názvy výrobkov sú registrovanými obchodnými značkami alebo obchodnými značkami príslušných vlastníkov.