

Séria TD-2000

Profesionálne tlačiarne štítkov a bločkov



Hlavné vlastnosti:

Prispôsobiteľný dizajn

- voliteľný dotykový panel s displejom, oddeľovač štítkov od nosnej fólie, batéria, Wi-Fi a Bluetooth rozhranie (v závislosti od modelu)

Kompaktný a ľahko použiteľný

- Kompaktný dizajn – zaberá menej miesta na stole

Profesionálny softvér

- Softvér na tvorbu a tlač štítkov Ptouch Editor 5

2 spôsoby napájania

- AC adapter
- pre TD-2120N a 2130N je možné použiť aj dobíjateľné batérie

Vysoká rýchlosť tlače

- Print at up to 152.4mm/sec

Jednoduchá pripojiteľnosť

- všetky modely disponujú USB a RS232C rozhraním
- TD-2120N a 2130N má aj LAN rozhranie

Všeobecné

| | |
|---------------------------|---|
| Obsah balenia | tlačiareň TD-2000 AC adaptér USB kábel dokumentácia CD-ROM |
| Podporované jazyky | anglický, nemecký, taliansky, francúzsky, holandský, španielsky, portugalský, nórsky, fínsky, dánsky, švédsky |
| Rozmery a hmotnosť | |
| Bez krabice | TD-2020: 110(š) x 215(h) x 172(v) 1,32 kg |

Vstavané funkcie

| | |
|---|--|
| Metóda tlače | termálna |
| Rýchlosť tlače | až do 152,4 mm/s (s použitím AC adaptéra) až do 76,2 mm/s (s použitím batérií) |
| Maximálna šírka/dĺžka tlače | 56 (š) x 1 m (d) |
| Minimálna šírka tlače | 6 mm |
| Maximálna šírka rolky | 63 mm |
| Maximálny priemer rolky | 127 mm |
| Režim výstupu pásky | kontinuálny posun a posun s odstihom |
| Rozlíšenie tlače | 203 x 203 dpi |
| Pamäť | 6 MB alebo 99 šablón |
| Rozhrania | USB, RS-232C ¹ (môže byť použitý s externou čítačkou kariet) |
| Podpora operačných systémov | Microsoft Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8 |
| podpora SDK | Windows® B-PAC SDK. Bližšie informácie na www.brother.eu/developer |
| Príkazy tlačiarne | P-touch Template 2.0 (ZPLII emulácia), ESC/P, Raster |
| Ovládač tlačiarne | kompatibilné s Windows® XP/Vista/Windows® 7/Windows® 8 |
| Vstavané fonty (ESC/P) | Fixed: Letter Gothic Bold, Helsinki, Gothic Scalable: Letter Gothic Regular, Helsinki, Brussels, Gothic |
| Vstavané fonty (P-Touch šablóny) | škálovateľné: Letter Gothic Regular, Helsinki, Brussels, Gothic |
| Vstavané fonty (ZPL) | Fixed: Letter Gothic Bold, Symbol, OCR-A, OCR-B Scalable: Utah Condensed Bold |
| Vstavané čiarové kódy (ESC/P) (modified GS1-128, UPC, EAN 2) | CODE39, ITF, EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODABAR, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN-128), CODE93, POSTNET, UPC/EAN EXTENSION, MSI, GS1 Databar (RSS) QR code, MaxiCode, PDF417, Data Matrix, Aztec |
| Vstavané čiarové kódy (P-Touch šablóny) (modified GS1-128 (UCC/EAN-128)) | CODE39, ITF, EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODABAR, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN-128), POSTNET, GS1 Databar (RSS), QR Code, MaxiCode, PDF417, Data Matrix |
| Vstavané čiarové kódy (ZPL) | Aztec, Interleaved 2 of 5 (ITF), CODE39, PDF417, EAN-8, UPC-E, CODE93, CODE128, MaxiCode, EAN-13, MicroPDF417, Industrial 2 of 5, Standard 2 of 5, CODABAR, MSI, QR Code, GS1 Databar (RSS), UPC/EAN EXTENSION, UPC-A, DataMatrix, POSTNET |

¹ V prípade použitia sériového rozhrania RS-232C s externou čítačkou čiarových kódov musí byť použitý sériový adaptér PA-SCA-001 (RJ25 na DB9M)

² TD-2120N a TD-2130N USB host rozhranie môže byť použité na pripojenie externej čítačky čiarových kódov. USB host môže byť použitý so sieťovým bezdrôtovým adaptérom PA-WI-001. S rozhraním USB host boli testované tieto čítačky čiarových kódov: OP-3601, OPI-2201 (OPTOELECTRONICS Co., LTD), LS2208 (Motorola, Inc.)

Špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Softvér (P-Touch Editor 5)

| | |
|-----------------------------------|---|
| Podporované jazyky | anglicky, dánsky, holandsky, francúzsky, nemecky, taliansky, nórsky, portugalský, španielsky, švédsky, fínsky, český, poľský, maďarský, zjednodušený čínsky, ruský, turecký, japonský, arabský, thajský, vietnamský |
| Fonty | všetky true type fonty nainštalované |
| Podporované typy obrázkov | BMP, JPG, TIFF, PNG, GIF, DIB, WMF, WMF, EMF, ICO, JPEG, funkcia snímania obrazovky |
| Počet rámečkov | 126 |
| Nastavenie dĺžky štítka | 6-1000 mm |
| Počet čiarových kódov | 18 |
| Sekvenčné číslovanie | 1-5000, A-Z, a-z |
| Počet kópií | 1-5000 |
| Podporované databázy | csv, txt, mdb, xls, Microsoft® SQL server database (iba pre Windows®) |
| Nahráť/Uložiť návrh štítka | áno |
| Detekcia veľkosti štítka | nie |

Spotrebný materiál

| | |
|--------------------------|--|
| Predsekané štítky | RD-S05E1 (1552 štítkov na rolku, každý s rozmerom 51 x 26 mm v bielej farbe) |
| Bločkový papier | RD-S07E5 kontinuálna rolka s rozmermy 58 x 86 mm |

Voliteľné príslušenstvo

| | |
|------------------------|---|
| RS-232C adaptér | PA-SCA-001 (sériový adaptér RJ25 na DB9M) |
|------------------------|---|

Ostatné modely



TD-2120N (ako TD-2020, navyac)

| | |
|-------------------------------------|--|
| Hmotnosť | 1,34 kg |
| Rozhrania | 10/100Base TX, USB Host ² |
| Podporované operačné systémy | Microsoft Windows® Server 2003, Server 2008/2008R2/2012 |
| Podpora SDK | iOS®, Android™, Windows Mobile™. Informácie sú dostupné na www.brother.eu/developer |
| Batérie | PA-BT-4000LI (Li-ion batérie (pribl. 300 cyklov ¹)) PA-BB-001 (batériová základňa) ¹ 25% zostávajúca kapacita batérie |
| Dotykový LCD panel | PA-TDU-001 |
| Odpelovač štítkov | PA-LP-001 |
| Bezdrôtová LAN | PA-WI-001 |
| Bluetooth® | PA-BI-001 |

TD-2130N (ako TD-2120N, navyac)

| | |
|-------------------|--------------|
| Rozlíšenie | 300x 300 dpi |
|-------------------|--------------|

