

Řada TD-4T (termotransferový tisk) 4" profesionální řešení tisku štítků



Důležité vlastnosti:

Termotransferový tisk

- Použití termotransferových médií pro různé aplikace
- Podpora voskových, voskových / pryskyřičných a pryskyřičných barvonosných médií
- Maximální délka barvonosné pásky: 300 m

Vysoká rychlost tisku

- Až 6 ips (152 mm. / sec.): TD-4420TN
- Až 5 ips (127 mm. / sec.): TD-4520TN
- Maximální délka tisku až 2 5400 mm (TD-4420TN), respektive 11 430 mm (TD-4520TN)

Kompatibilita s Windows®, Mac® a Linux

- Tisk z Windows PC, Mac, a Linux přes rozhraní USB a drátovou LAN

Příkazový jazyk tiskárny

- Podpora ZPL, EPL, a DPL emulací

Přídavné programové vybavení

- Seagull BarTender driver a UltraLite Edition
- Podpora integrace do SAP

Rozhraní

- USB, USB Host a sériové RS-232
- Drátová LAN

Obecné

Obsah balení	Napájecí AC adaptér USB kabel Dokumentace 2 x 1" vřetenno pro 300 m barvosné pásky 1" papírové jádro barvosné pásky
Jazyková podpora	Angličtina, němčina, francouzština, italština španělština, portugalština, holandština, norština, švédština, finština

Rozměry a hmotnost

Bez obalu	204 (š) x 280 (h) x 178(v) / 2,5 kg
------------------	-------------------------------------

Technické údaje

Tiskové metody	Přímá termální / termotransferová
Rozlišení tisku	TD-4420TN: 203 dpi TD-4520TN: 300 dpi
Rychlost tisku	TD-4420TN: 152 mm. / sec. TD-4520TN: 127 mm. / sec.
Šířka tisku	TD-4420TN: 108mm TD-4520TN: 105mm
Minimální délka tisku	Kontinuálně: 5 mm, separátor: 25,4 mm, odstřih: 25,4 mm, odtrh: 50 mm
Maximální délka tisku	TD-4420TN: 25 400 mm TD-4520TN: 11 430 mm (separační režim: 152,4 mm)
Minimální šířka média	20 mm
Maximální šířka média	112 mm
Maximální průměr role	127 mm
Minimální průměr jádra role	25,4 mm
Minimální šířka pásky*	40 mm
Maximální šířka pásky*	110 mm

Doporučená šířka jádra papíru	0,5" papírové jádro: pevná šířka 110 mm se 2 zářezy na každé straně 1" papírové jádro: pevná šířka 110 mm se 2 zářezy na každé straně 1" papírové jádro: se stejnou šířkou jako barvosná páska při použití vřetenno
--------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Vnitřní papírové jádro a délka pásky*	0,5" papírové jádro: max. ø 40 mm, délka 110 m 1" papírové jádro: max. ø 67 mm, délka 300 m
----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Rozhraní	USB 2.0 (Full Speed) (typ B) USB Host Sériové RS232C (zásuvka DB9) Drátová LAN 10/100BASE-TX
-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tiskové příkazy	FBPL-EZD (EPL, ZPL, ZPL2, DPL)
------------------------	-----------------------------------

Interní fonty a rozměry	8 alfanumerických bitmapových fontů pro FBPL Monotype Image true type font engine s CG Triumvirate [®] tučným kondenz. škálovatel. fontem
--------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Kapacita / typ paměti	RAM: 64 MB SDRAM Flash: 128 MB NAND-FLASH
------------------------------	----------------------------------------------

*Barvosná páska

Specifikace mohou být změněny bez předchozího upozornění.

Interní čárové kódy

Lineární: Code128UCC, Code128 subsets A, B, C, EAN128, Interleaved 2 of 5, Interleaved 2 of 5 s kontrolním číslem, Code39, Code39 s kontrolním číslem, Code93, EAN13, EAN8, UPCA, UPCE, EAN a UPC 2 (5) digits add-on, Codabar, Postnet, MSI, MSI s kontrolním číslem, PLESSEY, China post, ITF14, Code11, TELEPEN, TELEPEN, PLANET, Code49, Deutsche Post Identcode, Deutsche Post Leitcode, LOGMARS

Dvourozměrné: GS1 DataBar, GS1 DataMatrix, Maxicode, AZTEC, PDF417, QR Code, Micro PDF 417

Microsoft[®] Windows[®] 7 / Windows[®] 8 / Windows[®] 8.1 / Windows[®] 10
Microsoft[®] Windows[®] server 2008 / server 2008R2 / server 2012 / server 2012R2 / server 2016

Podpora OS

OS X 10.10.x, 10.11.x
macOS 10.12.x, 10.13.x, 10.14.x

Ubuntu V11.04-16.04 / Fedora 24 / Suse Linux Enterprise Server 12 / CentOS Linux 7.2 / Red Hat Enterprise 7.3

Windows SDK

Microsoft[®] Windows[®] 7 / Windows[®] 8 / Windows[®] 8.1 / Windows[®] 10
Microsoft[®] Windows[®] server 2008 / server 2008R2 / server 2012 / server 2012R2 / server 2016

Programové vybavení

BarTender Ultra Lite Edition – program návrhu štítků s čárovými kódy
Brother Printer Management Tool – software pro centrální správu zařízení, aktualizací nastavení, firmware a pro správu dalších konfigurací.
(Jen Microsoft[®] Windows[®] 7 / Windows[®] 8 / Windows[®] 8.1 / Windows[®] 10)

Prostředí

Provozní teplota	5°C až + 40°C
Provozní vlhkost	25% až 85% bez kondenzace
Skladovací teplota	-40°C až +60° C
Skladovací vlhkost	10% až 90% bez kondenzace

Spotřební materiál

Typy rolí štítků**	Nepotažené štítky 105 mm x 74 mm – 950 štítků (TT-G105074-12LF) 105 mm x 148 mm – 470 štítků (TT-G105148-12LF)
	Potažené štítky 105 mm x 74 mm – 950 štítků (TT-G105074-13LF) 105 mm x 148 mm – 470 štítků (TT-G105148-13LF)
Typy barvosných pásek**	Standardní voskové – 110 mm x 300 m (35-W110300-20FA)
	Prémium voskové – 110 mm x 300 m (35-W110300-20FB)
	Standard voskové/ pryskyřičné – 110 mm x 300 m (35-S110300-20FC)
	Prémium voskové/ pryskyřičné – 110 mm x 300 m (35-S110300-20FD)
	Standardní pryskyřičné – 110 mm x 300 m (35-R110300-20FE)
	Prémium pryskyřičné – 110 mm x 300 m (35-R110300-20FF)

Volitelné příslušenství (pro prodejce)

Separátor pásky	PA-LP-003
Plný odstřih / poloodstřih	PA-CU-002
Externí držák role (uživatelská volby)	PA-RH-001

**Pro získání dalších informací kontaktujte prosím místní kancelář Brother