



TD-4000 / TD-4100N Professionele labelprinters

Snelle en professionele labelprinters met ingebouwd snijmechanisme, netwerkaansluiting en bijgeleverde software voor het ontwerpen van diverse labels inclusief barcode labels.

- Geschikt voor labels tot 102 mm breed
- Hoge printsnelheid van 110 mm/seconde
- Inclusief krachtige software voor het ontwerpen van labels.
- Ingebouwde automatische labelsnijder, dus geen afscheurstrip nodig
- Afdrukken vanuit diverse besturingssystemen software met ESC/P-printertaal van Brother
- Ontwerp, upload en print voorgeprogrammeerde labelsjablonen

TD-4000 / TD-4100N Professionele labelprinters



Hardware: TD-4000 en TD-4100N

Afmetingen	173mm (B) x 229mm (D) x 158mm (H)
Gewicht	TD-4000: 1,81 kg / TD-4100N: 1,83 kg
Rolcompatibiliteit	RD-rollen (voorgestante/doorlopend)
Printtechnologie	Direct thermal
Max. labelbreedte	102 mm
Minimale printlengte	25 mm
Max. printlengte	3 meter
Max. printbreedte	98,6 mm
Printresolutie	300 dpi
Max. printsnelheid	110 mm / seconde
Detectie roleinde	Ja
Interfaces	USB (versie 2.0 full speed) RS-232C serieel (9-pins) Ethernet, 10/100 Base-TX netwerk (geldt alleen voor TD-4100N)
Snijmechanisme	Volautomatisch
Toetsen	3 (aan/uit, label doorvoeren en label afsnijden)
Statuslampje	3 kleuren (groen, oranje, rood)
Voeding	220-240 V ~ 50/60 Hz
Temperatuur	10°C tot 35°C
Vochtigheid	20% tot 80% (zonder condensvorming)
Kleur	Lichtgrijs en parelwit

Software: P-touch Editor 5

Fonts	Alle geïnstalleerde TrueType-fonts / 17
Fontstijlen	Normal, Bold, Italic, Outline, Shadow, Shadow Light, Horizontal, Surround, Frame Out, Inverted Text, Underline
Aantal kaders	126
Ondersteunde beeldbestanden	BMP, JPG, JPEG, PNG, TIF, GIF, DIB, WMF, EMF, ICO
Labellengte	25 mm / 3 meter
Tapemarge	3 mm - 126 mm
Barcodeprotocollen	CODE39, CODE128, UCC/EAN-128 (GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13(JAN13), EAN8, (JAN13), EAN8, ISBN-2(EAN13AddOn2), ISBN-5(EAN13 AddOn5), POSTNET, Laser Bar Code, GS1 DataBar(RSS) (Omnidirectional/Truncated/Stacked/Stacked Omnidirectional/Limited/Expanded/Expanded Stacked), PDF417 (Standard, Truncated, Micro), QR Code (Model1,2, Micro), Data matrix(ECC200 Square/Rectangular), MaxiCode (Model2,3,4,5)
Afdrukken van	Schermafbeelding, meerdere regels, verticaal, gespiegeld, datum en tijd,
Microsoft® Office add-in	Microsoft Word / Excel / Outlook (Office 2000/2003/2007)

Firmware: TD-4000 en TD-4100N

Max. printbreedte	98,6 mm
Labellengte	25 mm - 1 meter
Aantal kopieën	1 - 999 (ESC/P P-touch Template)
Ingebouwde barcodeprotocollen	CODE39, CODE128, UCC/EAN-128 (GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13(JAN13), EAN8 GS1 DataBar(RSS)(Omnidirectional/ Truncated/Stacked/Stacked Omnidirectional/ Limited/Expanded/Expanded Stacked), PDF417(Standard,Truncated, Micro), QR Code(Model1,2, Micro), Data Matrix (ECC200 Square/Rectangular), MaxiCode
Printerstuurcodes	Raster mode, ESC/P, P-touch Template
Flash-geheugen	2048 KB / Max. 99 sjablonen
Tekencodesets	Standaard-tekencode Windows1252 Western Europe tekencode Windows1250 Eastern Europe tekencode Bitmap fonts: Helsinki, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham Outline fonts: Helsinki, Brussels, Letter Gothic
Ingebouwde fonts	Bitmap fonts: 24/32/48 dots Outline fonts: 33 - 400 dots (22 groottes)
Ingebouwde font grootte	x1/2 breed, x2 breed, x2 hoog,
Ingebouwde font breedte	
Ingebouwde font stijlen	Underline, Outline, Shadow, Outline+Shadow, Italic, Bold, Vertical

Systeemvereisten

Besturingssystemen	Microsoft Windows XP® Windows Vista® 32 bit & 64 bit Windows 7® 32 bit & 64 bit Windows Server® 2003 x86* Windows Server® 2008/2008R2*
Geheugen	Microsoft Windows® XP: Minimaal 128 MB Windows Vista®: Minimaal 512 MB Windows 7® 32 bit: 1 GB (minimum) Windows 7® 64 bit: 2 GB (minimum) Windows Server® 2003: minimaal 256MB* Windows Server® 2008: minimaal 512MB* *alleen de TD-4100N

Meegeleverde artikelen

Labelprinter, netsnoer, USB-kabel, Cd-rom met software, stuurprogramma's en gebruikershandleiding
102 mm doorlopende labelrol - wit (introductie rol van 2 meter)
51 mm x 26 mm gestante labels - wit (60 labels per rol)