

Labelprinters TD-2

63 mm



Labelprinter TD	TD-2020A	TD-2120N	TD-2125N	TD-2125NWB	TD-2130N	TD-2130NHC	TD-2135N	TD-2135NWB
Printtechnologie	direct thermisch							
Lokale interface	USB 2.0 / RS-232 serieel							
Netwerk interface bekabeld LAN	LAN 10/100Base-TX							
Netwerk interface draadloos WLAN				WLAN 802.11a/b/g/n				WLAN 802.11 a/b/g/n
Printsnelheid	152,4 mm/sec							
USB host interface	Beschikbaar ²							
Printresolutie	203 dpi				300 dpi			
Stand-alone functie	20 mb of 99 sjablonen	6 mb of 99 sjablonen	20 mb of 99 sjablonen		6 mb of 99 sjablonen		20 mb of 99 sjablonen	
Display	optioneel LCD scherm met touchpanel							
Voeding	AC adapter (100-240V 50/60HZ)							
Optionele accessoires	seriële kabel (PA-SCA-001)	Oplaadbare batterij (PA-BT-4000LI) batterij eenheid (PA-BB-001) touchpanel display (PA-TDU-001) labelstripper (PA-LP-001) Wi-Fi/Bluetooth interface (PA-WI-001) seriële kabel (PA-SCA-001)	touchpanel display (PA-TDU-001) labelstripper (PA-LP-001) seriële kabel (PA-SCA-001)		Oplaadbare batterij (PA-BT-4000LI) batterij eenheid (PA-BB-001) touchpanel display (PA-TDU-001) labelstripper (PA-LP-001) Wi-Fi/Bluetooth interface (PA-WI-001) seriële kabel (PA-SCA-001)	touchpanel display (PA-TDU-001) labelstripper (PA-LP-001) seriële kabel (PA-SCA-001)		
Software								
Besturingssystemen ¹	Windows / Macintosh							
Software (meegeleverd)	PT editor 5.x (windows)							
Stuurcodes	P-touch template 2.0 (inclusief ZPLII emulatie), ESC/P, Raster, CPCL emulatie							
Printen via mobiele apps								
Tijd- en datumfunctie	softwarematig via PT-editor							
SDK (software development kit) ³	Android	optioneel b-PAC SDK voor iOS en Android						
Labels								
Label soort	RD rollen en universele labels							
Label breedtes	tot 63 mm							
Snijmechanisme	handmatig via afscheurstrip							
Barcodes via software / hardware	beschikbaar / beschikbaar							
Barcodescanner interface	via USB host ²							
Overige								
Standaard meegeleverd	USB kabel en AC adapter							
Website	TD-2020A	TD-2120N	TD-2125N	TD-2125NWB	TD-2130N	TD-2130NHC	TD-2135N	TD-2135NWB

¹ Kijk voor de meest recente ondersteuning op brother.nl/ondersteuning. ² Een externe barcodescanner kan bij de TD-2120N en TD-2130N niet worden gebruikt in combinatie met PA-WI-001 Wi-Fi/Bluetooth interface.

³ Ga voor de meest recente SDK ondersteuning naar brother.nl/bdc.

Mobiele printers TD-4D

19 - 118 mm



Labelprinter TD	TD-4210D	TD-4410D	TD-4420DN	TD-4520DN	TD-4550DNWB
Printtechnologie	direct thermisch				
Interfaces	USB 2.0, serieel RS232C (DB9 male)		USB 2.0, serieel RS232C (DB9 male), LAN 10/100Base-TX		USB 2.0, serieel RS232C (DB9 male), LAN 10/100Base-TX, WLAN 802.11a/b/g/n, Bluetooth, USB host
Maximale printbreedte	104 mm			108 mm	
Printsnelheid	127 mm/sec	203 mm/sec		152 mm/sec	
Printresolutie	203 dpi			300 dpi	
Stand-alone functie					ja
Geheugen	256 MB RAM, 64 MB FLASH				
Display	3 LED's, 3 knoppen				LCD scherm, 3 LED's, 7 knoppen
Voeding	AC adapter (100 - 240V)				
Barcodescanner interface					via USB host
Optionele accessoires	labelstripper (PA-LP-002), snijmechanisme (PA-CU-001), thermische printkop 203 dpi (PA-HU2-001), doorvoerrol 203 dpi (PA-PR2-001)			labelstripper (PA-LP-002), snijmechanisme (PA-CU-001), thermische printkop 300 dpi (PA-HU3-001), doorvoerrol 300 dpi (PA-PR3-001)	
Software					
Besturingssystemen ¹	Windows 8/10/11 Linux	Windows 7/8/10/11 Linux	Windows 7/8/10/11, Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016 Linux		
Software ¹	P-touch Editor 5.2 (windows), Brother font manager, printer setting tool			P-touch Editor 5.2 (windows), Brother font manager, printer setting tool, Automatisch verzendlabels detecteren en afdrukken	P-touch Editor 5.2 (windows), Mobile deploy app, Brother font manager, printer setting tool, Automatisch verzendlabels detecteren en afdrukken
Stuurcodes	Raster, ESC/P, P-touch template, ZPLII EPLII, DPL en CPCL emulatie				
Add-in ondersteuning (32bit) ¹	MS Word, Excel en Outlook				
Tijd- en datumfunctie	softwarematig via PT-editor				softwarematig via PT-editor hardwarematig via de real-time clock functie
SDK (software development kit) ³	Android 4.0.3 of recenter		Android 4.0.3 of recenter, iOS 8 of recenter		
Labels					
Label soort	BDE doorlopende labelrollen en voorgestante labels, BDL doorlopende papierrollen				
Thermo-transferrollen					
Labelbreedte	19 mm - 118 mm				
Maximale roldiameter	127 mm				
Minimale rolkerndiameter	12,7 mm				
Snijmechanisme	handmatig via afscheurstrip (optioneel PA-CU-001 snijmechanisme)				
Overige					
Standaard meegeleverd	AC adapter, USB kabel, documentatie				
Website	TD-4210D	TD-4410D	TD-4420DN	TD-4520DN	TD-4550DNWB

¹ Kijk voor de meest recente ondersteuning op brother.nl/ondersteuning ² Alleen mogelijk in combinatie met optionele accessoires ³ Kijk voor de meest recente SDK ondersteuning op brother.nl/bdc

Mobiele printers TD-4T

20 - 112 mm



Labelprinter TD	TD-4420TN	TD-4520TN	TD-4650TNWB	TD-4650TNWBR	TD-4750TNWB	TD-4750TNWBR
Printtechnologie	thermo-transfer, direct thermisch					
Interfaces	USB 2.0, serieel RS232C (DB9 female), LAN 10/100Base-TX, USB host		USB 2.0, serieel RS232C (DB9 female), LAN 10/100Base-TX, WLAN 802.11a/b/g/n, Bluetooth, USB host			
Maximale printbreedte	108 mm	105,7 mm	108 mm		105,7 mm	
Printsnelheid	152 mm/sec	127 mm/sec	203,2 mm/sec		152,4 mm/sec	
Printresolutie	203 dpi	300 dpi	203 dpi		300 dpi	
Display	2.3" LCD kleurenscherm					
Geheugen	64 MB RAM, 128 MB FLASH					
Bedieningspaneel	1 LED's met 3 kleuren, 1 knop		1 LED's met 3 kleuren, 6 knoppen			
Voeding	AC adapter (AC 100-240V)					
Barcodescanner interface	via USB host					
Optionele accessoires	Labelstripper (PA-LP-004) ³ , volledig/half snijmechanisme (PA-CU-003) ³ , Externe rolhouder (PA-RH-001)					
Software						
Besturingssystemen ¹	Windows 7/8/10, Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016/2019, macOS 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.15, Linux					
Software ¹	Bartender ultra lite editie, Brother printmanagement tool					
Stuurcodes	FBPL-EZD (EPL,ZPL,ZPL II,DPL) emulatie					
Tijd- en datumfunctie	softwarematig via PT-editor, hardwarematig via de real-time clock					
SDK (software development kit) ⁴	Windows 7/8/10, Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016		Windows 7/8/10, Windows Server 2008/2008R2/2012/2012R2/2016/2019 Android V5-10, iOS V9-V13.2			
Labels						
Label soort	BUS/BCS thermo-transfer labelrollen en universele labels					
Thermo-transferrollen	BWS/BWP/BSS/BSP/BRS/BRP thermo-transferrollen (wax & hars) en universele rollen					
Labelbreedte	20 - 112 mm					
RIFD-tags en -labels			ja		ja	
Maximale roldiameter	127 mm					
Minimale rolkerndiameter	25,4 mm, 38,1 mm					
Snijmechanisme	handmatig via afscheurstrip (optioneel PA-CU-002 volledig/half snijmechanisme)		handmatig via afscheurstrip (optioneel PA-CU-003 volledig/half snijmechanisme ³)			
Overige						
Standaard meegeleverd	AC adapter, USB kabel, documentatie, 2x spindel Ø van 1" voor 300 meter, 1x papierenkern Ø van 1"					
Website	TD-4420TN	TD-4520TN	TD-4650TNWB	TD-4650TNWBR	TD-4750TNWB	TD-4750TNWBR

¹ Kijk voor de meest recente ondersteuning op brother.nl/ondersteuning ² Alleen mogelijk in combinatie met optionele accessoires ³ Niet geschikt in combinatie met RIFD-tags of -labels ⁴ Kijk voor de meest recente ondersteuning op www.brother.nl/bdc