



Labelprinter TD	TD-2020	TD-2120N	TD-2130N / TD-2130NHC	TD-4000	TD-4100N
Printtechnologie	direct thermisch	direct thermisch	direct thermisch	direct thermisch	direct thermisch
Lokale interface	USB 2.0 / optioneel RS-232 serieel ²	USB 2.0 / optioneel RS-232 serieel ²	USB 2.0 / optioneel RS-232 serieel ²	USB 2.0 / RS-232 serieel	USB 2.0 / RS-232 serieel
Netwerk interface bekabeld LAN	-	optioneel LAN 10/100Base-TX ²	optioneel LAN 10/100Base-TX ²	-	LAN 10/100Base-TX
Netwerk interface draadloos WLAN	-	optioneel WLAN 802.11b/g/n ²	optioneel WLAN 802.11b/g/n ²	-	-
Printsnelheid	152,4 mm/sec	152,4 mm/sec	152,4 mm/sec	93 labels/min -110 mm/sec	93 labels/min -110 mm/sec
USB host interface	ondersteunt optionele WLAN interface (PA-WI-001) ² en barcode-scanner	ondersteunt optionele WLAN interface (PA-WI-001) ² en barcode-scanner	ondersteunt optionele WLAN interface (PA-WI-001) ² en barcode-scanner	-	-
Printresolutie	203 dpi	203 dpi	300 dpi	300 dpi	300 dpi
Stand-alone functie	6 mb of 99 sjablonen	6 mb of 99 sjablonen	6 mb of 99 sjablonen	-	-
Display	-	optioneel LCD scherm met touchpanel ²	optioneel LCD scherm met touchpanel ²	-	-
Voeding	AC adapter (100-240V 50/60HZ) of optionele batterij eenheid ²	AC adapter (100-240V 50/60HZ)	AC adapter (100-240V 50/60HZ)	geïntegreerd	geïntegreerd
Optionele accessoires	seriële kabel (PA-BI-001)	Oplaadbare batterij (PA-BT-4000LI) batterij eenheid (PA-BB-001) touchpanel display (PA-TDU-001) labelstripper (PA-LP-001) Bluetooth interface (PA-BI-001) WLAN interface (PA-WI-001) seriële kabel (PA-BI-001)	Oplaadbare batterij (PA-BT-4000LI) batterij eenheid (PA-BB-001) touchpanel display (PA-TDU-001) labelstripper (PA-LP-001) Bluetooth interface (PA-BI-001) WLAN interface (PA-WI-001) seriële kabel (PA-BI-001)	-	-
Software					
Besturingssystemen ¹	Windows / Macintosh	Windows / Macintosh	Windows / Macintosh	Windows / Macintosh	Windows / Macintosh
Software (meegeleverd)	PT editor 5.0 (windows)	PT editor 5.0 (windows)	PT editor 5.0 (windows)	PT editor 5.0 (win/mac), Address Book	PT editor 5.0 (win/mac), Address Book
Stuurcodes	ESC/P, ZPLII emulatie, raster	ESC/P, ZPLII emulatie, raster	ESC/P, ZPLII emulatie, raster	ESC/P, label template, raster	ESC/P, label template, raster
Add-in ondersteuning	MS Word, Excel en Outlook	MS Word, Excel en Outlook	MS Word, Excel en Outlook	MS Word, Excel en Outlook	MS Word, Excel en Outlook
Printen via iPrint&Label app	-	-	-	-	-
Tijd- en datumfunctie	softwarematig via PT-editor	softwarematig via PT-editor hardwarematig via de real-time clock functie	softwarematig via PT-editor hardwarematig via de real-time clock functie	softwarematig via PT-editor hardwarematig via de real-time clock functie	softwarematig via PT-editor hardwarematig via de real-time clock functie
SDK (software development kit) ³	optioneel b-PAC SDK	optioneel b-PAC SDK iOS, Android, Windows Mobile	optioneel b-PAC SDK iOS, Android, Windows Mobile	optioneel b-PAC SDK	optioneel b-PAC SDK
Labels					
Label soort	RD rollen en universele labels	RD rollen en universele labels	RD rollen en universele labels	RD rollen en universele labels	RD rollen en universele labels
Label breedtes	tot 63 mm	tot 63 mm	tot 63 mm	tot 102 mm	tot 102 mm
Snijmechanisme	handmatig via afscheurstrip	handmatig via afscheurstrip	handmatig via afscheurstrip	automatisch	automatisch
Barcodes via software / hardware	beschikbaar / beschikbaar	beschikbaar / beschikbaar	beschikbaar / beschikbaar	beschikbaar / beschikbaar	beschikbaar / beschikbaar
Barcode-scanner interface	ja	ja	ja	ja	ja
Overige					
Standaard meegeleverd	USB kabel, adapter, cd-rom, PT editor 5 software	USB kabel, adapter, cd-rom, PT editor 5 software	USB kabel, adapter, cd-rom, PT editor 5 software en 1x RD labelrol	USB kabel, netsnoer, cd-rom, PT-editor 5 software en 2x RD rollen: doorlopende tape 102mm (2m) 60 verzendlabels 51x26mm	USB kabel, netsnoer, cd-rom, PT-editor 5 software en 2x RD rollen: doorlopende tape 102mm (2m) 60 verzendlabels 51x26mm
Website	TD-2020	TD-2120N	TD-2130N	TD-2130NHC	TD-4000
					TD-4100N

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



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



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