

Labelprinters voor brede verzendlabls

Ontdek de professionele
QL-1100 reeks van Brother

QL-1100
QL-1110NWB

www.brother.be



Professionele labelprinters voor brede verzendlabels

Met een ware afdrukbreedte van 4 inch / 101,6 mm, alle populaire verbindingsmogelijkheden en verschillende manieren om te integreren in uw bestaande IT-systemen, is de QL-1100 labelprinter reeks van Brother ideaal voor postkamers, magazijnen en iedereen die kwalitatieve verzendlabels met barcodes, tekst en afbeeldingen moet printen. Met de ingebouwde labeltrimmer en doorlopende labelrollen print je zelfs labels tot drie meter lang.

Ontwikkelaars en system integrators die de QL-1100 reeks labelprinters willen integreren in hun bestaande omgeving kunnen een beroep doen op Software Development Kits voor Windows, iOS en Android.

QL-1100 QL-1110NWB

Print vanaf desktop en mobiele toestellen

Beiden modellen zijn compatibel met PC en Mac. De QL-1110NWB biedt meer flexibiliteit omdat je hem via wifi ook kan verbinden met smartphones en tablets.

Sjablonen printen vanaf een apparaat dat op een USB-host is aangesloten

Ontwerp labelsjablonen met de P-touch Editor software en upload ze naar het printergeheugen. Aan de hand van eenvoudige commando's kan een extern apparaat (zoals een barcode scanner) het juiste sjabloon oproepen, de tekst en barcodegegevens aanpassen en vervolgens het label printen.

Vanop afstand sjablonen updaten via FTP

Wanneer de QL-1110NWB is gekoppeld aan een netwerk met internetconnectiviteit, kan hij dagelijks verbinding maken met een externe FTP-server. Zijn er nieuwe sjablonen beschikbaar, dan worden ze automatisch gedownload en bijgewerkt. Zo moet dit proces niet telkens handmatig worden uitgevoerd - ideaal wanneer er veel locaties met labelprinters zijn.

Print labels tot 4 inch / 101,6 mm breed

Dankzij de printkop met een ware breedte van 4 inch / 101,6 mm, wordt essentiële informatie niet van het label afgesneden. Hierdoor zijn onze QL-1100 labelprinters compatibel met de labelvereisten van logistieke firma's en koerierbedrijven.

Verschillende aansluitingsmogelijkheden

Je kan beide modellen makkelijk aansluiten op een desktop computer via USB. De QL-1110NWB heeft ook aansluitingen voor Wifi, Ethernet en Bluetooth, zodat je een groot aantal toestellen kan gebruiken om te printen.

Volledige ondersteuning voor Apple producten

De QL-1110NWB ondersteunt Apple AirPrint waarmee je kan printen vanaf een compatibele app op iOS en Mac toestellen. Bovendien is deze labelprinter ook MFi-gecertificeerd (gemaakt voor iPod / iPhone / iPad), zodat je vanaf deze apparaten kan afdrucken via de Bluetooth-verbinding.

Maak labels op het gewenste formaat

Voor klassieke labelformaten zijn er veel die-cut (voorgestante) labelrollen beschikbaar. Of gebruik een doorlopende labelrol en snij het label op de gewenste lengte met de ingebouwde labeltrimmer.

Veelzijdige labelling oplossingen



Print kwaliteitslabels on-demand met de professionele QL-1100 labelprinter reeks.



Belangrijkste eigenschappen

	QL-1100	QL-1110NWB
Ware afdrukbreedte van 4 inch / 101,6 mm	•	•
P-touch Editor Lite ingebouwde software voor labelontwerp	•	
USB-aansluiting	•	•
USB host om rechtstreeks externe accessoires aan te sluiten	•	•
IEEE 802.11b/g/n Wi-Fi	-	•
Bekabeld Ethernet	-	•
Bluetooth voor verbinding met onder meer iPhone/iPad/Android	-	•
Ingebouwde locaties om labelsjablonen te bewaren	99	255
Vanop afstand sjablonen updaten via FTP	-	•



Software Solutions

Automatische herkenning van barcodelabels

Het stuurprogramma van de printer beschikt over een ingebouwde "crop print" functie. Documenten worden gescand en iedere barcode wordt vervolgens afzonderlijk geprint op de QL labelprinter.

Deze functie is bijzonder nuttig voor gebruikers van de "Fulfillment by Amazon" service. Nadat Amazon de PDF met de barcodelabels heeft gemaakt, tik je op "crop print" in de driver en de individuele productlabels worden op de QL labelprinter afgedrukt. Bevestig vervolgens de labels eenvoudig op de producten die in het Amazon magazijn worden opgeslagen.

Software Development Kits (SDK's) voor Windows, iOS en Android

System integrators en softwareontwikkelaars kunnen verschillende SDK's gebruiken om label printing te integreren met hun eigen applicaties en software.

Meer informatie op: <http://www.brother.eu/developer>

P-touch Editor met Microsoft Office invoegtoepassing

Ontwerp professionele labels met afbeeldingen, logo's, barcodes en kaders. Importeer gegevens uit Excel of .csv bestanden om veel labels tegelijk te printen. Met de Microsoft Office invoegtoepassing print je rechtstreeks labels vanuit Word, Excel of Outlook.

De software is gratis beschikbaar op <http://support.brother.com>.

P-touch Editor Lite / P-touch Editor Lite LAN

Deze gebruiksvriendelijke editor om labels te ontwerpen is ingebouwd op de QL-1100 en werkt zonder installatie van software of drivers. Verbind de printer via USB met de PC en open de software vanaf de schijf die verschijnt. Voeg afbeeldingen, kaders en nieuwe lettertypen toe aan je labels en print!

Voor de QL-1100NWB is er ook een LAN-versie beschikbaar. Via de software kunnen meerdere PC's op kantoor labels printen met dezelfde printer. Ook hiervoor is geen installatie vereist.

Brother iPrint&Label app voor iOS en Android smartphones/tablets

Print labels met de QL-1100NWB via de gratis iPrint&Label app. Maak verbinding via Wifi of Bluetooth en kies een van de voorgedefinieerde sjablonen om snel labels te ontwerpen. Je vindt de gratis app in de app store van uw toestel door te zoeken naar "Brother iPrint&Label".

Brother DK labels

Kies uit een ruim aanbod aan labels in verschillende materialen (papier of plastic film), kleuren (wit, geel of transparant) en groottes (voorgestante labels of doorlopende labelrol).

Voorgestante labels (Die-Cut)



Doorlopende labelrollen



Plastic film labels



Voorgestante labels (Die-Cut)

	Materiaal	Kleur	Formaat	Referentie
Standaard adreslabel (400/rol)	Papier	Wit	29 x 90 mm	DK-12201
Groot adreslabel (400/rol)	Papier	Wit	38 x 90 mm	DK-11208
Klein adreslabel (800/rol)	Papier	Wit	62 x 29 mm	DK-11209
Verzendlabel (300/rol)	Papier	Wit	62 x 100 mm	DK-11202
Groot verzendlabel (180/rol)	Papier	Wit	103 x 164 mm	DK-11247
Barcode label (600/rol)	Papier	Wit	102 x 51 mm	DK-11240
Map label (300/rol)	Papier	Wit	17 x 87 mm	DK-11203
Multifunctioneel label (400/rol)	Papier	Wit	17 x 54 mm	DK-11204
Vierkant label (1000/rol)	Papier	Wit	23 x 23 mm	DK-11221
CD/DVD label (100/rol)	Plastic film	Wit	58 mm Ø	DK-11207
Rond label (1200/rol)	Papier	Wit	12 mm Ø	DK-11219
Rond label (1000/rol)	Papier	Wit	24 mm Ø	DK-11218

Papieren labels (doorlopende labelrol)

	Materiaal	Kleur	Formaat	Referentie
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier	Wit	12 mm	DK-22214
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier	Wit	29 mm	DK-22210
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier	Wit	38 mm	DK-22225
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier	Wit	5 mm	DK-22223
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier, niet-klevend	Wit	54 mm	DK-N55224
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier	Wit	62 mm	DK-22205
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier, verwijderbaar	Wit	62 mm	DK-44205
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier, verwijderbaar	Geel	62 mm	DK-44605
Doorlopende labelrol van 30,48 m	Papier	Wit	103 mm	DK-22246

Plastic film labels (doorlopende labelrol)

	Materiaal	Kleur	Formaat	Referentie
Doorlopende labelrol van 15,24 m	Plastic film	Wit	29 mm	DK-22211
Doorlopende labelrol van 15,24 m	Plastic film	Wit	62 mm	DK-22212
Doorlopende labelrol van 15,24 m	Plastic film	Geel	62 mm	DK-22606
Doorlopende labelrol van 15,24 m	Plastic film	Transparant	62 mm	DK-22113

Specificaties

QL-1100

QL-1110NWB

Afdrukken & afdrukedia		
Afdrukmethode	Direct thermisch	
Afdrukresolutie	300 x 300 dpi	
Maximale afdruksnelheid	110 mm / sec 69 standaard adreslabels / min	
Labelbreedtes	12 mm - 103,6 mm	
Maximale afdrukcapaciteit	101,6 mm	
Minimale labellengte	25,4 mm	
Maximale labellengte	3 meter (Windows / MacOS) 1 meter (P-touch Editor Lite / iPrint&Label)	
Mediasensor	Reflectief	
Snijeenheid	Ja (full cut / guillotine type)	
Type afdrukmedia	DK labelrollen (voorgestante labels / doorlopende labelrollen)	
Controlepaneel		
Knoppen	Aan-/uitknop, doorvoerknop, snijknop, P-touch Editor Lite knop	Aan-/uitknop, doorvoerknop, snijknop, Bluetooth-knop, Wi-Fi-knop, Knop WPS
Connectiviteit		
USB	USB versie 2.0 full-speed (type B)	
USB host	Ja (HID class)	
Bluetooth	-	Bluetooth 2.1+EDR
Bluetooth profielen	-	SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) BIP (Basic Imaging Profile) HCRP (Hard Copy Cable Replacement Profile)
Compatibel met iOS en Android	-	Ja (inclusief MFi)
Bekabeld LAN	-	10/100 BASE-TX Wired LAN
Authenticatie	-	EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, EAP-TLS, EAP-MD5
Draadloos LAN	-	IEEE 802.11b/g/n
Beveiliging	-	WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES), LEAP (CKIP), EAP-FAST (TKIP/AES), PEAP (TKIP/AES), EAP-TTLS (TKIP/AES), EAP-TLS (TKIP/AES)
AirPrint	-	Ja
Geheugen voor sjablonen		
Flash	7,8 MB	
Opslaglocaties	99	255
Voeding		
Stroomtoevoer	220-240V AC interne stroomtoevoer	
Energy Star certificatie	Ja	
Afmetingen en gewicht		
Afmetingen	170 (b) x 222 (h) x 151 (d) mm	
Gewicht	1,7 kg	1,73 kg

Meegeleverd in de doos

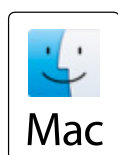
Printer
Voorgestante grote verzendlabels (41 labels)
Doorlopende labelrol 62 mm breed x 8,1 m lang
USB-kabel
AC netsnoer
Documentatie

Software / Firmware

Ondersteunde besturingssystemen*	Microsoft® Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10 macOS v10.11/10.12/10.13 Android 4.4 of hoger (iPrint&Label app) Android 4.0.3 of hoger (Android SDK)	Microsoft® Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10 Microsoft® Windows Server® 2008/2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 macOS v10.11/10.12/10.13 iOS 10/11 (iPrint&Label App) iOS 7/8/9/10/11 (iOS SDK) Android 4.4 of hoger (iPrint&Label App) Android 4.0.3 of hoger (Android SDK)
Ondersteuning label editor	P-touch Editor (Windows/Mac) Add-In Microsoft Word/Excel/Outlook P-touch Editor Lite (Windows) iPrint&Label (enkel Android met USB-kabel)	P-touch Editor (Windows/Mac) Add-In Microsoft Word/Excel/Outlook iPrint&Label (iOS/Android)
SDK beschikbaarheid**	b-PAC (voor Windows) Android (met USB-kabel)	b-PAC (voor Windows) iOS en Android
Ondersteunde printercommando's	P-touch Template ESC/P Raster ZPL II emulatie (op aanvraag)	
Sjablonen bijwerken via FTP	Nee	Ja
Label crop & print (converteer A4-vellen met labels automatisch naar individuele labels)	Ja (enkel Windows)	
Ondersteunde barcodes (met P-touch Editor)	CODE39, CODE128, UCC/EAN128(GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13, EAN8, ISBN-2(EAN13 AddOn2), ISBN-5(EAN13 AddOn5), Laser Barcode, POSTNET, RSS(RSS14 Standard, RSS14 Truncated, RSS14 Stacked, RSS14 Stacked Omni, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Stacked), PDF417(Standard, Truncate, Micro), QR code(Model1, Model2, Micro), Data Matrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Model2, Model3, Model4, Model5), IMB, AztecCode (enkel Windows)	
Ondersteunde barcodes (met ingebouwde printerfirmware)	CODE39, CODE128, UCC/EAN-128(GS1-128), ITF(I-2/5), CODABAR(NW-7), UPC-A, UPC-E, EAN13(JAN13), EAN8, GS1 DataBar(RSS)(GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked), PDF417 (Standard, Truncate, Micro), QR Code(Model 1, Model 2, Micro), Data Matrix (ECC200 Square, ECC200 Rectangular), MaxiCode, CODE93, POSTNET, UPC-E EXTENTION, MSI, Aztec	
Ingebouwde lettertypes	Bitmap: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham - 24 / 32 / 48 dots Outline: Helsinki, Brussels, Letter Gothic - 33 dots - 400 dots (22 groottes)	

* Ga naar <http://support.brother.com> voor recente informatie i.v.m. besturingssystemen

** Ga naar <http://www.brother.eu/developer>



Made for iPhone | iPad | iPod

"Made for iPhone," "Made for iPad," and "Made for iPod" mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, iPhone, or iPad, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards. Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, iPhone, or iPad may affect wireless performance.

iPhone, iPad and iPod are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Brother Industries, Ltd. is used under license.

All specifications correct at time of printing. Brother is a registered trademark of Brother Industries Ltd. Brand product names are registered trademarks or trademarks of their respective companies.

brother

at your side

Contact:

www.brother.be

Brother International Belgium nv/sa

't Hofveld 8
1702 Groot-Bijgaarden

Tel: +32 (0)2 467 42 11
Mail: info@brother.be

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Brother is een geregistreerd handelsmerk van Brother Industries Ltd. De merk- en productnamen zijn geregistreerde handelsmerken of handelsmerken van hun respectievelijke eigenaars.

Verantwoordelijk uitgever: Brother International Belgium nv/sa