

Förbättra Produktiviteten

Professionell serie med
etikettskrivare för extra
brett format

QL-1100 QL-1110NWB

www.brother.se



Professionella etikettskrivare för extra brett etikettformat

För företag och lager som skickar paket

QL-1100 seriens etikettskrivare är idealiska för lager, företag och alla som behöver skriva ut högkvalitativa fraktetiketter som innehåller streckkoder, bilder och text. De är utrustade med ett extra brett skrivhuvud, 4 tum (101,6 mm), alla populära anslutningsmöjligheter samt flera olika sätt att integreras i dina redan befintliga IT-system.

Etikettskrivarna är även utrustade med en inbyggd kniv och tillsammans med etiketrullar i fortlöpande längd kan du enkelt skapa etiketter som är upp till tre meter långa. För utvecklare och systemvetare som vill integrera etikettutskriften som en del av deras lösningar, erbjuder SDK-kits för Windows, iOS och Android ett enkelt sätt att lägga till stöd för Brother QL-1100 seriens etikettskrivare.

QL-1100 QL-1110NWB

Skriv ut från datorer och mobila enheter

Båda modellerna är PC/Mac kompatibla men QL-1110NWB erbjuder lite större flexibilitet då den kan anslutas till smartphones och surfplattor via inbyggda trådlösa anslutningar.

Skriv ut etikettmallar via enheter ansluta med USB

Skapa etikettmallar med hjälp av P-Touch Editor Lite (som är ett etikettdesignprogram) och ladda upp till etikettskrivarens minne. Sedan kan enkla kommandon utfärdas från en ansluten enhet (t.ex. en streckodsskanner) för att välja den önskade mallen, uppdatera text och streckodsdata och sedan skriva ut etiketten.

Fjärruppdatering av mallar via FTP

När QL-1110NWB är kopplad till ett nätverk med internetanslutning kan den anslutas till en FTP-fjärrserver och om nya mallar finns tillgängliga så uppdateras dem automatiskt. Detta hjälper företag att spara tid och pengar och säkerställer kontinuerlig drift på alla platser.

Stor utskriftsbredd

För att säkerställa kompatibilitet med märkningsspecifikationer för logistik och frakt/ transportbolag är båda modellerna utrustade med ett extra brett skrivhuvud (4 tum/ 101,6 mm). Det här gör att säkerställa att inte nödvändig information klipps av från etiketten.

Brett utbud av anslutningsmöjligheter

Båda modellerna möjliggör enkel anslutning till stationära datorer med USB. QL-1110NWB erbjuder också Wi-Fi, Ethernet och Bluetooth-anslutning för att underlätta utskrift av etiketter från en bred variation av hårdvaror.

Fullt stöd för Apple-produkter

QL-1110NWB stöder Apple AirPrint för utskrift från kompatibla appar på iOS-enheter och Mac. Dessutom är den också MFi-certifierad (för iPod / iPhone / iPad), vilket gör att du också kan skriva ut från dessa enheter med hjälp av Bluetooth-anslutning.

Skapa etiketter i valfri storlek

Etiketter finns tillgängliga som stansade (förklippta) eller som rullar i fortlöpande längd som ger dig möjlighet att klippa din etikett till den exakta längden som behövs (upp till tre meter), med den inbyggda kniven.

Mångsidiga märknings-möjligheter



QL-1100 seriens professionella etikettskrivare för fraktetiketter ger dig etiketter av hög kvalitet på begäran.



Sammanfattning av funktioner

	QL-1100	QL-1110NWB
4 tum/ 101,6 mm utskriftsbredd	•	•
P-Touch Editor Lite, inbyggd programvara för etikettdesign	•	•
USB-anslutning	•	•
USB-port för direkt anslutning av externa tillbehör	•	•
IEEE 802.11 b/g/n Wi-Fi	-	•
Trådbundet Ethernet	-	•
Bluetooth (iPhone/iPad/Android-anslutning)	-	•
Inbyggt minne för etikettmallar	99	255
Fjärruppdatering av mallar via FTP	-	•



Program- varulösningar



“Crop Print” funktion för streckkoder

Den här funktionen är inbyggd i drivrutinen och tar bort besväret med att använda A4-ark av etiketter i din standardskrivare för att skriva ut flera etiketter. När du skriver ut ett dokument som innehåller streckkoder, välj alternativet 'Crop Print' i drivrutinen. Då skannar funktionen genom dokumentet, extraherar varje streckkod, en åt gången och skriver sedan ut det till enskilda etiketter på etikettskrivaren.

Säljare som använder Amazons tjänst FBA (Fulfilled By Amazon) och behöver skriva ut etiketter för att skicka produkter till Amazon (fulfilment centres) kan använda den här funktionen för att extrahera varje etikett i PDF-filen som genereras av Amazon.

Software Development Kits för Windows, iOS and Android (SDK)

Systemvetare och programvaruutvecklare kan nu dra nytta av en mängd olika Brother SDK-kits som ger möjlighet till enkel integration av etikettutskrift direkt i deras egna appar och programvara. För mer information, besök <http://www.brother.eu/developer>.

P-touch Editor med Microsoft Office tillägg

Skapa professionella etiketter som innehåller bilder och logotyper, streckkoder och ramar. Länka till data i Excel eller .csv-filer, och skriv ut flera etiketter med olika information snabbt och effektivt. Med Microsoft Office-tillägget kan du markera, klicka och skriva ut direkt från Word, Excel eller Outlook. Den här programvaran finns tillgänglig för kostnadsfri nerladdning från <http://support.brother.com>.

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

Den inbyggda programvaran för etikettdesign i QL-1100 är enkel att använda och du behöver inte installera programvara eller drivrutiner. Anslut helt enkelt till din PC/Mac via USB och kör programvaran från drivrutinen som visas. Lägg till bilder, ramar och andra egna teckensnitt på dina etikettdesigner och skriv ut!

En version för nätverksanslutna modeller är också tillgänglig för QL-1110NWB – kör programvaran för att tillåta att flera datorer på ett kontor kan skriva ut etiketter till en enda skrivare. Ingen installation behövs.

Brother iPrint&Label app för iOS- och Android smartphones/surfplattor

Skriv ut etiketter från QL-1110NWB via den kostnadsfria appen iPrint&Label. Anslut via Wi-Fi eller Bluetooth och välj en av de färdiga mallarna eller skapa snabbt din egen etikett från början. Den här kostnadsfria appen finns tillgänglig i app store i din mobila enhet. Sök efter “Brother iPrint&Label”.

Brother DK-etikett- rullar

Ett brett utbud av etikettstorlekar finns tillgängliga i förklippta och fortlöpande längdrullar, papper och plastfilm samt i vita, gula och genomskinliga färger.

Stansade etiketter



Etiketter i fortlöpande längd



Etiketter i plastfilm



Stansade DK-etiketter

Stansade DK-etiketter	Material	Färg	Storlek	Artikelnummer
Standard adressetikett (400/rulle)	Papper	Vit	29 x 90 mm	DK-12201
Stor adressetikett (400/rulle)	Papper	Vit	38 x 90 mm	DK-11208
Liten adressetikett (800/rulle)	Papper	Vit	62 x 29 mm	DK-11209
Fraketikett (300/rulle)	Papper	Vit	62 x 100 mm	DK-11202
Stor fraketikett (180/rulle)	Papper	Vit	103 x 164 mm	DK-11247
Streckkodsetikett (600/rulle)	Papper	Vit	102 x 51 mm	DK-11240
Pärm- och mappetikett (300/rulle)	Papper	Vit	17 x 87 mm	DK-11203
Universaletikett (400/rulle)	Papper	Vit	17 x 54 mm	DK-11204
Kvadratisk etikett (1000/rulle)	Papper	Vit	23 x 23 mm	DK-11221
CD-/DVD-etikett (100/rulle)	Film	Vit	58 mm Ø	DK-11207
Rund etikett (1200/rulle)	Papper	Vit	12 mm Ø	DK-11219
Rund etikett (1000/rulle)	Papper	Vit	24 mm Ø	DK-11218

DK-etiketter i fortlöpande längd

DDK-etiketter i fortlöpande längd – 30,48 m	Material	Färg	Storlek	Artikelnummer
Fortlöpande längd	Papper	Vit	12 mm	DK-22214
Fortlöpande längd	Papper	Vit	29 mm	DK-22210
Fortlöpande längd	Papper	Vit	38 mm	DK-22225
Fortlöpande längd	Papper	Vit	50 mm	DK-22223
Fortlöpande längd	Papper, icke vidhäftande	Vit	54 mm	DK-N55224
Fortlöpande längd	Papper	Vit	62 mm	DK-22205
Fortlöpande längd	Papper, borttagbar	Vit	62 mm	DK-44205
Fortlöpande längd	Papper, borttagbar	Gul	62 mm	DK-44605
Fortlöpande längd	Papper	Vit	103 mm	DK-22246

Etiketter i plastfilm

DK-etiketter i fortlöpande längd - 15,24 m	Material	Färg	Storlek	Artikelnummer
Fortlöpande längd	Film	Vit	29 mm	DK-22211
Fortlöpande längd	Film	Vit	62 mm	DK-22212
Fortlöpande längd	Film	Gul	62 mm	DK-22606
Fortlöpande längd	Film	Genomskinlig	62 mm	DK-22113

Specifikationer

QL-1100

QL-1110NWB

Utskrift / Media		
Utskriftsteknik	Direkt termutskrift	
Utskriftsupplösning	300 x 300 dpi	
Max. utskriftshastighet*	110 mm/sek 69 standard adressetiketter/min	
Etikettbredder	12 mm – 103,6 mm	
Max. utskriftsbredd	101,6 mm	
Min. etikettlängd	25,4 mm	
Max. etikettlängd	3 meter (Windows / MacOS) 1 meter (P-touch Editor Lite / iPrint&Label)	
Mediasensor	Reflekterande	
Kniv	Ja (full klippfunktion / guillotine type)	
Etiketttyper	DK-etikettrullar (stansade DK-etiketter / DK-etiketter i fortlöpande längd)	
Kontrollpanel		
Knappar	Strömbrytare / Matarknapp / Klippknapp / P-touch Editor Lite	Strömbrytare / Matarknapp / Klippknapp / Bluetooth / Wi-Fi / WPS
Anslutning		
USB	USB version 2.0 full-speed (type B)	
USB-värd	Ja (HID class)	
Bluetooth	-	Bluetooth 2.1+EDR
Bluetooth-profiler	-	SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) BIP (Basic Imaging Profile) HCRP (Hard Copy Cable Replacement Profile)
iOS- och Android kompatibilitet	-	Ja (inklusive MFi)
Trådbundet LAN	-	10/100 BASE-TX Trådbundet LAN
Trådbunden LAN-autentisering	-	EAP-FAST, PEAP, EAP-TTLS, EAP-TLS, EAP-MD5
Trådlöst LAN	-	IEEE 802.11b/g/n
Säkerhet för trådlöst LAN	-	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
Minne		
Flashminne (för etikettmallar)	7,8 MB	
Platser (för etikettmallar)	99	255
Strömkälla		
Ström	220-240V AC intern strömförsörjning	
Energy Star-certifierad	Ja	
Mått / Vikt		
Mått	170(B) x 222(H) x 151(D) mm	
Vikt	1,7 kg	1,73 kg

Ingår

Etikettskrivare
 Stansade stora fraketiketter (41 etiketter)
 Rulle i fortlöpande längd (62 mm x 8,1 m)
 USB-kabel
 Strömadapter
 Dokumentation

* Brother standard testmiljö med DK-11201 standard adressetiketter och USB-anslutning.

Programvara/ Firmware

Operativsystem som stöds*	Microsoft® Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10 macOS v10.11/10.12/10.13 Android 4.4 eller senare (iPrint&Label app) Android 4.0.3 eller senare (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 eller senare (iPrint&Label App) Android 4.0.3 eller senare (Android SDK)
Etikettredigering som stöds	P-touch Editor (Windows/Mac) Add-In för Microsoft Word/Excel/Outlook P-touch Editor Lite (Windows) iPrint&Label (Android endast med USB-kabel)	P-touch Editor (Windows/Mac) Add-In för Microsoft Word/Excel/Outlook iPrint&Label (iOS/Android)
SDK**	b-PAC (för Windows) Android (Android endast med USB-kabel)	b-PAC (för Windows) iOS och Android
Skrivarkommandon som stöds	P-touch Template ESC/P Raster ZPL II emulation (på begäran)	
Fjärruppdatering av mallar via FTP	Nej	Ja
Beskärning och utskrift av etiketter (omvandla A4-ark av etiketter till enskilda etiketter automatiskt)	Ja (Endast Windows)	
Streckkoder (via 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 (Endast Windows)	
Streckkoder (via inbyggd firmware)	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	
Interna teckensnitt	Bitmapp-teckensnitt: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham (teckenstorlekar: 24 punkter, 32 punkter, 48 punkter) Skalbara teckensnitt: Helsinki, Brussels, Letter Gothic (teckenstorlekar: 33 punkter - 400 punkter (22 storlekar))	

'Made for iPod,' 'Made for iPhone,' och 'Made for iPad' innebär att ett elektroniskt tillbehör har skapats särskilt för anslutning till iPod, iPhone, eller iPad, respektive och har certifierats av utvecklaren för att uppfylla Apples krav på prestanda. Apple ansvarar inte för driften av enheten eller dess överensstämmelse med säkerhets- och regleringsstandarder. Observera att användning av detta tillbehör med iPod, iPhone, eller iPad kan påverka trådlös prestanda.

iPad, iPhone och iPod är varumärken som tillhör Apple Inc., registrerade i USA och andra länder. Bluetooth-märket och logotyperna ägs av Bluetooth SIG, Inc. och all användning av sådana märken av Brother Industries, Ltd. används under licens.

Alla Specifikationer var korrekta vid tidpunkt för tryckning. Brother är ett registrerat varumärke som tillhör Brother Industries Ltd. Produktnamnen är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör respektive företag.

* För senaste OS support besök <http://support.brother.com> ** Visit <http://www.brother.eu/developer>

brother

at your side

Kontakt:

www.brother.se

Brother Sverige

Hulda Lindgrens gata 6B

421 31 Västra Frölunda

Tel: 031-734 12 00

Fax: 031-734 12 50

Samtliga specifikationer uppdaterade vid trycktilfället. Brother är ett inregistrerat varumärke som ägs av Brother Industries Ltd. Produktnamn är inregistrerade varumärken eller varumärken som ägs av respektive företag.