



Stampante di etichette wireless per spedizioni e codici a barre

QL-1110NWBc



Rotolo a
lunghezza
continua



ETICHETTE
TAGLIATE



Connessione
Bluetooth



CONNESSIONE
DI RETE



Connessione PC

www.brother.it

Stampante di etichette wireless per spedizioni e codici a barre

Brother QL-1110NWbC è una stampante di etichette di grande formato ad alta velocità progettata con interfacce Bluetooth, cablata e wireless. Stampa etichette di spedizione fino a 4" di larghezza utilizzando PC, Mac, smartphone o tablet.

QL-1110NWbC



Caratteristiche principali:

- Stampa etichette fino a 103,6mm mm di larghezza da PC, Mac, smartphone o tablet
- Connettività USB, Ethernet, Wi-Fi e Bluetooth con supporto per MFI e AirPrint
- Supporta la stampa di etichette FBA (realizzate da Amazon) tramite la funzione di stampa di ritaglio
- Taglierina incorporata per creare etichette di lunghezza personalizzata utilizzando rotoli continui unici
- Vari SDK (Software Development Kit) disponibili per dispositivi Windows, iOS e Android

Stampa di etichette ad alta velocità

Questa stampante di etichette di qualità professionale consente di creare etichette adesive in carta a costi contenuti, fino a 4" di larghezza, per confezioni, buste, affrancatura e molto altro. L'esclusiva funzione Brother della funzione di stampa automatica del ritaglio consente ai venditori ecommerce di stampare facilmente le etichette singole dei prodotti e di altri codici a barre invece di stampare su fogli di etichette in formato A4. Le etichette con codice a barre sono conformi ai requisiti Amazon.

Brother QL-1110NWbC offre velocità di stampa elevate fino a 69 etichette di indirizzi standard al minuto con testo in bianco e nero a 300dpi. La taglierina automatica consente di stampare una o più etichette alla volta, eliminando gli sprechi di fogli di etichette.

La QL-1110NWbC supporta Apple AirPrint per consentire la stampa da app compatibili sui dispositivi iOS e Mac.



Articoli inclusi

Stampante
DK-11247 - grandi
etichette di spedizione
pre-dimensionate (41
etichette) DK-22205 -
rotolo continuo da 62mm
mm di larghezza (8,1

Cavo USB
Cavo di
alimentazione
CA

Supporti di stampa

Tecnologia di stampa
Termica diretta
Risoluzione di stampa
300 x 600 dpi
Velocità di stampa massima
69 etichette di indirizzi
standard al minuto o 110mm
al secondo*
Larghezze delle etichette
12mm
103.6mm

Ampiezza massima di stampa
101,6mm
Lunghezza minima dell'etichetta
25,4mm
Lunghezza massima dell'etichetta
3 metri (Windows / MacOS)
1 metri (P-touch Editor Lite /
iPrint&Label)**

Tipo di sensore dei supporti
Riflettente
Taglierina
Sì (taglio completo / tipo a
ghigliottina)
Tipi di supporto
Rotoli DK (etichette DK pre-
dimensionate / nastro
continuo DK)

Pannello di controllo

Pulsanti
Alimentazione /
alimentazione /
taglio / P-touch
Editor Lite

Connettività

USB
USB versione 2,0 full-
speed (tipo B)

Bluetooth
Bluetooth 5,2

Profilo Bluetooth
SPP (Serial Port Profile)
OPP (Object Push
Profile) HRP (Hard Copy
Cable Replacement
Profile)

Compatibilità con iOS e Android
Sì (inclusi MFI e AirPrint)

Memoria

Flash (per modelli di etichette)
7,8MB

posizione (per modelli di etichette)
255

POTENZA

POTENZA
Alimentatore interno
CA 220-240V

Modalità di sospensione automatica
Sì;

Pesi/dimensioni

Dimensioni
170(L) x 222(P) x 151(a) |
2,08Kg

Peso
1,73kg

Software / firmware

Supporto per il sistema operativo (visitare il sito Web <http://support.brother.com> per i download più recenti e supporto)
Windows
7, 8, 8.1, 10, 11
Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 (Mac)
10,11, 10,12, 10,13, 10,14, 12
10.15.11
IOS 10/11 (app iPrint&Label)
iOS 7/8/9/10/11 (SDK iOS)
Android 4,4 o versione successiva (iPrint&Label App) Android 4.0.3 o versione successiva (Android SDK)

Supporto dell'editor di etichette
Componente aggiuntivo Editor P-touch (Windows/Mac) per Microsoft Word/ Excel/Outlook iPrint&Label (iOS/Android)

Disponibilità dell'SDK (visita [lo sviluppatore http://www.brother.eu/](http://www.brother.eu/))
sdk iOS b-PAC (per Windows)
SDK Android

Comandi della stampante supportati ESC/P.
P-touch
Template

Aggiornamento del modello tramite trasferimento FTP
S`
Ritaglio e stampa di etichette (conversione automatica di A4 fogli di etichette in etichette singole)
Sì (solo Windows)

Simbologie dei codici a barre (utilizzo di P-touch Editor per Windows)
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), Codice a barre laser, POSTNET, RSS (standard RSS14, RSS14 troncato, RSS14 Stacked, RSS14 Stacked Omni, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Stacked), AztecCode, PDF417 (Standard, Truncate, Micro), codice QR (Model1, Model2, Micro), Data Matrix (quadrato ECC, rettangolare ECC), MaxiCode (Model2, Model3, Model4, Model5), IMB

Simbologie dei codici a barre (utilizzando P-touch Editor per Mac)
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), codice a barre laser, POSTNET, RSS(RSS14 standard, RSS14 troncato, RSS14 Stacked, RSS14 Stacked Omni, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Stacked), PDF417 (Standard, Truncate, Micro), codice QR (Model1, Model2, Micro), Data Matrix (ECC Square, Rettangolare ECC), MaxiCode (Model2, Model3, Model4, Model5),

Simbologia del codice a barre (Firmware della stampante integrato)
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 omnidirezionale, GS1 DataBar troncato, GS1 DataBar impilato, GS1 DataBar impilato omnidirezionale, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked), PDF417 (Standard, Truncate, Micro), codice QR (modello 1, Modello 2, Micro), Data Matrix (ECC200 Square, ECC200 Rettangolare), MaxiCode, CODE93, POSTNET, ESTENSIONE UPC-e, MSI, Aztec

Font interni
Font bitmap: Helsinki, Bruxelles, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham.
Dimensioni font bitmap: 24 punti, 32 punti, 48 punti.
Caratteri: Helsinki, Bruxelles, Letter Gothic. Dimensioni font outline: 33 punti - 400 punti (22 dimensioni)

* Ambiente di test standard Brother. Utilizzo di etichette di indirizzi standard DK-11201 e connessione USB.

** Utilizzo della connessione USB tramite P-touch Editor.



Lavoriamo con voi per un ambiente migliore

In Brother, la nostra iniziativa ecologica è semplice. Ci sforziamo di assumerci la responsabilità di agire in modo rispettoso e cercare di fare una differenza positiva per contribuire a costruire una società in cui lo sviluppo sostenibile possa essere realizzato. Noi chiamiamo questo approccio Brother Earth.

www.brotherearth.com

Tutte le specifiche sono state corrette al momento della stampa e sono soggette a modifica. Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

brother
at your side