



Impresora de etiquetas de 4" inalámbrica profesional

QL-1110NWBc











ROLLO CONTÍNUO PRECORTADAS

CONEXIÓN

CONEXIÓN EN RED CONEXIÓN A PC

brother.es

Impresora de etiquetas de 4" inalámbrica profesional

La Brother QL-1110NWBc es una impresora de etiquetas de gran formato y alta velocidad diseñada con interfaces Bluetooth, por cable e inalámbricas. Imprime etiquetas de envío de hasta 4" de ancho con tu PC, Mac, smartphone o tablet.

QL-1110NWBc



Características principales:

- Imprime etiquetas de hasta 103,6 mm de ancho desde PC, Mac, smartphone o tablet
- · Conectividad USB, Ethernet, Wi-Fi y Bluetooth compatible con MFi y AirPrint
- · Admite la impresión de etiquetas FBA (Fulfilled by Amazon)
- Cortador incorporado para crear tus propias etiquetas de longitud variable mediante rollos continuos únicos
- Varios SDK (kits de desarrollo de software) disponibles para dispositivos Windows, iOS y Android

Impresión de etiquetas de alta velocidad

La QL-1110NWBc es una impresora de etiquetas profesional de gran calidad que te permite crear etiquetas de papel adhesivas de hasta 4" de ancho para paquetes, sobres, franqueo y mucho más. Su función de impresión de recorte automático exclusiva de Brother permite a los vendedores en línea imprimir fácilmente etiquetas de productos y otros códigos de barras en lugar de utilizar plantillas de hojas de etiquetas de tamaño A4/carta*. Las etiquetas de código de barras cumplen con los requisitos de Fulfilled by Amazon.

Esta impresora de etiquetas, además, ofrece velocidades de impresión rápidas de hasta 69 etiquetas de dirección estándar por minuto con texto en negro a 300 ppp. El cortador automático permite imprimir una o varias etiquetas a la vez, eliminando el desperdicio de hojas de etiquetas.

Compatible con Apple AirPrint la QL-1110NWBc también te permitirá realizar la impresión de etiquetas desde aplicaciones compatibles en dispositivos iOS y Mac.





Incluido

Impresora DK-11247 – Etiquetas grandes de envío (41 etiquetas pre cortadas)

DK-22205 - Rollo continuo de 62mm de ancho (8,1 metros)

Cable USB Cable de alimentación AC Documentación

Equipo e impresión

Tecnología de impresión

Térmica directa

Resolución de impresión

300 x 300ppp

Máx. Velocidad de impresión*

69 etiquetas de dirección estándar por minuto o 110 mm

por segundo*

Dimensiones de etiqueta

12mm - 62mm

Ancho máximo de impresión

101.6mm

Longitud mínima de etiqueta

25.4mm

Máx. Longitud de etiqueta 3 metros (Windows /

MacOS) 1 metro (P-touch Editor Lite / iPrint&Label)** Tipo de sensor Reflectante

Cortador

Si (Corte total tipo guillotina)

Tipo de consumible

Rollos DK (DK etiquetas precortadas/ DK rollo continuo

Panel de control

Botones

Encendido / Alimentación / Corte / P-touch Editor Lite

Conectividad

USB

USB versión2.0 (tipo B)

Bluetooth Bluetooth 5.2 Perfiles de Bluetooth

SPP (Serial Port Profile) OPP (Object Push Profile) HCRP (Hard Copy Cable

Replacement Profile)

Compatible con iOS y Android Sí (incluyendo MFi y

AirPrint)

Memoria

Flash (para plantillas de

etiquetas)

7.8MB

Localizaciones de memoria (Para las plantillas de etiquetas)

255

Alimentación

Alimentación

Alimentación interna

220-240V AC

Modo de reposo automático

Sí

Peso y dimensiones

Dimensions

170 (An) x 222 (F) x 151 (Al)

Peso 1.73kg

Software / Firmware

Sistemas operativos compatibles

(visita http://support.brother.com
para mayor información y
descargar últimas versiones)
Windows:
10, 11,
Server 2012, 2012 R2, 2016,
2019, 2022
Mac:
10.15, 11, 12, 13
iOS 10/11 (iPrint&Label App)
iOS 7/8/9/10/11 (iOS SDK)
Android 4.4 o superior
(iPrint&Label App) Android
4.0.3 o superior
(Android SDK)

Label editor support

P-touch Editor (Windows/Mac) Add-In for Microsoft Word/ Excel/Outlook iPrint&Label (iOS/Android)

SDK availability

(visita http://www.brother.eu/developer)
b-PAC (para Windows) iOS SDK
Android SDK

Supported printer commands

ESC/P P-touch template Raster

Actualización de plantillas mediante transferencia FTP

Sí

Recorte e impresión de etiquetas

(convierte automáticamente hojas A4 de etiquetas en etiquetas individuales)

Sí (sólo Windows)

Simbología de códigos de barras

(Usando P-touch Editor en 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), Laser Barcode, POSTNET, RSS (RSS14 Standard, RSS14 Truncated, RSS14 Stacked, RSS14 Stacked Omni, RSS Limited, RSS Expanded, RSS Expanded Stacked), AztecCode, PDF417 (Standard, Truncate, Micro), QR code (Model1, Model2, Micro), Data Matrix (ECC Square, ECC Rectangular), MaxiCode (Model2, Model3, Model4, Model5), IMB

Simbología de códigos de barras

(Usando P-touch Editor para 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), 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

Simbología de códigos de barras

(Firmware de impresora integrado) 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

Fuentes

Fuentes Bitmap: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham. Bitmap Tamaño de las fuentes Bitmap: 24, 32, 48 puntos.

Fuentes Outline: Helsinki, Brussels, Letter Gothic. Tamaño de las fuentes Outline: 33 - 400 puntos (22 tamaños)



Trabajamos contigo para mejorar el medio ambiente

En Brother, nuestra iniciativa ecológica es sencilla. Nos esforzamos por asumir la responsabilidad, actuar con respeto y tratar de marcar una diferencia positiva para ayudar a construir una sociedad en la que se pueda alcanzar el desarrollo sostenible. Llamamos a este enfoque Brother Earth.

www.brotherearth.com

Todas las especificaciones son correctas en el momento de la impresión y están sujetas a cambios. Brother es una marca registrada de Brother Industries Ltd. Los nombres de productos de marca son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivas empresas.



^{*} Entorno de prueba estándar de Brother. Utilizando etiquetas estándar DK-11201 y conexión USB.

^{**} Mediante conexión USB usando P-touch Editor.