

Impressora de etiquetas de 4” WiFi profissional

QL-1110NWBc



ROLO CONTÍNUO



ETIQUETAS
PRÉ-CORTADAS



CONEXÃO
BLUETOOTH



CONEXÃO EM
REDE



CONEXÃO AO
PC

brother.pt

Impressora de etiquetas de 4" WiFi profissional

A QL-1110NWBc é uma impressora de alta velocidade, com interfaces Bluetooth, LAN e WiFi. Imprime etiquetas de expedição até 4" de largura desde o seu PC, Mac, Smartphone ou tablet.

QL-1110NWBc



Características principais:

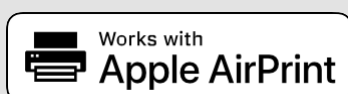
- Imprime etiquetas até 103,6 mm de largura desde PC, Mac, Smartphone ou tablet
- Conetividade USB, Ethernet, Wi-Fi e Bluetooth compatível com MFi e AirPrint
- Permite imprimir etiquetas FBA (Fulfilled by Amazon)
- Cortador integrado para criar as suas próprias etiquetas de vários comprimentos através dos rolos contínuos
- Vários SDK (kits de desenvolvimento de software) disponíveis para dispositivos Windows, iOS e Android

Impressão de etiquetas flexível e de alta velocidade

A Brother QL-1110NWBc é uma impressora de etiquetas profissional de alta velocidade que permite criar etiquetas de papel autocolante até 4" de largura para caixas, envelopes, franquias e muito mais. A funcionalidade de impressão de recorte automática da Brother permite que os vendedores online imprimam facilmente etiquetas de produtos e outros códigos de barras em vez de usarem modelos de folhas de etiqueta A4/letter*. As etiquetas de código de barras cumprem com os requisitos de Fulfilled by Amazon.

Esta impressora de etiquetas, além disso, oferece uma velocidade de impressão até 69 etiquetas de endereço standard por minuto com texto a preto com uma resolução de 300ppp. O cortador automático permite imprimir uma ou várias etiquetas de cada vez, eliminando o desperdício de folhas de etiquetas A4.

Compatível com Apple AirPrint a QL-1110NWBc também permite realizar a impressão de etiquetas desde aplicações compatíveis com dispositivos iOS e Mac.



* Só em Windows

Incluído

Impressora
DK-11247 – Etiquetas grandes de envio
(41 etiquetas pré-cortadas)
DK-22205 – Rolo contínuo de 62mm de
largura (8,1 metros)

Cabo USB
Cabo de alimentação AC
Documentação

Equipamento e impressão

Tecnologia de impressão
Térmica direta

Largura máxima de impressão
101.6mm

Tipo de sensor
Refletivo

Resolução de impressão
300 x 300ppp

Comprimento mínimo da etiqueta
25.4mm

Cortador
Sim (Corte total tipo guilhotina)

Velocidade máxima de impressão*
69 etiquetas de endereço
standard por minuto ou 110
mm por segundo*

Comprimento máximo da etiqueta
3 metros (Windows /
MacOS) 1 metro (P-touch
Editor Lite / iPrint&Label)**

Tipo de consumível
Rolos DK (DK etiquetas pré-
cortadas/ DK rolo contínuo)

Dimensões de etiqueta
12mm - 62mm

Painel de controlo

Botões
Ligado / Alimentação / Corte / P-touch Editor Lite

Conetividade

USB
USB versão 2.0 (tipo B)

Perfis de Bluetooth
SPP (Serial Port Profile)
OPP (Object Push Profile)
HCRP (Hard Copy Cable
Replacement Profile)

Compatível com iOS e Android
Sim (incluindo MFi e
AirPrint)

Bluetooth
Bluetooth 5.2

Memória

Flash (para templates de etiquetas)
7.8MB

Localizações de memória (para templates de etiquetas)
255

Alimentação

Alimentação
Alimentação interna
220-240V AC

Modo de repouso automático
Sim

Peso e dimensões

Dimensões
170 (L) x 222 (P) x 151 (A) mm

Peso
1.73kg

Software / Firmware

Sistemas operativos compatíveis

(visite <http://support.brother.com> para mais informação e descarga das últimas versões)

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,
10.15, 11, 12

iOS 10/11 (iPrint&Label App)

iOS 7/8/9/10/11 (iOS SDK)

Android 4.4 ou superior
(iPrint&Label App) Android
4.0.3 ou superior
(Android SDK)

Label editor support

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

Disponibilidade SDK

(visite <http://www.brother.eu/developer>)

b-PAC (para Windows) iOS
SDK

Android SDK

Comandos de impressora compatíveis

ESC/P
P-touch template Raster

Atualização de templates mediante transferência FTP

Sim

Recorte e impressão de etiquetas

(converte automaticamente
folhas A4 de etiquetas em
etiquetas individuais)

Sim (apenas Windows)

Simbologia de códigos de barras

(Usando P-touch Editor para
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 Retangular),
MaxiCode (Model2, Model3,
Model4, Model5), IMB

Simbologia 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 Retangular), MaxiCode
(Model2, Model3, Model4,
Model5), IMB

Simbologia de códigos de barras

(Firmware de impressora
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
Retangular), MaxiCode,
CODE93, POSTNET, UPC-E
EXTENTION, MSI, Aztec

Fontes

Fontes Bitmap : Helsinki,
Brussels, Letter Gothic Bold,
San Diego, Brougham. Bitmap
Tamanho das fontes Bitmap:
24, 32, 48 pontos.

Fontes Outline: Helsinki,
Brussels, Letter Gothic.
Tamanho das fontes Outline:
33 - 400 pontos (22 tamanhos)

* Ambiente de testes da Brother. Utilizando etiquetas standard DK-11201 e conexão USB.

** Através da conexão USB usando P-touch Editor.



Trabalhamos consigo para cuidar do meio ambiente

A Brother Earth descreve a nossa atitude positiva e o nosso compromisso com as comunidades e o planeta. O nosso objetivo é contribuir para a criação de uma sociedade, em que o desenvolvimento sustentável seja possível. Na Brother trabalhamos sempre com responsabilidade, respeito e procurando marcar a diferença. A esta iniciativa chamamos Brother Earth.

www.brotherearth.com

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
Brother é uma marca registada da Brother Industries Ltd. Todas as marcas e marcas registadas referenciadas neste documento são propriedade das suas respetivas companhias

brother
at your side