



Impressora de etiquetas profissional sem fios

QL-810Wc



ROLO CONTÍNUO



ETIQUETAS
PRÉ-CORTADAS



CONEXÃO
EM REDE



CONEXÃO A PC

brother.pt

Impressora de etiquetas profissional sem fios

A Brother QL-810Wc é uma impressora de etiquetas de alta velocidade que imprime etiquetas diretamente desde um PC, Mac, Smartphone ou tablet mediante USB ou Wi-Fi, assim como etiquetas de 2 cores (preto e vermelho)

QL-810Wc



Características principais:

- Escolha entre etiquetas de tamanho predefinido ou a opção de rolo contínuo da Brother que permite imprimir etiquetas do tamanho que necessita até 1 metro de comprimento
- Conetividade USB e Wi-Fi compatível com AirPrint para imprimir diretamente desde outro dispositivo sem fios
- Software de edição de etiquetas integrado que não necessita instalação, basta clicar para executar
- Cortador integrado para criar as suas próprias etiquetas com maior comodidade e exatidão
- Descarregue o software gratuito de desenho de etiquetas P-touch Editor para incluir códigos de barras, imagens e imprimir a partir de uma base de dados

Versátil e fácil de usar

A impressora de etiquetas QL-810Wc permite imprimir etiquetas de tamanho personalizado até um metro de comprimento utilizando o cortador integrado e os rolos de etiquetas contínuas, convertendo-se na opção ideal para escritórios, grupos de trabalho, salas de correio e receções.

Graças ao seu avançado mecanismo de impressão e ao seu rolo de etiquetas especial, também pode imprimir etiquetas que podem incluir as cores preto e vermelho sem necessidade de tinta ou toner.

Além disso poderá trabalhar a partir de qualquer dispositivo PC, Mac, smartphone ou tablet mediante USB ou Wi-Fi.

Por último, poderá desenhar e imprimir as suas próprias etiquetas graças ao software integrado P-touch Editor Lite. É muito fácil de usar: apenas tem que conectar a impressora ao computador, clicar no ícone para iniciar o software e poderá começar a desenhar e imprimir as suas etiquetas.



Conteúdo incluído	Impressora DK-11201 (100 etiquetas) Rolo contínuo DK-22251 (5 metros-- 62mm)	Cabo USB Cabo de alimentação AC Documentação
--------------------------	--	--

Equipamento e impressão	Tecnologia de impressão Térmica direta Resolução de impressão 300 x 300ppp Velocidade máxima de impressão* 110 etiquetas por minuto ou 176mm por segundo Dimensões de etiqueta 12mm - 62mm	Largura máxima de impressão 60.96mm Comprimento mínimo da etiqueta 12.7mm Comprimento máximo da etiqueta 1 metro	Tipo de sensor Refletivo Cortador Sim (corte total tipo guilhotina) Tipo de consumível Rolos DK (DK etiquetas pré-cortadas/ DK rolo contínuo)
--------------------------------	---	--	---

Painel de controlo	Botões Ligado / Alimentação / Corte / P-touch Editor Lite
---------------------------	---

Conectividade	USB USB versão 2.0 (tipo B)	Compatibilidade iOS e Android Sim (Incluindo AirPrint)
----------------------	---------------------------------------	--

Memória	Flash (para templates de etiquetas) 6MB	Localizações de memória (para templates de etiquetas) 99
----------------	---	--

Alimentação	Alimentação Alimentação interna 220-240V AC	Modo de repouso automático Sim
--------------------	--	--

Peso e dimensões	Dimensões 125 (L) x 234 (P) x 145 (A) mm	Peso 1.12kg
-------------------------	--	-----------------------

Software / Firmware

Sistemas operativos compatíveis

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

Windows:

Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11, Server 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022

Mac:

10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 11, 12

iOS 6 (SDK), 7 (SDK), 8, 9 (iPrint&Label App)

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

Android 4.1 ou superior (iPrint&Label App) Android 4.0.3 ou superior (Android SDK)

Suporte de edição de etiquetas

P-touch Editor (Windows/Mac)

Compatível com Microsoft

Word/ Excel/Outlook

P-touch Editor Lite

(Windows) 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

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), 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, 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 (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

Fontes

Fontes Bitmap: Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham.

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 standard da Brother. Utilizando etiquetas standard DK-11201 e conexão USB.



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 documentosoão propriedade das suas respetivas companhias.

brother
at your side