

# QL-810W

Impressora de etiquetas profissional com Wi-Fi

Nada te **identifica** melhor



FITA CONTÍNUA



ETIQUETAS PRÉ-CORTADAS



CORTE AUTOMÁTICO



REDE WIFI



SEM ENCRAVAMENTOS



IMPRESSÃO A DUAS CORES\*\*

## Características principais:

### Dá cor às tuas etiquetas

- Com o rolo de fita contínua DK-22251, podes imprimir a preto e vermelho
- Cria etiquetas de qualidade profissional e destaca informação importante

### Etiquetas à tua medida

- Os rolos de fita contínua em conjunto com o cortador automático, permitem-te criar etiquetas com as medidas pretendidas, desde 12mm até 1m de comprimento

## Software profissional de edição/desenho de etiquetas – P-touch Editor 5

- Adiciona às tuas etiquetas logos/símbolos
- Códigos de barras 1D e 2D.
- Ligação a bases de dados Excel e outros formatos

### Ligação Wi-Fi

- Permite-te imprimir desde diversos PC/Mac na infraestrutura da rede empresarial, ou imprimir desde dispositivos móveis Android e iOS.

### Acessórios disponíveis

- A Base com bateria de iões de lítio recarregável opcional torna a impressora totalmente portátil.

# Ficha de produto

## QL-810W

brother  
at your side

### Geral

	Impressora de etiquetas Cabo USB Adaptador de corrente e cabo CA
<b>Conteúdo da embalagem</b>	Rolo de etiquetas 29x90mm (100 etiq.) Rolo de fita contínua 62mm x 5m (impressão a preto e vermelho) Documentação
<b>Software e controladores</b>	Disponíveis em support.brother.com

### Equipamento e Impressão

<b>Tecnologia</b>	Térmica direta (com capacidade de imprimir a preto e vermelho*)
<b>Painel</b>	6 botões
<b>Cortador</b>	Automático (guilhotina)
<b>Emulações de impressão</b>	ESC/P   P-touch Template   Raster
<b>Velocidade de impressão (a preto)</b>	Até 110 etiq./min ou 176mm/segundo
<b>Velocidade de impressão (a preto e vermelho*)</b>	Até 24mm/Segundo (=15 etiq./minuto)
<b>Resolução de impressão</b>	300x300ppp (Standard) / 300x600ppp (Alta)
<b>Largura de fita</b>	Min.: 12mm   Máx.: 62mm
<b>Altura máx. de impressão</b>	60,96mm
<b>Comprimento de fita</b>	Min.: 12 mm   Máx.: 1000 mm

### Conetividade

<b>Interface USB</b>	USB 2.0 Full Speed (conector tipo B)
<b>Rede Cablada</b>	N/D
<b>Wi-Fi</b>	Wireless Direto: IEEE802.11n Modo Ad-Hoc: IEEE802.11b Modo Infraestrutura: IEEE802.11b/g/n WPS 2.0
<b>Segurança Wi-Fi</b>	WEP, WPA-PSK/WPA2-PSK (TKIP/AES), LEAP (CKIP), EAP-FAST (TKIP/AES), PEAP (TKIP/AES), EAP-TTLS (TKIP/AES), EAP-TLS (TKIP/AES)
<b>Compatível AirPrint</b>	Sim
<b>Série</b>	N/D
<b>Bluetooth</b>	N/D
<b>Sistemas Operativos suportados</b>	Microsoft® Windows Vista®/ Windows® 7 / Windows® 8 Windows® 8.1 / Windows® 10 Windows Server® 2008 / 2008 R2 / Windows® Server 2012 / 2012 R2  Android 4.1 ou superior (SDK) iOS 6, 7 ou superior (apenas SDK) iOS 8, 9, 10 ou superior (iPrint & Label)

### Compatibilidade Software/App

<b>P-touch Editor 5</b>	PC/Mac
<b>iPrint&amp;Label App</b>	Android / iOS
<b>SDK</b>	b-PAC (para Windows) Brother Print SDK para Android™ Brother Print SDK para iPhone/iPad (para iOS)

### Software P-touch Editor 5

<b>Tipos de Letra</b>	Todas as instaladas no PC
<b>Impressão a duas cores (preto e vermelho)</b>	Sim (requer rolo DK-22251)
<b>Impressão Vertical</b>	Sim
<b>Impressão em Espelho</b>	Sim
<b>Ligação a base de dados</b>	Windows: csv, txt, mdb, xls, xlsx, xlsxm, accdb, Microsoft SQL Server Database Mac: csv, txt
<b>Numeração sequencial automática</b>	Sim
<b>Imagens, logoss, molduras</b>	Sim
<b>Data e hora automática</b>	Sim
<b>Impressão de códigos de barras</b>	Sim  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), RSS symbols / CODE93 / POSTNET / UPC/EAN EXTENSION / MSI / QR Code (model 1, model 2, micro QR), PDF417 (Standard, Truncate, MicroPDF417) / Data Matrix(ECC200 Square, ECC200 Rectangular) / MaxiCode / Aztec
<b>Protocolos de códigos de barras suportados</b>	

### Memória para esquemas de etiquetas

<b>Tamanho memória Flash</b>	6MB
<b>Localizações de memória</b>	99 locais

### Consumíveis

<b>Tipos de fita</b>	Rolos DK
<b>Larguras de fita</b>	Fitas contínuas desde 12mm até 62mm Etiquetas pré-cortadas – diversas medidas

### Acessórios

<b>PABU001</b>	Base com bateria Li-ion recarregável
<b>Duração da bateria</b>	4,300 etiquetas (mono) 1,400 etiquetas (2 cores)
<b>Ciclos de carga</b>	Aprox. 300
<b>Peso</b>	600g
<b>Voltagem e Capacidade</b>	14.4V   1750mAh
<b>Tempo de carga</b>	Aprox. 2.30h

\*requer rolo DK-22251

# Ficha de produto

## QL-810W

brother  
at your side

### Aplicação Móvel

iPrint&Label Disponível para Android e iOS

### Energia

**Alimentação** 100-240V adaptador de corrente CA externo

**Desligar automático** Sim (Desligado, 10, 20, 30, 40, 50, 60 minutos)

**Energy Star** Sim

### Dimensões e Peso

**Equipamento** 125,3 (L) x 234 (P) x 145 (A) mm  
1.16kg

**Equipamento com acessório (Base com bateria)** 125,3 (L) x 234 (P) x 190 (A) mm  
1.71kg

### Incorporado na impressora

Letras Bitmap: Letter Gothic Bold, Helsinki, Brussels, San Diego, Brougham

Tamanhos de letra: 24, 32, 49 pontos

### Tipos de Letra internas

Tipos de letra contorno: Letter Gothic Bold, Helsinki, Brussels

Tamanhos de letra: 33-400 pontos (22 tamanhos)

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

### Protocolos de códigos de barras suportados

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 EXTENSION



Ligação Wi-Fi para impressão desde dispositivos móveis.



A tecnologia térmica direta da Brother permite a impressão a duas cores (preto e vermelho) quando utiliza o rolo DK-22251 – podendo assim destacar informação importante.



A base com bateria incluída torna a impressora totalmente portátil.