



# Drahtloser Etikettendrucker

QL-810Wc



ENDLOS-  
ROLLE



VORGESTANZTE  
ETIKETTEN



NETZWERK-  
ANSCHLUSS



PC-  
VERBINDUNG

# Drahtloser Etikettendrucker

Der Brother QL-810Wc ist ein schneller Etikettendrucker, mit dem über USB oder WLAN Etiketten ab PC, Mac, Smartphone oder Tablet gedruckt werden können. Ausserdem können damit zweifarbige Etiketten in Schwarz und Rot erstellt werden.

**QL-810Wc**



## Hauptmerkmale:

- **Ob vorgestanzte Etiketten oder Endlosrolle:** Mit den Optionen von Brother können Sie bis zu 1 Meter lange Etiketten drucken
- **USB- und WLAN-Konnektivität** mit AirPrint-Unterstützung zum direkten Drucken ab einem drahtlosen Gerät
- **Integrierte Etikettenbearbeitungs-Software**  
Einfach anklicken und loslegen
- **Integrierte Schneideeinheit** zur Erstellung von Etiketten beliebiger Länge
- **Laden Sie die kostenlose Etikettengestaltungs-Software P-touch Editor herunter**, um Barcodes und Bilder zu verwenden und Daten ab einer Datenbank zu drucken

## Vielseitig & benutzerfreundlich

Dieser High-Speed-Etikettendrucker kann über USB oder WLAN mit dem PC, Mac, Smartphone oder Tablet verbunden werden. Die integrierte Software P-touch Editor Lite ist leicht zu bedienen. Verbinden Sie einfach den Drucker mit Ihrem Computer, klicken Sie auf das Symbol, um die Software zu starten, und gestalten und drucken Sie Ihre Etiketten.

Dank dem erweiterten Druckmechanismus und der speziellen Etikettenrolle können Sie auch Etiketten in Schwarz und Rot ohne Tinte oder Toner drucken.

Und wenn Sie dann auch noch entdecken, dass Sie mit der integrierten Schneideeinheit und den Endlos-Etikettenrollen bis zu 1 Meter lange Etiketten erstellen können, verstehen Sie sofort, warum der QL-810Wc die perfekte Wahl für Büros, Arbeitsgruppen, interne Poststellen und den Empfang ist.



## Mitgelieferte Artikel

Drucker  
DK-11201 (100 Etiketten)  
DK-22251- 62 mm breite  
Endlosrolle (5 Meter)

USB-Kabel  
Netzkabel  
Dokumentation

## Druck / Medien

**Drucktechnologie**  
Thermodirektdruck

**Maximale Druckbreite**  
60,96 mm

**Mediensensor-Typ**  
Reflektiv

**Druckauflösung**  
300 x 300 dpi

**Minimale Etikettenlänge**  
12,7 mm

**Schneideeinheit**  
Ja (Vollschnitt / Schlagmesser)

**Maximale Druckgeschwindigkeit\***  
110 Etiketten pro Minute oder  
176 mm pro Sekunde

**Maximale Etikettenlänge**  
1 Meter

**Medienarten**  
DK-Rollen (vorgestanzt / endlos)

**Etikettenbreiten**  
12 mm - 62 mm

## Bedienfeld

**Buttons**  
Ein/Aus / Zufuhr / Schnitt  
P-touch Editor Lite

## Konnektivität

**USB**  
USB version 2.0 full-speed  
(Typ B)

**iOS- und Android-Kompatibilität**  
Ja (inkl. AirPrint)

## Speicher

**Flash (für Etikettenvorlagen)**  
6 MB

**Speicherplätze (für Etikettenvorlagen)**  
99

## Stromversorgung

**Stromversorgung**  
220-240 V internes Netzteil

**Automatische Abschaltung**  
Ja

## Gewicht / Abmessungen

**Abmessungen**  
125 (B) x 234 (T) x 145 (H) mm

**Gewicht**  
1,12 kg

## Software / Firmware

### Unterstützte Betriebssysteme

(neueste Downloads und Unterstützung unter <http://support.brother.com>)

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 oder höher

(iPrint&Label-App)

Android 4.0.3 oder höher

(Android SDK)

### Unterstützte Etikettenerstellungs-Software

P-touch Editor (Windows/Mac)

Add-In für Microsoft Word/  
Excel/Outlook

P-touch Editor Lite (Windows)

iPrint&Label (iOS/Android)

### Verfügbare SDK

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

b-PAC (für Windows)

iOS SDK

Android SDK

### Unterstützte Druckersprachen

ESC/P

P-touch Vorlage

Raster

### Etiketten zuschneiden und drucken

(konvertiert A4-Etikettenbögen automatisch in einzelne Etiketten)

Ja (nur Windows)

### Barcode-Symbologien

(mit P-touch Editor für 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 Rectangular),  
MaxiCode (Model2, Model3,  
Model4, Model5), IMB

### Barcode-Symbologien

(mit P-touch Editor für 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  
Rectangular), MaxiCode  
(Model2, Model3, Model4,  
Model5), IMB

### Barcode-Symbologien

(eingebaute Drucker-Firmware)

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

### Interne Schriften

Bitmap-Schriften: Helsinki,  
Brussels, Letter Gothic Bold,  
San Diego, Brougham  
Bitmap-Schriftgrößen: 24  
Punkte, 32 Punkte, 48 Punkte  
Kontur-Schriften: Helsinki,  
Brussels, Letter Gothic  
Kontur-Schriftgrößen: 33  
Punkte - 400 Punkte (22  
Größen)

\* Brother Standard-Testumgebung mit Standardetiketten DK-11201 und USB-Verbindung



### Gemeinsam für eine bessere Umwelt

Bei Brother setzen wir uns für die Umwelt ein. Wir möchten Verantwortung übernehmen, respektvoll handeln und versuchen, einen positiven Beitrag zum Aufbau einer Gesellschaft zu leisten, in der eine nachhaltige Entwicklung möglich ist. Wir nennen diesen Ansatz Brother Earth.

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Alle Spezifikationen sind zum Druckzeitpunkt korrekt. Änderungen vorbehalten. Brother ist eine eingetragene Marke von Brother Industries Ltd. Markenproduktnamen sind eingetragene Marken oder Handelsmarken der jeweiligen Firmen.

**brother**  
at your side