

Brother QL-800 - Etikettendrucker - zweifarbige (monochrom)

Thermodyrekt - Rolle (6,2 cm) - 300 x 600 dpi - bis zu 148 mm/Sek. -
USB 2.0 - USB-Host

Gruppe	Drucker
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	QL800ZG1
EAN/UPC	4977766769181



Beschreibung

Der Brother QL-800 ist das Einstiegsmodell der QL-800er Serie. Highlight ist die Rot-Schwarz-Druckfunktion.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother QL-800 - Etikettendrucker - zweifarbige (monochrom) - Thermodyrekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodyrekt - zweifarbige (monochrom)
Gewicht	1.15 kg
Lokalisierung	Deutschland
Max. Mediengröße	Rolle (6,2 cm)
Max. Mediengröße (angepasst)	62 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 93 Etiketten/Min. Bis zu 148 mm/Sek
Max. Auflösung (S/W)	300 x 600 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host
Barcodes	Code 39, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Postnet, PDF417, Data Matrix, ITF, Micro QR-Code, GS1 DataBar Composites, EAN-8, EAN-13, ISBN-2, ISBN-5
Medientyp	Gestanzte Etiketten, Etiketten-Endlospapier
Kompatible Bänder	DK-Schriftband
Schriftschnitt & Effekte	Vertikal, Spiegel
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Batterie	Erforderlich 1 Lithium-Ionen Enthaltene Anz. 0
Systemanforderungen	Linux, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1 (32/64 Bit), Apple MacOS X 10.10.x, Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11.x, Apple macOS 10.12.x
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.53 cm x 21.3 cm x 14.2 cm

Ausführliche Details

Allgemein

Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - zweifarbig (monochrom)
Lokalisierung	Deutschland

Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 93 Etiketten/Min. Bis zu 148 mm/Sek
Eingebaute Geräte	Status-LCD
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host
Max. Auflösung (S/W)	300 x 600 dpi
Schriftschnitt & Effekte	Vertikal, Spiegel
Auto-Cutter	Ja
Barcodes	Code 39, GS1 DataBar, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, UPC-A, UPC-E, Codabar, Code 128, Postnet, PDF417, Data Matrix, ITF, Micro QR-Code, GS1 DataBar Composites, EAN-8, EAN-13, ISBN-2, ISBN-5

Medienhandhabung

Medientyp	Gestanzte Etiketten, Etiketten-Endlospapier
Kompatible Bänder	DK-Schriftband
Max. Mediengröße	Rolle (6,2 cm)
Max. Mediengröße (angepasst)	62 mm
Mediengrößen	Rolle (2,9 cm), Rolle (5,4 cm), Rolle (2,4 cm), Rolle (1,2 cm), Rolle (3,8 cm), Rolle (5,8 cm), Rolle (6,2 cm), Rolle (5 cm), 17 x 87 mm, 17 x 54 mm, 29 x 90 mm, 38 x 90 mm, 62 x 100 mm, 62 x 29 mm
Max. Druckbreite	58 mm
Max. Drucklänge	1 m
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (6,2 cm)

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger mini-USB Typ B 1 x USB host
--------------	--

Verschiedenes

Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Enthaltene Medien	62 mm x 5 m schwarzes/rotes Papierband, 29 x 90 mm Etikette (100 Etikette)

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz

Batterie

Typ	Lithium-Ionen
Erforderliche Anzahl	1
Enthalten	0

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Linux, Microsoft Windows Vista (32/64 bits), Microsoft Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 Bit), Windows 8.1 (32/64 Bit), Apple MacOS X 10.10.x, Windows 10 (32/64 bits), Apple MacOS X 10.11.x, Apple macOS 10.12.x
-------------------------------	---

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
-------------------	------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Abmessungen und Gewicht

Breite	12.53 cm
Tiefe	21.3 cm
Höhe	14.2 cm
Gewicht	1.15 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.