

Brother QL-1100c - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (10,36 cm)

300 x 300 dpi - bis zu 68 Etiketten/Min. - USB 2.0 - USB-Host - Cutter -
glänzend schwarz - weiß



Gruppe	Drucker
Hersteller	Brother
Hersteller Art. Nr.	QL1100CZG1
EAN/UPC	4977766826068

Beschreibung

Der Brother QL-1100c ist ein professioneller Etikettendrucker, welcher perfekt geeignet zum Ausdruck von bis zu 4 Zoll breiten Etiketten ist. Versandetiketten für Pakete, Päckchen und Versandtaschen lassen sich somit bequem erstellen. Mit der Treiberfunktion "Crop-Print" können als PDF-Datei bereitgestellte Din-A4-Etikettenbögen, automatisch ausgelesen, in individuelle Etiketten umgewandelt und einzeln ausgedruckt werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Brother QL-1100c - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.71 kg
Max. Mediengröße	Rolle (10,36 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	12 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	103.6 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 110 mm/Sek - max. Geschwindigkeit Bis zu 68 Etiketten/Min. - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	300 x 300 dpi
Max. Auflösung Klasse (S/W)	300 x 300 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host
Installierter Flash-Speicher (max.)	6 MB
Barcodes	Code 39, Code 128, UCC/EAN-128, GS1-128, ITF 2 von 5, Codabar, NW-7, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-13, EAN-8, GS1 DataBar, RSS, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked, PDF417, MicroPDF417, Truncated PDF417, QR-Code, QR Model 1, Micro QR-Code, Data Matrix, MaxiCode, Code 93, Postnet, MSI, Aztec-Code
Medientyp	Etiketten, gestanzte Etiketten, Endlospapier
Kompatible Bänder	DK-Schriftband
Schriftarten	Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham, Letter Gothic

Schriftschnitt & Effekte	Vertikal, fett, horizontale Linien, kursiv, normal, schattiert, hell schattiert, Outline
Funktionen	Vertikaler Druck
Stromversorgung	Wechselstrom 220-240 V
Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
Farbe	Glänzend schwarz, weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17 cm x 22.2 cm x 15.1 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
Farbe	Glänzend schwarz, weiß
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 110 mm/Sek - max. Geschwindigkeit Bis zu 68 Etiketten/Min. - max. Geschwindigkeit
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host
Max. Auflösung (S/W)	300 x 300 dpi
Max. Auflösung Klasse (S/W)	300 x 300 dpi
Schriftarten	Helsinki, Brussels, Letter Gothic Bold, San Diego, Brougham, Letter Gothic
Schriftschnitt & Effekte	Vertikal, fett, horizontale Linien, kursiv, normal, schattiert, hell schattiert, Outline
Funktionen	Vertikaler Druck
Auto-Cutter	Ja
Barcodes	Code 39, Code 128, UCC/EAN-128, GS1-128, ITF 2 von 5, Codabar, NW-7, UPC-A, UPC-E, EAN/JAN-13, EAN-8, GS1 DataBar, RSS, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked, PDF417, MicroPDF417, Truncated PDF417, QR-Code, QR Model 1, Micro QR-Code, Data Matrix, MaxiCode, Code 93, Postnet, MSI, Aztec-Code
Flash-Speicher	
Flash-Speicher	6 MB
Medienhandhabung	
Medientyp	Etiketten, gestanzte Etiketten, Endlospapier
Kompatible Bänder	DK-Schriftband
Max. Mediengröße	Rolle (10,36 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	12 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	103.6 mm
Mediengrößen	Rolle (10,36 cm), Rolle (1,2 cm), Rolle (2,9 cm), Rolle (10,2 cm), Rolle (3,8 cm), Rolle (5 cm), Rolle (5,4 cm), Rolle (6,2 cm)
Max. Druckbreite	101.6 mm

Max. Drucklänge	3000 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (10,36 cm)
Erweiterung/Konnektivität	
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B USB host
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Enthaltene Medien	1 Etikettbandkassette 62 mm x 8 m, 103 x 164 mm Etikettenrolle (41 Etiketten)
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 220-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Software Development Kit (SDK)
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Abmessungen und Gewicht	
Breite	17 cm
Tiefe	22.2 cm
Höhe	15.1 cm
Gewicht	1.71 kg

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