



Der professionelle Etikettendrucker für breite Versandetiketten

QL-1100c



DK-Endlosrollen



DK-Einzeletiketten



PC-Verbindung

www.brother.de www.brother.at

Der professionelle Etikettendrucker für breite Versandetiketten

Der Brother QL-1100c ist ein Etikettendrucker, der für den Druck von bis zu 4" breiten Etiketten ausgelegt ist. Damit können Sie kostengünstige Papier- und Folienklebeetiketten für Pakete, Umschläge, Porto und vieles mehr erstellen.

QL-1100c



- Hauptmerkmale:**
- **Druckt Etiketten mit einer Breite von bis zu 103,6 mm und einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 110 mm/Sekunde**
 - **USB-Anschlussmöglichkeit für PC und Mac**
 - **Unterstützt den Druck von FBA-Etiketten (Fulfilled By Amazon) durch eine spezielle PDF-Crop-Druckfunktion**
 - **Eingebaute Schneideeinheit zur Erstellung eigener Etikettenlängen mit DK-Endlosrollen**
 - **Windows SDK (Software Development Kit) verfügbar, um den Etikettendruck zu Ihren eigenen Anwendungen hinzuzufügen**

Der ideale Begleiter für das Home Office

Die für Brother einzigartige Funktion des automatischen Beschnittdrucks ermöglicht es Online-Verkäufern, Produkt- und andere Barcode-Etiketten einfach zu drucken, anstatt Vorlagen für Etikettenbögen im Format A4 zu verwenden*. Die Barcode-Etiketten entsprechen den Anforderungen von FBA (Fulfilled by Amazon).

Der Brother QL-1100c bietet eine hohe Druckgeschwindigkeit von bis zu 69 Standard-Adressetiketten pro Minute bei 300dpi Druckauflösung. Mit der automatischen Schneidefunktion können ein oder mehrere Etiketten gleichzeitig gedruckt werden, so dass kein Material verschwendet wird. Die kostenlose Software P-touch Editor ist im Lieferumfang enthalten, mit der Sie ganz einfach Ihre eigenen Etiketten gestalten können.



Ein Produkt der Deutschen Post

brother
at your side

Lieferumfang	Etikettendrucker QL-1100c 2 Starter-Etikettenrollen (Einzel-Etiketten 103 x 164 mm, Endlos-Etikett, 62 mm x 8 m)	Netzkabel und -adapter USB-Kabel Dokumentation
---------------------	--	--

Allgemeines	Drucktechnologie Thermodirekt	Max. Druckhöhe 101,6 mm	Mediensensortyp Reflektierend
	Druckauflösung 1300 x 300dpi	Min. Etikettenlänge 25,4 mm	Schneideeinheit Automatisch (Voll- und Halbschnitt)
	Max. Druckgeschwindigkeit* 69 Standard-Adressetiketten pro Minute oder 110 mm pro Sekunde*	Max. Etikettenlänge 3 m (Windows/MacOS) 1 m (P-touch Editor Lite/ iPrint&Label)**	Medientypen DK-Rollen (DK-Einzel -/ DK- Endlosetiketten)
	Druckhöhe 12 mm – 103,6 mm		

Bedienfeld	Tasten 4
-------------------	--------------------

Schnittstellen	USB USB Version 2.0 full-speed (Typ B)
-----------------------	--

Speicher	Flash (für Etikettenvorlagen) 7,8 MB	Vorlagen 99
-----------------	--	-----------------------

Stromversorgung	Stromversorgung 220-240 V
------------------------	-------------------------------------

Abmessungen / Gewicht	Abmessungen 170 x 222 x 151 mm (B x T x H)	Gewicht (ohne Verpackung) 1,71 kg
------------------------------	--	---

Verbrauchsmaterial	DK-Endlos-Etiketten 12/29/38/50/54/62/102/103 mm DK-Einzel-Etiketten 29 x 90 mm, 38 x 90 mm, 62 x 29 mm, 23 x 23 mm, 62 x 100 mm, 17 x 87 mm, 17 x 54 mm, 102 x 51 mm, 102 x 152 mm, 103 x 164 mm Ø 58 mm, Ø 24 mm, Ø 12 m
---------------------------	---

Software / Firmware

Betriebssysteme

Windows:
7, 8, 8.1, 10, 11,
Server 2008, 2008 R2,
2012,
2012 R2, 2016, 2019, 2022
Mac:
10.11, 10.12, 10.13, 10.14,
10.15, 11, 12

Label editor Unterstützung

P-touch Editor
(Windows/Mac) Add-In for
Microsoft Word/ Excel/Outlook
P-touch Editor Lite
(Windows) iPrint&Label
(Android nur mit USB-Kabel)

Unterstützte

Befehlssprachen

ESC/P
P-touch Template
Raster

Crop-Funktion

(konvertiert A4-
Etikettenblätter automatisch
in einzelne Etiketten). Ja (nur
Windows)

Barcodes

(Verwendung 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), AztecCode,
PDF417 (Standard,
Truncate, Micro), QR code
(Model1, Model2, Micro),
Data Matrix (ECC Square,
ECC Rectangular),
MaxiCode (Model2,
Model3, Model4, Model5),
IMB

Barcodes:

(Verwendung 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,
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

Barcodes

(Built-in Drucker Firmware)

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

Interne Schriftarten

Bitmap fonts: Helsinki,
Brussels, Letter Gothic Bold,
San Diego, Brougham. Bitmap
font sizes: 24 dots, 32 dots,
48 dots.
Outline fonts: Helsinki,
Brussels, Letter Gothic. Outline
font sizes: 33 dots - 400 dots
(22 Größen)

* Brother-Standard-Testumgebung. Verwendung von DK-11201 Standard-Adressetiketten und USB-Verbindung.

** Verwendung der USB-Verbindung über den P-touch Editor.



Gemeinsam für eine bessere Umwelt

Unser ökologisches Handeln ist simpel: Wir bemühen uns Verantwortung zu übernehmen, respektvoll zu handeln und versuchen unseren Beitrag zu einer Gesellschaft zu leisten, in der eine nachhaltige Entwicklung Platz finden kann.

www.brotherearth.com

brother
at your side