



Imprimante d'étiquettes wifi

QL-810Wc



ROULEAU
CONTINU



ÉTIQUETTES
PRÉDIMENSIONNÉES



CONNEXION
RÉSEAU



CONNEXION
PC

Imprimante d'étiquettes wifi

La Brother QL-810Wc est une imprimante d'étiquettes haute vitesse qui imprime des étiquettes directement depuis un PC, un Mac, un smartphone ou une tablette par connexion USB ou Wi-Fi, ainsi que des étiquettes bicolores contenant du noir et du rouge.

QL-810Wc



Caractéristiques principales:

- **Choix entre des étiquettes prédimensionnées ou l'option rouleau continu de Brother qui permet d'imprimer des étiquettes à la taille de votre choix, jusqu'à 1 mètre de long**
- **Connectivité USB et Wi-Fi avec prise en charge d'AirPrint pour imprimer directement depuis un autre appareil sans fil**
- **Logiciel de modification d'étiquettes intégré. Sans installation: cliquez pour exécuter**
- **Lame intégrée pour créer des étiquettes de longueur personnalisée**
- **Logiciel de création d'étiquettes P-touch Editor à télécharger gratuitement pour ajouter des codes barres, des images et imprimer depuis une base de données**

Polyvalente et facile d'utilisation

Cette imprimante d'étiquettes haute vitesse se connecte à votre PC, Mac, smartphone ou tablette par USB ou Wi-Fi. Le logiciel P-touch Editor Lite intégré est très facile à utiliser: il suffit de connecter l'imprimante à votre ordinateur, de cliquer sur l'icône pour lancer le logiciel, puis de créer et d'imprimer vos étiquettes.

Grâce à son mécanisme d'impression avancé et à son rouleau d'étiquettes spécial, vous pouvez aussi imprimer des étiquettes contenant à la fois du noir et du rouge sans utiliser d'encre ni de toner.

Et quand on sait que l'on peut imprimer des étiquettes personnalisées faisant jusqu'à un mètre de long grâce à la lame intégrée et aux rouleaux d'étiquettes continus, on comprend aisément que la QL-810Wc est le choix idéal pour les bureaux, les groupes de travail, les salles de courrier et les réceptions.



Éléments inclus

Imprimante
DK-11201(100 étiquettes)
DK-22251 - Rouleau continu
de 62 mm de large (5 mètres)

Câble USB
Cordon d'alimentation CA
Documentation

Impression/support

Technologie d'impression
Thermique direct

Résolution d'impression
300 x 300 ppp

Vitesse d'impression maximale*
110 étiquettes par minute ou
176 mm par seconde

Largeur des étiquettes
12 mm - 62 mm

Largeur d'impression maximale
60,96 mm

Longueur d'étiquette minimale
12,7 mm

Longueur d'étiquette maximale
1 mètre

Type de capteur de support
Réfléchissant

Lame de coupe
Oui (découpe complète/type
guillotine)

Types de supports
Rouleaux DK (étiquettes
prédimensionnées DK/rouleau
continu DK)

Écran de commande

Boutons
On-Off/Chargement/Coupe
P-touch Editor Lite

Connectivité

USB
USB version 2.0 full-speed
(type B)

**Compatibilité
iOS et Android**
Oui (AirPrint inclus)

Mémoire

**Flash (pour les modèles
d'étiquettes)**
6 Mo

**Emplacements
(pour les modèles d'éti-
quettes)**
99

Alimentation

Alimentation
Alimentation interne
220-240 V CA

Mode veille automatique
Oui

Poids/dimensions

Dimensions
125 (l) x 234 (p) x 145 (h) mm

Poids
1,12 kg

Logiciels/micrologiciels

Systèmes d'exploitation pris en charge

(Consultez <http://support.brother.com> pour les derniers téléchargements et l'assistance)

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 (appli
iPrint&Label)
iOS 7, 8, 9, 10, 11 (SDK iOS)
Android 4.1 ou supérieur
(Appli iPrint&Label)
Android 4.0.3 ou supérieur
(SDK Android)

Logiciels d'édition d'étiquettes pris en charge

P-touch Editor (Windows/Mac)
Complément pour Microsoft
Word/
Excel/Outlook
P-touch Editor Lite (Windows)
iPrint&Label (iOS/Android)

Disponibilité SDK

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

b-PAC (pour Windows)
SDK iOS
SDK Android

Commandes d'impression prises en charge

ESC/P
Modèle P-touch
Raster

Rognage et impression d'étiquettes

(conversion automatique de
feuilles A4 d'étiquettes en étiquettes individuelles)

Oui (Windows uniquement)

Symbologies de codes barres

(avec P-touch Editor pour
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

Symbologies de codes barres

(avec P-touch Editor
pour 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

Symbologies de codes barres

(micrologiciel intégré de l'imprimante)

CODE39, CODE128, UCC/
EAN-128 (GS1-128), ITF (I-2/5),
CODABAR(NW-7), UPC-A,
UPC-E, EAN13 (EAN13), 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

Polices internes

Polices bitmap: Helsinki,
Brussels, Letter Gothic Bold,
San Diego, Brougham. Tailles
de polices bitmap: 24 points,
32 points, 48 points. Polices
contour: Helsinki, Brussels,
Letter Gothic. Tailles de polices
contour: 33 points - 400 points
(22 tailles)

* Environnement de test standard de Brother. Avec étiquettes standard DK-11201 et connexion USB.



Travaillons ensemble à un environnement meilleur

Chez Brother, notre initiative verte est simple. Nous faisons tout pour prendre nos responsabilités, agir de façon respectueuse et faire une différence positive dans le but de construire une société meilleure capable d'atteindre un développement durable. Nous appelons cette approche Brother Earth.

www.brotherearth.com

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression et sont sujettes à modification. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Les noms de marques et de produits sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

brother
at your side