

BROTHER PTP710BTHZ1 (Blanc)

Brother PT-P710BT, Transfert thermique, 180 x 360 DPI, 20 mm/sec, Avec fil & sans fil, Batterie intégré, Lithium-Ion (Li-Ion)



Marque : Brother

Référence : PTP710BTHZ1

Prix : 113.88€

BROTHER PTP710BTHZ1 (Blanc)

Brother PT-P710BT.

Technologie d'impression: Transfert thermique, Résolution maximale: 180 x 360 DPI, Vitesse d'impression (mesure métrique): 20 mm/sec.

Technologie de connectivité: Avec fil & sans fil.

Type de batterie: Batterie intégré, Technologie batterie: Lithium-Ion (Li-Ion).

Couleur du produit: Noir.

Détails techniques
Certificats de durabilité ENERGY STAR
Configuration minimale du système
Prise en charge du système d'exploitation Windows Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Prise en charge du système d'exploitation Mac Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra
Système mobile supporté Android, iOS
Connectivité Technologie de connectivité Avec fil & sans fil
Ethernet/LAN Non
Wifi Non
Port USB Oui
Bluetooth Oui
Poids et dimensions Largeur 128 mm Profondeur 67 mm Hauteur 128 mm Poids 670 g
Vitesse d'impression Technologie d'impression Transfert thermique
Couleur Non
Résolution maximale 180 x 360 DPI
Vitesse d'impression (mesure métrique) 20 mm/sec
Largeur maximum d'impression 1,8 cm
Puissance Type de batterie Batterie intégré
Technologie batterie Lithium-Ion (Li-Ion)
Capacité de la batterie 1870 mAh
Tension des piles 3,6 V
Gestion du papier Massicot automatique Oui
Largeur max. de l'étiquette 2,4 cm
Longueur max. de l'étiquette 0,5 m
Informations sur l'emballage Quantité 1 pièce(s)
Contenu de l'emballage Câbles inclus Micro-USB
Design Couleur du produit Noir
Représentation / réalisation Codes barres intégrés AZTECCODE, CODABAR (NW-7), Code 11, Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 49, Code 93, Code-128 Codabar Library, EAN128, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, ITF-14, Interleaved

2/5,MaxiCode,MicroPDF417,PDF417,POSTNET,QR Code,UPC-A,UPC-E

BROTHER PTP710BTHZ1 (Blanc)

BROTHER PTP710BTHZ1 (Blanc)

BROTHER PTP710BTHZ1 (Blanc)

[Lien vers la fiche du produit](#)