Identifier clairement les objets avec une étiquette durable P-touch

Que ce soit à la maison, à l'école, en magasin ou au travail, il existe plusieurs applications pour des étiquettes durables P-touch. Les exemples les plus fréquents sont :

•Câbles et prises électriques •CD et DVD •Fournitures de bureau •Classeurs •Bannettes •Badges pour employés et visiteurs •Signalisation •Classement de courrier •Tableaux d'affiches •Rayonnage

•Numéros d'extension téléphonique









PT-P750W

| Emballage | |
|-----------|--|
| | Etiqueteuse PT-P750W Ruban noir sur blanc 24 mm (4 mètres de long) Adaptateur AC (AC-E001) Câble USB Guide d'installation rapide |

Spécifications techniques

Interfaces

Vitesse d'impression Largeur de la cassette maximum Hauteur d'impression maximum Type de découpe Type de batterie

USB 2.0, WLAN (802.11b/g/n), NFC 30mm/sec (maximum)

24mm

Découpe automatique et demi-coupe Batterie Li-ion rechargeable (en option) 6 x piles AA alcaline/rechargeable (LR6/HR6 - non fournies)

Application mobile iPrint&Label

Système d'exploitation pour mobiles

iOS 5 et plus, Android 2.2 et plus Capture d'écran et photo Fonctions images

Oui (67) Label Collection Oui (23)

Taille ruban et détection de couleur Oui 24 mm - 600 mm Longueur de ruban

Système d'exploitation

Systèmes compatibles Windows Vista® Windows® 7 Windows® 8 Mac OS X 10.7 - 10.9 Assistant d'étiquetage de câbles Oui Toutes les polices True Type installées Styles de polices Format d'images acceptés JPG, BMP, TIFF, etc. Capture d'écran Oui Cadres 154

Codes-barres Connexion aux bases de données

21 protocoles inclus les codes-barres 1D et 2D Microsoft Excel csv mdb txt

Général

Consommables Largeur de rubans

Cassettes TZe: 3,5, 6, 9, 12, 18, 24mm

Accessoires en option

Batterie Li-ion rechargeable (BA-E001) Piles AA alcaline/rechargeable (LR6/HR6) Adaptateur secteur

Adaptateur AC (AD-E001)

Poids et dimensions PT-P750W

78 x 152 x 143 mm | 800 g

Pour en savoir plus sur les caractéristiques techniques et la gamme de produits, rendez-vous sur www.brother.fr

Contact:



BROTHER FRANCE S.A.S. Parc des Reflets - Paris Nord 2 165, avenue du Bois de la Pie - BP 46061. 95913 ROISSY CDG CEDEX Tel: 01 49 90 60 00 Fax: 01 49 90 10 61











Etiqueteuse connectable wifi et NFC

Imprimez des étiquettes durables et de haute qualité à partir de votre PC, Mac, Smartphone ou Tablette.

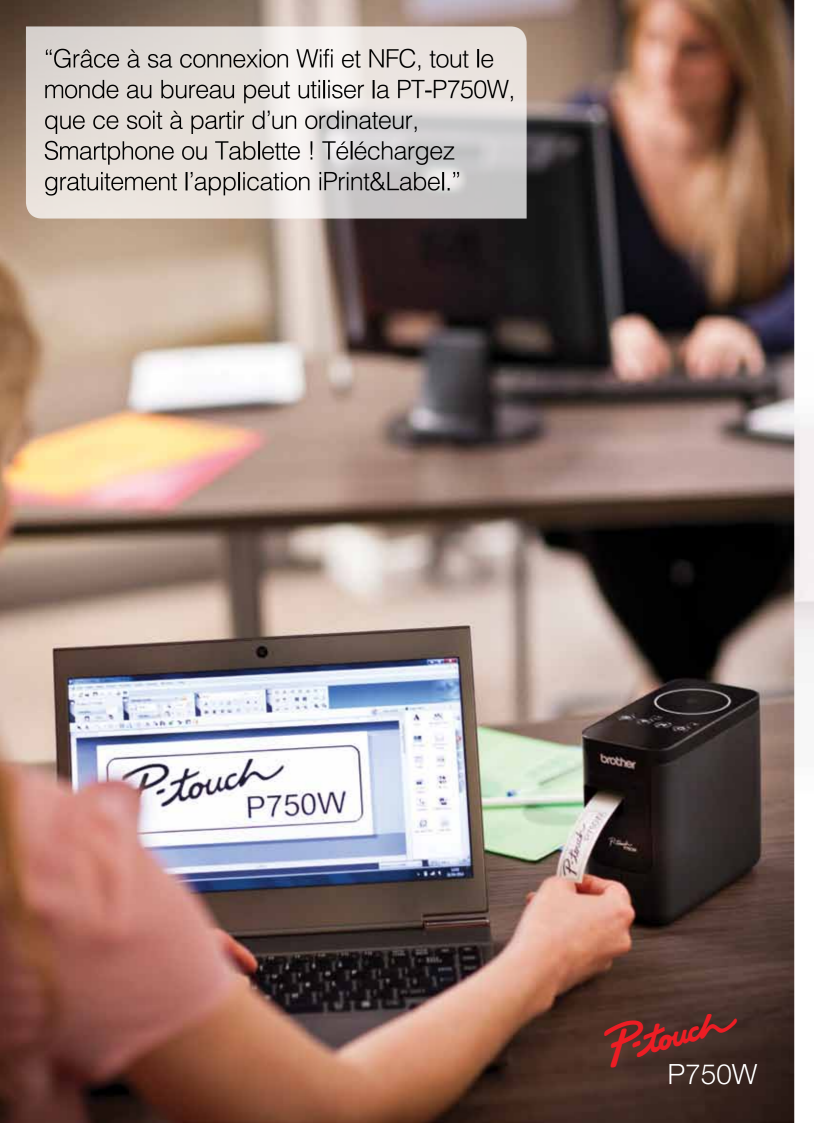


www.brother.fr

- Paratgez votre étiqueteuse parmi plusieurs utilisateurs
- Système de découpe automatique.
- Livré avec ruban TZe, câble USB et adaptateur AC
- Tailles de rubans disponibles: 3.5, 6, 9, 12, 18 & 24 mm







Une étiqueteuse professionnelle pour les bureaux de demain

La PT-P750W offre plusieurs fonctions afin de simplifier la création d'étiquettes. Pour plus de flexibilité, il suffit de copier le logiciel P-touch Editor Lite LAN dans le réseau afin de ne pas installer le logiciel sur chaque poste de travail. Identifiez des dossiers, boites d'archives, fournitures, matériel informatique ou créez votre signalétique. Avec P-touch Editor 5.1. Utilisez toutes les polices, symboles et images disponibles sur votre ordinateur. Vous disposez en plus de plusieurs codes-barres et pouvez même intégrer des bases de données pour des étiquettes personnalisées.

Caractéristiques PT-P750W

- Imprimer des étiquettes de 3,5 à 24 mm de largeur.
- Connexion Wifi pour partager au bureau.
- Découpe automatique avec demi-coupe.
- Choisissez une police True Type déjà installée.

- Intégrer un logo, symbole ou cadre sur vos étiquettes.
- Application gratuite iPrint&Label pour Smartphones/tablettes iOS et Android.
- Fonction NFC pour connecter facilement votre appareil mobile.



Les étiquettes P-touch laminées - Conçues pour durer

Les rubans P-touch TZe laminés sont conçus avec 6 couches de matières assemblées très finement pour un résultat très résistant. Les caractères se forment grâce à l'encre transfert thermique qui est compressée entre 2 couches protectrices en PET (film Polyester). Nous les avons testés à l'extrême, en analysant les effets sur l'abrasion, la température, les produits chimiques et la lumière. Avec de tels tests poussés à l'extrême, vous pouvez être sûr d'une qualité d'étiquettes professionnelles conçues pour durer.

















coller adh