

Étiqueteuses connectables professionnelles

PT-P900Wc
PT-P950NW

www.brother.be



Imprimez des étiquettes durables et de haute qualité à partir de votre PC, Mac, smartphone ou tablette via wifi ou Ethernet

- Étiquettes durables jusqu'à 36mm de largeur
- Haute vitesse d'impression et haute résolution
- Connectivités réseau* et Wifi pour imprimer des étiquettes en toute flexibilité
- Système de découpe avancé
- Possibilité d'inclure des images, codes-barres et cadres décoratifs sur vos étiquettes
- Connectez l'étiqueteuse à une base de données et imprimez plusieurs étiquettes en une fois
- Kits de développement de logiciels disponibles pour les appareils Windows, iOS et Android
- Personnalisez l'étiqueteuse selon vos besoins avec une gamme d'accessoires optionnels

Série PT-P900

Offrant la plus grande vitesse d'impression et la plus haute résolution d'impression de sa catégorie, les étiqueteuses professionnelles PT-P900W et PT-P950NW produisent des étiquettes durables jusqu'à 36 mm de largeur. Elles peuvent aussi bien imprimer du texte, des codes-barres, des images et des logos sur des rubans laminés. Les étiquettes Brother sont conçues pour une utilisation intérieure comme extérieure et peuvent durer plusieurs années. Choisissez votre modèle connectable et profitez d'un grand nombre d'accessoires optionnels afin de disposer d'une solution qui vous ressemble.

P-touch



* Connexion Ethernet uniquement disponible sur la PT-P950NW



Série PT-P900



Un aperçu des caractéristiques clés



PT-P900Wc

PT-P950NW

Imprime des étiquettes de qualité allant de 3,5 mm à 36 mm de largeur	●	●
Marge d'impression réduite grâce à la hauteur d'impression de 32mm	●	●
Résolution d'impression 360 dpi pour un rendu parfait de textes, images et codes-barres	●	●
Haute vitesse d'impression, jusqu'à 60 mm/seconde	●	●
Connectivités USB et Wifi	●	●
Connexion réseau filaire (10/100 Base-TX)		●
Mode de découpe pour peler facilement les étiquettes sur une longue bande	●	●
Logiciel professionnel de conception d'étiquette pour PC/Mac inclus	●	●
Kits de développement de logiciels disponibles pour une meilleure intégration dans votre environnement de travail	●	●
Insertion de bases de données MSDE/SQL, Excel, .csv et .txt pour imprimer rapidement plusieurs étiquettes à la fois.	●	●
Imprime les codes-barres standards 1D et 2D	●	●
Application mobile iOS et Android pour l'impression sur tablette et smartphone	●	●
Socle de batterie et batterie rechargeable Li-ion en option	●	●
Adaptateur RJ25 à DB9M en option	●	●
Interface Bluetooth en option		●
Clavier tactile avec écran LCD rétroéclairé en option, pour imprimer des étiquettes personnalisées ou utiliser l'horodatage sans l'utilisation d'un PC		●

Étiqueteuses conçues pour toutes les tâches d'étiquetage

Avec une large gamme de couleurs et de combinaisons de largeurs de ruban allant jusqu'à 36mm, ces étiqueteuses sont idéales pour tous types d'étiquetage. En outre ces étiqueteuses proposent une impression avec très peu de marge, un haut débit d'impression et une grande qualité d'impression. Cette série est parfaite pour la gestion des installations, l'archivage des documents et la création d'étiquettes à la demande.



Connectivités USB, réseau Ethernet, Wifi et Bluetooth

Ces étiqueteuses de bureau très compactes peuvent être connectées à votre PC/Mac en USB ou en Wifi. La PT-P950NW peut également être connecté en réseau Ethernet. Une connexion Bluetooth en option permet aussi une connexion à des tablettes, PC portables et autres périphériques Bluetooth tels que les lecteurs de codes-barres.





Le logiciel de conception d'étiquettes P-Touch Editor

Profitez d'une utilisation gratuite du logiciel P-Touch Editor sur Mac et Windows. Disposez de fonctionnalités avancées telles que la création de codes-barres 1D et 2D. Bénéficiez de l'importation de logos, de graphiques ou des multiples polices installées sur votre ordinateur. Imprimez vos étiquettes depuis une base de données, des fichiers .txt, Microsoft Excel® ou .csv et imprimez plusieurs étiquettes rapidement et efficacement.

L'impression
rapide et
efficace



Impression à partir des smartphones ou des tablettes

Créez et imprimez instantanément vos étiquettes. L'application iPrint&Label de Brother permet une connexion sans-fil avec l'étiqueteuse, vous donnant la possibilité de concevoir et d'imprimer des étiquettes via votre appareil iOS ou Android. Les électriciens peuvent identifier des câbles électriques ou de l'équipement datacom grâce à l'application Cable Label Tool de Brother.

Des étiquettes intégrées à vos solutions existantes

Les développeurs de logiciels et d'applications peuvent utiliser divers kits de développement de logiciels pour les appareils Microsoft Windows, iOS et Android afin de pouvoir imprimer des étiquettes à partir de leurs propres applications et logiciels. Cela rend les étiqueteuses idéales pour l'intégration dans des solutions où des étiquettes durables sont nécessaires.



Options
étendues
de création
d'étiquettes



Systeme de découpe avancé et étiquettes facilement pelables

Grâce à la découpe automatique, vous allez pouvoir créer plusieurs étiquettes à la fois. La fonction demi-coupe vous permet de réduire vos marges d'impression, imprimer des séries en continue et de peler vos étiquettes à la demande.





Imprimez de n'importe où et
n'importe quand

Il y a des situations où l'alimentation sur secteur est difficile :
entrepôts, chantiers de construction, situation de mobilité, etc.
Profitez du socle de batterie et de la batterie Li-ion en option pour
permettre l'impression d'étiquettes en tous lieux.

Imprimez des étiquettes
à la demande sans PC

Idéale pour la traçabilité alimentaire, le secteur de la santé et les
laboratoires, le clavier tactile avec écran en option (pour la PT-
P950NW uniquement) permet d'imprimer des étiquettes sans
avoir besoin d'ordinateur. Concevez vos étiquettes depuis votre
PC et téléchargez les dans votre étiqueteuse. Appuyez ensuite
simplement sur un bouton pour imprimer l'étiquette. Utilisez la
fonction horodatage pour le marquage des dates et heures de vos
produits

Accessoires

PA-BB-002

Socle de batterie pour
batterie Li-ion

PT-P900Wc
PT-P950NW



PA-BT-4000LI

Batterie rechargeable
Li-ion

PT-P900Wc
PT-P950NW



PA-SCA-001

Adaptateur série
RJ25 à DB9M

PT-P900Wc
PT-P950NW



PA-BI-002

Interface
Bluetooth

PT-P950NW



PA-TDU-003

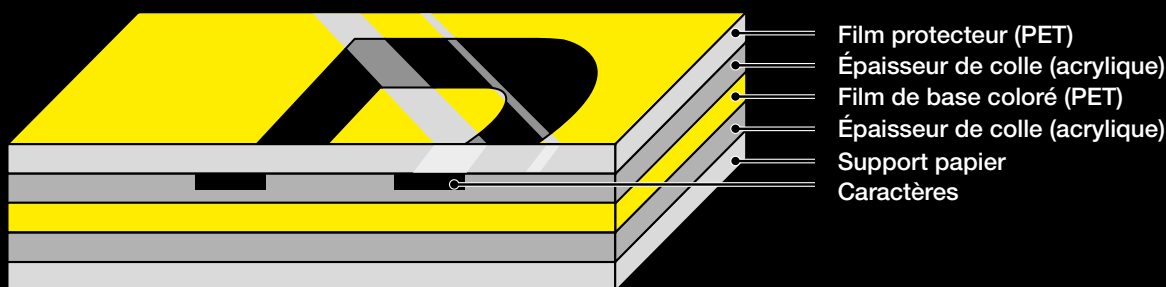
Clavier tactile
avec écran

PT-P950NW



Rubans laminés TZe de Brother pour P-Touch

Contrairement à des étiquettes ordinaires, les rubans laminés TZe de Brother se composent de six couches de matériaux ce qui leur procure une résistance à toutes épreuves pour une épaisseur réduite. Les caractères sont formés avec une encre de transfert thermique et pris entre deux couches protectrices de PET (film de polyester). Les étiquettes Brother sont testées à l'extrême, contre les effets de l'abrasion, les variations de température, les produits chimiques et les rayons UV, etc. Nos étiquettes conçues pour durer ont fait leurs preuves dans les environnements de travail les plus extrêmes, de sorte que vous pouvez être sûr de notre label de qualité professionnelle.



Laminé



Résiste aux températures



Résiste à l'eau



Résiste aux UV



Résiste à l'abrasion



Résiste aux produits chimiques



Adhésif puissant



Étiquettes testées à l'extrême

Les étiquettes de Brother ont été testées dans des conditions extrêmes par un laboratoire (voir ci-dessous). Plus d'information sur les tests sont disponibles sur demande.

Résistance aux températures



Les étiquettes laminées ont été soumises à des températures allant de -80°C à $+150^{\circ}\text{C}$ pendant 240 heures. Le texte n'a pas été affecté.

Résistance aux UV



Les étiquettes laminées ont été exposées aux UV pour simuler une année dans un cadre ensoleillé. Le texte n'a pas été affecté.

Résistance aux produits chimiques et à l'eau



Les étiquettes ont été plongées dans l'eau et divers produits chimiques pendant 2 heures. Le texte n'a pas été affecté.

Résistance à l'abrasion



Les étiquettes ont été poncées 50 fois avec un poids équivalent à 1 kilos. Le texte n'a pas été affecté.

Impression

Largeur d'étiquette max.	36 mm
Hauteur d'impression max.	32 mm
Longueur d'étiquette min.	4 mm
Longueur d'étiquette max.	1 mètre
Résolution d'impression	360 dpi
Vitesse d'impression	60 mm/sec
Lignes de texte par étiquette	1-17
Nombre de copies	1-999

Mode de libération

Découpe automatique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
---------------------	--------------------------	--------------------------

Émulations

Émulations prises en charge	P-touch Raster, P-touch Template, ESC/P
-----------------------------	---

Interfaces / Connectivité

USB	Windows (USB 1.1, 2.0, 3.0) Mac (USB 1.0, 2.0)	
Série	RS-232C (pour l'impression avec les commandes ESC/P seulement. Nécessite un adaptateur série en option)	
WLAN	IEEE802.11n WPS 2.0 Infrastructure mode: IEEE802.11b/g/n	IEEE802.11n WPS 2.0 Ad-Hoc mode: IEEE802.11b Infrastructure mode: IEEE802.11b/g/n
LAN filaire	-	10 Base-T/100 Base-TX
Bluetooth	-	Bluetooth 2.1+EDR SPP, OPP

Codes-barres

1D	CODE39, CODE128, ITF 2/5, EAN13, EAN8, UPC-A, UPC-E, CODABAR, GS1-128 (UCC/EAN128)
2D	QR Code, PDF417, Data Matrix, Aztec Code, RSS-14 (Standard, Truncated, Stacked, StackedOmni), RSS-Limited, RSS Expanded (Standard, Stacked)

Création d'étiquette (PC/Mac)

P-touch Editor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Insertion de données	Microsoft Excel (Windows) / .csv (Mac), .txt, bases de donnée MSDE/SQL	
Polices	Choisissez l'une des polices installées sur votre PC / Mac pour personnaliser entièrement votre étiquette	
Formats d'image	BMP, DIB, JPG, TIF, ICO, WMF	
Étiquetage de câbles	Assistant spécial d'étiquetage de câble pour créer facilement des étiquettes pour câbles, tableaux électriques et commutateurs	
Date/heure	Utilisez l'horodatage pour inclure automatiquement la date / heure actuelle ou future sur vos étiquettes	

Inclus

Dans la boîte	Ruban laminé de 36 mm noir sur blanc (8m), adaptateur secteur, câble USB, guide d'utilisation
---------------	---

Type de rubans supportés

Cassette à ruban TZe	3,5 mm - 36 mm
Gaine themorétractable HSe	5,2 mm - 31 mm
Étiquettes prédécoupées FLe	45 mm x 21 mm

Dimensions / Poids

Dimensions	180 mm (l) x 192 mm (h) x 146 mm (p)	
Poids	1,48 kg	1,51 kg

brother
at your side

Brother International Belgium nv/sa

't Hofveld 8
1702 Groot-Bijgaarden

+32 (0)2 467 42 11
info@brother.be

www.brother.be

Brother se réserve le droit de modifier ces spécifications sans préavis. Brother est une marque enregistrée déposée de Brother Industries Ltd. Les noms des produits cités sont des marques déposées ou enregistrées de leurs sociétés respectives.

Éditeur responsable : Brother International Belgium nv/sa