

*P-touch*

P900W / P950NW

**brother**  
at your side



## Étiqueteuses connectables professionnelles

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

- Imprimez des 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

\* Connexion Ethernet uniquement disponible sur la PT-P950NW



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*



## Caractéristiques clés

	PT-P900W	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 permettant un rendu parfait pour les textes, les images et les 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 très fonctionnel	●	●
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	●	●
Imprime les codes-barres standards	●	●
Application mobile compatible 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, les PT-P900W et PT-P950NW 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.

## USB, Réseau Ethernet, Wifi, Bluetooth : Vous avez le choix !

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. 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.



## 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

Les développeurs de logiciels et d'applications peuvent utiliser divers kits de développement de logiciels pour intégrer votre étiqueteuse à votre environnement de travail.



## Système 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.

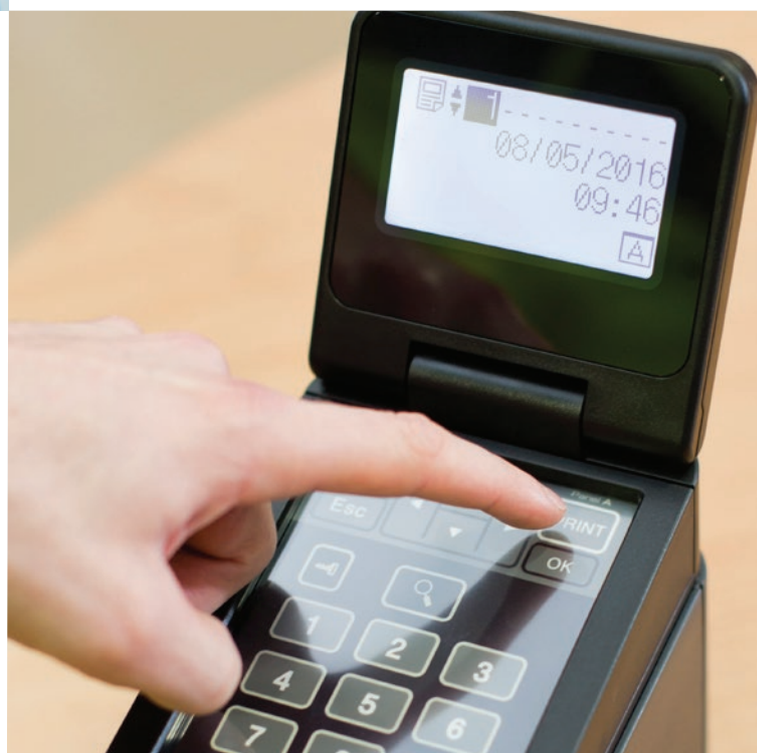


## Imprimez de n'importe où et n'importe quand

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 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 en option



#### PA-BB-002

Socle de batterie pour batterie Li-ion



#### PA-BT-4000LI

Batterie rechargeable Li-ion



#### PA-SCA-001

RJ25 à DB9M adaptateur série



#### PA-BI-002

Interface Bluetooth (pour PT-P950NW)



#### PA-TDU-003

Clavier tactile avec écran (pour 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 leurs procurent 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.

### Testés 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  $-80^{\circ}\text{C}$  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 : L'étiquette a été poncée 50 fois avec un poids équivalent à 1 kilos. Le texte n'a pas été affecté.



Laminé



Résiste aux températures extrêmes



Résiste à l'eau



Résiste aux UV



Résiste à l'abrasion



Résiste aux produits chimiques



Décollage facile



Adhésif puissant

## Rubans TZe

3,5 mm	6 mm	9 mm	12 mm	18 mm	24 mm	36 mm
<b>Laminé standard - 8 mètres / *4 mètres</b>						
	TZe-111	TZe-121	TZe-131 / 131S*	TZe-141	TZe-151	TZe-161
			TZe-132			
			TZe-133			
			TZe-135	TZe-145		
	TZe-211	TZe-221	TZe-231 / 231S*	TZe-241	TZe-251	TZe-261
		TZe-222	TZe-232	TZe-242	TZe-252	TZe-262
		TZe-223	TZe-233	TZe-243	TZe-253	TZe-263
			TZe-334	TZe-344	TZe-354	
	TZe-315	TZe-325	TZe-335	TZe-345	TZe-355	TZe-365
		TZe-421	TZe-431	TZe-441	TZe-451	TZe-461
			TZe-435			
		TZe-521	TZe-531	TZe-541	TZe-551	TZe-561
			TZe-535		TZe-555	
	TZe-611	TZe-621	TZe-631 / 631S*	TZe-641	TZe-651	TZe-661
		TZe-721	TZe-731	TZe-741	TZe-751	
<b>Laminé fluorescent - 5 mètres</b>						
			TZe-B31		TZe-B51	
			TZe-C31		TZe-C51	
<b>Laminé mat - 8 mètres / **5 mètres</b>						
			TZe-M31			
			TZe-MQL35**			
			TZe-MQP35**			
			TZe-MQG35**			
<b>Laminé métallique - 8 mètres</b>						
		TZe-M921	TZe-M931		TZe-M951	TZe-M961
<b>Non laminé - 8 mètres</b>						
	TZe-N201	TZe-N221	TZe-N231	TZe-N241	TZe-N251	
<b>Laminé flexible - 8 mètres</b>						
	TZe-FX211	TZe-FX221	TZe-FX231	TZe-FX241	TZe-FX251	TZe-FX261
	TZe-FX611	TZe-FX621	TZe-FX631	TZe-FX641	TZe-FX651	TZe-FX661
<b>Laminé adhésif puissant - 8 mètres</b>						
		TZe-S121	TZe-S131	TZe-S141	TZe-S151	
	TZe-S211	TZe-S221	TZe-S231	TZe-S241	TZe-S251	TZe-S261
		TZe-S621	TZe-S631	TZe-S641	TZe-S651	
<b>Textile - 3 mètres</b>						
			TZe-FA3	TZe-FA4B		
<b>Laminé sécuritaire - 8 mètres</b>						
				TZe-SE4		

## HSe Gaines thermorétractable (1,5 mètres)

5,8mm	8,8mm	11,7mm	17,7mm	23,6mm
HSe-211	HSe-221	HSe-231	HSe-241	HSe-251

## FLe Etiquettes drapeaux prédécoupées (72 étiquettes)

45mm x 21mm
FLe-2511
FLe-6511
FLe-7511

(Bandes différenciantes selon les pays)



## Caractéristiques

### Impression d'étiquette

Imprime des étiquettes jusqu'à 36mm de largeur

Hauteur d'impression maximum de 32 mm, peu de marge lors de l'impression

Une résolution de 360 dpi pour une lecture parfaite du texte, des images et des codes-barres.

Vitesse d'impression rapide : 60 mm / seconde

Découpe automatique intégrée avec une facilité de pelage des étiquettes

Longueur minimum d'étiquette : 4 mm - Longueur maximum d'étiquette : 1 m

Imprime jusqu'à 17 lignes de texte par étiquettes

Nombre de copies : 1-999

### Connectivité filaire

USB : Windows® (USB 1.1, 2.0, 3.0) | Mac (USB 1.0, 2.0)

Réseau : 10 Base-T/100 Base-TX (PT-P950NW seulement)

Série : RS-232C (pour l'impression avec les commandes ESC/P seulement. Nécessite un adaptateur série en option)

### Connectivité sans-fil

Wireless Direct: IEEE802.11n | Ad-Hoc mode: IEEE802.11b | Infrastructure mode: IEEE802.11b/g/n | WPS 2.0

### Connectivité Bluetooth (accessoire pour la PT-P950NW en option)

Bluetooth 2.1+EDR | Profils: SPP, OPP

### Emulations d'imprimante / modes d'impression

P-touch Raster | ESC/P | P-touch Template

### Création d'étiquette (PC/Mac)

Utilise le logiciel de conception étiquette professionnel P-touch Editor

Insertion de Microsoft® Excel® (Windows®) / .csv (Mac), .txt et bases de données MSDE/SQL

Choisissez l'une des polices installées sur votre PC / Mac pour personnaliser entièrement votre étiquette

Prend en charge les formats d'image les plus utilisées (.bmp, .dib, .jpg, .tif, .ico, .wmf)

Assistant spécial d'étiquetage de câble pour créer facilement des étiquettes pour câbles, tableaux électriques et commutateurs

Utilisez l'horodatage pour inclure automatiquement la date / heure actuelle ou future sur vos étiquettes

### Protocoles de codes-barres supportés

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)

### Dimensions et poids

118mm (l) x 192mm (p) x 146mm (h) | 1,48 kg (PT-P900W) / 1,51 kg (PT-P950NW)

### Inclus

Ruban laminé de 36 mm noir sur blanc (8 m)

Adaptateur AC

Câble USB

Guide d'utilisation

### Type de rubans supportés

TZe : 3,5mm-36mm

HSe : 5,8mm-23,6mm

FLe : 45mm x 21mm

### Systèmes requis

**Systèmes :** Microsoft® Windows Vista® | Microsoft® Windows® 7 | Microsoft® Windows® 8 | Microsoft® Windows® 8.1

Microsoft® Windows® 10 | Serveur® Microsoft® Windows 2008 | Serveur® Microsoft® Windows 2008 R2 | Serveur® Windows Microsoft® 2012

Serveur® Microsoft® Windows 2012 R2 | Mac OS X 10.9.5/10.10.x/10.11.x

**Espace disque dur:** Windows®: Plus de 70Mo | Mac: Plus de 500Mo

**Mémoire système:** Conformément aux exigences du système d'exploitation

**Microsoft® Office® supporté par P-touch:**

Microsoft® Word 2007/2010/2013/2016 | Microsoft® Excel® 2007/2010/2013/2016 | Microsoft® Outlook® 2007/2010/2013/2016

Contact:

### Brother International Belgium nv/sa

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

www.brother.be / info@brother.be / Industrialaan 32 - 1702 Groot-Bijgaarden