

## Des rubans aux fonctions spéciales

En plus des rubans laminés en standard disponibles en différentes tailles et couleurs, des rubans avec des fonctions spécifiques ont été développés pour le domaine industriel.

### Rubans laminés flexibles

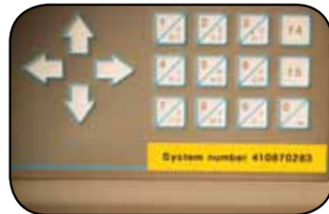
Usage : surfaces courbes



- Enroulement de câbles
- Surfaces cylindriques
- Conduits en PVC
- Tubes et tuyaux

### Rubans laminés adhésif puissant

Usage : surfaces irrégulières et granuleuses



- Surfaces métalliques
- Outils
- Acier fondu
- Surfaces granuleuses
- Bois

## Spécifications Techniques

### Inclus

Etiqueteuse PT-E100  
Adaptateur Secteur  
1 ruban noir sur jaune adhésif puissant 12mm de largeur (8m)  
Guide utilisateur  
Mallette de transport

### Matériel

Dimensions de l'appareil (mm)	110(L) x 207(P) x 59(H)
Poids de l'appareil	390g
Taille de rubans	Ruban TZe 3.5, 6, 9, 12mm
Résolution d'impression	180dpi
Max Hauteur d'impression	9,0mm
Max vitesse d'impression	20mm/sec
Découpe	Découpe manuelle
Clavier	ABC avec clavier numérique
Nombre de touches	54 touches
Ecran LCD	16 caractères x 1 ligne
Taille d'écran LCD	58mm x 22mm
Aperçu avant impression	Oui
Mémoire tampon	Max 80 caractères
Mémoire disponible	720 caractères (9 zones x 80 caractères)
Alimentation	6 x piles AAA (LR03/HR03) non fournies
Adaptateur Secteur	AC AD-24ES

Polices incorporées	1 police
Symboles	168
Taille des caractères	3 tailles
Largeur de caractères	3 largeurs (large, moyen, étroit)
Styles de polices	9
Cadres	1
Soulignement	Oui
Max. nombre de lignes	2 lignes
Alignement horizontal	Détection automatique de largeur d'étiquette : alignement gauche alignement centré
Longueur pré réglée d'étiquette :	Aucun
Format pré réglé (auto format)	Oui (30 - 300mm)
Longueur du ruban défini	Etroit, Demi, Complet, impression en chaine
Largeur de la marge définie	Oui
Fonction tabulation	Enroulement de câble, mode drapeau, Incréméntation, Panneau
Fonction d'étiquetage spéciales	Oui
Numérotation automatique	Non
Impression Miroir	Oui
Impression Verticale	Oui (1-9)
Répétition d'impression	Oui (aperçu graphique)
Aperçu avant impression	Oui
Arrêt automatique	Oui (pouces/mm)
Changement d'unités	20 langues (Anglais, Allemand, Français, Espagnol, Portugais, Italien, Néerlandais, Danois, Norvégien, Suédois, Finnois, Hongrois, Tchèque, Polonais, Roumain, Slovène, Slovaque, Croatie, Turquie, Brésilien Portugais)
Langues disponibles	

Contact:

**brother**  
at your side

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

Toutes les spécifications et caractéristiques indiquées dans ce document sont sujets à modification ou ajustement sans préavis. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. (Japon). Toutes les autres marques et tous les noms de produits sont déposées par leurs propriétaires respectifs. Photos non contractuelles.

**P-touch**  
E100VP

**brother**  
at your side



## Etiqueteuse Electronique Industrielle

Créez des étiquettes laminées durables et de qualité pour le marquage des câbles ou l'identification de composants électroniques.

[www.brother.fr](http://www.brother.fr)

- Fonctions dédiées pour les applications d'étiquetage les plus utilisées
- 168 symboles dont électriques et informatiques
- Inclus un ruban, mallette de transport et un adaptateur
- Tailles des rubans disponibles : 3.5, 6, 9 & 12mm



Donnez une image professionnelle de votre travail avec la PT-E100VP.

## P-touch E100VP

La PT-E100VP est une étiqueteuse portable industrielle légère et facile à utiliser grâce aux touches raccourci pour accéder aux fonctions les plus utilisées. Elle est fournie avec une mallette de transport pour la ranger avec son adaptateur secteur et des rubans.



### Vitesse d'impression 20 mm/seconde

Votre travail est réalisé en quelques secondes



### Mode rotation

Identifiez les câbles avec des fonctions faciles à lire



### Mode drapeau

Déterminez le diamètre de votre câble pour afficher correctement vos messages



### 168 symboles installés

Inclus les symboles Électriques, Informatiques, AV et Sécurité



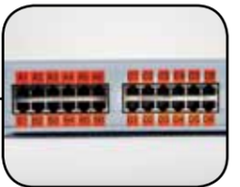
### Affichage graphique

Pour un aperçu fiable avant toute impression



### Panneau de contrôle

Identifiez rapidement des ports réseau, prises téléphoniques ou électriques



### Numérotation séquentielle

Imprimez plusieurs étiquettes avec une incrémentation affichée



### Pavé numérique dédié

Pour une saisie plus pratique

## 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.



Laminée



Température Résistant



Résiste à l'eau



Résiste aux UV



Résiste à l'abrasion



Résiste aux produits chimiques



Facile à décoller



adhésif puissant

P-touch E100VP