

Étiqueteuse P-touch® PT-E550WVP

avec connectivité sans fil et coupe-ruban automatique

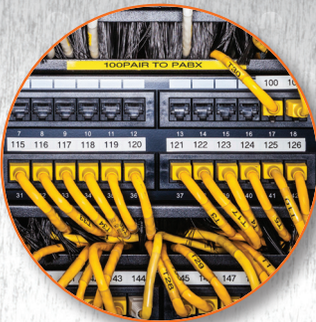
CONÇUE PAR DES PROS DE L'INDUSTRIE
POUR DES PROS DE L'INDUSTRIE.



Installations électriques



Sécurité



Communication de données



Audiovisuel



Téléchargez et stockez des étiquettes personnalisées et des bases de données à partir de votre tablette, téléphone intelligent et ordinateur pour apporter vos projets sur votre lieu de travail.



L'étiqueteuse remplie de fonctions avec connectivité sans fil pour gérer les projets importants

Les professionnels de l'industrie ont conçu l'étiqueteuse dont ils avaient toujours rêvé...

La P-touch PT-E550WVP.

Cette étiqueteuse possède de puissantes fonctionnalités utiles pour la gestion de projets importants et complexes. Sa connectivité sans fil facilite plus que jamais le téléchargement et le stockage de données à partir d'un ordinateur pour les utiliser sur votre lieu de travail. Et comme nos autres modèles industriels, elle est également très facile à utiliser pour pratiquement tout le monde, de par sa conception.

Améliorer la précision et l'efficacité sur le chantier est maintenant plus simple

La PT-E550WVP est l'ajout le plus récent à notre gamme industrielle et notre appareil portable le plus complet.

Elle offre une interface sans fil (802.11b/g) pour transférer les données et imprimer directement à partir de plusieurs appareils mobiles populaires Windows®, iOS® et Android™ ainsi qu'un coupe-ruban à double lame qui vous aide à produire des bandes d'étiquettes « à peeler ». En préchargeant les gabarits, les fichiers et les bases de données dont vos équipes auront besoin sur leur lieu de travail dans la PT-E550WVP, ils peuvent gagner du temps, minimiser la saisie au clavier et améliorer la précision.

La PT-E550WVP donne également davantage de flexibilité pour gérer les modifications sur le lieu de travail en temps réel pour quiconque doit produire des étiquettes pour ses projets. Il suffit de transférer le même fichier exporté utilisé pour imprimer ces étiquettes dans la PT-E550WVP. Ensuite, s'il y a un changement ou si des étiquettes de remplacement sont nécessaires, ne paniquez pas : vous pouvez simplement envoyer les données vers un téléphone intelligent ou une tablette sur le lieu de travail et les imprimer rapidement.

La PT-E550WVP est idéale pour la gestion de projets informatiques vastes et complexes comme les centres de données. Elle produit des étiquettes laminées durables d'une largeur maximale de 24 mm. Elle allie une technologie puissante à des fonctionnalités avancées et intuitives qui facilitent et accélèrent le travail d'étiquetage et améliorent la productivité de votre équipe, et ce, sans avoir besoin de lire de manuel d'instructions.



Gagnez du temps avec les touches d'étiquetage intelligentes

Les touches d'étiquetage intelligentes vous proposent des gabarits préconçus utilisés fréquemment par les entrepreneurs en électricité, en télécommunication, en transmission de données, en installation de systèmes de sécurité et de systèmes audiovisuels.

Ces touches permettent à tous de créer rapidement et facilement les étiquettes dont vous avez besoin.



Remplacement de cassettes de ruban à chargement facile et rapide

La PT-E550WVP utilise des cassettes de ruban à chargement facile HSe et TZe qui renferment tous les matériaux nécessaires à la production d'étiquettes laminées durables avec ou sans adhésif, de la couleur et du format de votre choix. Quelques secondes suffisent pour modifier la couleur et le format des étiquettes ou pour choisir des étiquettes avec ou sans adhésif. Vous n'avez qu'à insérer la cassette dont vous avez besoin et le tour est joué.

Lorsque vous créez une étiquette avec la PT-E550WVP, le texte, les symboles et les codes à barres sont imprimés sur une couche de ruban protégée par une autre couche de ruban protecteur laminé, laquelle est scellée par un adhésif ou autre substrat au fur et à mesure que l'étiquette est imprimée. Donc une fois l'impression terminée, vous obtenez une étiquette laminée, prédécoupée, facile à peeler et prête à appliquer.

Les étiquettes laminées que vous pouvez produire avec la PT-E550WVP ont été conçues pour résister aux environnements extrêmes, à l'intérieur comme à l'extérieur. Elles peuvent résister à des températures de -80 °C à 100 °C, à l'humidité, aux rayons UV, à l'abrasion, à la graisse et aux solvants industriels tels que l'acétone, et restent apposées et clairement lisibles pendant des années.

Des fonctions puissantes pour gérer encore mieux vos projets

Facile à utiliser

Mettez en marche l'étiqueteuse
Grand écran ACL lumineux pour vous permettre de voir clairement tout ce que vous faites.

Touches d'étiquetage intelligentes et intuitives
Pour vous assurer d'utiliser le bon type d'étiquette chaque fois.

Clavier QWERTY
Pour vous permettre de saisir votre texte tout naturellement, comme s'il s'agissait d'un texto ou d'un courriel.

Imprimez des étiquettes à partir d'une base de données
Pour gagner du temps et réduire les erreurs de saisie.

Connexion sans fil
Pour transférer les gabarits personnalisés et les fichiers de base de données populaires ou imprimer directement à partir d'un ordinateur ou d'un appareil mobile Windows®, Mac®, iOS® ou Android™.†



P-touch

Fonctionnalités puissantes

- **Le grand écran ACL rétroéclairé** permet de visualiser d'un seul coup d'œil les paramètres de conception de l'étiquette, dont les icônes d'applications, et vous permet de prévisualiser et de modifier l'étiquette avant de l'imprimer.
- **La technologie de dimensionnement intelligent automatique de la police** permet d'imprimer des caractères bien formés et lisibles sur des étiquettes laminées durables allant jusqu'à 24 mm de large et est parfaite pour le format d'identifiant 606x ANSI/EIA/TIA court et long.
- **Le coupe-ruban automatique à double lame** vous aide à produire des bandes d'étiquettes séquentielles ou répétitives faciles à peler. Il permet également de couper des étiquettes d'une longueur spécifique, qu'il s'agisse d'étiquettes pour plaques frontales, panneaux de connexion, blocs de raccordement ou pour câbles réguliers.
- **La connectivité sans fil et le logiciel intégré** vous aident à transférer les fichiers et à imprimer directement à partir des appareils mobiles Windows®, iOS® et Android™ les plus populaires. Cela signifie que vous pouvez utiliser les téléphones intelligents et les tablettes les plus populaires pour transférer et stocker des fichiers et des données provenant de bases de données communes, ainsi que des gabarits personnalisés ou préformatés, dans la PT-E550WVP pour aider à minimiser la saisie au clavier et à réduire les erreurs. Cette fonction peut également servir de « filet de sécurité » afin de gérer les changements en temps réel sur le lieu de travail; il suffit d'envoyer les fichiers mis à jour vers un téléphone intelligent ou une tablette sur le lieu de travail et d'imprimer les étiquettes de remplacement sur place.
- Grâce aux **vitesse d'impression d'étiquettes rapides** et au coupe-ruban automatique, vous améliorerez votre productivité et augmenterez l'efficacité au travail.
- Les **étiquettes laminées durables** enferment le texte entre deux couches protectrices pour assurer qu'il ne s'efface pas et demeure lisible longtemps. Les étiqueteuses thermiques industrielles P-touch sont compatibles avec les rubans UL et la PT-E550WVP est compatible avec les rubans HSe et TZe offerts avec ou sans adhésif et en plusieurs choix de couleur pour répondre à vos besoins d'étiquetage.
- **Le tube thermorétractable (HSe)** dans les cassettes à chargement facile conçues pour le PT-E550WVP vous permettent de changer les cassettes de rubans laminés pour des cassettes de tube thermorétractable plus facilement que jamais. Il suffit de remplacer la cassette! Idéal lorsque vous avez besoin d'un tube thermorétractable durable pour identifier des fils minces ou des groupes de fils ou de câbles..
- **La numérotation alphanumérique avancée** permet aux installateurs de pré-imprimer rapidement des étiquettes pour un projet en incrémentant automatiquement un numéro ou une lettre individuellement ou simultanément.

Facile à utiliser. Fonctionnalités puissantes.

La PT-E550WVP a manifestement été conçue dans le but d'améliorer l'efficacité et la réalisation des projets, du début à la fin. Insérez une cassette de ruban HSe ou TZe avec ou sans adhésif, de la couleur et du format dont vous avez besoin. Choisissez l'application que vous voulez. Saisissez le texte dans l'un des gabarits préconçus ou dans un gabarit que vous avez déjà créé et sauvegardé sur votre PT-E550WVP. Ajoutez des symboles industriels à partir de la centaine de symboles intégrés et créez et ajoutez des codes à barres conformes aux normes de l'industrie au moyen des 9 codes à barres intégrés.

Imprimez et coupez votre étiquette. Ensuite pelez-la et collez-la. Et voilà!

Des rubans pour tous vos besoins

Les cassettes de ruban HSe et TZe sont disponibles dans une vaste gamme de couleurs, de formats et de types d'adhésif en fonction de vos besoins d'étiquetage.

Ruban d'identification flexible :

Pour l'identification et l'étiquetage des fils et des câbles.

Ruban adhésif extra résistant :

Pour les surfaces rugueuses, texturées et recouvertes de poudre.

Ruban adhésif standard :

Pour les surfaces lisses et planes.

Et maintenant, avec la PT-E550WVP, il y a les **tubes thermorétractables**.

Tous ces rubans sont disponibles dans des cassettes à chargement facile. Quelques secondes suffisent pour passer du ruban d'identification flexible à enrouler et fixer à vos câbles et à vos fils, au ruban adhésif extra résistant pour étiqueter les centres d'alimentation et les panneaux électriques ou au ruban adhésif standard pour étiqueter les prises et les plaques frontales.

Spécifications

Vitesse d'impression	Jusqu'à 30mm/sec - rubans HSe et TZe
Lignes par étiquette	Jusqu'à 7 lignes (horizontales)
Caractères en rotation	Jusqu'à 25 caractères alphanumériques (rubans de 24 mm)
Touches d'étiquetage	Étiquette pour câbles, drapeau pour câbles, panneau de connexion, bloc de raccordement, plaque frontale, base de données, code à barres, numérotation standard
Options de numérotation	Incréments de 1 ou de 2 champs séparément ou simultanément (jusqu'à 50 caractères alphabétiques ou numériques, jusqu'à 9 unités par incrément)
Impression de codes à barres	Code39, Code128, ITF, UPC-A/E, EAN-8/13, GS1-128 [UCC/EAN-128], Codabar
Formats de support (largeur)	24 mm, 18 mm, 12 mm, 9 mm, 6 mm, 3,5 mm
Alimentation	Bloc pile Li-ion BA-E001 ou adaptateur secteur AD-E001 AC (standards) 6 piles alcalines AA (en option)
Dimensions/Poids	126 mm x 250 mm x 94 mm (l x h x p) / 1,1 kg (sans cassette ni batteries)
Garantie	Garantie limitée d'échange d'un an

Rubans disponibles *

Ruban standard laminé Tze de Brother							TZe RUBAN
8 M / 26,2 PI DE LONG (SAUF INDICATION CONTRAIRE)	3,5 MM	6 MM	9 MM	12 MM	18MM	24MM	
Noir sur blanc		TZe-211	TZe-221	TZe-231	TZe-241	TZe-251	
Noir sur transparent		TZe-111	TZe-121	TZe-131	TZe-141	TZe-151	
Noir sur jaune				TZe-631	TZe-641	TZe-651	
Noir sur bleu				TZe-531			
Blanc sur noir		TZe-315	TZe-325	TZe-335	TZe-345	TZe-355	
Blanc sur vert lime**				TZe-MQG35			
Blanc sur rose baie**				TZe-MQP35			
Rouge sur blanc			TZe-222	TZe-232	TZe-242	TZe-252	
Bleu sur blanc			TZe-223	TZe-233	TZe-243	TZe-253	
Or sur noir				TZe-334	TZe-344	TZe-354	
Noir sur rouge				TZe-431		TZe-451	
Blanc sur bleu					TZe-545		
Noir sur vert				TZe-731			
Blanc sur transparent				TZe-135			
Rouge sur transparent				TZe-132			
Bleu sur transparent				TZe-133			
Blanc sur rouge				TZe-435			
Noir sur orange fluorescent**					TZe-B41	TZe-B51	

Ruban adhésif extra résistant laminé TZeS Brother						
Noir sur blanc		TZe-S211	TZe-S221	TZe-S231	TZe-S241	TZe-S251
Noir sur transparent				TZe-S131	TZe-S141	TZe-S151
Noir sur jaune				TZe-S631	TZe-S641	TZe-S651

Ruban d'identification flexible laminé TZeFX Brother						
Noir sur blanc				TZe-FX231	TZe-FX241	TZe-FX251

Ruban non laminé très étroit TZe de Brother						
Noir sur blanc	TZe-N201					

Ruban laminé de gestion des biens Brother (adhésif puissant)						
Noir sur argent mat					TZe-SM941	TZe-SM941

Tube thermorétractable HSe - tube thermorétractable individuel conçu pour les modèles PT-E300VP, PT-E500VP et PT-E550WVP. 1,5 m (4,9 pi) de long. ^A						HSe TUBE
LARGEUR DES TUBES THERMORÉTRACTABLES	6 mm	9 mm	12 mm	18 mm	24 mm ^A	
RECOMMANDÉ POUR (DIAMÈTRE EXTÉRIEUR) :	1,7-3,2 mm	2,6-5,1 mm	3,6-7,0 mm	5,4-10,6 mm	7,3-14,3 mm	
Noir sur blanc	HSe-211	HSe-221	HSe-231	HSe-241	HSe-251	

Pour voir notre sélection complète de rubans, visitez le brother.ca

* Achat additionnel requis

** 5 mètres de long

Δ Uniquement pour PT-E300VP, PT-E500VP et PT-E550WVP, ne fonctionnera pas sur d'autres modèles. Les tubes HSe sont des tubes thermorétractables conçus pour les modèles d'outils d'étiquetage portables PT-E300VP, PT-E500VP et PT-E550WVP pour étiqueter câbles, câbles de fibre optique et fils

▲ Disponible uniquement avec la PT-E500VP et la PT-E550WVP

† Fonction de transfert non prise en charge pour les ordinateurs Mac®. Les applis iOS® et Android™ sont disponibles sur les boutiques Apple® App StoreSM et Google Play™.