

Imprimante d'étiquettes BBP12



www.bradyeurope.com/BBP12





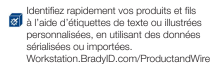


Brady lance la nouvelle imprimante BBP12, une imprimante de bureau d'entrée de gamme pour l'identification de câbles, fils, composants, produits et échantillons de laboratoire, possédant un excellent rapport qualité/prix. La compacte BBP12 imprime à une vitesse élevée de 100 mm/seconde et est compatible avec une vaste gamme d'étiquettes d'identification Brady spécialisées et très durables.

Imprimante

N° d'article.	Référence
198595	BBP12-EU-U-PWID
195566	BBP12-EU+Unwinder
198600	BBP12-UK-U-PWID
195567	BBP12-UK+Unwinder
198602	BBP12-US-U-PWID
195568	BBP12-US+Unwinder





Kits d'imprimante

N° d'article	Référence
198596	BBP12-LAB Kit-EU
198597	BBP12-LAB Kit-UK
198598	BBP12-LAB Kit-US
198591	BBP12-ELEC Kit-EU
198592	BBP12-ELEC Kit-UK
198593	BBP12-ELEC Kit-US
198588	BBP12-DATA Kit-EU
198589	BBP12-DATA Kit-UK
198590	BBP12-DATA Kit-US

Accessoire

N° d'article	Référence
361064	BBP12/BBP11 Peel & Present

Il existe une douzaine de bonnes raisons de choisir la nouvelle imprimante

1. Taille compacte, adaptée à tous les bureaux

de bureau compacte d'entrée de gamme BBP12 :

- 2. Connectivité Ethernet de série, vous permettant de travailler en réseau
- 3. Connexion d'un clavier via USB 2.0 pour un fonctionnement en mode autonome
- 4. Ecran couleur LCD et interface logicielle intuitive faciles à utiliser, aucune formation approfondie requise
- 5. Menu de calibrage simple avec impression aisée
- 6. Impression d'une vaste gamme d'étiquettes d'identification d'une largeur allant de 6 à 112 mm
- 7. Qualité d'impression standard de 300 dpi, permettant le positionnement précis des images et des codes à barres sur de petites étiquettes
- Impression jusqu'à 100 mm/s grâce à son puissant processeur de 32 bits et sa mémoire étendue
- 9. Prise en charge des langage de programmation Zebra® et Eltron®
- 10. Impression de l'heure et de la date sur vos étiquettes avec la fonction d'horloge en temps réel
- 11. Meilleur rapport qualité/prix du marché pour l'impression de faibles volumes
- 12. Livraison avec un dérouleur externe gratuit pour imprimer de plus grands rouleaux d'étiquettes

IMPRIMANTE	
Poids	2,50 kg
Dimensions	Profondeur : 258 mm Hauteur : 173 mm Largeur : 202 mm
Largeur d'impression max.	105,60 mm
Type d'utilisation	Autonome avec un clavier connecté & périphérique

ECRAN	RAN	
Type d'écran	Ecran couleur LCD	
Résolution de l'écran	300 dpi	

MATÉRIAUX SUPPORTÉS	
Matériaux	Tissu nylon, Papier, Polyester, Poly-éthylène, Polyimide, Polyoléfine, Polypropylène, Polyuréthane thermoplastique, Vinyle, Tissus vinyle, Vinyle d'extérieur, Vinyle auto-protégé

CODES-BARRES	
Type de codes-barres	2D et 1D (linéaire)

COMPATIBILITÉ LOGICIEL	COMPATIBILITÉ LOGICIEL & CONNECTIVITÉ	
Connectivité	En série, USB 2.0, Ethernet	
Compatibilité logiciel	Brady Workstation, LabelMark, CodeSoft, pilote Windows pour une utilisation logicielle tierce	

CONFORMITÉ		
	Approbations/Conformité	UL; cUL; CE; RoHS; EAC

Prête à imprimer en un rien de temps



Etape 1 : Insérez le rouleau d'étiquettes



Etape 2 : Lancez le calibrage grâce à l'écran couleur LCD



Etape 3: Imprimez





Regardez la vidéo de l'imprimante BBP12 sur www.bradyeurope.com/BBP12



© 2018 Brady Worldwide Inc. Tous droits réservés EUR-M-793-FR - 11/12/2018 www.bradyeurope.com