

United Vision

United Vision

BrailleBox V5 - Imprimante braille

16 450.00 €



L'imprimante Braille Box V5, fabriquée par Index, est une embosseuse recto-verso destinée à l'impression de livres en braille ; elle produit directement des ouvrages (livres, journaux) dans un format cahier "prêt à relier".

Points forts

- Simplicité d'utilisation : embossez vos livres facilement, prêts à relier.
- Compatible WiFi.
- Impression à partir d'appareils mobiles.
- Retour vocal multilingue (voix de haute qualité Acapela).
- Vitesse de gaufrage 30% supérieure à la version 4.
- Haute vitesse : 300 cps (\pm 900 pages A4 par heure, en format livret).
- Excellente qualité du point braille.
- Le bac d'alimentation papier peut contenir jusqu'à 400 pages.
- Alimentation des feuilles stable et automatisée.
- Étonnant niveau de bruit faible.
- Alimentation A3 plié pour un format final A4.
- Prise en charge Index-direct-Braille (IDB).
- Interface Web pour la configuration et le support.
- Centre de contrôle complet sur l'embosseuse.
- Port USB hôte (pour embossage direct depuis USB).

Volumes de production élevés

La Braille Box est la meilleure embosseuse pour la production de volume élevé de braille, en utilisant du papier A3 ou A4 ordinaire (150 g/m²). Elle possède également le meilleur mode d'alimentation jamais utilisé dans une imprimante braille.

Meilleur rapport prix/ performance

Utilisant les dernières plates-formes électroniques, les outils de modélisation d'injection et de la conception professionnelle, Index Braille a permis de combiner haute performance et prix attractif. Braille Box est une réussite d'INDEX Braille, donnant aux utilisateurs ce qu'ils ont demandé à l'impression de grands volumes.

Faible niveau de bruit

Une bonne qualité de points braille a toujours été synonyme de niveau de bruit élevé. Maintenant cela a changé. Braille Box est la première imprimante braille complètement insonorisé. Ceci, combiné avec une ventilation en sourdine, donne un niveau sonore faible surprenant.

Le meilleur bac d'alimentation

La seule base de fabrication d'une feuille embossée de bonne qualité est le dispositif d'alimentation. La conception du bac d'alimentation utilisé par la Braille Box est déposé et le meilleur jamais utilisé dans une imprimante braille. L'accès aux fonctionnalités a été optimisé pour le papier braille et testé à la perfection. Le bac à papier peut contenir jusqu'à 400 feuilles de papier.



Primée de nombreuses fois

- Red Dot Design Award- 2011
- People's Choice - Grand Award of Design - 2012
- German Design Award - 2012
- Design S - 2012
- Good Design Award - 2012
- German Design Award 2013 Jur

BrailleBox V5

Poids et dimensions

Taille net HxLxP 56x72x90 cm

Poids net 65 kg

Niveau de bruit 70 dB (A)

Caractéristiques du papier

Poids du papier	150-180 gram/m2	
Largeur de papier	3 (297x410 mm), Tabloid 11"x17", A4 et Lettre	
Longueur de papier	11"x11x5", B4 250x353 mm	
Alimentation papier	Feuille à feuille	
Impressions	Recto, Recto/Verso, Booklet	
Volume du bac à papier	Peut contenir jusqu'à 400 feuilles	
Caractéristiques Braille		
Gaufrage grande vitesse	± 900 pages A4 par heure (en format livret)	Correspondance : 300 cps
Technologie de formage des points	3 têtes de gaufrage avec 13 marteaux chacune	Formation en acier trempé pour une meilleure qualité en braille et cycle de vie
Taille des points	Max 0,3 mm hauteur	Diamètre max 0,5 mm
Polices Braille	2,5 mm	
Cellule braille	6/8 points	
Max caractères par ligne	37	
Résolution graphique tactile	Jusqu'à 50 DPI	La distance minimale entre les points de 1,5 mm
Espacement des lignes	Ajustable	
Tampon de texte en braille	10,000 pages	Nombre illimité de copies
Interfaces et communication		
Interface Utilisateur	Feedback vocal 13 langues	
Wifi	Oui	
Appareils mobiles	Supportés	
Support idB	Oui	
USB	USB 2.0 standard	
Réseau	100 Mo standard TCP / IP	Peut-être installé directement sur une adresse IP du réseau local
Interface	9-broches femelle	
Prise casque	Standard 3,5 mm	
Interface Web	Embedded	Pour la surveillance de l'état et la configuration embosseuse
Pilotes	Windows, Mac, Linux	
Environnement		
Température	15-40 C°	
Humidité	10-90%	Sans condensation
Alimentation électrique		
Tension	100-240 V AC	
Puissance max	400 Watt	
Consommation en veille	5 Watt	
Mode éco	1.0 W	

Garantie : 4 ans

[Information du vendeur](#)