

Lien vers le produit : <https://cncworld.fr/imprimante-uv-pour-murs-250cm-p-878.html>



Imprimante UV pour murs 250cm

Prix TTC **7 669.00 €**

Prix HT **6 390.83 €**

Numéro de catalogue **10503**

Code du fabricant **XBH10Plus**

Description du produit

Imprimante UV murale XBH10 Plus 250 cm

La portée de notre imprimante atteint jusqu'à 250 cm en hauteur et une largeur illimitée !



Imprimante UV universelle pour créer des images haute résolution sur des murs de différents matériaux tels que :
Enduit, peintures latex, murs blancs, murs en céramique, papier de riz, tissus muraux, carreaux colorés, enduits décoratifs, peintures décoratives et autres.

Surfaces prises en charge - autres

Verre, carreaux en céramique, plaques, acrylique, PVC, plaques métalliques, etc.





Pour augmenter la vitesse et la précision, l'imprimante est équipée de deux têtes d'impression DX8 de qualité industrielle, permettant d'imprimer jusqu'à **24 m² de mur par heure**.

Pour garantir la stabilité et une impression UV uniforme, elle est montée sur des rails pour faciliter l'alignement au mur ; de plus, l'imprimante peut être facilement déplacée grâce aux roulettes.

Un ordinateur intégré avec un logiciel intuitif permet de gérer librement les projets et les paramètres pendant le fonctionnement.

Caractéristiques principales de l'imprimante UV XBH10Plus

- Tête d'impression : DX8 (2 pièces)
- Moteur : 3 moteurs à servocommande avec réducteurs
- Carte mère : processeur 8 cœurs, 8 Go de RAM, USB I/O rapide
- Capteur de détection de mur avec une précision allant jusqu'à 2 nm
- Alimentation UPS : alimentation de secours puissante, jusqu'à 5 heures de fonctionnement en cas de panne de courant (Optionnel, disponible à l'achat dans notre magasin)

-
- Mémoire en cas de panne de courant : fonction de mémorisation de la position
 - Système d'alimentation en encre : système à vide, pas d'aspiration manuelle nécessaire
 - Positionnement au laser : système de positionnement précis avec lumière rouge
 - Axe Y : rail de guidage précis et haute résistance (4 sections de 1,5 m)
 - Axe X : système d'entraînement linéaire



Spécifications techniques de l'imprimante UV murale :

Nom du produit

Imprimante UV murale XBH10Plus

Contrôle

Impression câblée / impression sans fil

Logiciel d'impression

Logiciel d'impression industriel original

Type d'encre

Encre UV

Couleurs d'encre / Têtes d'impression

- 2 têtes DX8 - CMYK + Blanc

Transport et mobilité

Portable

Alimentation

- Consommation en veille : 20 W
- Puissance maximale : 250 W

Suivi de surface

Capteur de bannière doublement incurvé, détection montée-descente dans deux directions

Système d'alimentation en encre

Système à vide, alimentation en encre séparée pour chaque couleur, réservoir intégré de 4 couleurs

Dimensions d'impression

2,5 m de hauteur × largeur illimitée (standard)

Niveau de bruit

- Mode veille :
- Mode opérationnel :

Sources d'images prises en charge

Photos de téléphone, appareil photo ou images téléchargées depuis Internet

Alimentation

220 V AC

Systeme d'alimentation en encre



Notre imprimeur



Système de réservoir
d'alimentation bien
rangé sans fils exposés

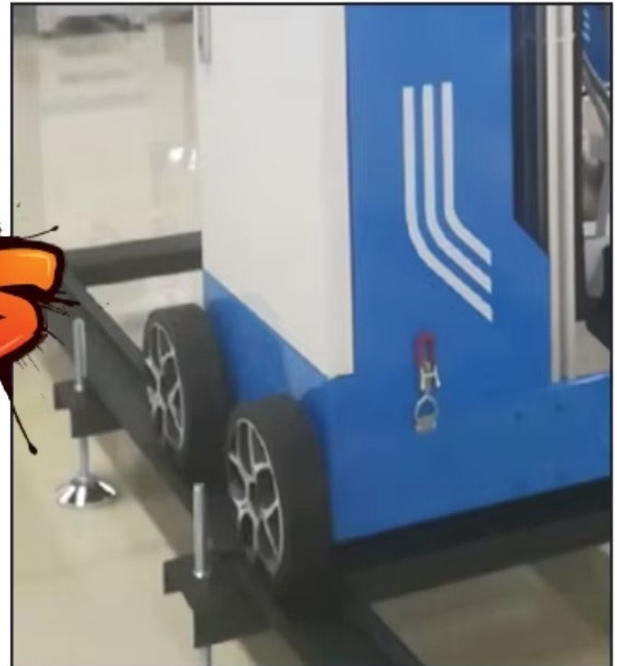


Autres imprimantes



Système électrique
chaotique avec fils
exposés

Guides linéaires



Notre imprimieur

Autres imprimantes



Guides linéaires avec
roues pour un
déplacement facile



Guide linéaire monté
rigidement sans possibilité
de mouvement libre

Processus d'impression

Impression directe, impression et séchage sans délai

Formats graphiques pris en charge

PSD, CDR, JPG, JPEG, PNG, BMP, TIFF, EPS, AI, PDF

Technologie d'impression couleur

Technologie de gouttes piezoélectriques avec taille de goutte variable, technologie de lissage pour une grande tolérance aux erreurs, reprise automatique après une interruption

Environnement d'exploitation

-20 °C à 50 °C, humidité relative de 10 % à 70 %, sans condensation

Résolution d'impression

360×720 / 720×1080 / 720×1440 / 1080×1440 / 1440×2880 dpi

Environnement de stockage

-21 °C à 50 °C, humidité relative de 10 % à 70 %, sans condensation

Système d'exploitation

Windows XP / 7 / 8 / 9 / 10

Certifications

GPC, conformité aux normes internationales (GB18582-2001, GBT9756-2001), CE

Modes d'impression et performances (m²/h)

- Mode rapide (A) : 24 m²/h
- Mode production (B) : 18 m²/h
- Mode qualité (C) : 12 m²/h
- Mode haute résolution (D) : 9 m²/h

Dimensions de l'emballage

162 × 84 × 68 cm

Poids de l'emballage :

155 kg

Langue de l'interface de la machine :

Anglais (autres langues disponibles)

Galerie cadeaux

5 graphiques cadeaux prêts

Garantie : 12 mois (à l'exception de la tête d'impression et d'autres pièces consommables liées à l'alimentation en encre)