

Dati attuali al giorno: 09-01-2026 08:31

Link al prodotto : <https://www.cnc-world.it/stampante-uv-per-pareti-250cm-p-757.html>



Stampante UV per pareti 250cm

Prezzo lordo	7 219.00 EUR
--------------	---------------------

Prezzo netto	5 917.21 EUR
--------------	---------------------

disponibilità	Disponibile
---------------	--------------------

Tempo di spedizione	48 ore
---------------------	---------------

Numero dell articolo	10503
----------------------	--------------

codice del produttore	XBH10Plus
-----------------------	------------------

Produttore	CNCTech
------------	----------------

Descrizione del prodotto

Stampante UV da parete XBH10 Plus 250 cm

La portata della nostra stampante arriva fino a 250 cm in altezza e larghezza illimitata!



Stampante UV universale per creare immagini ad alta risoluzione su pareti di vari materiali come:
Intonaco, vernici latex, pareti bianche, pareti in ceramica, carta di riso, tessuti da parete, piastrelle colorate, intonaci strutturati, vernici decorative e altri.

Superfici supportate - altro

Vetro, piastrelle in ceramica, pannelli, acrilico, PVC, lastre metalliche, ecc.





Per aumentare velocità e precisione, la stampante è equipaggiata con due testine di stampa DX8 di qualità industriale, che consentono di stampare fino a **24 m² di parete all'ora**.

Per garantire stabilità e una stampa UV uniforme, è montata su guide per facilitare l'allineamento alla parete; inoltre, la stampante è facilmente spostabile grazie alle ruote.

Un computer integrato con software intuitivo permette di gestire liberamente i progetti e le impostazioni durante il funzionamento.

Caratteristiche principali della stampante UV XBH10Plus

- Testina di stampa: DX8 (2 pezzi)
- Motore: 3 servomotori con riduttori
- Scheda madre: processore 8 core, 8 GB di RAM, USB I/O veloce
- Sensore di rilevamento parete con precisione fino a 2 nm
- Alimentazione UPS: potente alimentatore di emergenza, fino a 5 ore di funzionamento in caso di blackout (facoltativo, disponibile per l'acquisto nel nostro negozio)

-
- Memoria in caso di blackout: funzione di memorizzazione della posizione
 - Tecnologia di alimentazione inchiostro: sistema a vuoto, non richiede aspirazione manuale
 - Posizionamento laser: sistema di posizionamento preciso con luce rossa
 - Asse Y: guida di precisione ad alta resistenza (4 sezioni da 1,5 m)
 - Asse X: sistema di azionamento lineare



Dati tecnici della stampante UV da parete:

Nome prodotto

Stampante UV da parete XBH10Plus

Controllo

Stampa cablata / stampante wireless

Software di stampa

Software di stampa industriale originale

Tipo di inchiostro

Inchiostro UV

Colori inchiostro / Testine di stampa

- 2 testine DX8 - CMYK + Bianco

Trasporto e mobilità

Portatile

Alimentazione

- Consumo in standby: 20 W
- Potenza massima: 250 W

Rilevamento superficie

Sensore a bandiera doppiamente curvato, rilevamento su/giu in due direzioni

Sistema di alimentazione inchiostro

Sistema a vuoto, alimentazione inchiostro separata per ogni colore, serbatoio integrato per 4 colori

Dimensione di stampa

2,5 m altezza x qualsiasi larghezza (standard)

Livello di rumore

- Modalità standby:
- Modalità operativa:

Fonti di immagine supportate

Foto da telefono, fotocamera o immagini scaricate da Internet

Tensione di alimentazione

220 V AC

SISTEMA DI ALIMENTAZIONE DELL'INCHIOSTRO



La nostra stampante



Altre stampanti



**Sistema di
alimentazione ordinato
senza tubi esposti**



**Sistema di
alimentazione caotico
con fili scoperti**

GUIDE LINEARI



La nostra stampante



Altre stampanti



**Guide lineari con ruote per
un facile spostamento**



**Guida lineare montata
rigidamente senza
possibilità di movimento
libero**

Processo di stampa

Stampa diretta, stampa e asciugatura senza tempi di attesa

Formati grafici supportati

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

Tecnologia di stampa a colori

Tecnologia a gocce a getto piezoelettrico variabile, tecnologia di livellamento per alta tolleranza agli errori, ripresa automatica dopo interruzione

Ambiente operativo

-20 °C a 50 °C, umidità relativa 10%-70%, nessuna condensazione

Risoluzione di stampa

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

Ambiente di stoccaggio

-21 °C a 50 °C, umidità relativa 10%–70%, nessuna condensazione

Sistema operativo

Windows XP / 7 / 8 / 9 / 10

Certificazioni

GPC, conformità a norme internazionali (GB18582-2001, GBT9756-2001), CE

Modalità di stampa e prestazioni (m²/h)

- Modalità rapida (A): 24 m²/h
- Modalità produzione (B): 18 m²/h
- Modalità qualità (C): 12 m²/h
- Modalità alta risoluzione (D): 9 m²/h

Dimensioni imballo

162 × 84 × 68 cm

Peso imballo:

155 kg

Lingua interfaccia macchina:

Inglese (altre lingue selezionabili)

Galleria di omaggi

5 grafiche regalo pronte

Garanzia: 12 mesi (ad eccezione della testina di stampa e di altre parti di consumo relative all'alimentazione dell'inchiostro)