

datele actuale pentru ziua: 21-04-2026 10:13

Link spre produsul: <https://www.cncworld.ro/imprimant-uv-pentru-perei-250cm-p-563.html>



## Imprimantă UV pentru pereți 250cm

Preț brut	<b>36 699.00 Lei</b>
Preț net	<b>30 329.75 Lei</b>
Disponibilitate	<b>în stoc</b>
Termenul expedierii	<b>48 de ore</b>
Număr de catalog	<b>10503</b>
Codul producătorului	<b>XBH10Plus</b>
Producător	<b>CNCTech</b>

Descrierea produsului

### Imprimantă UV pentru pereți XBH10 Plus 250 cm

**Raza de acțiune a imprimantei noastre ajunge până la 250 cm în înălțime și lățime nelimitată!**



---

Imprimantă UV universală pentru a crea imagini de înaltă rezoluție pe pereți din diferite materiale, cum ar fi:  
**Vopsea pe bază de var, vopsea latex, pereți albi, pereți din ceramică, hârtie de orez, țesături pentru pereți, plăci colorate, tencuieli decorative, vopsele decorative și altele.**

**Suprafețe susținute - altele**

---

Sticlă, plăci ceramice, plăci, acril, PVC, plăci metalice etc.





Pentru a crește viteza și precizia, imprimanta este echipată cu două capete de imprimare DX8 de calitate industrială, care permit imprimarea a până la **24 m<sup>2</sup> de perete pe oră**.

Pentru a asigura stabilitatea și o imprimare UV uniformă, aceasta este montată pe șine pentru a facilita alinierea pe perete; de asemenea, imprimanta poate fi ușor deplasată datorită roților.

Un computer integrat cu software intuitiv permite gestionarea liberă a proiectelor și setărilor în timpul funcționării.

### Caracteristici principale ale imprimantei UV XBH10Plus

- Cap de imprimare: DX8 (2 buc.)
- Motor: 3 motoare cu servomotor și reductoare
- Placă de bază: procesor 8 nuclee, 8 GB RAM, USB I/O rapid
- Senzor de detectare a peretelui cu o precizie de până la 2 nm
- UPS: alimentare de urgență puternică, până la 5 ore de funcționare în caz de întrerupere a alimentării (opțional, disponibil pentru achiziționare din magazinul nostru)
- Memorie în caz de întrerupere a alimentării: funcție de memorare a poziției

- 
- Tehnologie de alimentare cu cerneală: sistem de vid, nu este necesară aspirația manuală
  - Poziționare cu laser: sistem de poziționare precis cu lumină roșie
  - Ecran Y: șină de ghidaj precisă și de înaltă rezistență (4 secțiuni de câte 1,5 m)
  - Ecran X: sistem de acționare liniară



---

## Specificațiile tehnice ale imprimantei UV pentru pereți:

### Numele produsului

Imprimantă UV de perete XBH10Plus

### Control

Imprimare cablată / Imprimare wireless

### Software de imprimare

Software de imprimare industrial original

### Tip cerneală

Cerneală UV

### Culori cerneală / Capete de imprimare

- 2 capete DX8 - CMYK + Alb

### Transport și mobilitate

Portabil

### Alimentare

- Putere în standby: 20 W
- Putere maximă: 250 W

### Urmărirea suprafeței

Senzor cu pavilion dublu curbat, detectare sus-jos în două direcții

### Sistem de alimentare cu cerneală

Sistem de vid, alimentare cu cerneală separată pentru fiecare culoare, rezervor integrat pentru 4 culori

### Dimensiune de imprimare

2,5 m înălțime × lățime nelimitată (standard)

### Nivel de zgomot

- Mod standby:
- Mod operativ:

### Surse de imagini suportate

Fotografii de pe telefon, cameră foto sau imagini descărcate de pe internet

### Tensiune de alimentare

220 V AC

# SISTEM DE ALIMENTARE CU CERNEALĂ



**Imprimanta noastră**



**Alte imprimante**



Sistem de rezervor de  
alimentare ordonat, fără  
țevi expuse



Sistem energetic haotic  
cu fire expuse

# GHIDAJE LINIARE



**Imprimanta noastră**

**Alte imprimante**



Ghidaje liniare cu roți  
pentru o mișcare ușoară



Ghidaj linear montat  
rigid, fără posibilitate de  
mișcare liberă

## Procesul de imprimare

Imprimare directă, imprimare și uscare fără timp de așteptare

## Formate grafice acceptate

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

## Tehnologia de imprimare color

Tehnologie de picături piezoelectrice cu dimensiune variabilă a picăturii, tehnologie de netezire pentru o mare toleranță la erori, reluare automată după întrerupere

## Mediu de operare

-20 °C până la 50 °C, umiditate relativă 10 %-70 %, fără condensare

## Rezoluție de imprimare

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

## Mediu de depozitare

---

-21 °C până la 50 °C, umiditate relativă 10 %-70 %, fără condensare

**Sistem de operare**

Windows XP / 7 / 8 / 9 / 10

**Certificări**

GPC, conformitate cu standardele internaționale (GB18582-2001, GBT9756-2001), CE

**Moduri de imprimare și performanță (m<sup>2</sup>/h)**

- Mod rapid (A): 24 m<sup>2</sup>/h
- Mod producție (B): 18 m<sup>2</sup>/h
- Mod calitate (C): 12 m<sup>2</sup>/h
- Mod înaltă rezoluție (D): 9 m<sup>2</sup>/h

**Dimensiuni ambalaj**

162 × 84 × 68 cm

**Greutate ambalaj:**

155 kg

**Limba interfeței mașinii:**

Engleză (alte limbi disponibile)

**Galerie de cadouri**

5 grafice gata de cadouri

Garanție: 12 luni (cu excepția capului de imprimare și a altor piese consumabile legate de alimentarea cu cerneală)