



NC-UV1600

Imprimare structurata Imprimanta UV in rola 8 culori si alb

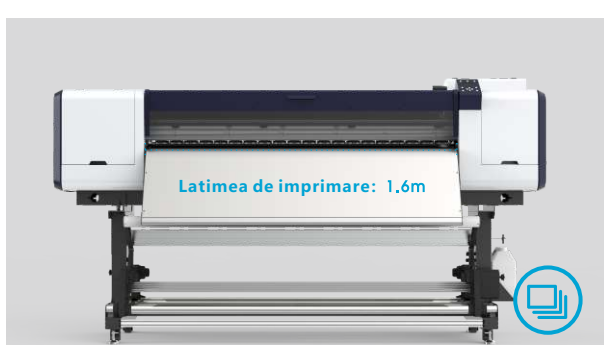
Cea mai recentă imprimantă UV de format mare cu aplicații în publicitatea interioară și exterioară cu lățimea de imprimare 1,6 metri lansată de Nocai are aceleași caracteristici ale brandului de înaltă precizie, viteză și stabilitate ridicată. Este utilizată pe scară largă în industria publicității și a decorațiilor interioare datorită culorilor vii, efectelor 3D și tonalităților spectaculoase. Puteți realiza: casete luminoase publicitare, semnalistică publicitară, panouri KT, roll-up, tablouri suspendate, tapet tridimensional, autocolante pentru mașini, etichete etc.

Caracteristici



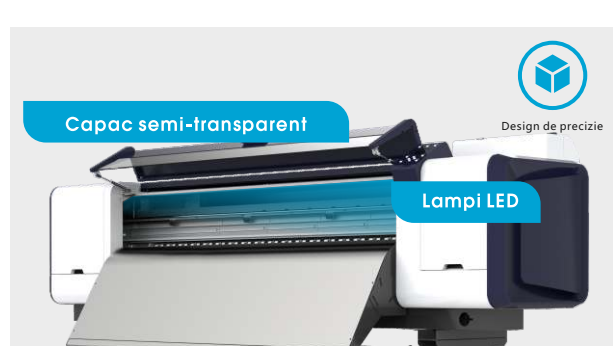
8-color printing, culori stralucitoare

Prin imprimarea cu 8 culori imaginea este mai delicată, gama de culori este mai largă, iar reproducerea culorilor este mai precisă. Perfectă pentru reproducerea culorilor cu saturație ridicată, respectând cele mai înalte cerințe de calitate.



1.6 m latime, compacta si versatila

Lățimea de imprimare este de 1,6 metri, ceea ce este potrivit pentru majoritatea produselor, cum ar fi casete luminoase publicitare, tapet structural, panouri KT, roll-up, hârtie foto, autocolante auto, autocolante pentru podea, etichete etc.



Iluminare LED intuitivă și realistă

Echiptat cu iluminare LED și un capac frontal transparent cu un câmp vizual larg, puteți previzualiza efectul casei luminoase în timpul procesului de imprimare și puteți confirma oricând starea imprimării.



Eficientă ridicată și contabilizare ușoară a costurilor

Viteza de imprimare poate ajunge la 20 m/min (4 treceri) pentru a gestiona cu ușurință comenzile mari și urgente. Software-ul calculează cantitatea de cerneală utilizată în detaliu, facilitând calcularea costurilor de către utilizatori.



Măiestrie, precizie și stabilitate

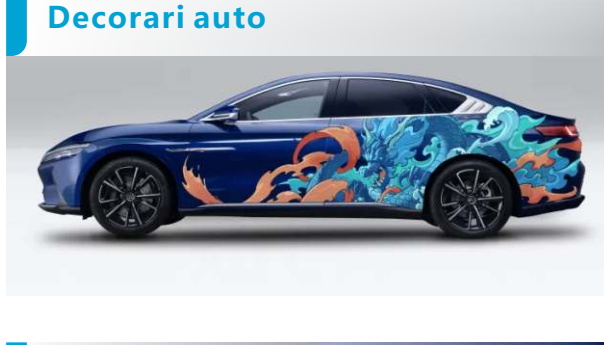
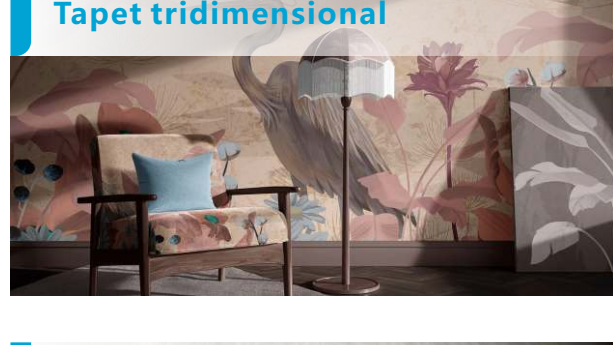
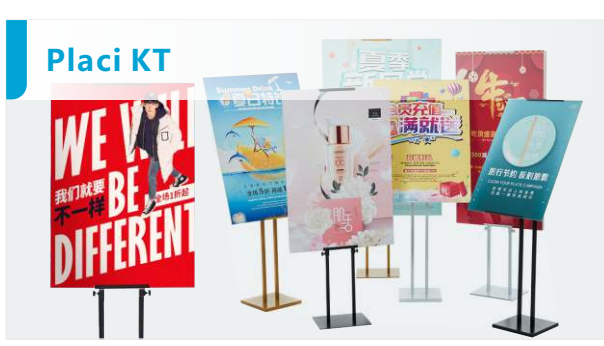
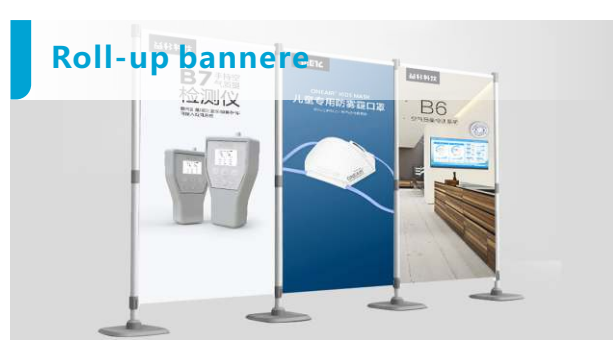
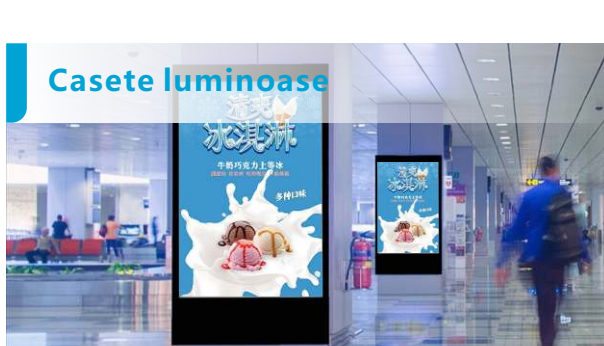
Rolele de alimentare și de presare a hârtiei sunt integrate în structura, iar software-ul poate regla liber rolele de presare a hârtiei pentru a preveni împrăștierea statică a cerneții și alimentarea neuniformă a hârtiei, făcând dimensiunea de imprimare mai precisă.



Funcții versatile și operare ușoară intuitivă

Panoul de control are multiple funcții și este ușor de utilizat. Setările hârtiei, iluminarea, încălzirea, imprimarea și alte funcții pot fi ajustate cu un singur clic.

Exemple



Parametrii produsului

Denumirea modelului		NC-UV1600
Configurarea capetelor de imprimare		Epson I3200-UIHD*2
Imaginea capului de imprimare		
Distanta de tragere		2-3mm
Numarul de duze de imprimare		3200 / cap de imprimare
Distanta dintre duze		1/300 inch si 1/600 inch pentru 2 randuri de duze
Numarul de linii de duze de imprimare		8
Numarul maxim de culori suportate		8
Performanta de tragere a picaturilor (volumul si frecventa tragerii)	2 niveluri de gri	6 pl (43.2kHz)
	3 niveluri de gri	6.3-12.3 pl (21.6kHz)
	4 niveluri de gri	3.8-6.1-9.4 pl (21.6kHz)
Latimea de imprimare		1.6m
Inaltimea de imprimare		0-2mm
Versiunea de imprimare		Culoare si alb in acelasi timp
Modul de imprimare		KCMY Lc Lm Lk LLL/KCMY Lc Lm Lk LLL+W
Rezolutia de imprimare		720x600dpi, 720x900dpi, 720x1200dpi
Dimensiuni		L*H
Greutate neta		300KG
Dimensiune colet		L*H
Greutate bruta		400KG
RIP software		FlexiPRINT MiniServer 22 Nocai Edition
Materiale imprimabile		High-gloss photo paper, outdoor PP, PP adhesive, backlit film, backlit cloth, canvas, reflective film, car stickers, PVC soft film, artificial leather, textile etc.
Viteza de imprimare	High quality mode (8pass)	/
	Standard production mode (6pass)	/
	Highly productive mode (4pass)	/
Format grafic		Tiff, Jpg, Eps, Pdf, Png, Ai
Conexiune		Cablu de retea
Putere		AC220±10, 50HZ-60HZ
Putere nominala		500W
Mediul de lucru	Temperatura	20°C-28°C
	Umiditate	35%-65%
Tip cerneala		Cerneala polimerizabila UV