

Description:

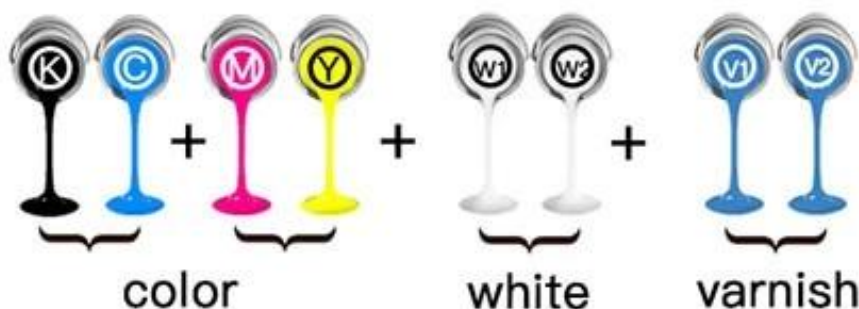
[Stampante digitale UV flatbed APEX N4060](#) è il [nuova macchina UV](#) con design di fascia alta. È stato riformato in base alle nostre serie UV classiche aggiungendo più funzioni, come il dispositivo antistatico, [luce UV extra per vernice](#), controllo della temperatura del calore della testina di stampa, dispositivo di aspirazione supplementare sulla trave per raccogliere la polvere volante, ecc. Tutte queste funzioni rendono la stampante APEX N4060 uv più efficiente, i materiali stampati asciugano più velocemente la qualità di stampa più dettagli.

Questo modello usa [Testina di stampa Epson DX5](#) che può stampare su qualsiasi materiale e oggetto, anche per gli articoli rotanti come bottiglie, tazze ecc., è sufficiente aggiungere un vassoio cilindro aggiuntivo.

Se lo desidera [vernice di stampa](#), effetto ad alta precisione e tazze di stampa, sceglierai questa Serie N: N4060 / 6090, se hai bisogno di un [stampante penna](#), [stampante custodia per telefono](#), o [stampante per bottiglie](#), eccetera.



COLOR SCHEMES



EPSON DX5 Print Heads Arrangement (1pc Head) UV4060/UV6090/N4060/N6090: Single Head 8 Channels

Print Heads Color	Print Heads Quantity	Color Arrangement	Print Area
4color+4white	1pcs	K C M Y W W W W	60*40cm, 60*90cm
4color*2	1pcs	K K C C M M Y Y	60*40cm, 60*90cm
4color+2white+2varnish	1pcs	K C M Y W W V V	60*40cm, 60*90cm
6color+2white	1pcs	K C M Y LC LM W W	60*40cm, 60*90cm

Modello numero:	N4060
Sistema di polimerizzazione UV	Sistema di raffreddamento ad acqua a LED UV
Materiali da stampare	metallo, plastica, vetro, legno, ceramica, acrilico, pelle, penna, bottiglia e tazze, ecc
Max. Formato di stampa	23.62 "x 15.75" (60 * 40 cm)
Max. Stampa gap	14 centimetri (5.12 ")
Consumo di energia	380W
Requisiti di potenza	50 / 60HZ 220V (± 10%) <20A
Ambiente	20 ~ 28C HR40-60%
Testina di stampa	Epson DX5 (ugelli 180 * 8)
Software RIP	SAi PhotoPrint DX
Lingua del software	Inglese / cinese / tedesco / italiano / giapponese / coreano / francese / finlandese / olandese / portoghese / spagnolo
Sistema operativo	Windows 7 / Windows 8 / Windows10
Tipo di inchiostro	Inchiostro UV
Colore dell'inchiostro	KCMY + WWWW / KCMY + KCMY / KCMY + WWV
Sistema di alimentazione dell'inchiostro	CISS costruito all'interno con una bottiglia di inchiostro
Interfaccia	USB3.0
Peso lordo della macchina	267kg
Dimensione dell'imballaggio	180 * 117 * 81 centimetri
Imballaggio	Robusta confezione in legno con schiuma piena

Feature:

- * La sorgente di luce UV può essere regolata
- * Misurazione automatica dell'altezza
- * Potenza pulita
- * Può stampare direttamente su qualsiasi materiale
- * Ideale per la produzione industriale in serie con alta velocità di stampa
- * I prodotti finiti sono resistenti all'acqua, ai raggi UV e ai graffi

- * Il prodotto finito è adatto per uso esterno
- * Dimensione massima di stampa: 60 * 40 cm
- * Con maniglia per il trasporto
- * La macchina da stampa può stampare in bianco
- * Epson DX5 (ugelli 180x8) Testina di stampa
- * 1 anno di garanzia e mantenimento a vita

Funzione sensore automatico altezza stampante stampante flatbed UV: Rileva in modo intelligente la distanza tra il supporto e la testina di stampa

Potenza pulita: La pulizia può essere effettuata senza connessione al PC.

Sistema di raffreddamento ad acqua: L'elevata capacità termica specifica, la densità e la conduttività termica dell'acqua consentono all'acqua di trasmettere il calore più facilmente. Quindi può raffreddare in modo più efficiente la luce LED UV, al fine di prolungarne la durata.

La luminosità della luce UV regola: Regola la luminosità della luce UV in base alle esigenze di indurimento.

Dispositivi speciali, produzione in serie: Per aumentare l'output di produzione di prodotti speciali, Apex fornisce dispositivi specifici che consentono di implementare una stampa in batch. Contatta ora, per personalizzare i tuoi dispositivi unici per articoli promozionali speciali.

Tabella del vuoto:

1. Consiste di una superficie rigida tipicamente piatta in cui esistono piccoli fori per evacuare l'aria da sotto un pezzo in lavorazione, in modo da applicare un vuoto variabile tra il pezzo desiderato e la tavola per mantenere una forza di serraggio.

2. Per rendere più morbidi e uniformi i materiali di stampa morbidi come la pelle, in modo da ottenere il miglior risultato di stampa.

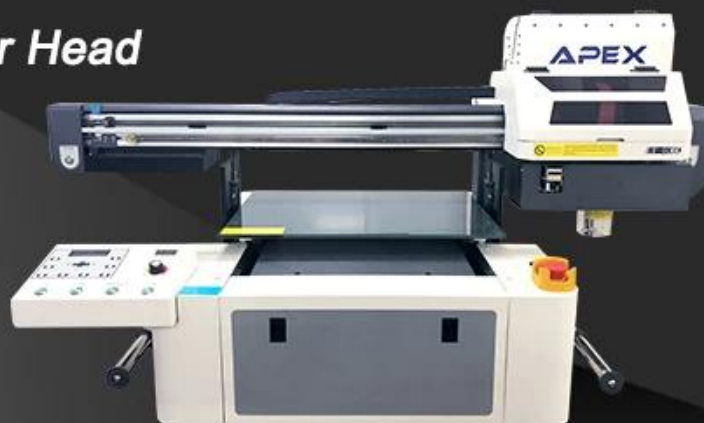
Display:

N4060

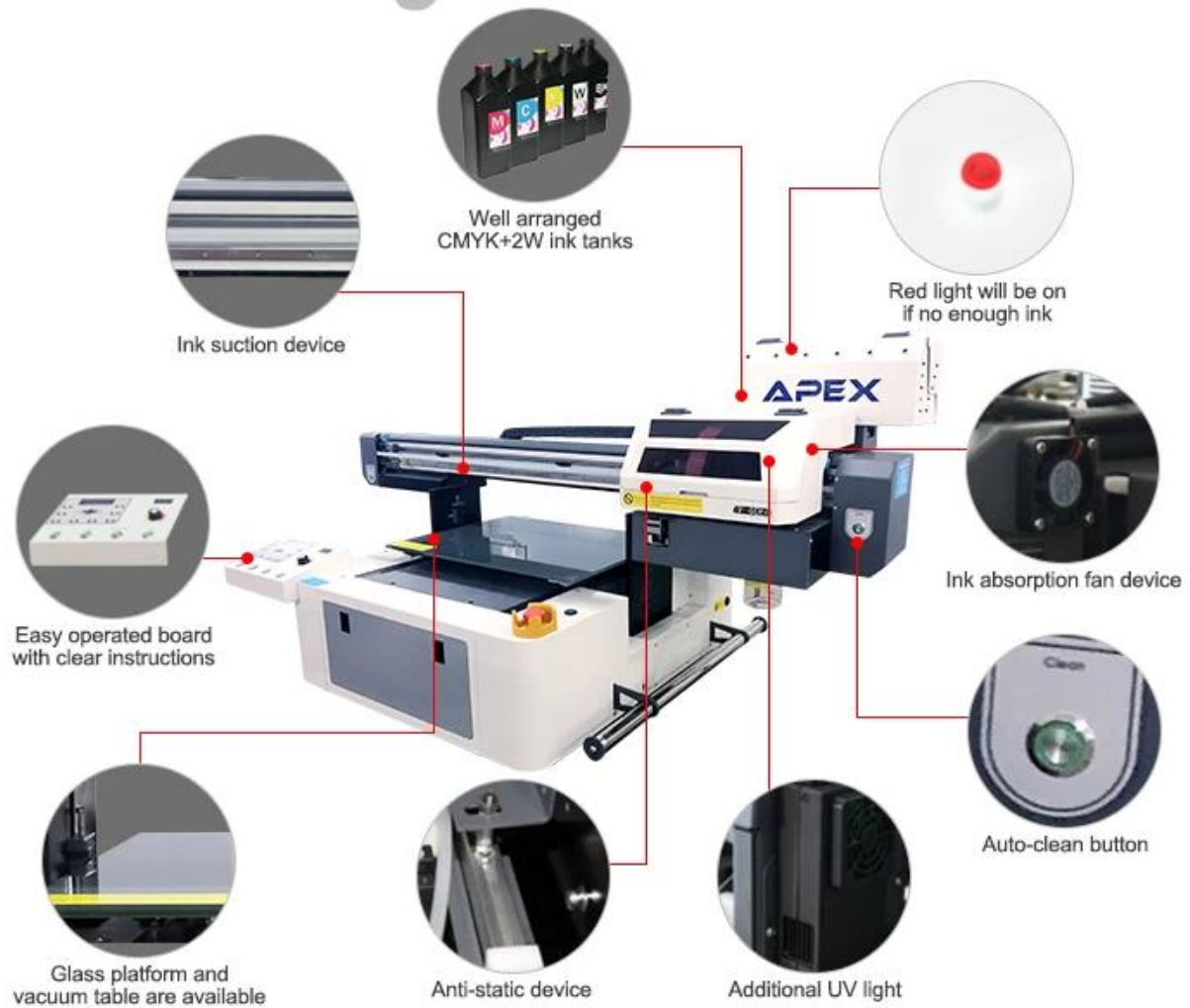
With Epson DX5 Printer Head

Features:

- ▶ Max Print Size: 400*600mm
- ▶ Personalized Panel
- ▶ Ink Dampers Heating Device
- ▶ Added Ink Suction Cartridge Prevent Ink Flying



Advantage





Application:

Questa stampante UV Apex N4060 è ideale per la stampa di vernici, effetti di alta precisione e stampa su tazze.



Phone Case



Stone



Aluminium Board



Leather



Glass



Paper



Wood



Crystal



Baseball & Golf ball



Metal Product



Paper Gift Box



Canvas Shoes



Ceramic



Aluminum Sport Bottle

Warranty:

L'obiettivo principale di Microtec / Apex è supportare tutti i nostri clienti, che possono gestire senza interruzione le attività delle loro stampanti UV APEX. Quindi Apex offre RICAMBI GRATUITI con un ordine quantitativo e la seguente garanzia:

- * Supporto tecnico gratuito a vita online per tutte le stampanti apex.
- * Garanzia di un anno per l'intera macchina escluse le testine di stampa
- * Tre mesi di garanzia sulle parti di consumo come serrande, tappi, ecc.
- * Cinque ingegneri inglesi professionisti disponibili per fornire assistenza in loco in caso di necessità del cliente (i clienti pagano le spese di assistenza in loco, sopportano i biglietti e l'alloggio)