

Description:

NEW Large Format Printer UV 1610

Print size:

160x100cm



Uitgerust met TOSHIBA CE4-printkop

Spuiten met hoge dichtheid, maar liefst 636, de puntfrequentie is 28 KHz, wat zal helpen om een hoge afdruksnelheid te bereiken. Spray inkt kan 300 miljard keer bereiken zonder verstopping en ablique, maar met een lange levensduur. 8 niveaus grijschaal, 5PL inktdruppelgrootte, met een hoge resolutie.

Gecertificeerde inkt

Inkt is leverancier gecertificeerd, SGS-certificering geslaagd. Zonder onderdelen die de printkop kunnen beschadigen, waardoor de levensduur van de printkop wordt verlengd. En de inkt heeft een hoge dichtheid en een breed kleurengamma.

Hoge precisie printerkop basiskaart

Printer hoofd base board is OEM door professionele fabriek met hoge precisie proces. Fout is minder dan 0,01 mm om de afdraknauwkeurigheid te verbeteren.

Stabiele accessoires

Alle accessoires van het inksysteem zijn gecertificeerd en stabiel werken, zonder enige chemische reactie met inkt.

Professionele RIP-software

Gebruikersinterface is eenvoudig, gemakkelijk te begrijpen en te bedienen. Efficiënte workflow en uitstekende beeldoverdracht, rijke kleurbeheertools, professionele kleurverwerking.

Printerkop anti-collision systeem

De printerkop is uitgerust met een antibotsingssysteem om schade door ongelukken door menselijke fouten of materiaalvervorming te voorkomen.

Specification:

Modelnr.	UV1610
UV-uithardingssysteem	UV-LED waterkoelsysteem
Materiaal om te printen	metaal, plastic, glas, hout, keramiek, acryl, leer, pen, enz.
Max. Afdrukformaat	62,99 " * 39,37" (160 * 100cm)
Max. Gap afdrukken	10cm (3,94 ")
Energieverbruik	3800W
Benodigd vermogen	50 / 60Hz 220V (± 10%) & It; 20A
Milieu	20 ~ 28C HR40-60%
Printkop	Toshiba CE4 (Nozzles 318X2), printerkoppen kunnen 5 ~ 10 stks zijn.

RIP-software	SAi PhotoPrint DX Plus
Softwaretaal	Engels / Chinees / Duits / Italiaans / Japans / Koreaans / Frans / Fins / Nederlands / Portugees / Spaans
Operatie systeem	Windows 7 / Windows 8 / Windows10
Inkt type	UV-inkt
Inktkleur	KCMYWW / KCMYLcLmWW / KCMYLcLmWWWV
Inktoevoersysteem	CISS ingebouwd met inktfles
Interface	USB3.0
Machine brutogewicht	1200kg
Dimensie inpakken	377 * 196 * 162cm
Inpakken	Sterk houten pakket met volledig schuim

Display:



Equipped with TOSHIBA CE4 Head ▲

High density nozzles, as many as 636, dot frequency is 28KHZ which will help to achieve a high print speed. Spray ink can reach 300 billion times without clogging and ablique, but with long durable life. 8 Levels grey scale, 5PL ink drop size, with a high resolution.



Easy Operation Control Panel ▲

Which will make you to use this printer without any confuse. Also all the button is installed with direction and different color to show its functions.



Low Water Indicator ▲

This Button will on if the water cooling system need to be refill with water.



Cleaning Button ▲

These two button will allow you to operate the cleaning easy.



Print Head Temp ▲

This indicator will show the status of the printer head.



Pressure Gauge ▲

It will show the Pressure the ink.



Certificated Ink ▲

Installed box for the ink bottle which is most space-saving and good looking. Also the Ink is get supplier certificated, pass SGS certification. Without any components which may damage print head, which will prolong the service life of the printer head. And the ink is high density and wide color gamut.



Professional Water Cooling System ▲

Water's high specific heat capacity, density, and thermal conductivity, allows water to transmit heat more easily. So it can more efficiently cool down UV LED light, in order to prolong its lifetime.



Vacuum Table ▲

Consists of a typically flat rigid surface in which exists small holes to evacuate air from under a workpiece, as to apply varying vacuum from between the desired workpiece and table to maintain a clamping force. To make the soft printing materials like leather more smooth and level, so as to get the best printing result.





www.apex-jet.com