

Description:

Apex UV2513. [Digital Großformat UV-Flachbettdrucker](#) ist eine GERNERAL-Großformatgröße, die sowohl für die Bulk-Produktion als auch für die Bulk-Produktion geeignet ist [Big Größendruck](#) Anforderungen. Es ist mit 5 ~ 10 Toshiba-Kopf installiert und für die industrielle Produktion mit konzipiert [Schnelle Druckgeschwindigkeit](#), das fast jedes Material direkt drucken kann. Mit [UV-Licht](#) Bestrahlen während des Druckvorgangs, Bildern an der Objektoberfläche trocknen schnell, kratzfestig und [UV-Beweis](#).

Dies [UV-LED-Drucker](#) benutzen [Toshiba CE4-Druckerköpfe](#) die auf irgendwelchen flachem Material u. [Drucken in voller Größe](#).

Wenn Sie ein brauchen [Großformat-UV-Drucker für Großformat](#), [Apex UV2513](#). ist dringend empfohlen, ob Sie ein brauchen [Werbung PVC Board UV-Drucker](#), [Telefonkasten UV-Drucker](#), oder [Acryl UV-Drucker](#), usw.

Are you looking for large format printer ?

**N
E
W** APEX UV2513
is recommend
to you!



COLOR SCHEMES



Toshiba CE4 Print Heads Arrangement (5~12pcs Heads Options)			
UV1610/UV2513: Single Head Single Color			
Print Heads Color	Print Heads Quantity	Color Arrangement	Print Area
4color+1white	5pcs	K C M Y W	160*100cm,250*130cm
4color+1white+1varnish	6pcs	K C M Y W V	160*100cm,250*130cm
6color+1white	7pcs	K C M Y LC LM W	160*100cm,250*130cm
6color+1white+1varnish	8pcs	K C M Y LC LM W V	160*100cm,250*130cm
4color+2white	6pcs	K C M Y W W	160*100cm,250*130cm
6color+2white	8pcs	K C M Y LC LM W W	160*100cm,250*130cm
4color+2white+2varnish	8pcs	K C M Y W W V V	160*100cm,250*130cm
6color+2white+2varnish	10pcs	K C M Y LC LM W W V V	160*100cm,250*130cm
4color*2+4white	12pcs	K K C C M M Y Y W W W W	160*100cm,250*130cm

Ausgestattet mit Toshiba CE4-Druckkopf

Hochdichtedüsen, bis zu 636, ist eine Punktfrequenz 28 kHz, die dazu beitragen, eine hohe Druckgeschwindigkeit zu erreichen. Spray-Tinte kann 300 Milliarden Mal erreichen, ohne ein Verstopfen und Abblumen, aber mit langem dauerhaftem Leben. 8 Ebenen Graustufen, 5PL-Tintentropfengröße mit hoher Auflösung.

Zertifizierte Tinte

Tinte ermittelt Lieferant zertifiziert, PASS SGS-Zertifizierung. Ohne Komponenten, die den Druckkopf beschädigen können, der die Lebensdauer des Druckers verlängert. Und die Tinte ist hohe Dichte und breite Farbkamin.

Hochpräzise Druckerkopf-Basis-Board

Der Druckerkopf-Basisbrett ist OEM durch professionelle Fabrik mit einem hochpräzisen Prozess. Fehler ist weniger als 0,01 mm, um die Druckgenauigkeit zu verbessern.

Stabiles Zubehör

Alle Zubehör des Tintensystems sind zertifiziert und stabil funktioniert, ohne chemische Reaktion mit Tinte.

Professionelle RIP-Software.

Die Benutzeroberfläche ist einfach, leicht zu verstehen und zu arbeiten. Effizienter Workflow und hervorragende Bildübergabe, reichhaltige Farbmanagement-Tools, professionelle Farbverarbeitung.

Druckerkopf Anti-Collision-System

Der Druckerkopf ist mit einem Anti-Collision-System installiert, um Schäden an Unfällen, die durch

menschliche Fehler oder materielle Verformung verursacht werden, zu vermeiden.

Feature:

Modell Nr.	UV2513.
UV-Härtungssystem.	UV-LED-Wasserkühlsystem
Materialien zum Drucken.	Metall, Kunststoff, Glas, Holz, Keramik, Acryl, Leder, Stift usw.
Max. Druckformat	98.43 "*" 51.18" (250 * 130 cm)
Max. Drucklücke	10 cm (3.94 ")
Energieverbrauch	3800W.
Leistungsbedarf	50/60Hz 220V (± 10%)<20A
Umgebung	20 ~ 28C HR40-60%
Druckkopf	Toshiba CE4 (Düsen 318x2), Druckerköpfe können 5 ~ 10 stücke sein.
RIP-Software	SAI Photoprint DX Plus
Softwaresprache	Englisch / Chinesisch / Deutsch / Italienisch / Japanisch / Koreanisch / Französisch / Finnisch / Niederländisch / Portugiesisch / Spanisch
Betriebssystem	Windows 7 / Windows 8 / Windows10
Tintenart	UV-Tinte
Tintenfarbe	Kcmywww / kcmylclmwww / kcmylcllwwwv
Tintenversorgungssystem.	CISS innen mit Tintenflasche gebaut
Schnittstelle	USB3.0.
Maschinenbruttogewicht.	1300kg
Abmessung	467 * 227 * 170 cm
Verpackung	Starkes Holzpaket mit vollen Schaumstoff

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.

Digital-Produktabdeckung >>

Apex UV-Flachbettdrucker werden in einer Vielzahl von Branchen häufig verwendet:

Werbeindustrie: ABS, Polyurethan, Haustier, Acryl, MDF, PVC usw.,
Für Zeichen, Banner, Hintergrundbeleuchtung, Tags usw.

Lederindustrie: Authentisches Leder, gefälschter Leder, PU usw. für Schuhe, Taschen, Fälle usw.

Hintergrundwand: Glas, Fliesen, Aluminium, Holz, Papier usw.

Möbelindustrie: Holz, Glas etc. für Schrank, Sofa, Türen usw.

Elektronisches Zubehör: Handyfälle, Industrieprodukte, usw.

Geschenke drucken: Kunststoffe, USB-Speicherkarte, Stein, Stifte, Namekartenfall,
Glasarme, Armbanduhrgürtel, Handgelenksbänder usw.

Dekoration: Ausstellungsstände Dekoration, Dekoration, Tapete, Hoteldekoration usw.

Industriendruck: Membranschalter, Touchpanel, Home-Appliance-Druck usw.

Application:

Dieser APEX UV2513 UV-Drucker ist ideal für den industriellen Einsatz und kann direkt auf flache Materie mit schneller Geschwindigkeit und hoher Präzision drucken.





Warranty:

Das wichtigste Ziel von MicroTec / Apex besteht darin, alle unsere Kunden zu unterstützen, die ihre APEX UV-Druckeraktivitäten ohne Unterbrechung verwalten können. APEX bietet also kostenlose Ersatzteile mit quantitativer Reihenfolge und der folgenden Garantie:

- * KOSTENLOSE Lebensdauer technischer Support Online für alle APEX-Drucker.
- * Ein Jahr Garantie für die gesamte Maschine ohne Druckerköpfe
- * Drei Monate Garantie auf den Verbrauchsteilen wie Dämpfer, Kappenoberseiten usw.
- * Fünf professioneller englischer Ingenieur zur Verfügung, um vor Ort Service bereitzustellen, wenn der Kunde benötigt wird (Kunden zahlen die Servicegebühr vor Ort, Bärtickets und Unterkünfte)