

CAN YOU PRINT 0~75CM HEIGHT MATERIALS?

YES WE CAN!

- TOSHIBA CE4M Print Heads, Fast Printing
- 2 in 1 multi-function platforms
- Print size: left side 800*1000mm + right side 600*800mm
- Print height: left side 0~100mm + right side 0~750mm
- Right side equipped with 65cm height adjustable lifting platform

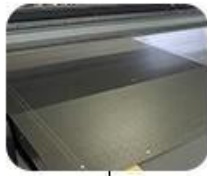
Model No.: UV1610GM



Toshiba CE4 Print Heads Arrangement (5~12pcs Heads Options) UV1610GM: Single Head Single Color

Color configuration	Print Heads Quantity	Color Arrangement	Print Area
4color+1white	5pcs	K C M Y W	160*100cm
4color+1white+1varnish	6pcs	K C M Y W V	160*100cm
6color+1white	7pcs	K C M Y LC LM W	160*100cm
6color+1white+1varnish	8pcs	K C M Y LC LM W V	160*100cm
4color+2white	6pcs	K C M Y W W	160*100cm
6color+2white	8pcs	K C M Y LC LM W W	160*100cm
4color+2white+2varnish	8pcs	K C M Y W W V V	160*100cm
6color+2white+2varnish	10pcs	K C M Y LC LM W W V V	160*100cm
4color*2+4white	12pcs	K K C C M M Y Y W W W W	160*100cm

UV1610GM



Left platform:

Equipped with air suction device
0-100mm printing height
Max. print volume: W800*L1000*H100mm



Right platform:

Equipped with 0-650mm height adjustable lifting system
Max. print volume: W600*L800*H750mm



- TOSHIBA CE4 Print Head
- High density nuzzles , faster printing with high resolution



Easy Operation Control Panel:

It is clear to use this printer without any confuse. Also all the button is installed with direction and different color label to show its functions.

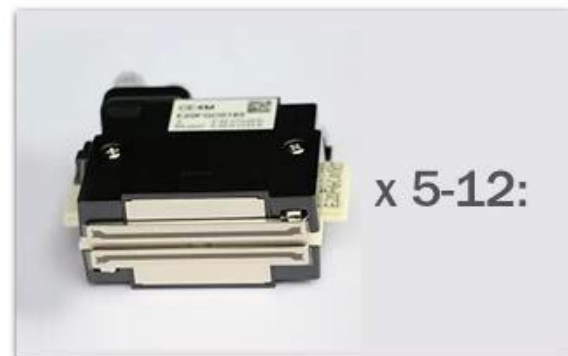


1 2 IN 1 MULTIFUNCTIONAL PLATFORMS

Print Size: Left side 80*10cm + Right side 60*80cm
Print Height: Left side 0-10cm +Right Side 0-75cm
Right Side Equipped with 65cm Height Adjustable Lifting Platform

2 EQUIPPED WITH TOSHI-BA CE4 PRINT 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.



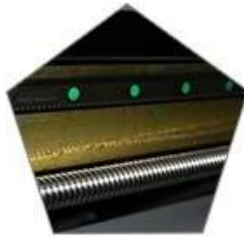
FEATURES



Platform locating
function



Suction platform
segment control



Double
guide, double screw



X,Y axis uses three
groups of servo



Automatic height
detector, ink carriage
anti-collision



Ink carriage with
Anti-static device



Print Head Temp,
shows the temp
status of the
printer head, safer



The color
separation cleaning
device has high
washout rate and
better ink saving



Environmental
friendly LED-UV
curing



Support CMYK,
White and Varnish
synchronization
output

APPLICATION



Description:

Преимущества дизайна машины:

- Можно распечатать 0 ~ 75 см. Материалы высоты
- APEX Brand New 2 в 1 многофункциональные платформы УФ-принтер предлагает вам совершенно новый персонализированный опыт УФ-печати
- Левая платформа оснащена устройством всасывания воздуха 0-100 мм Высота печати (макс. Объем печати: W800 * L1000 * H100mm)
- Правая платформа, оснащенная с регулируемой высотой 0-650 мм. Подъемная система (макс. Объем печати: W600 * L800 * H750 мм)

- Прочные детали для промышленного производства.
- Выключатели аварийного стопа позволяют легко остановить работу с любого угла принтера.
- Внутренняя часть головки принтера имеет функцию нагрева, печать не будет влиять на температуру, и нет необходимости системы охлаждения воды для сохранения постоянной температуры.

Выдающаяся скорость печати и качество:

- Промышленная быстрая скорость печати,
- УФ-отверждающие чернила могут печатать изменения в зависимости от материалов, он может получить идеальную высокую производительность в цвете и производительности.

Особенности конструкции машины:

- Размер печати: левая сторона 800 * 1000 мм + правая сторона 600 * 800 мм
- Высота печати: левая сторона 0 ~ 100 мм + правая сторона 0 ~ 750 мм
- Правая сторона, оборудованная с регулируемой высотой 65 см
- Нулевое позиционирование помощника системы.
- Высокоточная, высокая толщина встроенная платформа.
- Оснащен вакуумным столом с прочным материальным адсорбцией, легко кормить материалы.
- Автоматическая система измерения высоты.
- Система избегания столкновения с высокой чувствительностью.
- Голова принтера с контроллером температуры внутреннего нагрева.
- Белая система перемешивания чернил.
- Распечатайте цветные чернила и белые чернила одновременно.
- Ось Y принимает импортную проволочную стержень и направляющую рельс.
- XY AXIS принимает высококачественный серводвигатель.
- Поддержка цветных чернил, белых чернил и лакокрасочной массы синхронизации синхронизации.

Specification:

Модель №.	UV1610GM.
Размер печати	Левая сторона 800 * 1000 мм / правая сторона 600 * 800 мм (всего 1600 * 1000 мм)
Максимум. Высота печати	Левая сторона h100mm. Правая сторона H100mm + H650 мм Высота Регулируемый = H750 мм
Многофункциональная платформа для печати	· 2 в 1 многофункциональная платформа · Левая платформа, оснащенная устройством всасывания воздуха · Правая платформа, оснащенная с регулируемой высотой 650 мм.
Печатать голову	Toshiba CE4 Печатающая головка, 5-12 шт. Необязательно
УФ-криминальная система	Ультрафиолетовая система водяного охлаждения
Материалы для печати	Багаж, стол, Металл, пластик, стекло, дерево, керамика, акриловые, кожаные, ручка и др.
Энергопотребление	3800W
Требование питания	50/60 Гц 220 В (± 10%)<20А
Среда	20 ~ 28c hr40-60%
RIP программное обеспечение	Sai PhotoPrint dx plus
Язык программного обеспечения	Английский / китайский / немецкий / итальянский / японский / корейский / французский / финский / голландский / португальский / испанский
Операционная система	Windows 7 / Windows8 / Windows10
Тип чернил	УФ-чернила
Цвет чернил	KCMYW / KCMYLCLM + W / KCMYLCLM + W + V
Система снабжения чернил	CISS построен внутри бутылки чернил
Интерфейс	USB2.0
Машина Размер	313 * 181 * 143см
Вес машины	1080 кг
Машина грубого веса	1480.кг
Размер упаковки	377 * 199 * 176см

Display:



PROFESSIONAL R&D TEAM



OUR EXHIBITIONS



CUSTOMER VISITING



ENGINEERS ON-SITE SUPPORT

