

Description:

Apex UV2513 [Impresora de plana plana UV de gran formato digital](#) es un tamaño de formato grande general adecuado tanto para la producción a granel como para [Impresión de gran tamaño](#) demandas. Se instala con 5 ~ 10 pies de Toshiba y diseñado para la producción industrial con [Velocidad de impresión rápida](#), que puede imprimir en casi cualquier material directamente. Con [luz ultravioleta](#) irradiación durante el procedimiento de impresión, las imágenes en la superficie del objeto se secan rápidamente, la resistencia al rasguño y [prueba de UV](#).

Esta [Impresora UV LED](#) usar [Toshiba CE4 Cabezas de impresoras](#) ¿Qué puede imprimir en cualquier material plano y objetos, como bolígrafos, acrílico, madera, metal, cristal, plástico, casas telefónicas, etc. con cabezales de impresora TOSHIBA CE4, la impresión es muy rápida y la calidad es perfecta en detalles, incluso cara humana en [impresión a tamaño completo](#).

Si necesitas un [Impresora UV de gran formato industrial](#) De [Apex UV2513](#) es muy recomendable, ya sea que necesite un [Publicidad PVC Tablero UV Impresora UV](#) De [Estuche de teléfono UV impresora](#), o [Impresora UV acrílica](#), etc.

Are you looking for large format printer ?

NEW APEX UV2513 is recommend to you!



The image shows a large format UV printer, the Apex UV2513, in a professional setting. The printer is a long, dark blue machine with a white control panel. A computer monitor displaying a red apple is placed on a desk in front of the printer. To the right of the printer is a power supply unit. The background is a light blue and white geometric pattern. The text 'NEW' is written vertically on the left side of the image. The text 'APEX UV2513 is recommend to you!' is written in a bold, black font. The text 'Are you looking for large format printer ?' is written in a bold, black font at the top. The Apex logo is visible on the printer's control panel.

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 |

Equipado con la cabeza de impresión TOSHIBA CE4

Las boquillas de alta densidad, hasta 636, la frecuencia de puntos es de 28 kHz, lo que ayudará a lograr una alta velocidad de impresión. La tinta de pulverización puede alcanzar los 300 mil millones de veces sin obstrucciones y ablique, pero con una larga vida duradera. 8 niveles Escala gris, tamaño de gota de tinta 5PL, con una alta resolución.

Tinta certificada

La tinta está certificada por el proveedor, pase la certificación SGS. Sin ningún componente que pueda dañar la cabeza de impresión, lo que prolongará la vida útil de la cabeza de la impresora. Y la tinta es de alta densidad y amplia gama de colores.

Tablero base de la cabeza de la impresora de alta precisión

La placa base de la cabeza de la impresora es OEM por fábrica profesional con un proceso de alta precisión. El error es inferior a 0.01 mm para mejorar la precisión de impresión.

Accesorios estables

Todos los accesorios del sistema de tinta están certificados y estables trabajando, sin ninguna reacción química con tinta.

Software de ripito profesional

La interfaz de usuario es simple, fácil de entender y operar. Flujo de trabajo eficiente, y excelente entrega de imágenes, herramientas de gestión de color ricas, procesamiento de color profesional.

Sistema anti-colisión del cabezal de la impresora

La cabeza de la impresora se instala con un sistema anti-colisión para evitar cualquier daño de los accidentes causados por un error humano o deformación del material.

Feature:

| | |
|---------------------------------------|---|
| N ° de Modelo. | UV2513 |
| Sistema de curado UV | Sistema de enfriamiento de agua LED UV |
| Materiales para imprimir | Metal, plástico, vidrio, madera, cerámica, acrílico, cuero, pluma, etc. |
| Max. Formato de impresión | 98.43 " * 51.18" (250 * 130 cm) |
| Max. Brecha de impresión | 10cm (3.94 ") |
| El consumo de energía | 3800w |
| Requisitos de energía | 50 / 60Hz 220V (± 10%) < 20A |
| Ambiente | 20 ~ 28C HR40-60% |
| Cabeza de impresión | Toshiba CE4 (boquillas 318x2), las cabezas de la impresora pueden ser de 5 ~ 10pcs. |
| Software de rip | Sai photoprint dx plus |
| Lenguaje de software | Inglés / Chino / Alemán / Italiano / Japonés / Coreano / Francés / Finlandés / Holandés / Portugués / Español |
| Sistema operativo | Windows 7 / Windows 8 / Windows10 |
| Tipo de tinta | Tinta UV |
| Color de tinta | Kcmyww / kcmylclmww / kcmylclwvvv |
| Sistema de suministro de tinta | Ciss construido dentro con botella de tinta. |
| Interfaz | Usb3.0 |
| Máquina de peso bruto | 1300kg |
| Dimensión de embalaje | 467 * 227 * 170cm |
| Embalaje | Paquete de madera fuerte con espuma completa. |

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.

Cubierta de producto digital >>

Las impresoras planas UV de APEX se utilizan ampliamente en una variedad de industrias:

Industria de la publicidad: ABS, poliuretano, mascota, acrílico, mdf, PVC, etc.
Para carteles, banner, retroiluminación, etiquetas, etc.

Industria de cuero: Cuero auténtico, cuero falso, PU, etc. para zapatos, bolsas, estuches, etc.

Pared de fondo: Vidrio, azulejos, aluminio, madera, papel, etc.

Industria de los muebles: Madera, vidrio, etc. para armario, sofá, puertas, etc.

Accesorios electrónicos: Casos de teléfonos móviles, estuches de productos industriales, etc.

Regalos de impresión: Plásticos, Tarjeta de Memoria USB, Piedra, Plumas, Caja de la Tarjeta de Nombre, Brazos de vidrio, cinturón de reloj de pulsera, Bandas de muñeca, etc.

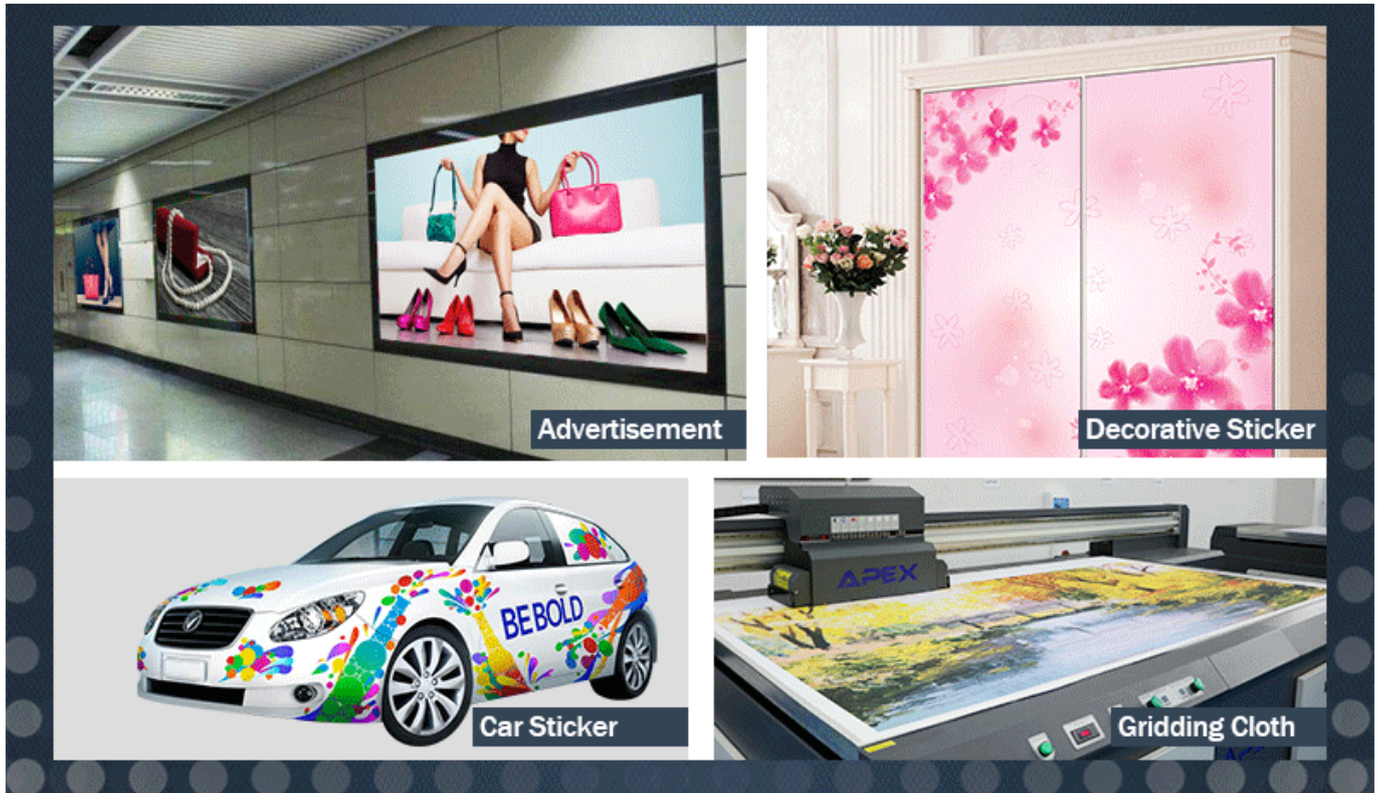
Decoración: Decoración de stand de exposición, decoración del hogar, fondo de pantalla, Decoración del hotel, etc.

Impresión industrial: Interruptor de membrana, panel táctil, impresión del electrodoméstico, etc.

Application:

Esta impresora UV APEX UV2513 es ideal con uso industrial y puede imprimir directamente en cualquier material plano con velocidad rápida y alta precisión.





Warranty:

El principal objetivo de Microtec / APEX es apoyar a todos nuestros clientes, que pueden administrar sus actividades de impresoras UV APEX sin interrupción. Así que Apex ofrece piezas de repuesto gratuitas con un pedido cuantitativo y la siguiente garantía:

- * Soporte técnico de por vida gratuito en línea para todas las impresoras APEX.
- * Garantía de un año para toda la máquina excluyendo las cabezas de la impresora
- * Garantía de tres meses en las partes consumibles como amortiguadores, tapas de la tapa, etc.
- * Cinco ingeniero de inglés profesional disponible para proporcionar un servicio en el sitio si se necesita un cliente (los clientes pagan cargo por servicio en el sitio, boletos de oso y alojamiento)