

## Description:

Apex uv2513. [Impressora de mesa UV de grande formato digital](#) é um tamanho de grande formato general adequado para a produção em massa e [Impressão de tamanho grande](#). demandas. É instalado com 5 ~ 10 Toshiba Head e projetado para produção industrial com [Velocidade de impressão rápida](#), que pode imprimir em quase qualquer material diretamente. Com [luz UV](#) Irradiando durante o procedimento de impressão, imagens na superfície do objeto seca rápida, resistência a riscos e [Prova de UV](#).

Esta [Impressora LED UV](#). usar [Cabeças de impressoras Toshiba CE4](#) que pode imprimir em qualquer material e objetos planos, como canetas, acrílico, madeira, metal, cristal, plástico, casos de telefone etc. com cabeças de impressoras Toshiba CE4, a impressão é muito rápida e a qualidade é perfeita em detalhes, até mesmo o rosto humano [Impressão em tamanho real](#).

Se você precisar de um [Impressora UV de grande formato industrial](#), [Apex uv2513](#). é altamente recomendado, se você precisa de um [Publicidade PVC Board Impressora UV](#), [Impressora UV de caso de telefone](#), ou [Impressora UV acrílica.](#), etc.

## 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

## Equipado com cabeça de impressão Toshiba CE4

Bicos de alta densidade, até 636, a frequência de pontos é 28kHz, que ajudará a alcançar uma alta velocidade de impressão. A tinta de pulverização pode atingir 300 bilhões de vezes sem entupimento e ablique, mas com longa vida durável. 8 níveis escala de cinza, tamanho de gota de tinta 5pl, com alta resolução.

## Tinta certificada

A tinta é certificada pelo fornecedor, passe a certificação SGS. Sem quaisquer componentes que possam danificar a cabeça de impressão, o que prolongará a vida útil da cabeça da impressora. E a tinta é de alta densidade e ampla gama de cores.

## Placa de base da cabeça da impressora de alta precisão

A placa base da cabeça da impressora é OEM por fábrica profissional com processo de alta precisão. Erro é inferior a 0,01mm para melhorar a precisão da impressão.

## Acessórios estáveis

Todos os acessórios do sistema de tinta são certificados e estáveis, sem qualquer reação química com tinta.

## Software RIP profissional

A interface do usuário é simples, fácil de entender e operar. Fluxo de trabalho eficiente e excelente entrega de imagens, ferramentas de gerenciamento de cores ricas, processamento de cores profissional.

## Sistema anti-colisão da cabeça da impressora

A cabeça da impressora é instalada com sistema anti-colisão para evitar qualquer dano de acidentes causados por erro humano ou deformação de material.

## Feature:

<b>Nº modelo</b>	Uv2513.
<b>Sistema de cura UV.</b>	Sistema de resfriamento de água LED UV
<b>Materiais para imprimir</b>	metal, plástico, vidro, madeira, cerâmica, acrílico, couro, caneta, etc.
<b>Max. Formato de impressão</b>	98,43 " * 51.18" (250 * 130cm)
<b>Max. Gap de impressão</b>	10cm (3.94 ")
<b>Consumo de energia</b>	3800W.
<b>Requisito de energia</b>	50 / 60Hz 220V (± 10%)<20A
<b>Ambiente</b>	20 ~ 28C HR40-60%
<b>Cabeça de impressão</b>	Toshiba CE4 (bicos 318x2), cabeças de impressora podem ser de 5 ~ 10pcs.
<b>RIP Software.</b>	Sai PhotoPrint DX Plus
<b>Linguagem de software.</b>	Inglês / Chinês / Alemão / Italiano / Japonês / Coreano / Francês / Finlandês / Holandês / Português / Espanhol
<b>Sistema operacional</b>	Windows 7 / Windows 8 / Windows10
<b>Tipo de tinta</b>	Tinta UV.
<b>Cor de tinta</b>	Kcmyww / kcmylclmww / kcmylclmwwvv
<b>Sistema de fornecimento de tinta</b>	Ciss construído dentro com garrafa de tinta
<b>Interface</b>	USB3.0.
<b>Peso bruto da máquina</b>	1300kg.
<b>Dimensão de embalagem</b>	467 * 227 * 170cm
<b>Embalagem</b>	Pacote de madeira forte com 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.

## Capa de Produto Digital >>

**Impressoras APEX UV Flatbed são amplamente utilizadas em uma variedade de indústrias:**

**Indústria de publicidade:** ABS, poliuretano, animal de estimação, acrílico, mdf, pvc, etc, Para sinais, banner, luz de fundo, tags, etc.

**Indústria de couro:** Couro autêntico, couro falso, pu, etc. para sapatos, sacos, casos, etc.

**Parede de fundo:** Vidro, telhas, alumínio, madeira, papel, etc.

**Indústria de móveis:** Madeira, vidro etc. para armário, sofá, portas, etc.

**Acessórios eletrônicos:** Casos de telefone celular, casos de produtos industriais, etc.

**Presentes Impressão:** Plásticos, cartão de memória USB, pedra, canetas, caso de cartão de nome, braços de vidro, cinto de relógio de pulso, Bandas de pulso, etc.

**Decoração:** Decoração do suporte de exposição, decoração de casa, papel de parede, decoração do hotel, etc.

**Impressão Industrial:** Interruptor de membrana, painel de toque, impressão de eletrodomésticos, etc.

## Application:

Esta impressora UV APEX UV2513 é ideal com o uso industrial e pode imprimir diretamente em qualquer material plano com velocidade rápida e alta precisão.





## Warranty:

O principal objetivo da Microtec / Apex é apoiar todos os nossos clientes, que podem gerenciar suas atividades de impressoras UV sem interrupção. Então o Apex oferece peças sobressalentes gratuitas com uma ordem quantitativa e a seguinte garantia:

- \* Suporte técnico Livre Lifetime Online para todas as impressoras Apex.
- \* Garantia de um ano para toda a máquina, excluindo cabeças de impressora
- \* Garantia de três meses sobre as peças consumíveis, como os amortecedores, tampos de tampa, etc.
- \* Cinco Engenheiro de Inglês Profissional Disponível para fornecer serviço no local se o cliente necessário (clientes pagarem a taxa de serviço no local, bilhetes e alojamento)