

IMPRESORA UV DTF DE 33 CM CON 1 CABEZAL

1 cabezal Epson i3200-HD
CMYK + blanco + barniz
Apta para telas

Sistema UVLED refrigerado por aire, purificador y eliminador de estática incorporados dentro de la máquina.



Características destacadas



Diseño exclusivo de captop inclinado

Placa Hoson

devstudio
SW RIP & Technologies for Digital Print

Software RIP HD Devstudio

Panel de control táctil LCD

Purificador incorporado

Eliminador de estática incorporado

Aplicación del producto



Etiqueta UV 3D vs. etiqueta común

La etiqueta UV 3D se utiliza en prendas con efecto de espesor tridimensional. Permite imprimir en varias capas sin necesidad de abrir molde. La altura tridimensional es ajustable de 0,1 a 5 mm y cura rápidamente, especialmente para personalizar logos en relieve sobre ropa.

La etiqueta UV común no puede aplicarse sobre ropa y solo puede utilizarse sobre superficies lisas. Además, no puede generar efecto de relieve.

Etiqueta UV 3D



Transferencia con plancha térmica



Relieve UV 3D de 0,1 a 5 mm de espesor



Apta para telas de indumentaria

Etiqueta UV común



Pegar y extraer film



Sin relieve 3D



Apta para superficies lisas

Especificaciones técnicas

Cabezal	EPSON i3200-U1HD * 1
Resolución	720 × 1200 / 720 × 1800 / 720 × 2400 dpi
Colores	CMYK + blanco + barniz
Velocidad	8 pasadas: 0,45 m ² /h
Ancho de impresión	≤ 33 cm
Material de impresión	Film UV
Software RIP	Devstudio / RIIN
Sistema operativo	Windows 7, Windows 10, Windows 11
Entorno de trabajo	Temperatura: 15-30 °C / Humedad: 35-65%
Voltaje / Potencia	110V / 220V, 850W
Dimensiones y peso del equipo	100 × 60 × 115 cm / 135 kg
Dimensiones y peso del embalaje	113 × 109 × 72 cm / 185 kg

- La fábrica se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso | Ver.: 26-05-2026 -