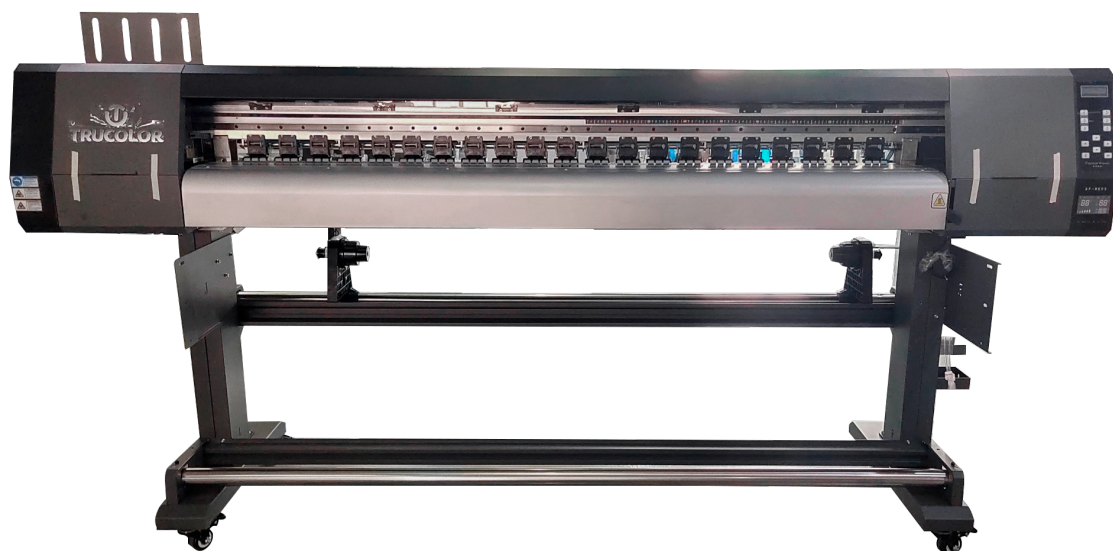




TC1802

IMPRESORA DE DOBLE CABEZAL EPSON I3200



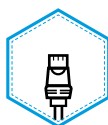
Boquilla piezoeléctrica



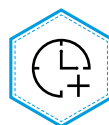
Alta resolución
1200x720 dpi



Gota
3.8pl



Cable de red



Larga vida



Limpieza automática



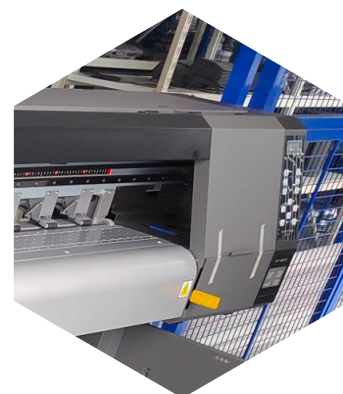
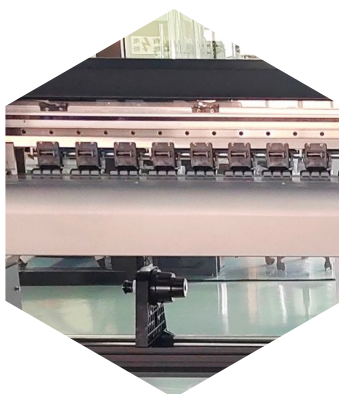
Impresión estable

Velocidad de impresión

3PASS	Weak Feather	Normal Feather	Strong Feather
360X1800	49m ² /h	46.5m ² /h	38.5m ² /h

4PASS	Weak Feather	Normal Feather	Strong Feather
720X1200	36m ² /h	34m ² /h	30m ² /h

6PASS	Weak Feather	Normal Feather	Strong Feather
720X1800	25m ² /h	23m ² /h	22m ² /h



Modelo:	TC1802
Anchura máxima de impresión:	1800mm
Tecnología de cabezal de impresión:	Tecnología de punto variable VSD
Tipo de tinta:	Base Solvente – Sublimación
Colores:	Doble CMYK
Número de Boquillas:	3200
Método de alimentación:	Alimentación con rodillos de presión múltiple
Manejo del color:	Basado en ICC; ajuste de densidad y curvas
Software RIP:	PHOTOPRINT (incluido)
Sistema operativo en PC:	Win 10
Fuente de alimentación:	50HZ/60HZ, 110V, 20A
Humedad:	40% – 60%

Características

- ① Cabezal I3200-E1 con tecnología de gota variable para generar una salida de alta resolución de 3200dpi.
- ① Unidad de limpieza automática con una excelente capacidad de bombeo.
- ① Encoder de alta resolución para una impresión estable.
- ① Riel de carruaje japonesa, más estabilidad, menos ruido y una larga vida útil.
- ① Función de eclosión inteligente de dos dimensiones, disminuyendo el banding y aumentando la calidad de impresión.
- ① Tanques de tinta lo suficientemente grandes para asegurar una impresión continua a altas velocidades por mucho más tiempo
- ① Compatible con diversos programas de diseño e impresión.

