

# U-1803UV

i3200-U1



## IMPRIMARE UV IN 4 CULORI SI ALB

<b>Model</b>	<b>U-1803UV-i3200-E1</b>
Capete de imprimare si cantitatea	i3200-U1 (polimerizabila UV) 3 bucati
Viteza de imprimare / Numar de treceri	<b>8 PASI: 9 mp/ora</b>

## CARACTERISTICI

- \* Capete de imprimare Epson PrecisionCore i3200-U1 pentru a imprima cu cerneala polimerizabila sub actiunea luminii UV.
- \* Sisteme de alimentare si preluare a media cu tensiune constanta si masa cu vacuum pentru a aplatiza materialele in rola si asigura o distanta constanta intre capetele de imprimare si material si astfel o imprimare la o calitate superioara.
- \* Platforme de incalzire in fata, masa si spate si baterie de ventilatoare cu incalzire cu tuburi cu infrarosu se regasesc in dotarea standard.
- \* Structura imbunatatita a sasiului, cu stabilitate ridicata ce asigura imbunatatirea acuratetei si stabilitatii imprimarii.
- \* Poate fi configurata optional pentru imprimare CULOARE-ALB-CULOARE pentru imprimari backlit de exceptie.



## SPECIFICATII

Latimea de imprimare	<b>1,80 m</b>	Tipul de media	Toate tipurile de materiale in rola de interior sau exterior
Sistemul de incalzire	Standard - trei platforme si uscator cu ventilare in fata	Dimensiuni	L 2990 mm * 920 mm * H 1850 mm
Mediul de lucru Temperatura / Umiditate	Temperatura: 20-25 C, umiditate:40-55%	Dimensiuni colet	L 3090 mm * 970 mm * H 960 mm
Putere	Putere imprimanta: 500W	Greutate neta (kg)	287 kg
RIP software	Photoprint (RIIN / Maintop optional)	Greutate bruta (kg)	365 kg

### EPSON i3200-U1 (polimerizabila UV)

Performanța tragerii picaturilor (volumul picăturilor și frecvența de trageri)	2 niveluri de gri	5 pl (43.2kHz)
	3 niveluri de gri	6,12.5 pl (21.6kHz)
	4 niveluri de gri	3.8,6.2,9.3 pl (21.6kHz)