

Description:

Neuer digitaler TX4060 digitaler Flachbettdrucker

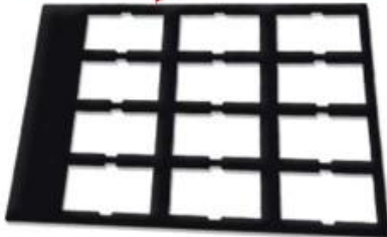
Der digitale UV-Flachbettdrucker ist die neueste UV-Maschine von MicroTec. Dieses Modell ist für die industrielle Massenproduktion mit hoher Druckgeschwindigkeit ausgelegt, die direkt auf fast allen Materialien drucken kann. Mit dem UV-Licht, das während des Druckvorgangs ausstrahlt, sind die Bilder auf der Oberfläche des Objekts trocken und kratzfest.

APEX New UV Printer - TX4060

with 2pcs TX800 Printer Heads

Mass production, More Efficiency

Special offer \$80



Tray for Phone Case



- Two Epson TX800 Printer Heads
- USB 3.0 Interface
- Print Resolution: 360dpi * 720dpi * 1440dpi
- Low Cost And High Speed



Tray for Baseball



Tray for Pen



Tray for USB

Feature:

- * Die UV-Lichtquelle kann eingestellt werden
- * Automatische Höhenmessung
- * Aufräumen
- * Kann direkt auf irgendeinem Material drucken
- * Ideal für die industrielle Massenproduktion mit hoher Druckgeschwindigkeit
- * Die fertigen Produkte sind wasserdicht, UV-Beweis und kratzfest
- * Das fertige Produkt eignet sich für den Außenbereich
- * Max. Druckgröße: 40 * 60 cm
- * Mit Tragegriff
- * Der Drucker kann leer drucken
- * Zwei Epson TX800-Druckköpfe
- * 1 Jahr Garantie (Druckkopf nicht inbegriffen) und Lebensdauerwartung

Automatische Höhensensorfunktion des UV-Flachbettdruckers: Erkennt den Abstand zwischen den Medien und dem Druckerkopf intelligent



Power Clean: Die Reinigung kann ohne Anbindung an den PC erfolgen.

Wasserkühlsystem: Die hohe spezifische Wärmekapazität von Wasser, Dichte und Wärmeleitfähigkeit ermöglichen Wasser, um die Wärme leichter zu übertragen. Auf diese Weise ist es möglich, das UV-LED-Licht effizienter zu kühlen, um sein Leben zu verlängern.

Passen Sie die Helligkeit des UV-Lichts an: Passt die Helligkeit des UV-Lichts an, um ihn an die Polymerisationsanforderungen anzupassen.

Sonderausstattung, Serienfertigung: Um die Produktionsleistung für ein spezielles Produkt zu erhöhen, bietet APEX ein bestimmtes Gerät, mit dem Sie einen Chargendruck implementieren können. Kontaktieren Sie uns jetzt, um Ihre einzigartigen Geräte für spezielle Werbeartikel anzupassen.

Leere Tabelle:

Es besteht aus einer typisch flachen starren Oberfläche, in der kleine Löcher existieren, um die Luft aus einem Stück zu evakuieren, um ein variables Vakuum zwischen dem Werkstück und der gewünschten Tabelle aufzubringen, um eine Klemmkraft aufrechtzuerhalten.

2. Um die Druckmaterialien weich wie die Haut sanfter und nivellieren zu lassen, um das beste Druckergebnis zu erhalten.

Specification:

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Modellnummer: | TX4060. |
| Max. Druckgröße | 15.75 " * 23.62" (40 * 60 cm) |
| Düsendüse. | 180 * 6 (2 Stück Druckerköpfe) |
| Druckkopf | Zwei Epson TX800-Druckköpfe |
| Polymerisationssystem. | LED UV-Wasserkühlsystem |
| Max. Höhe | 13 Zentimeter |
| Leistung | 110V / 220V, 50 / 60Hz |
| Software | Sai photoprint dx oder dx plus |

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| Max. Gewicht der Unterstützung | 25kg |
| Schnittstelle | USB 3.0. |
| Tintenfarben | Kccmmy + wwww / kccmmy + wwwwv |
| Nettogewicht | 178kgs |
| Maschinengröße | 1400 * 1330 * 550 mm |
| Packungsgröße | 179 * 116 * 88 Zentimeter |

Display:

New Arrival

TX4060/6090



KEEP
IN TOUCH WITH US



Youtube



Contact Us



Application:



