

Description:

Aktualisieren Sie den digitalen Flachbett-Drucker mit N6090

Der digitale UV-Flachbettdrucker ist die neueste MicroTec-Firma UV-Maschine. Dieses Modell ist für industrielle plötzliche Produktion mit hoher Druckgeschwindigkeit ausgelegt, die fast alle Materialien direkt drucken können. Wenn das UV-Licht während des Druckvorgangs strahlt, sind die Bilder auf der Oberfläche des Objekts trocken den schnellen und zerkratzten Widerstand.



Feature:

- * Die UV-Lichtquelle kann eingestellt werden
- * Messung der automatischen Höhe
- * Power Clean.
- * Kann direkt auf jedem Material drucken
- * Ideal für industrielle lose Produktion mit hoher Druckgeschwindigkeit
- * Fertigprodukte sind wasserdicht, UV- und kratzfeste Test
- * Das fertige Produkt eignet sich für den Außenbereich
- * Maximale Druckgröße: 60 * 90 cm
- * Mit dem Transportgriff
- * Die Druckmaschine kann die weiße Farbe drucken
- * EPSON DX5 Druckerkopf (180x8 Düsen)
- * 1 Jahr Garantie und Wartung des Lebens

Automatische Druckerhöhe Sensorfunktion bei Flatbed UV: Erkennt leicht den Abstand zwischen dem Träger und dem Druckkopf des Druckers



Saubere Leistung: Die Reinigung kann ohne Anbindung an den PC durchgeführt werden.

Wasserkühlsystem: Die hohe Wärmewasserkapazität von Wasser, Dichte und Wärmeleitfähigkeit ermöglicht, dass Wasser leichter Wärme sendet. Dann kann es das UV-LED-Licht effizient kühlen, um sein Leben zu verlängern.

Anpassen der UV-Lichthelligkeit: Passen Sie die Helligkeit des UV-Lichts an, um sich an die Polymerisationsanforderungen anzupassen.

Spezielle Geräte, lose Produktion: Um die Produktionsleistung für das Sonderprodukt zu erhöhen, bietet das spezifische Gerät der APEX-Angebote, mit dem Sie einen Batch-Druck implementieren können. Kontaktieren Sie jetzt, um Ihre einzigartigen Geräte für spezielle Werbeartikel anzupassen.

Vakuumentisch:

1. Consist einer starren Oberfläche, in der im Allgemeinen kleine Löcher vorhanden sind, um die Luft von einem Stück aus einem Stück aus einem Stück aus einem Stück auszunehmen, um eine variable Vacubio zwischen dem Stück und der gewünschten Tabelle aufzutragen, um eine Anziehungskraft aufrechtzuerhalten.
2. Um weiche Druckmaterialien wie die sanftere und ebene Haut herzustellen, um das beste Druckergebnis zu erhalten.

Specification:

Modellnummer:	N6090.
Max. Druckgröße	23.62 "*" 35.43 (60 * 90 cm)
Nein.	180 * 8.
Drucker	Einzelner Druckerkopf Epson DX5
Polymerisationssystem.	UV-LED-Wasserkühlsystem
Maximale Höhe	13 cm.
Leistung	110 V / 220V, 50 / 60Hz
Software	SAI Photoprint rechts.
Max. Mediengewicht	25kg.
Schnittstelle	USB 3.0.
Tintenfarben	Kcmywww / kcmywwwvvv.
Nettogewicht	190 kg.
Packungsgröße	179.0.* 160.0.* 88.0.cm

Display:

N6090

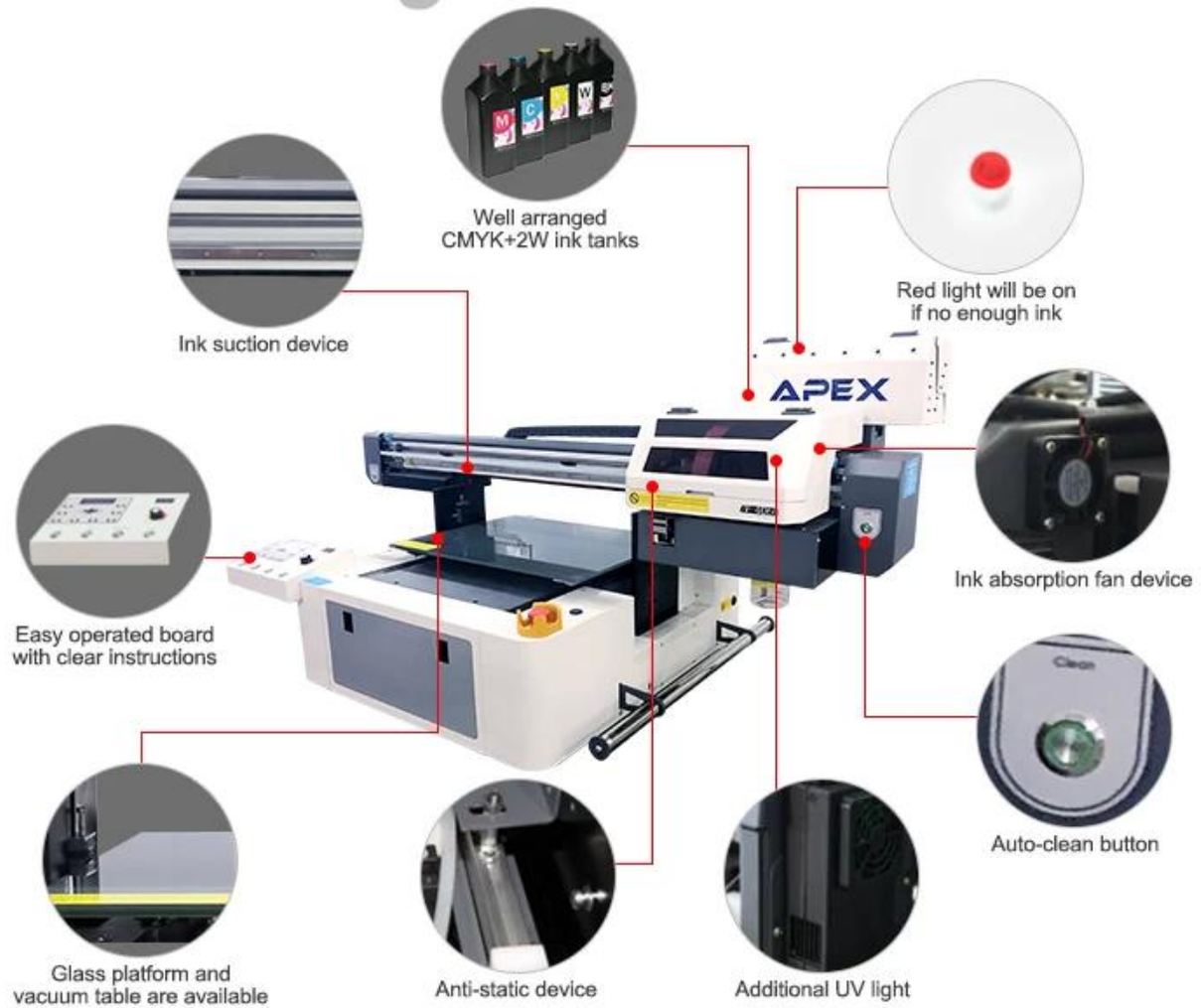
Upgrandde UV Printer N6090

Features:

- ▶ Direct to any material
- ▶ Anti-static device useful in dry weather
- ▶ Waste ink suction with a fan,suck flying ink dot and dust
- ▶ Damper-heating structure,avoid ink block in cold weather



Advantage





Application:

+Special Fixtures, Bulk Production



To increase the output of production for special product, Apex suplys specific fixture which makes it possible to implement a batch printing. Contact Now, to custom your unique fixtures for special items.







PROFESSIONAL R&D TEAM



OUR EXHIBITIONS

