

Description

La stampa diretta su pellicola (DTF) è una tecnologia di stampa relativamente nuova che consente la stampa di alta qualità su una varietà di materiali. Inoltre, la stampa DTF è un metodo di stampa relativamente veloce ed economico, che lo rende adatto alle piccole e medie imprese o ai servizi di stampa su richiesta.

La stampante Microtec DTF può produrre stampe di alta qualità con una gamma di colori, sfumature e immagini fotografiche. Può essere utilizzato per stampare disegni su una vasta gamma di materiali, inclusi tessuti come t-shirt, felpe con cappuccio e borse, jeans, cappelli, ecc.

A3 DTF Printer System
With Air Purifier
Fully Auto Powder Shaker

● Low Cost & High Profit
● With 2pcs XP600 printer heads
● High precision & more productive
● Ideal for nearly all type of fabric printing

White Ink Supply System
 Double X600 Printheads
 AI DTF Printer
 Powder Feeding Start
 Gentle Press
 All Powder
 White Ink Dispenser System
 Working Table
 Paper Exhaust Port
 Spare Ink Cartridge Holder
 Powder Collecting Bag
 Temperature Control System
 Intelligent Take-up Device
 Grating Area

Printing Process
We can provide one-stop DTF printing solution

1 Computer design platform
 2 Printing on the PET film
 3 Automatic drying and shaking powder
 4 Heat press the garments
 5 Finished product

The Consumables
 PET film
 DTF Powder

Feature

Semplice: facile da imparare e applicare, non è necessario effettuare un grande investimento iniziale

Versatile: permette di personalizzare tessuti di quasi tutti i tipi indipendentemente dal colore. Può essere applicato su cotone, poliestere e loro miste, sia chiari che scuri.

Efficente: in piccoli livelli così come in grandi volumi di produzione. È possibile stampare il disegno sulla pellicola e conservarlo come transfer serigrafico fino a quando non è pronto per essere applicato al tessuto.

Risultati di alta qualità: stampe colorate con ottima elasticità, completamente integrate nel tessuto. Molto morbido e piacevole al tatto.

Specification

| | |
|---|---|
| Modello numero: | DTF A3 |
| Testina stampante | 2 PZ Epson XP600 |
| Larghezza di stampa | ≤300mm |
| Supporti applicabili | Pellicola in PET |
| Velocità di stampa | 6 passaggi 5"/h, 8 passaggi 3"/h |
| Risoluzione di stampa | 720 dpi/1080 dpi/1440 dpi |
| Stampa a colori | KCCMMYWWWWWW |
| Tipo di inchiostro | Inchiostro DTF |
| Consumo di inchiostro | Inchiostro a colori 4 litri inchiostro bianco 3 litri per 35-60 mq. |
| Pulizia della testina di stampa | Automatico |
| Piattaforma di aspirazione | Si |
| Avvolgimento automatico ad induzione | Si |
| Funzione di agitazione dell'inchiostro bianco | Si |
| Funzione di circolazione dell'inchiostro bianco | Si |
| Sistema operativo | XP/Win7/Win8/Win10 |
| Interfaccia | Rete gigabit |
| Software | Stampa fotografica SAI |
| Le lingue | Cinese/Inglese/Spagnolo/Francese/Italiano/Portoghese/Tedesco, ecc |
| Voltaggio | 110V/220V |
| Consumo di energia | 250±5%W |
| Ambiente di lavoro | Temperatura 15-30 °C |
| Dimensioni/peso della stampante | 95*66*74 cm/45 kg |
| Dimensioni/peso dell'agitatore elettrico | 100*66*62 cm/30 kg |
| Dimensioni dell'imballaggio della stampante/peso | 110*70*62 cm/65 kg |
| Dimensioni dell'imballo dell'agitatore elettrico/peso | 78*62*73 cm/47 kg |

Machine Warranty

* 1 anno per l'intera macchina ad eccezione della testina della stampante e dell'ammortizzatore/cappuccio superiore/pompa dell'inchiostro/tubo dell'inchiostro/serbatoio dell'inchiostro queste parti di consumo.

* Supporto online a vita per la manutenzione della macchina.

Application

SCOPE OF USE

Meet Various Customization Needs



