

## Description

Um purificador de ar é um dispositivo que ajuda a melhorar a qualidade do ar em uma sala, removendo poluentes e contaminantes, como poeira, fumaça e odores. Em um sistema de impressão DTF, um purificador de ar é usado para garantir que o ar no ambiente de impressão esteja limpo e livre de contaminantes que possam afetar a qualidade das impressões. Com filtros de ar de alta eficiência, filtros de carvão ativado e velocidades ajustáveis do ventilador, um purificador de ar é uma solução econômica e fácil de usar para melhorar a qualidade do ar em um ambiente de impressão.



**A3 DTF Printer System With Air Purifier Fully Auto Powder Shaker**

**MICROTEC**

- Low Cost & High Profit
- With 2pcs XP400 printer heads
- High precision & More productive
- Best for nearly all type of fabric printing

**Printing Process**  
We can provide one-stop DTF printing solution

- Computer design upload
- Printing on the PET film
- The Consumables (DTF Ink, DTF Film, DTF Powder)
- Transfer powder
- Heat press the garments
- Automatic shaker and making powder

## Feature

**Filtração eficiente:** O purificador de ar foi projetado para filtrar efetivamente partículas minúsculas de tamanho 0.3 µm com uma eficiência de filtragem de 99,97%. Isso ajuda a garantir que o ar ao redor da área de impressão esteja limpo e livre de poluentes nocivos.

**Fluxo de ar alto:** O purificador de ar tem uma alta taxa de fluxo de ar de 260m³/h, o que significa que ele pode circular e purificar um grande volume de ar em um curto espaço de tempo.

**Baixo nível de ruído:** O purificador de ar opera com baixo nível de ruído de 50db, garantindo que não perturbe o ambiente de trabalho.

**Vários filtros:** O purificador de ar está equipado com vários filtros, incluindo um pré-filtro, um filtro HEPA e um filtro de carvão ativado. Isso garante que o ar seja completamente purificado e livre de poeira, pólen e odores.

**Energia eficiente:** O purificador de ar tem uma potência de entrada de 120 W, tornando-o energeticamente eficiente e econômico.

## Specification

Nome do Produto	Purificador de ar
Tensão de entrada	AC220V 50Hz
Potência de entrada	120W
Eficiência de filtragem	0.3µm 99.97%
Volume de ar	260m³/h
Diâmetro de entrada	ø75mm
Nível de ruído	50db
Tamanho/peso da máquina	44*25*50cm/16.5kg
Tamanho/peso da embalagem	52*34*54cm/15.5kg(unidade principal) 49*34*28cm/2.6kg(caixa de acessórios)

## Machine Warranty:

- \* 1 ano de garantia.
- \* Suporte on-line vitalício na manutenção da máquina.

## Application

**SCOPE OF USE**  
Meet Various Customization Needs



