FlashForge Adventurer 5M Pro

Artikelnummer 900021054

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

FlashForge Adventurer 5M Pro

Produktbeschreibung:

Lieferzeit in Werktagen: 1 Technische Details:

Allgemein Druckertyp 3D-Drucker Technologie

Fused Filament Fabrication (FFF)

Drucker

Aufbaugeschwindigkeit 10 - 300 mm/Sek. Eingebaute Geräte

Kamera, 4,3"-LCD-Touchscreen

Anschlusstechnik

Kabellos

Schnittstelle

LAN, USB-Host, Wi-Fi Min. Schichtstärke

0.1 mm

Unterstützte Eingabedateiformate

STEP, STL, OBJ Druckermerkmale

Automatisches Ausschalten, automatischer Zeitraffer, HEPA-Filter, Doppelschicht-HEPA- und Kohlenstofffilter, automatische Nivellierung, Schwingungsausgleich, 280 °C Düsentemperatur, Stromausfall-Wiederherstellung, Filament-Füllstandsensor, 100 °C Plattformtemperatur

Medienhandhabung

Unterstützte Baumaterialien

PETG, PETG-CF, pearl polylactide (PLA), Pearl Polylactid (PLA)-CF, thermoplastisches Polyurethan, Acrylnitril-Styrol-Acrylester (ASA), Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)

Max. Baugröße

220 x 220 x 220 mm

Düse Durchmesser

0.4 mm

Netzwerk

Netzwerk

Druckserver

Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen

1 x USB host - 4-polig USB Typ A

1 x LAN - RJ-45

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Schraubendreher, Düsensatz, Schmiermittel, Filamentspulenhalterung, USB-Flash-Laufwerk, diagonale Zange, Klebstoff,

Sechskantschlüssel

Enthaltene Verbrauchsmaterialien

1 x PLA-Faden - 250 g

Leistungsmerkmale

Metallgehäuse

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 100-120/200-240 V

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Leistungsaufnahme im Betrieb

350 Watt

Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen

Flashprint, OrcaSlicer, Orca-Flashforge

Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11, Ubuntu 20.04 oder höher, Apple MacOS 10.9 oder später

Herstellergarantie Service und Support Begrenzte Garantie - 1 Jahr Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur

15 °C

Max. Betriebstemperatur

30 °C

Abmessungen und Gewicht

Breite 38 cm

Tiefe

40 cm

Höhe

45,3 cm

Gewicht

14,6 kg

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme im Betrieb 350 Watt

Software - Typ Orca-Flashforge, OrcaSlicer, Flashprint

Drucker - Anschlusstechnik Kabellos, Kabelgebunden

Stromversorgungsgerät - TypStromversorgungBüromaschine - Typ3D-DruckerService und Support - Typ1 Jahr Garantie

Gewicht 14,6 kg
Netzwerk - Typ Druckserver
Farbkategorie Schwarz
Drucker - Typ 3D-Drucker

Weitere Bilder







