

Impresora 3D Flashforge Adventurer 4

Tecnología de impresión: Modelado por deposición por fusión (FDM/FFF)

Material impreso: ABS, PLA, PC, PETG

Formato de archivo de modelo 3D: .stl, .obj

Software compatible: FlashPrint, Cura, Slic3r

Dimensiones del modelo (HxWxD): 250x220x200 mm

Tamaño del modelo: 11 l

Proceso de impresión

Grosor mínimo de capa: 100 micras

Diámetro mínimo de filamento: 1,75 mm

Diámetro de boquilla: 0,4, 0,6, 0,3 mm

Velocidad de impresión: 150 mm/seg

Temperatura del escritorio: 110 °C

Temperatura del extrusor (boquilla): 265 °C

Número de extrusores: 1

Características adicionales

Características y características: Cama caliente Cámara de impresión cerrada cámara integrada pantalla

LCD / 4.3" / Pantalla táctil Reanudar impresión interrumpida

Transferencia de datos: USB Wi-Fi Conexión a PC (LAN)

General

Potencia: 320W

Dimensiones: 50x47x54 cm

Peso: 26kg