

Impresora 3D Elegoo Mars

Tecnología de impresión: SLA / LCD /

Material impreso: fotopolímero

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

Software compatible: ChituBox

Dimensiones del modelo (HxWxD): 155x120x68 mm

Volumen del modelo: 1,3 l

Proceso de impresión

2 minutos. espesor de capa: 10 micras

Características adicionales

Características y capacidades: cámara de impresión cerrada Pantalla LCD / 3,5" / pantalla táctil

Transferencia de datos: USB Conexión a PC (USB)

Total

Potencia: 60 W

Dimensiones: 20x20x41 cm

Peso: 4 kg