

ENDER 3 V2

CREALITY

Tecnología FDM

Creality Ender-3 V2 se vende por precio aceptable ofrece un buen volumen de impresión , es fácil de montar e imprime en alta calidad. Tiene la misma apariencia de Ender-3. Ha heredo la estructura de metal completo de la impresora 3D Ender-3, es duro y estable. Con estructura integrada y diseño modular, la fuente de alimentación está oculta en la máquina, es más conveniente y seguro para operar.

ASPECTOS TÉCNICOS

ÁREA DE IMPRESIÓN: 220 x 220 x 250 mm

TAMAÑO DE LA MÁQUINA ENVÍO:

57.00 X 38.00 X 20.50 cm

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN RECOMENDADA: 80mm/s

PRECISIÓN DIMENSIONAL: +/-0.1mm

RESOLUCIÓN MÁXIMA: 100 micrones (0.1mm)

CONECTIVIDAD: USB

TEMPERATURA DE EXTRUSOR: 255 °C

TEMPERATURA CAMA :HASTA 100 °C

PRECISIÓN DEL EJE X/Y: 0,012 mm

GROSOR DE LA CAPA: 0.1-0.4mm

PESO IMPRESORA: 11 Kg

MATERIAL IMPRIMIBLE: PLA, ABS, TPU

FUENTE DE ALIMENTACIÓN: 110V / 220V

FORMATO DE ENTRADA DE DATOS: STL, OBJ, G-CODE

SISTEMA OPERATIVO: WINDOWS,MAC

SOFTWARE: CURA

PANTALLA LCD: PANTALLA A COLOR

TEMPERATURA MÁXIMA DE LA BOQUILLA

EXTRUSORA: 250 °C

DIÁMETRO ESTÁNDAR DE LA BOQUILLA: 0,4mm

DIÁMETRO DEL FILAMENTO: 1,75mm



CREALITY

¿QUÉ INCLUYE?

- Manual de usuario
- Cable de corriente
- Porta filamento
- Motor del eje z
- Máquina base
- Pantalla
- XE kit
- Tornillo de avance
- Perfiles
- Set de herramientas
- Espátula