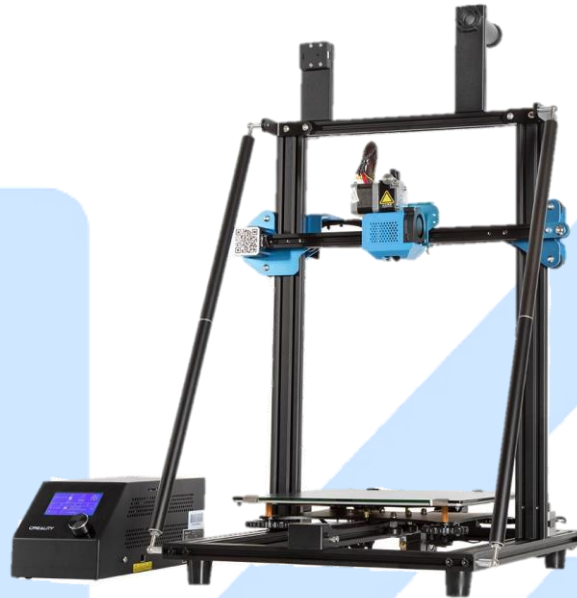


CR-10 V3

IMPRESORA 3D CON EXTRUSORA DE ACCIONAMIENTO DIRECTO E3D

CREALITY

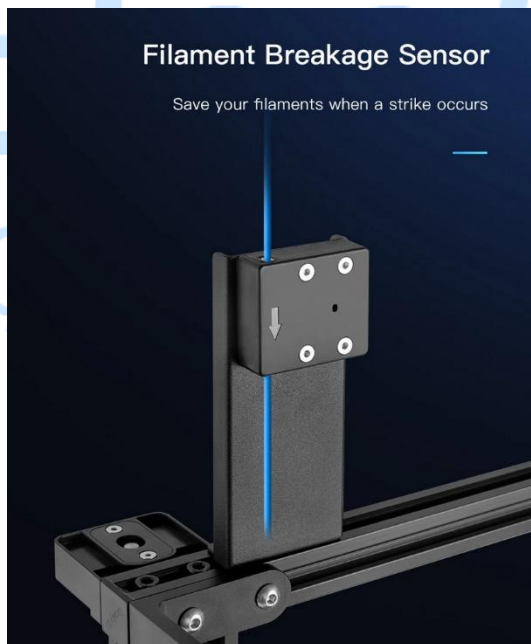


Características:

- Extrusora directa Titan: la extrusora directa está justo encima del extremo caliente con poco espacio entre ellas, lo que permite que la extrusora empuje el filamento directamente en la boquilla. Dado que minimiza la distancia del filamento que viaja al extremo caliente, la extrusora directa es más útil y confiable cuando se producen impresiones en 3D con filamentos suaves y flexibles como TPU y ABS. Además, el mayor beneficio de usar una extrusora directa es una retracción más fácil del filamento, evitando así que el filamento se enhebre y rezume durante la impresión.
- Sensor de filamento
- Placa base silenciosa mejorada: viene con la unidad ultra silenciosa TMC2208, que funciona de manera estable y reduce el ruido.
- Fuente de alimentación Mean Well mejorada de 24 V / 350 W, capacidad de suministro estable e impresión firme.

Especificaciones Técnicas

Modelo	CR-10 V3
Tamaño de Impresión	300*300*400 mm
Tecnología	Sistema FMD
Numero de boquillas	1
Altura de la Capa	0.1 - 0.4mm
Diámetro de la boquilla	Estándar 0.4mm
Precisión	±0.1mm
Material de Filamentos	PLA/PETG/TPU/ABS
Tamaño del filamento	1.75mm
Formatos admitidos	STL/OBJ/AMF
Modo de impresión	Online o tarjeta SD
Voltaje	115-230V / 24V
Temperatura de Boquilla	250°C
Idioma	Chino / Inglés
Slicer software	Creativity Slicer/Cura/Repeteir-Host/Simplify3D
Sistemas operativos	Windows XP/Vista//7/8/10 MAC/Linux
Velocidad de impresión	≤180mm/s, Normal 30-60mm/s
Peso	11.5Kg



Ventajas importantes



Extremo caliente totalmente metálico



Perfil en forma de V de alto estándar



Ventilador de enfriamiento doble



Tarjeta silenciosa TMC2208



Sensor de filamento



Fuente de alimentación de 350W



Fácil interfaz de usuario



Compatible con BL-TOUCH (no incluido)



Titan Direct Drive Excelente en la impresión de TPU



Estructura triangular firme

Ranura para tarjetas SD



AG Electrónica S.A.P.I. de C.V.
República del Salvador N° 20 Segundo Piso
Teléfono: 55 5130 - 7210

ACOTACIÓN:
N/A

<http://www.agelectronica.com>

ESCALA:
N/A

REALIZO: SAA

REV: ARSL

TOLERANCIA:
N/A

IMPRESORA 3D CON EXTRUSORA DE ACCIONAMIENTO DIRECTO E3D

TOLERANCIA:
N/A

Fecha:
09/11/2020

No. Parte: CR-10 V3