

## CR-10-MAX IMPRESORA 3D CREALITY CR-10-MAX



### Descripción:

- Cr-10 Max cuenta con un tamaño de impresión mucho más grande.
- Triángulo dorado para mayor estabilidad.
- Nivelación precisa y automática.
- Diferentes modelos de boquilla para una impresión más rápida y eficiente.
- Calentamiento rápido de toda la plataforma.
- Fuente de energía de salida dual
- Alimentación suave
- Estructura de extrusión industrial
- Doble impulso de transmisión de tipo riel.
- Pantalla táctil HD



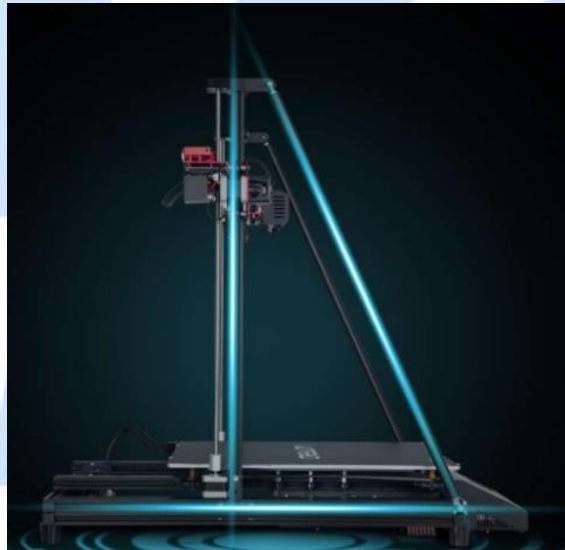
Especificaciones Técnicas	
Tecnología de modelado	FDM
Tamaño de impresión	450x450x470
Diámetro de boquilla	estándar 0.4mm, 0.8mm
Presión de impresión	± 0.1 mm
Altura de capa	0.1-0.4 mm
Numero de boquillas	1
Temperatura de boquilla	< 250 °C
temperatura de Hotbed	< 100 °C
Modo de impresión	Online o tarjeta TF offline
Formato de archivo	STL; OBJ; AMF
Software de impresión	Cura; Simplify3D
Material principal	PLA, TPU, PETG, madera, materiales degradados, materiales que contienen cobre
Monitor	Pantalla táctil de 4.3 pulgadas
Energía	750W
Parámetros de fuente de energía	placa base 75W, 24V, entrada: 100-240VAC, salida: 24V. Hotbed 750W, 24V, entrada 100-240VAC, salida: 24V



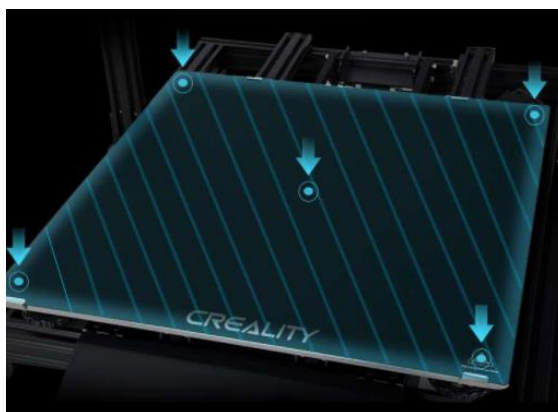


Cr-10 Max tiene un tamaño de impresión mucho más grande de 450 \* 450 \* 470 mm para brindarte un mejor espacio hacer realidad tus ideas.

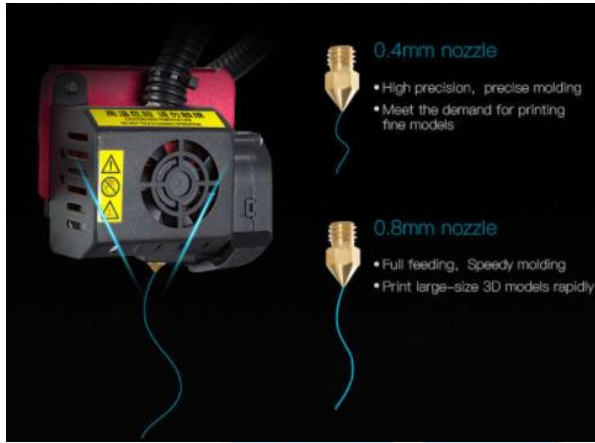
Se añadió de forma innovadora una barra de tracción al bastidor del pórtico del CR-10Max para formar una estructura triangular estable para reducir errores debido a la vibración del eje z durante la impresión.



¿Qué vamos a innovar hoy?

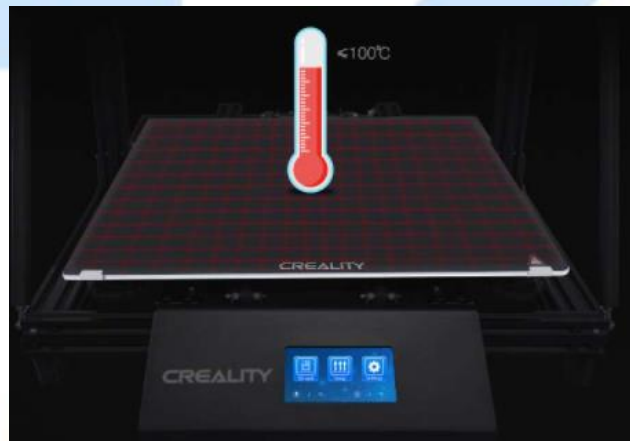


Alta tasa de éxito de impresión y un resultado impecable son resultado garantizado por la nivelación automática de la matriz, inducción precisa y compensación de nivelación dinámica.



Cuenta con dos modelos de boquillas para una impresión rápida y eficaz, para satisfacer los diferentes requisitos de impresión de diferentes usuarios.

El hardware se actualiza para permitir el calentamiento de toda la plataforma e imprimir modelos tan grandes como la plataforma para lograr una impresión de gran tamaño.




Electrónica  
¿Qué vamos a innovar hoy?

	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: (01)55 5130 – 7210		
	ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCAL A: N/A
TOLERANCI A: N/A	IMPRESORA 3D CREALITY CR-10-MAX		
TOLERANCI A: N/A	Fecha: 05/04/22	No. Parte: CR-10-MAX	

## AUTHORIZATION LETTER

### To Whom it may Concern,

We Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd Hereby officially authorizes AG ELECTRONICA SAPI DE CV as one of our distributors in MEXICO. AG ELECTRONICA SAPI DE CV as a Brand agent is entitled to resell all Creality's Printer and related accessories which includes both Ender and CR series through the below

channels. And allow to use the Brand of **CREALITY** and  *Ender*

<https://www.agelectronica.com/>

Authorization period : 2022.03.18- 2023.03.17

*If you need to verify agency code ,or have any questions about this authorization, pls get contact with [agency@creality.com](mailto:agency@creality.com)*

**Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd**



**2022.03.18**