

CR-3040-PRO

IMPRESORA 3D CR-3040 PRO.



DESCRIPCION:

La impresora 3D Creality CR-3040 Pro es una nueva actualización de CR-3040. Esto es más innovador y de mayor rendimiento. El tamaño de impresión es 300x300x400 mm, con un nuevo kit de boquillas, que puede lograr una mayor precisión de impresión.

CARACTERÍSTICAS DE LA IMPRESORA 3D CR-3040 PRO FDM:

Con una apariencia blanca y minimalista, la estructura completamente cerrada garantiza la estabilidad y precisión de la impresión en un entorno de temperatura constante. A través del diseño de doble puerta, puede observar el proceso de impresión en todas las direcciones.

TAMAÑO DE IMPRESIÓN INDUSTRIAL:

La máquina integrada con un gran volumen de impresión se une a su creatividad sin fin. Con un tamaño de impresión: 300x300x400 mm

TORNILLOS DE DOBLE EJE XY Y DOBLE EJE Z:

El eje transversal doble con tornillo preciso y transmisión de posicionamiento garantiza la velocidad de impresión y la estabilidad de impresión.

PLATAFORMA DE IMPRESIÓN COMPLETAMENTE NUEVA:

La temperatura de la cama caliente es tan alta como 110 ° C, el calentamiento es uniforme y la adhesión es fuerte. La plataforma de vidrio de esmeril mejorada facilita la extracción del modelo sin deformar

NUEVO KIT DE BOQUILLAS:

Equipada con una nueva generación de radiadores, la boquilla se puede enfriar a tiempo sin obstruirse. El dispositivo de calentamiento de alta potencia puede calentarse rápidamente. El termistor de resistencia de platino mejorado tiene una transferencia de temperatura más sensible y una vida útil más larga.

SISTEMA DE PURIFICACIÓN DE AIRE:

Equipado con ventiladores duales 6.25, puede reducir eficazmente el polvo en el aire y evitar la temperatura excesiva del chasis, lo que garantiza el efecto de impresión

LUZ LED / OBSERVACIÓN DE IMPRESIÓN EN TIEMPO REAL:

La luz LED incorporada con luz suave es conveniente para observar el proceso de impresión y evitar fallas de impresión.

ESPECIFICACIONES TECNICAS.

TECNOLOGÍA DE MOLDEO	FDM (Modelado por deposición fundida).
FILAMENTO:	PLA/ABS
HARDWARE DE LA IMPRESORA	3D CR-3040 Pro FDM.
TEMPERATURA DEL SEMILLERO	≤110 °C
PANTALLA	Pantalla táctil a color de 4,3 pulgadas
TAMAÑO DEL PAQUETE	700x640x1115mm.
PESO DE LA MÁQUINA:	58 kg.
PRECISIÓN DEL EJE XY	0.0125 mm
POTENCIA NOMINAL:	50 W.
VOLTAJE NOMINAL:	115-230 V CA.



	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
TOLERANCIA: N/A	IMPRESORA 3D CR-3040 PRO		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 20/06/2022	No. Parte: CR-3040-PRO	

CREALITY

深圳市创想三维科技股份有限公司
Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd.

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

Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd



2022.03.18