CREALITY

3D Printing Industry Evangelist

Ender-3 S1 Plus

Larger Build Volume More Creative Possibilities

300*300*300 mm Larger Build Volume

Higher Printing Success Rate Powered by CR Touch

Smooth Feeding Ensured by "Sprite" Full-metal Dual-gear Direct Extruder



/ Ventajas del producto



Actualización de volumen de construcción - 300*300*300 mm

Imprima modelos de mayor tamaño, satisfaga más necesidades de impresión.



Extrusora directa de doble engranaje totalmente metálica "Sprite"

La nueva extrusora directa, ligera y potente, garantiza una alimentación suave.



Ejes Z duales sincronizados

Tornillos de avance del eje Z dual y motores duales, movimiento estable, mayor calidad de impresión.



Nivelación automática CR Touch sin complicaciones

Nivelación rápida con compensación de altura automática por 16 puntos en la cama calefactable.



Pantalla táctil de 4,3 pulgadas, haga clic para controlar

La interfaz de usuario fácil de usar admite 9 idiomas. Atenuación automática en 3 minutos para ahorro de energía.



Montaje rápido, fácil de manejar

96% preinstalado, montaje en 6 pasos, fácil de usar.

/ Especificaciones

Tecnología de modelado	FDM	Superficie de construcción	Placa de construcción magnética PC de acero con resorte
Volumen de construcción	300*300*300mm	Extrusora	Extrusora directa de doble engranaje completamente metálica "Sprite"
Tamaño de máquina	557*535*655mm	Fuerza de extrusión	80N
Dimensión del paquete	625*590*230mm	Modo de nivelación	Nivelación automática con CR-Touch
Peso Neto	10.25kg	Display	4.3" color touch screen
Peso Bruto	13.4kg	Placa base	Placa base silenciosa de 32 bit
Velocidad de impresión	maximum 100 mm/s	Reanudar la impresión	SI
Precisión de impresión	100mm±0.2mm	Sensor de filamento	SI
Altura de capa	0.1-0.4mm	Voltaje nominal	100-120V, 220-240V, 50/60Hz
Diámetro de filamento	1.75 mm	Rated Power	350W/24V
Número de boquillas	1	Software de corte	Creality Slicer/Cura/Repetier-Host/Simplify3D
Diámetro de boquilla	0.4 mm	Método de transmisión de datos	Type-C USB/SD card
Temperatura de boquilla	hasta 260°C	Formato de archivo 3D	STL/OBJ/AMF
Temperatura de la cama	hasta100°C	Filamento compatible	PLA/ABS/TPU/PETG
Idiomas admitidos	Chinese, English, Spanish, German, French, Portuguese, Italian, Russian and Turkish		





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

https://www.agelectronica.com/

Authorization period: 2024.3.7- 2025.3.6

If you need to verify agency code ,or have any questions about this authorization, pls get contact with becky@creality.com

Shenzhen Creality 3D Technology