



Referencia:
Sermoon V1 Pro

CREALITY

Tecnología de impresión	FDM (Modelado por deposición fundida)
Materiales (Filamentos)	PLA, ABS, PETG, TPU, WOOD
Área de impresión	175*175*165mm
Velocidad de construcción	50-150mm/s
Diametro del filamento	1.75mm
Extrusora	Individual Directo Sprite Drive
Diametro de la boquilla	0.4 mm
Hotend	Hotend Voxelab
Temperatura máxima de impresión	250 °C
Plataforma de impresión	PEI Magnetico extraible
Temperatura máxima de plataforma	80 °C
Tipo de plataforma (Cartesiana/Fija)	fija
Nivelación de la plataforma	Nivelación automática
Sistema de enfriamiento	Dos ventiladores que enfrían la extrusora, un ventilador radial que enfría la impresión
Resolución	100 a 400 micras
Software de corte compatible	Cura / Simplify3D / Slic3r / Repetier Host
Interfaz de usuario	Pantalla LCD a color 4,3 pulgadas táctil con interfaz de usuario intuitiva
Transferencias de archivos - Conectividad	Wi-Fi / SD Card
Tipos de archivos admitidos	.stl, .obj, .amf
Resumen de impresión, reanudación de impresión	si
Detección de fin de material	si
Electrónica silenciosa	si
Características diferenciales	Operación silenciosa sin impactos en el estudio o el trabajo exposición al ruido inferior a 45 dB listo para usar - Impresión fácil de usar Extrusora directa "Sprite" impresión suave y de alta precisión
Peso y dimensiones	
Peso de la maquina	11.5kg
Peso de envío	15kg
Tamaño de la impresora (largo x profundidad x alto)	400*380*430mm
Tamaño caja de envío	485*465*526mm
Entrada CA	100-120Vac 200-240Vac 50/60Hz
Fuente de alimentación	24 V CC a 8 A, 320 W
Consumo máximo de energía	150W
Contenido de la caja	1x impresora 3D SEMOON V1, 1x kit de herramientas y accesorios, 1x cable de poder. 1x Guia de inicio rapido

Jonathan Rocha

 3107779621
 jonathan.rocha@arrowti3d.com
 arrowti3d.com

La magia es más fuerte
y más profesional



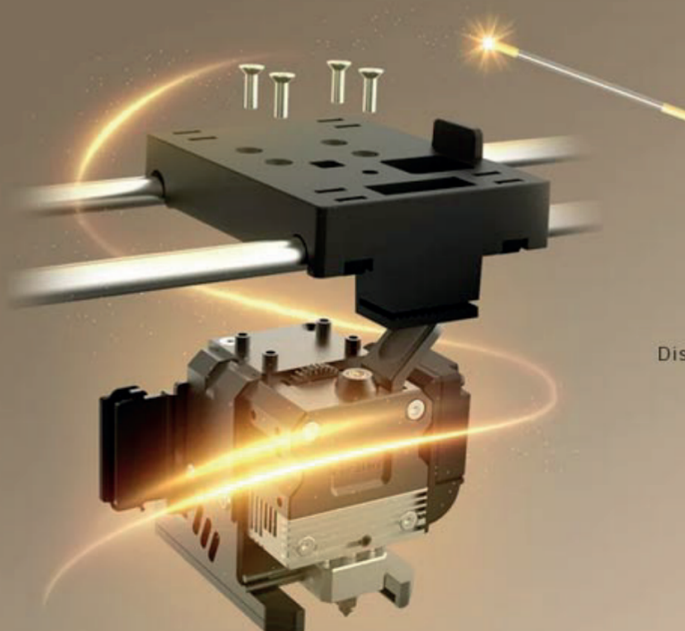
Sermoon V1
(Standard Version)



Sermoon V1 Pro
(Pro Version)

Impresión lista para usar

Nivelación gratuita, montaje gratuito impresión lista para usar



Hechizos de reemplazo rápido

Diseño de boquilla de desmontaje y montaje rápido, mantenimiento conveniente de la boquilla, mejore su tasa de éxito de impresión 3D.

Nueva tecnología Nueva innovación

el color gris plateado, el borde del arco y la apariencia simple de líneas suaves dejan una impresión profunda.

175*175*165mm 400*380*430mm
máx.Dimensiones de construcción Dimensiones de la máquina



Control inteligente en la palma

Controle de forma remota el pinter debajo de Creality Cloud app, monitoree la situación de impresión a través de la cámara HD, todo está bajo control

- Conexión wifi
Rápido y conveniente
- Eliminar impresión
Aplicación de control remoto
- Cámara gran angular
Monitoreo remoto en tiempo real
- Luz LED automática
Comprobación fácil por la noche

*La cámara de monitoreo solo está disponible en la versión pro

El poder del Sprite mágico

el accionamiento directo exquisito y miniaturizado con energía poderosa y potencia ilimitada.

- Físico de duende
- Alimentación de doble engranaje
- Alto par
- Fácil de usar

