

Impresora 3d Creality Halot One DLP



1738_1.jpg



Calificación: Sin calificación

Precio

Precio Anterior

Valor \$52280

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Impresora 3D Creality Halot-One

CREALITY3D
HALOT-ONE

El Halot-One tiene una pantalla monocromática LCD de 2K, conectividad Wi-Fi, una gran pantalla táctil a color de 5 pulgadas, el nuevo sistema de iluminación de desarrollo propio de Creality y un volumen de construcción respetable de 130 x 82 x 160 mm. En su mayor parte, tiene especificaciones muy, muy similares a la LD-002H de Creality, lanzada no hace mucho tiempo, una impresora que nos gustó mucho.

SE ENTREGA:

Creality3D Halot-One desarmada y en Caja cerrada - x 1 Unidad

GARANTAS

6 Meses - Garantía oficial de Creality a través de TP3D y Soporte técnico gratuito de TP3D

CARACTERSTICAS MAS DESTACADAS

1- FUENTE DE LUZ DE DESARROLLO PROPIO: Creality está haciendo un gran escándalo por la fuente de luz que ha desarrollado. Tiene un foco de 120 W con 6 lámparas. Tener un 90% de uniformidad con la luz y control de luz de precisión.

2- PANTALLA LCD MONOCROMTICA 2K DE 6 PULGADAS: La fuente de luz pasa a través de la pantalla LCD, y en el Halot-One, es monocromática de 6 pulgadas. Con una resolución de 2560 x 1620 píxeles, esto proporciona una granularidad de impresión de ~ 50 micrones. Esto significa que son posibles impresiones de excelente calidad.

3- VOLUMEN DE CONSTRUCCION: El Halot-One nos ofrecerá un volumen de construcción de 130 x 82 x 160 mm. Eso es exactamente lo mismo que el LD-002H.

4- CPU ACTUALIZADA: El Halot-One, posee un ARM Cortex-M4, un chip que se encuentra en muchos teléfonos inteligentes. Las nuevas impresoras de la serie Halot también funcionan en sistema operativo Linux.

5- CONECTIVIDAD WI-FI: Una característica que nos encanta ver en cualquier impresora 3D, la conectividad Wi-Fi aparece en Halot-One, y eso nos permite obtener impresiones de forma remota. Además, Creality ha dicho que el Wi-Fi permite actualizaciones del firmware con un "clic", así como la capacidad de usar la aplicación Creality y la nube. Sin embargo, todavía hay un puerto USB que puede usar para transferencias de archivos. 6- NUEVA CORTADORA PATENTADA: Creality está impulsando su nuevo sistema de corte para el nuevo Halot-One.

7- PANTALLA TACTIL A COLOR DE 5 PULGADAS: Se proporciona una gran pantalla táctil a color de 5 pulgadas para ayudarlo a tocar los controles en el Halot-One, montada en posición horizontal. Es un sistema intuitivo y receptivo.

8- CARACTERISTICAS ADICIONALES: Vale la pena mencionar también el sistema de "purificación de aire" del Halot-One, que consiste en un ventilador con un filtro de carbón activado, similar a la configuración del LD-002H.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Tecnología: LCD
- Tipo: resina
- Año: 2021
- Ensamblaje: completamente ensamblado
- Fabricante: Creality
- País: China
- Volumen de construcción: 130 x 82 x 160 mm
- Altura de la capa: 10 micrones
- Resolución XY: 50 micrones (2560 x 1620 píxeles)
- Precisión de posicionamiento del eje Z: 0,01 mm
- Velocidad de impresión: N / A
- Nivelación de la cama: manual
- Pantalla: pantalla táctil a color de 5 pulgadas
- Materiales de terceros: sí
- Materiales: resina UV de 405 nm
- Rebanadora recomendada: Creality Box
- Sistema operativo: Windows / macOS X / Linux
- Tipos de archivo: STL
- Conectividad: Wi-Fi, USB
- Dimensiones del marco: 230 x 230 x 415 mm
- Peso: 7,1 kilogramos
- Tamaño en caja: 295 x 295 x 545 mm

- Peso (embalado): 8,8 kg

Contamos con certificados eléctricos emitidos por IRAM ARGENTINA para todos nuestros equipos, asegurando el bienestar de nuestros clientes y sus familias. Para lograr esta certificación se le pide a los proveedores extranjeros que modifiquen sus productos para que cumplan con las estrictas normas de calidad de IRAM ARGENTINA, asegurando con esto que todos los productos que comercializamos cuenten con las medidas de seguridad eléctricas necesarias para evitar accidentes eléctricos.

Somos GB 3D IMPRESORAS, con mas de 5 años de trayectoria en el rubro de la impresion 3D, proveemos equipos e insumos, asesoramiento y soporte tecnico.

IMPORTANTE: en el caso de las preventas, las fechas de entrega son estimadas en base a condiciones normales de operacion, en el supuesto de sucesos externos a nuestro control (por ejemplo: retrasos en arribo, condiciones climaticas, tramites de aduana demorados, etc.), los mismos pueden dilatarse.

Ver mas informacion de metodos de compra y envios en: <https://www.3dimpresoras.com.ar/como-comprar.html>

Las fotos son ilustrativas, el producto esta sujeto a cambios del proveedor.