

# HALOT-MAGE S 14K

Impresionantes detalles y velocidad

14K

Pantalla de impresión  
14K de 10,1 pulgadas;



Modo de velocidad  
ultraalta "Dynax+";



HALOT OS  
Modelos Cloud



## LCD de 10,1" con resolución 14K

13320\*5120px (16,8\*24,8um), Presentando todos los detalles de joyas y miniaturas.

La gran pantalla LCD de 10,1" también permite impresiones más grandes.

## Fuente de luz integral 3.0

La fuente de luz integral de tercera generación tiene una uniformidad de irradiación de hasta 90%+;

Puede lograr una precisión dimensional de 0,02-0,09 mm, la superficie y la estructura clara.

## Modo "Dynax+" para velocidad de 150 mm/h

El motor de circuito cerrado y los rieles lineales duales le brindan el modo "Dynax+" eso es 3-4 veces más rápido. Y la calidad de impresión sigue siendo buena.

## Película de estreno de alta velocidad "Pictor"

La película "Pictor" de tres capas es extremadamente duradera y reduce la fuerza de despegado en un 35%.

Por lo tanto, se puede reducir la interferencia de formación.



## El éxito de la impresión está bien reforzado

La superficie de la placa de construcción tallada con láser garantiza una adhesión de impresión infalible. El adaptador de placa trepada bloquea la nivelación con una fricción de 2,25X.

## HALOT OS inteligente, libertad de control

HALOT OS permite una fácil impresión remota desde un teléfono o PC. También puede descargar archivos directamente desde Creality Cloud.

## Purificación de aire inteligente

Es completamente automático y tiene un gran filtro de carbón activado que elimina los olores de resina. También hay un orificio de ventilación en la parte posterior para conectar el tubo de escape.

Tecnología de moldeo	LCD MSLA	método de impresión	Unidad USB, Cable Ethernet RJ45, WiFi
Tamaño de impresión	223*126*230mm (6462cm <sup>3</sup> )	Película de lanzamiento	Película "Pictor" de alta velocidad/película FEP normal
Dimensiones	333x270x608mm	Alimentación cíclica inteligente	Opcional
Tamaño del paquete	421*356*672mm	Purificación de aire	Sí
Peso del Producto	13.13kg	Nivel de ruido	49dB(1m)
Peso bruto del producto	16.35kg	Requerimientos de energía	100W
velocidad de impresión	≤150mm/h	Resina aplicable	Resinas de 405 nm
Grosor de la capa de impresión	0.05-0.2mm	Software de corte	CAJA HALOT/CHITUBOX/Tango
pantalla LCD	Pantalla monocromática de 10,1 pulgadas	Sistema operativo	Windows/Mac
Resolución de la pantalla LCD	14K (13320*5120px)	Formatos admitidos por sectores	STL/OBJ
Tamaño de píxel	16.8*24.8μm	Mostrar	4,3"
Sistema de fuente de luz	Fuente de luz integral LCD de tercera generación	Impresión Cloud App	Creality Cloud
Uniformidad de irradiación (%)	> 90%	Idiomas	中文(简/繁)/ English/ Español/ Deutsche/ Français / Русский/ Português/ Italiano/ Türk/Nederlands /Polskie/日本語/한국어
brillo	3500±10%μW/cm <sup>2</sup>		



## 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](mailto:becky@creality.com)*

Shenzhen Creality 3D Technology Co., Ltd

