

## DATOS TÉCNICOS

### IMPRESORA 3D

**Tamaño de impresión:** 218,8 x 122,8 x 260 mm

**Peso impresora:** 12 kg

**Marca:** Elegoo

### IMPRESIÓN

**Velocidad de impresión:** 150 mm/h máx

**Fuente de Luz:** COB + lente refractiva

**Tecnología:** UV LCD

**Resolución XY:** 19 x 24 micras

**Consumo eléctrico:** 80W

**Película:** ACF

**Nivelación:** 4 Tornillos niveladores

**Eje Z:** Guía lineal doble

### SOFTWARE

**Compatibilidad:** Windows (7 +)

**Sistema operativo:** Linux

**Conectividad:** USB, Wi-Fi

**Soporte de archivos:** STL, OBJ

**Tipo de pantalla:** Pantalla táctil capacitiva

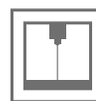


## Saturn 3 Ultra 12K

La impresora 3D de resina Elegoo Saturn 3 Ultra 12K es una opción de alta gama que proporciona una calidad de impresión excepcional gracias a su pantalla LCD monocromática de 12K. Su volumen de construcción es amplio y permite imprimir modelos con una resolución de hasta 19 x 24 micras. Además, cuenta con características avanzadas como una fuente de luz refractiva COB + y un purificador de aire de carbón activado.

La pantalla LCD monocromática de 10 pulgadas tiene una resolución de 11520 x 5120 y una resolución XY de 19 x 24 micrones, lo que permite imprimir modelos con detalles excepcionales y bordes nítidos.

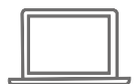
La fuente de luz refractiva COB + se utiliza para reducir la dispersión de la luz y lograr una distribución uniforme y constante de la luz. Esto permite obtener impresiones de alta calidad con una superficie precisa.



IMPRESORA:  
Saturn 3 Ultra 12K



USB, Wi-Fi



Compatibilidad  
Windows (7 +)