

## CR-6 MAX

La Creality CR-6 Max es una impresora 3D de gran formato con alta precisión, ideal para proyectos grandes y detallados, fácil de usar con nivelación automática, robusta con estructura reforzada y hotend mejorado.

### DATOS TÉCNICOS

---

**Área de impresión:** 400 x 400 x 400 mm  
**Velocidad de construcción:** 200 mm/s  
**Diámetro de filamento:** 1.75 mm  
**Extrusora:** Extrusión tipo Bowden  
**Diámetro de la boquilla:** 0.4 mm  
**Temperatura máxima de impresión:** 260°C  
**Cama de impresión:** Cama de vidrio  
Carborundum  
**Nivelación de la plataforma:** Nivelación  
100% automática de 16 puntos  
**Sistema de enfriamiento:** Dos ventiladores  
que enfrían la extrusora, un ventilador radial  
que enfría la impresión  
**Software de corte compatible:** Cura,  
Simplify3D, Slic3r, Repetier Host

### CARACTERÍSTICAS

---

Doble varilla y doble eje Z  
Kit de boquillas de alta precisión  
Pantalla táctil de alta definición  
Sensor de filamento  
Excelente placa base silenciosa

