

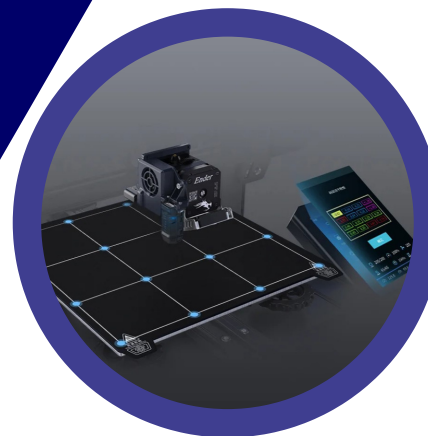
FICHA TECNICA

CREALITY ENDER 3 S1

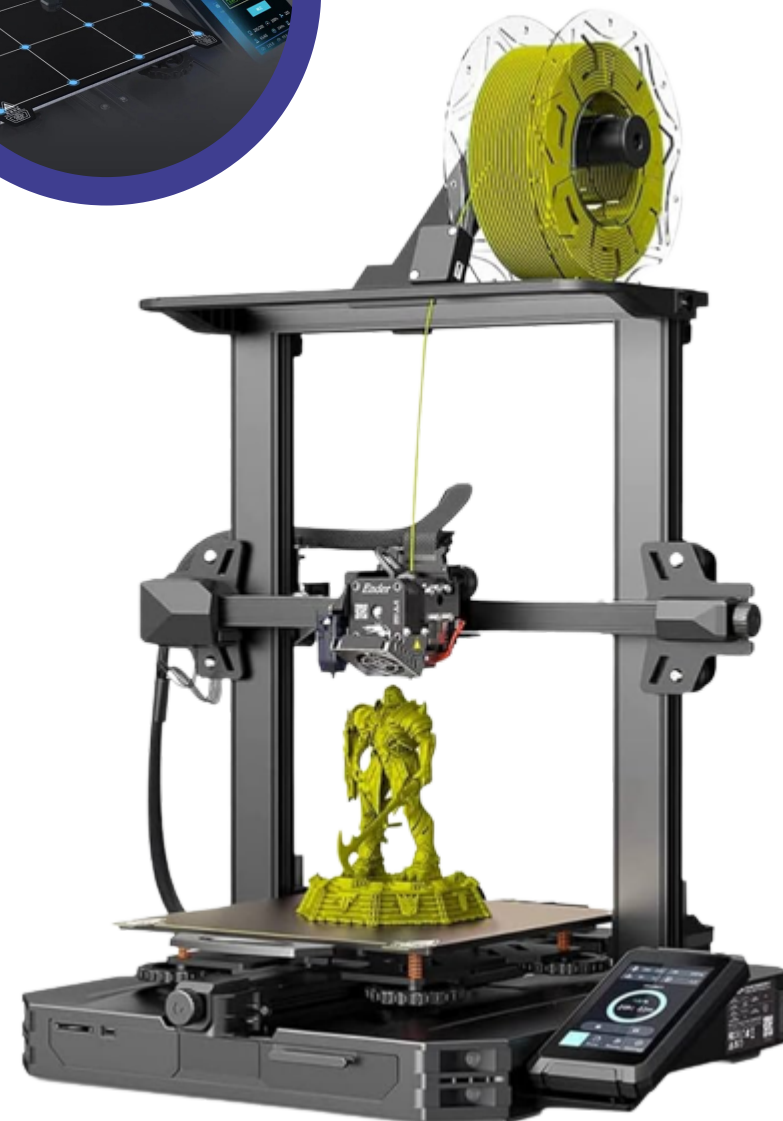
Filamentos I3D

Filamentos
I3D

CREALITY



Tipo de extrusión: FDM Directa	Diámetro boquilla: 0.4 mm.
Volumen de construcción: 220 x 220 x 270 mm.	Formatos modelo 3D: STL, OBJ
Diámetro filamento: 1,75 mm.	Conectividad: Puerto USB y Tarjeta micro SD
Velocidad Máxima: 150 mm/s.	Sistemas operativos compatibles: Cura Slicer, Simplify 3D
Espesor de capa: 0.1 – 0.3 mm.	Dimensiones de la impresora 3D: 421 x 383 x 465 mm
Temperatura Máx. de Plataforma: 100 °C	Peso: 7.8 Kg.
Temperatura máxima extrusor: 260 °C.	Peso neto: 9.1 Kg.
Tipo de pantalla: LCD a color	Retomar Impresión: Sí
Sensor de Filamento: Sí	Tipo de Plataforma: Magnética Flexible
Consumo Eléctrico: 350 W	Dimensiones de la Caja: 421 x 383 x 465 mm
Tipo de Impresora: Cartesiana	Materiales Compatibles: ABS, PLA, TPU, PETG



COMPRALO YA

