

## DATOS TÉCNICOS

### IMPRESIÓN

**Tecnología:** FDM

**Volumen Impresión:** 255 x 155 x 170 mm

**Grosor de capa:** 50 micrones

**Resolución de pantalla:** 1024x768

**Diámetro material:** 1.75mm

**Material:** PLA, ABS, NYLON, PETG, HIPS

**Velocidad desplazamiento:** 30 a 300 mm/s

**Boquilla:** Individual

**Diámetro de la boquilla:** 0.4mm

**Pantalla:** táctil IPS a todo color de 3.5"

### IMPRESORA 3D

**Dimensiones:** 514 X 406 X 403 mm

**Peso:** 16 kg

**Tipo Montaje:** Ensamblado

**Extrusor:** Individual

**Conectividad:** WiFi, USB, Ethernet

**Almacenamiento int.:** 4Gb

### SOFTWARE

**Software:** Dremel Digilab 3D Slicer

**Tipo de archivo:** STL, OBJ, 3mf, BMP, .g, .gcode, GIF, JGP, PNG, x3d

**Compatibilidad:** Mac OS, Windows

**Conectividad:** Wifi, USB, Ethernet

### TEMPERATURA

**Temperatura Extrusor:** 230 °C

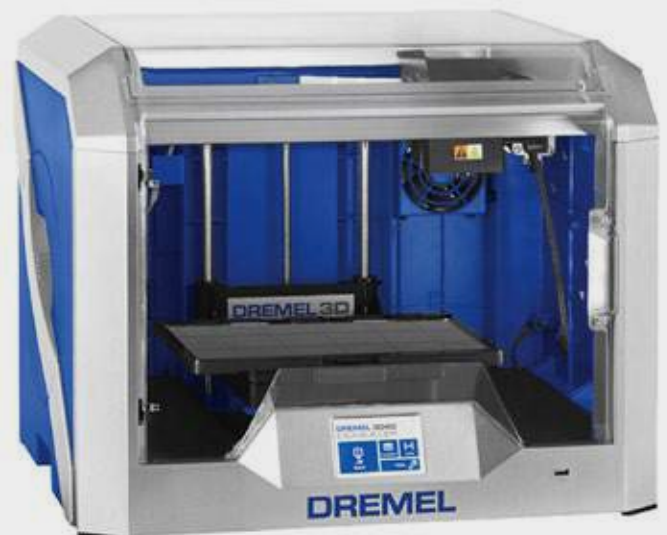
**Temperatura Funcio.:** 16-29°C

### REQUERIMIENTO

**Entrada:** 100-240V, 47-60 Hz, .85-2.3 amp

## DIGILAB 3D 40

Dremel Idea Builder 3D40 viene equipado con un extrusor preinstalado, a diferencia de otras impresoras 3D que requieren que lo instale usted mismo. Todo esto mientras que nuestra placa de construcción expandida está diseñada para adaptarse a objetos de hasta 10 "x6" x6.7 "para que pueda crear proyectos más grandes. Nuestra nueva nivelación asistida de 2 puntos permitirá una calibración rápida y precisa.



IMPRESORA:  
DIGILAB  
3D40



SOFTWARE  
DREMEL Digilab 3D Slicer



USB



WIFI