

MOD3LA

extruye tus ideas

Impresora 3D MOD3LA Plus

IMPRESORA 3D COMPACTA DE SOBREMESA



¡No requiere montaje!

Volumen máximo: 140 x 140 x 135mm
Grosor de capa de impresión: 0,15/0,20/0,25/0,30/0,35mm

La impresora MOD3LA de Feroqa viene totalmente montada de fábrica, garantizando una óptima calidad de impresión y una puesta en marcha sin problemas.



El filamento ABS MOD3LA ahora disponible en azul, negro, blanco, amarillo, verde y rojo.

PRECIO 1.195€ + IVA

La impresora 3D MOD3LA Plus es una impresora 3D compacta y de sobremesa a un precio asequible. Se suministra con su propio software, fácil de utilizar para usuarios de cualquier nivel, y con una bobina de material ABS. Así tienes todo lo que necesitas para convertir tus diseños en 3D en modelos de trabajo duraderos.

IMPRESORA 3D MOD3LA Plus

LA IMPRESORA 3D MOD3LA PLUS VIENE CON:

- Software UP! de impresión en 3D
- 1 bobina de 700g de material ABS
- Tarjeta perforada
- Juego de herramientas y manual
- Garantía de 12 meses



SOFTWARE DE IMPRESIÓN 3D UP!

- Importación de archivos STL desde cualquier software de diseño en 3D
- Visualización 3D de los diseños antes de la fabricación
- Transformación del modelo: mover, rotar y escalar diseños
- Colocación automática o manual del modelo
- Colocación automática de soportes
- Impresión *One Touch*

DESKTOP FRIENDLY

La MOD3LA Plus es silenciosa y limpia. Su medida reducida hace que quepa en cualquier espacio de trabajo. Para una máquina tan compacta, la UP! Plus tiene una medida de trabajo de 140 x 140 x 135 mm, que permite la fabricación de una amplia gama de modelos.

ESPECIFICACIONES	IMPRESORA MOD3LA PLUS
Medidas de la máquina	(A) 245 x (P) 260 x (Al) 350mm
Peso de la máquina	5 kg.
Volumen de trabajo máx.	(A) 140 x (P) 140 x (A) 135 mm
Material de trabajo	ABS o PLA
Grueso de la capa (mm)	0,15/0,20/0,25/0,30/0,35/0,40
Corriente	100 - 240V / 50 - 60Hz
Sistema operativo	Windows XP, VISTA & 7, Mac



¡GANADORA!

Make: Magazine especial impresoras 3D. Comparativa de las 15 impresoras 3D más vendidas en EEUU.