

MakerBot Sketch Sprint

Impresiones rápidas con mayor producción para educación

Recursos para el éxito de la impresión 3D

Mejora de habilidades
Cursos intuitivos y herramientas educativas.

Seguro, confiable y listo para la jornada laboral

La seguridad en el centro de la innovación

Diseñado con una estructura completamente cerrada y funciones de bloqueo de seguridad.

Impresión perfecta, en cualquier momento y en cualquier lugar

Diseñado para la productividad diaria

Ponga en cola trabajos de impresión en diferentes impresoras.





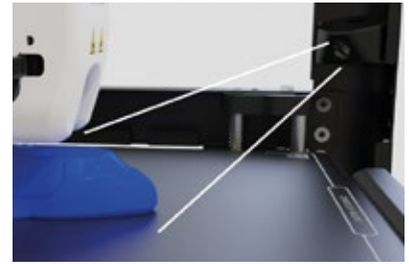
Calibración de malla

Nivelación automática de malla de 25 puntos y ajustes Z en vivo



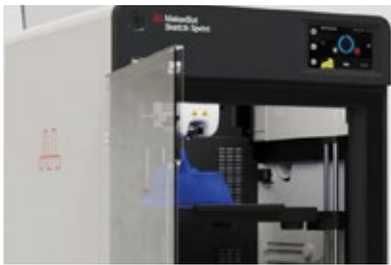
Bloqueo de código PIN

Permite a los propietarios controlar quién puede usar la impresora.



Cámara de a bordo

Monitorea las impresiones y crea time-lapses automáticamente.



Placa de construcción calentada hasta 110°C

Superficie lisa magnética que garantiza la máxima adhesión de impresión.



Enlace para enviar la impresión

Permitir a los usuarios enviar fácilmente trabajos de impresión a través de un enlace seguro que se puede compartir



Gestión de proyectos con Digital Factory

Gestiona tus proyectos y usuarios directamente desde Digital Factory

Especificaciones técnicas

Propiedades	Tecnología	Fabricación de filamentos fundidos (FFF)
	Volumen	220 mm x 220 mm x 220 mm
	Dimensiones ensambladas	452 mm x 400 mm x 466 mm
	Diámetro de filamento	1,75 milímetros
	Peso	22,26 kg
	Filtros	Filtro HEPA reemplazable Filtro de carbón
	Temperatura de la boquilla	máx. 280° C
	Nivelación de la placa de construcción	Nivelación automática de malla de 25 puntos

Dimensiones físicas	Resolución de capa	495 x 585 x 780 mm
	Tipo de alimentador	Extrusión simple de accionamiento directo
	Tipo de alimentador	Cabezal de impresión de extrusión simple
	Diámetro de la boquilla	0,4 milímetros

Software	Software gratuito suministrado	UltiMaker Cura Cloud: software de preparación de impresión UltiMaker Digital Factory: software de gestión de impresoras
-----------------	---------------------------------------	---

