

FLASHFORGE

GUIDER 3

SKU: N/A

FDM

Como las nuevas generaciones de impresoras 3D livianas, Guider 3 tiene características tales como una mayor relación de espacio de impresión y un reemplazo de boquillas.

Equipada con opciones de placa de construcción dual, boquilla de desmontaje rápido, filtro de aire HEPA 13, monitoreo remoto y otras funciones, brinda una experiencia de impresión inteligente y conveniente.

Lo que la convierte en una opción rentable para lotes pequeños y aplicaciones de producción.



Excelente velocidad de impresión



Sistema mejorado de nivelación



Diseño compacto y ligero

Características

- Excelente velocidad de impresión
- Equipada con cámara para monitorear el proceso de impresión.
- El extrusor de alta temperatura es compatible con múltiples filamentos.
- Filtro de aire HEPA, garantiza un entorno de trabajo seguro.

Aspectos Técnicos

- Volumen de Impresión: 300 x 250 x 340mm
- Velocidad de Impresión: 250 mm/s max
- Precisión de Impresión: ± 0.1 mm
- Temperatura del extrusor: hasta 320°C
- Temperatura de la cama: hasta 110°C
- Materiales: PLA, ABS, PA, PC, HIPS, PETG, ASA, PACF, PLACF, PETGCF, PETGGF.