

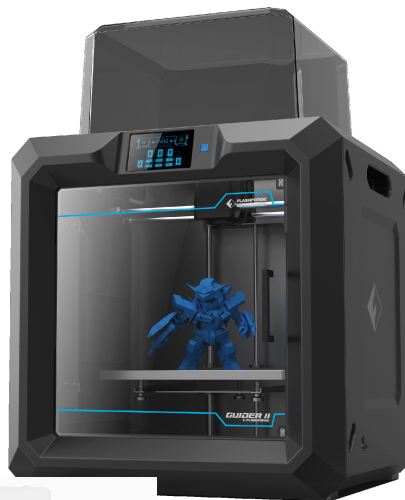


## Drukarka 3D FlashForge Guider 2S

FF-3DP-1NG2S-01

### WYDRUKUJ CO TYLKO CHCESZ

- IDEALNA DLA EDUKACJI
- PRZYJAZNA I ŁATWA W UŻYCIU
- Wyposażona w wiele uniwersalnych funkcji, Guider2 umożliwia tworzenie praktycznych i ciekawych obiektów dla potrzeb domowych, zawodowych lub edukacyjnych.
- Całkowicie zamknięta obudowa
- Duży rozmiar modelu
- Wszechstronna, zamykana komora drukująca
- Zawiera łatwe w użyciu oprogramowanie FlashPrint



### Cechy produktu

- Drukarka 3D z pojedynczą dyszą do użytku z filamentem ABS/ PLA/ TPU95 A/ HIPS/ ASA/ PETG
- Duża przestrzeń robocza
- Wbudowana kamera
- Wysoka temp.300 zapewnia stosowanie różnych typów filamentów
- 3,5-calowy panel z kolorowym ekranem dotykowym
- Funkcja podglądu wydruku (format gx)
- Pakiet 16-językowy do obsługi wielojęzycznej
- Mocna platforma drukująca ze stopu o grubości 6,5 mm (podgrzewana)

### Opakowanie

Ilość sztuk w kartonie	1
Objętość kartonu	0.29547
Waga kartonu, kg	38.68
Wymiary opakowania:	670x630x700 mm
Wymiary kartonu DxDxW	670x630x700 mm
Kraj pochodzenia	CN
Kod kreskowy EAN	8716309101264
Kod celny	8477809990

### Zawartość opakowania

Drukarka 3D  
Filament PLA  
2x uchwyt szpuli  
2x Taśma do drukowania  
Przewód zasilający  
Kabel USB

### Specyfikacja

Technologia druku: FFF  
Rozmiar druku: do 280 x 250 x 300 mm  
Filament: szpula ABS / PLA / PVA, 1,75 mm  
Dokładność wydruku:  $\pm 0,10$  mm  
Dokładność pozycjonowania: oś Z 0,0025 mm, oś XY 0,011 mm

Grubość warstwy: 0,05 0,4 mm  
Średnica dyszy: 0,40 mm  
Temperatura wytłaczarki: 300 ° C  
Wbudowana kamera  
Zużycie energii: 100 240 V AC, do 450 W  
Oprogramowanie: Flashprint

### Wymagania systemowe

Windows XP / Vista / 7/8/10  
Połączenie: kabel USB, pamięć flash lub sieć LAN RJ45

### Certyfikaty

