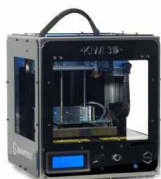


Stampanti 3D KIWI 3D



Sharebot Kiwi-3D è la stampante 3D di Sharebot pensata per chi cerca la miglior qualità ad un prezzo accessibile. La stampante deriva dalla Sharebot NG, della quale mantiene le caratteristiche di solidità della struttura, di qualità dei materiali utilizzati e dei risultati ottenibili, concentrandole in una stampante di dimensione contenute, adatta a trasformare ogni scrivania in una centro creativo personale. Le dimensioni, la praticità d'utilizzo e il prezzo ne fanno il prodotto ideale per scuole, studenti, giovani professionisti e chiunque voglia entrare nel mondo della stampa 3D in generale e delle stampanti 3D in particolare con uno strumento veloce, preciso e accessibile. Scocca in Plexiglas, colore nero, materiale PLA.

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita: 992,20 €

Prezzo di vendita IVA esclusa: 813,28 €

Ammontare IVA: 178,92 €

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore: [Sharebot](#)

Descrizione

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Materiale di stampa

PLA

- Altezza massima di stampa

100 mm

- Larghezza massima di stampa

140

- Profondità massima di stampa

100 mm

- Numero ugelli

1

- Diametro ugelli di stampa

0,35 mm

- Temperatura ugelli

240 °C

- Letto di Stampa riscaldato
- Temperatura letto di stampa

0 °C

- Risoluzione minima di Stampa

0,3 mm

- Risoluzione massima di Stampa

0,05 mm

- Livello di precisione

+/- 0,1 mm

- Velocità di Stampa minima

10 mm/s

- Velocità di Stampa massima

200 mm/s

- File supportati

GCODE - STL

- Alimentazione

240

- Funzionamento Stand Alone
- Software incluso

Slic3r

- Contenuto della confezione

- SD Card - Kit portabobine - Kit utensili - Fissante - Piano in vetro - Presentazione prodotto - Certificazione CE e garanzia

- Compatibilità

Blocco estrusore con regolazione pressione sul filamento. Cuscinetti a riciclo di sfere su tutti gli assi. Movimentazione asse Z con viti trapezoidali. Piano di stampa regolabile. Micro USB per aggiornamento firmware. Possibilità di stampa diretta da SD card.

INGRESSI

- Display LCD
- USB
- SD Card

1

PESO E DIMENSIONI

- Altezza

350 mm

- Larghezza

310 mm

- Profondità

330 mm

- Peso

10,3 Kg