

La MK4S est une imprimante 3D conçue comme un outil de production fiable et performant. Facile à configurer et à utiliser, elle intègre des fonctionnalités avancées de sécurité et offre une excellente fiabilité. Elle permet de réaliser des impressions 3D de très haute qualité, avec une vitesse optimisée.

### Prix

- 999 €TCC en version assemblée
- 719 €TTC en version en kit

### Enceinte fermée ?

- Non (achat possible en option)

### Volume de fabrication

- 25 x 21 x 20 cm cube

### Hauteur de couches

- de 0,05 à 0,30 mm

### Extrudeur

- Nextruder direct drive
- Compatible buse E3D V6

### Températures maxi

- 290°C pour la buse
- 120°C pour le plateau

### Matériaux admis

- PLA, PETG, Flex, PVA, PC, PP, CPE, PVB
- ABS, ASA, HIPS, PA si enceinte fermée ajoutée
- Multimatériaux possible avec plugin MMU3 en option

### Fonctionnalités supplémentaires

- Plateau magnétique détachable
- Très grande vitesse d'impression
- Ethernet / RJ45 / Clé USB / Wifi
- Input Shader = impressions très rapides
- Pressure Advance = autonivellement
- Autocalibration magnétique
- Ecran LCD couleur 3,5 pouces
- Capteur de fin de filaments
- Capteur de force = première couche parfaite
- Power panic = arrêt auto si besoin

