

La MINI+ est une imprimante 3D compacte et performante. Elle bénéficie d'améliorations récentes permettant d'augmenter significativement sa vitesse d'impression. Conçue pour offrir un excellent rapport qualité/prix, elle est à la fois rapide, fiable et accessible.

Prix

- 509 €TCC en version semie assemblée (seule version que nous proposons)
- Inclue dans la formation Netforme "Modélisation 3D avec Fusion e impression 3D FDM avec PRUSA"

Enceinte fermée ?

- Oui

Températures maxi

- 280°C pour la buse
- 100°C pour le plateau

Fonctionnalités supplémentaires

- Plateau magnétique détachable
- Ethernet / RJ45 / Clé USB
- Input Shader = impressions très rapides
- Pressure Advance = autonivellement
- Autocalibration magnétique
- Ecran LCD couleur

Matériaux admis

- PLA, PETG, ASA, ABS, Polycarbonate (PC), CPE, HIPS, Polypropylène (PP), Flex, Nylon, Woodfill, matériaux chargés en fibres ...

Volume de fabrication

- Cube de 18 cm de coté

Hauteur de couches

- de 0,05 à 0,25 mm

Extrudeur

- Type Bowden avec démultiplication 3:1

