



PRESENTATION

La Zortrax M300 Plus V2 est la version XXL du modèle M200 Plus.

Cette imprimante présente des caractéristiques techniques identiques à la M200 Plus mais est dotée de fonctionnalités supplémentaires venant optimiser son utilisation : un volume d'impression largement augmenté, des panneaux latéraux de série pour garder une température constante dans la chambre d'impression ainsi que des bobines de plus grandes capacités possédant des témoins de filaments restant.

Cette imprimante devient de fait un outil incontournable de prototypage rapide pour des pièces de grandes dimensions ou bien l'impression simultanée de plusieurs pièces en série. (Le capot supérieur filtrant est disponible en option)



SPECIFICITES TECHNIQUES

GENERALES

Volume machine	479 x 514 x 664 mm ³
Poids	41 Kg
Technologie	FDM
Nombre d'extrudeurs	1
Interface	Wifi, Ethernet, USB, Ecran tactile couleur

LES PLUS

- ✓ Grand volume d'impression
- ✓ Plateau perforé et enceinte close
- ✓ Matériaux propriétaires optimisés
- ✓ Régulièrement prisée dans les best of

IMPRESSION

Vol. impression	300 x 300 x 300 mm ³
Résolution maximale	90 microns
Diamètre du filament	1.75 mm
Diamètre de la buse	0.4 mm
Vitesse d'impression	150 mm/s maximum
Matériaux	PLA, ABS, techniques

TEMPERATURES

Extrudeur	380°C Maximum
Plateau chauffant	110°C maximum
Enceinte de fabrication	Ambiante
Stockage imprimante	De 0°C à 35°C

ELECTRIQUES

Entrée AC	110/240 V – 50/60 Hz
Alimentation	24 VDC
Puissance	500 W Maximum

LOGICIEL

Nom	Z-SUITE
Type	Slicer
Format entrant	STL – OBJ – DXF – 3MF
Format sortant	STL - Gcode
Compatibilité	Mac OS X – Windows 7