

FICHE TECHNIQUE

zortrax M200+



DESCRIPTION

La **Zortrax M200 Plus** est une imprimante 3D professionnelle qui vous permettra de réaliser vos prototypes et d'imprimer de petites séries. Simple d'usage, lancez vos impressions par clé USB ou **WIFI** et surveillez leur progression à distance à l'aide de sa **caméra intégrée**.

Comparée à son aînée, la M200, la Zortrax M200 Plus est maintenant équipée d'un **système de détection de fin de filament** et d'un **large écran tactile en couleurs**. Dotée d'une buse en acier, vous serez désormais en mesure d'imprimer des filaments corrosifs et flexibles grâce au Z-FLEX !

UNE IMPRIMANTE 3D INTUITIVE POUR LES PROFESSIONNELS !



La Zortrax M200 était déjà largement reconnue pour son caractère **Plug&Play**. Le constructeur Zortrax fait encore mieux et nous délivre ainsi une Zortrax M200 Plus, encore plus simple d'usage. Quelques minutes suffisent pour lancer ces impressions, que cela soit par **WIFI** ou clé USB. On passera ensuite par son écran tactile pour piloter la machine, prévisualiser et lancer les impressions 3D.

IMPRIMER EN FLEXIBLE SUR ZORTRAX. C'EST DESORMAIS POSSIBLE.



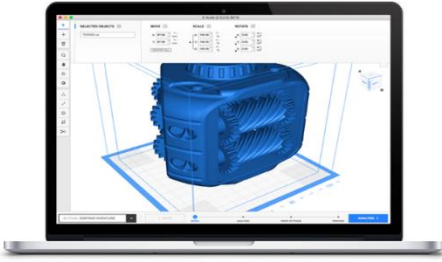
La Zortrax M200 Plus est compatible avec l'ensemble des consommables du marché (1.75mm). Avec sa nouvelle tête d'extrusion et sa buse en acier, vous pouvez maintenant imprimer du filament flexible Z-FLEX ou des filaments corrosifs tels que les composites de bois ou de carbone.

Filaments compatibles : ABS, ABS+, PLA, PLA+, FLEXIBLE, HIPS, CARBONE, FIBRE DE VERRE, NYLON, COMPOSITES (bois, pierre, etc...)

DETECTION DE FIN DE FILAMENTS

La Zortrax M200 Plus est dotée d'un système de détection de fin de filaments. N'ayez plus peur d'utiliser vos fonds de bobines, lorsqu'elle ne sera plus alimentée en filaments, la Zortrax M200 Plus se mettra automatiquement en pause. Vous n'aurez alors plus qu'à insérer une nouvelle bobine pour reprendre l'impression là où elle s'était arrêtée.

LOGICIEL Z-SUITE 2



Comme sa grande sœur, la Zortrax M200 Plus fonctionne avec le **logiciel d'aperçu avant impression Z-Suite 2**. Il vous permettra de paramétrer vos fichiers stl simplement et lancer vos impressions en quelques clics grâce à l'utilisation des options proposées par défaut. Vous pourrez même aller encore plus loin à travers un panel d'options avancées.

Disponible sur Mac et PC

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Impression :

Technologie d'impression : dépôt de filament (FDM)
Volume d'impression : 200 x 200 x 180 mm
Précision : 90 – 400 microns
Diamètre du filament : 1,75 mm (1 extrudeur)
Diamètre de la buse : 0,4mm de diamètre
T° maximale de l'extrudeuse : 290°C
T° maximale de la plate-forme : 105°C

Logiciel :

Logiciel : Z-SUITE
Type des fichiers : STL / OBJ / DXF / 3MF

Consommation d'énergie : 320W

Connectivité :

Windows 7 ou + / Mac Os X

Dimensions externes : avec bobine : 348 x 430 x 503 mm

Poids seul : 15 Kg

Garantie : 1 an

CONTENU DE LA COMMANDE

- Zortrax M200+
- 1 bobine de Z-Ultrat
- 1 plateau chauffant
- Panneaux latéraux (Z-Panels)
- Clé USB
- Starter Kit (pince, gants, spatule, cutter, ...)
- Logiciel Z-Suite
- Câble alimentation

LES + DE « 3D&G »

- INSTALLATION / FORMATION
- CONTRAT DE MAINTENANCE
- LIVRAISON EN 24/48H