

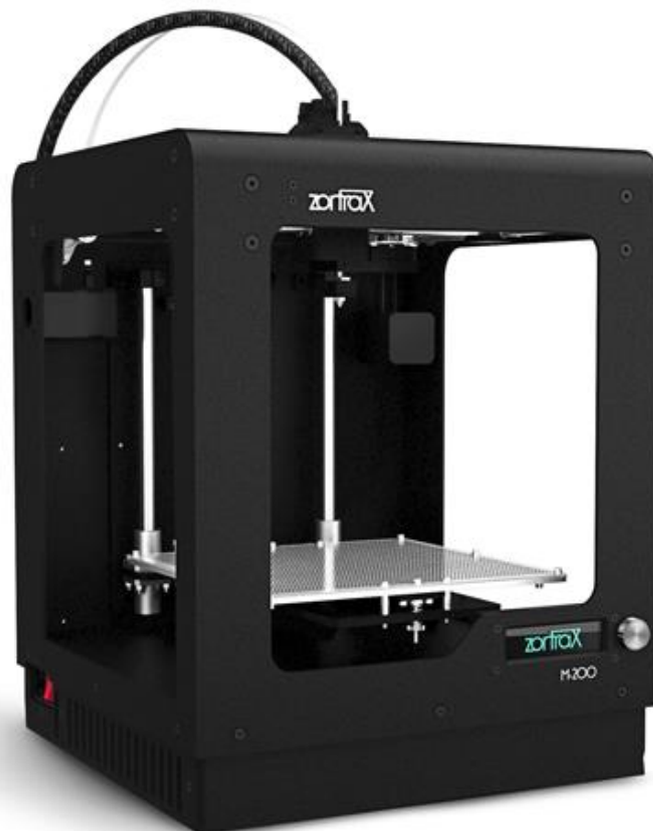


**CS 80126 - 35801 DINARD – adresse de correspondance impérative**  
**14 rue de l'Armorique - 75015 PARIS - Proto3Dshop- Head office**  
**66 Boulevard Pasteur - 75015 PARIS - Additive manufacturing et progressive design center**  
**Tel : +33 (0) 2 99 16 35 35 - Fax : +33 (0) 2 99 46 41 41**  
E mail : [multistation@multistation.com](mailto:multistation@multistation.com) - Web site : [www.multistation.com](http://www.multistation.com)



**multistation PRESENTE :**

**La Zortrax®**



## Présentation Générale

### L'imprimante professionnelle à portée de tous

La Zortrax® combine les meilleurs atouts d'une imprimante 3D. Elle associe qualité, grand volume d'impression et s'avère très facile à utiliser. Sa structure robuste et son système d'axes X et Y croisés garantissent la stabilité et la qualité de l'impression.

De plus, le logiciel Z-Suite® fournit avec l'imprimante 3D Zortrax® est complet, intuitif et permet la réalisation de nombreuses opérations.



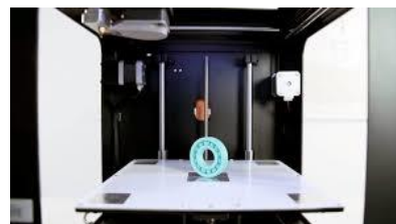
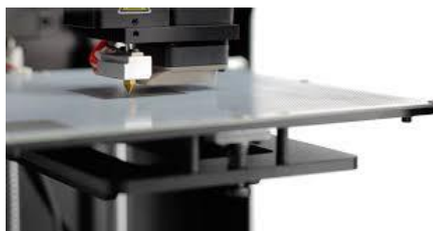
## Les avantages de la Zortrax M200

### Plateforme d'impression chauffant et perforée

La plateforme d'impression est chauffée à la température appropriée selon le type de filament (20 ° C à 110 ° C) permettant d'imprimer toutes sortes de matériaux.

Les perforations sur la plateforme permettent d'imprimer sans que le modèle ne se décolle (effet warping) ou ne se déforme pendant le processus d'impression. Ceci est très important pour l'impression des modèles de grandes dimensions.

La Zortrax® bénéficie d'un volume d'impression conséquent de 200 x 200 x 185 mm débridant les possibilités de créations.



## Haute Résolution et Précision

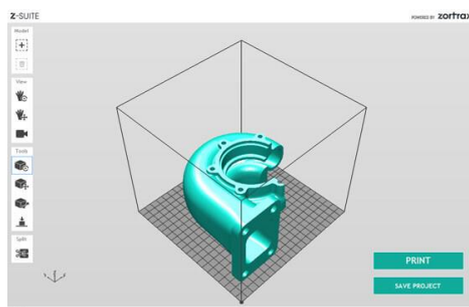
La résolution de couche de la Zortrax® peut descendre jusqu'à 90 µm (0.09 mm) ce qui en fait une des imprimantes les plus précises du marché. Le rendu du détail et sont sans égal pour cette machine.



La qualité de surface de cette gamme de

## Logiciel Z-

Le logiciel Z-Suite® possède seulement quelques clics pour pivoter, découper et sur la plateforme.



## Suite® Intuitif

une interface simple et intuitive. En vous pouvez redimensionner, faire disposer votre modèle correctement

## Matériaux Haute Qualité

### Il y a quatre types de matériaux utilisables sur la Zortrax® :

- **Z-ABS** : Le Z-ABS est un filament Zortrax compatible avec la marque Zortrax pour l'imprimante 3D M200. Fabriqués par le propriétaire, ces filaments ABS sont garantis compatibles. L'ABS donne des prototypes solides et résistants aux chocs.
- **Z-ULTRAT** : Le filament Zortrax Z-ULTRAT pour imprimante 3D compatible Zortrax M200 est un matériau conçu pour un niveau de dureté élevé, une faible élasticité et un minimum de déformation. Ce filament est adapté pour les maquettes ou prototypes nécessitant une solidité à toute épreuve, tout en restant simple à imprimer.

- **Z-GLASS** : Retrouvez toutes les bobines de filament Z-GLASS pour imprimante 3D Zortrax. Le Z-GLASS est un copolyester thermoplastique mélangé avec des fibres de verre. Dédié à imprimer des éléments translucides avec des propriétés mécaniques remarquables : forte résistance à la traction, aux hautes températures, ainsi qu'à l'abrasion. Ce matériau possède également une grande résistance au sel, aux acides et alcalins.
- **Z-HIPS** : Bobines de Z-HIPS pour imprimante 3D Zortrax. Le Z-HIPS est un polymère thermoplastique, avec une résistance élevée aux chocs. Il est notamment utilisé pour la conception de coffrages pour différents types d'équipements, à commencer par les boîtiers d'équipements électroniques, ou encore les carters de machines industrielles. Le filament Z-HIPS a également de très bonnes propriétés de post-traitement telles que le collage, la peinture, le ponçage et le sablage.
- **Z-PET** : Tous les filaments PETG compatibles avec la Zortrax M200, retrouvez le filament PET idéal pour les créations mécaniques résistantes aux éléments extérieurs. Ce Z-PETG est le dernier matériau formulé par Zortrax,



## Specifications & Caractéristiques

<b>Dimension plateau impression</b>	200X200X185 mm
<b>Résolution plan X-Y</b>	+/- 1,5 µm
<b>Résolution Z</b>	90 – 400 µm
<b>Diamètre de buse</b>	0,4 mm
<b>Poids</b>	13 kg
<b>Connectique</b>	Carte SD
<b>Format compatible</b>	.STL, .OBJ, .DFX
<b>Matériaux</b>	Z-ABS, Z-ULTRAT, Z-GLASS, Z-HIPS

## Multistation valide la Zortrax M200 pour...

**Plateau Perforé**

**Rapidité et Précision**

**Matériaux de qualité**

**Fiabilité et  
Performance**

## **Choisir Multistation c'est :**

### **Travailler avec des experts reconnus en prototypage rapide et fabrication additive depuis plus de 20 ans**

Multistation est l'un des pionniers dans la vente de solutions 3D (usinage, imprimantes, scanners..)

Notre expertise dans ce domaine vous garantit une réponse qualifiée et adaptée à vos besoins avec du matériel qualifié et validé Multistation.

### **Faire le choix d'un matériel validé par notre équipe technique pour sa qualité et sa fiabilité**

Notre équipe sélectionne les machines et les fabricants suivant un cahier des charges strict (qualité et fiabilité machine, réactivité du fabricant etc..).

Cet engagement technique et technologique vous permet d'avoir accès meilleures solutions du marché et vous offre un suivi durable et réactif

### **L'assurance d'être accompagné par un service technique et commercial qualifié à votre écoute**

Une équipe technique forte à votre écoute présente sur toute la France.

Formation dans nos locaux ou sur site, nos techniciens formés par les fabricants vous accompagnent dans la prise en main de votre nouveau matériel Multistation.

### **Une plateforme téléphonique SAV réactive et non surtaxée**

Parce que notre métier consiste à vous accompagner et vous conseiller, Multistation a mis en place une plateforme téléphonique non surtaxée pour répondre à toutes vos questions.

Notre service commercial et technique saura vous apporter les informations et solutions attendues dans les plus brefs délais.

**Votre succès est le nôtre!**

**La proximité client est notre priorité afin d'établir avec vous une relation privilégiée et créer ensemble une synergie vous permettant d'avancer dans tous vos projets.**

**Multistation Sas à votre service.**