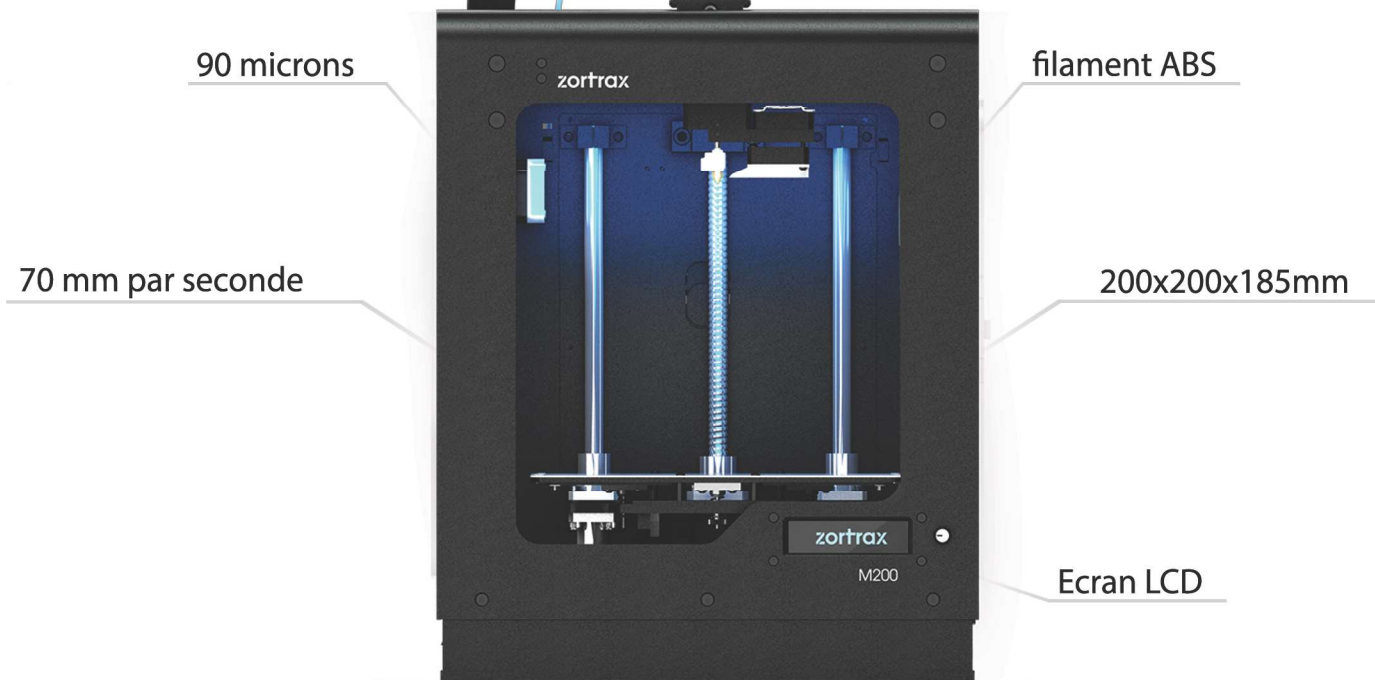


# ZORTRAX ZORTRAX M200

La plus industrielle des imprimantes 3D !



Prix	●●●●●
Finitions	●●●●●
Simplicité	●●●●○
Design	●●●●○
Fiabilité	●●●●●

La Zortrax M200 réunit tous les ingrédients d'une parfaite imprimante 3D de bureau aux propriétés industrielles : fiabilité, robustesse, logiciel simple d'usage et excellente finesse d'impression ! La Zortrax M200 a la particularité de proposer des filaments ABS aux propriétés diverses. Elle saura ainsi satisfaire les professionnels en quête de prototypes précis et fonctionnels.

## 3D Advance



3D Advance est un service de  
DLMC Technologies  
6 Allée Pelletier Doisy  
54600 Villers-lès-Nancy  
Tél : 03 83 61 44 93  
Email : [contact@3dadvance.fr](mailto:contact@3dadvance.fr)  
SASU RCS Nancy 811 987 551 00017 - NAF 4651Z

### Logiciel

«Z-Suite»  
.stl .obj .dxf  
Système d'exploitation  
Windows (XP/Vista/7/8+),  
Mac OS X

### Impression

Dépôt de filament (fdm)  
Volume d'impression:  
200mmx200mmx185mm  
Résolution de couche:  
fine: 90microns  
Diamètre de la buse:  
0,4mm

### Dimensions physiques:

Sans bobine:  
345x360x430mm  
Avec bobine  
460x470x570mm  
Poid: 13kg  
Poid emballé: 20kg

### Système électrique:

Entrée en CA:  
100 à 240 V  
50 à 60 Hz  
~190 W  
Alimentation:  
24 VDC à 11 A  
Connectivité:  
Carte SD