

Extreme 2000

Imprimantes 3D professionnelles
Grand format (dépôt de fil)



La Builder Extreme 2000 est l'imprimante 3D avec une « double alimentation », la plus fiable du marché ! Son volume de fabrication extrêmement important, vous permet d'imprimer vos prototypes, maquettes et outils de très grande taille...

Qualité d'impression avec une Builder Extreme :



Impression avec une buse de 1,2 mm



Impression avec une buse de 0,4 mm

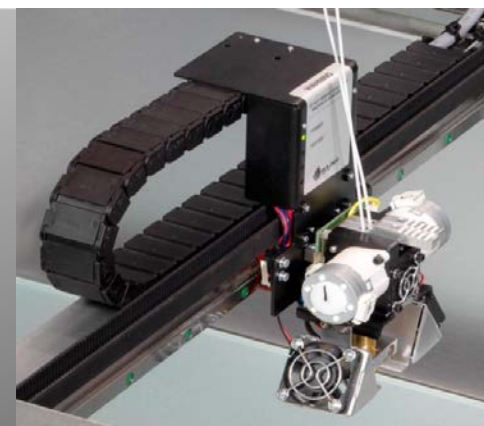


Plateau de fabrication chauffant

en verre de 700 x 700 mm.

Technologie Dual-Feed mono buse

Ce système unique est capable de mélanger deux couleurs durant l'impression avec son extrudeur équipé d'une seule buse pour créer un dégradé de couleurs.



Vous pourrez imprimer tous vos plus grands objets en un seul élément !

De fabrication Européenne, l'imprimante 3D Builder Extreme est une imprimante 3D Dual-Feed qui permet d'imprimer de **larges volumes** avec une **très grande précision**.



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT :

Impression à dépôt de fil	1.75 mm
Formats de fichier	.STL / .GCODE
Résolution	50 microns à 600 microns
Vitesse d'impression	jusqu'à 100 mm/s* *Dépend des matériaux, profils et logiciels utilisés.
Dimensions de la zone de fabrication	700 x 700 x 1820 mm (L * I * h)
Plateau de fabrication	Verre
Diamètre de la buse	0,4 mm / 0,8 mm / 1,2 mm
Température de buse	260 °C maxi
Plateau chauffant	20 °C à 60 °C
Dimensions extérieures	1010 x 1010 x 2300 mm (L * I * h)
Consommation	100 – 240 V / ~10A / 50 – 60 Hz / 2200 W
Résolution caméra embarquée	480 x 272 pixels
Poids	250 Kg
Carte SD et WIFI	
Certifiée CE et RoHS	
Détection du filament intégrée	
Machine fermée avec porte	
Bruits et odeurs fortement réduits	
Compatible avec le logiciel Cura (Logiciel open Source) et également Simplify3D (Logiciel sous licence)	

**Contactez-nous au: +33 (0)3.66.72.49.24
ou +33 (0)6.95.48.47.32**