

CubePro[®]

Imprimante 3D. Simple. Professionnelle.



3D SOLUTIONSYSTEMS



3DSYSTEMS[®]



25 couleurs d'impression plastique en ABS, PLA et 3 en nylon:



Principales caractéristiques:

- **Environnement d'impression contrôlé** Un environnement de processus contrôlé assure une meilleure exactitude et fiabilité de l'impression sans faire d'efforts, et de qualité professionnelle à chaque fois pour vos plus grandes impressions en plastique ABS. Les réglages automatisés permettent une impression à domicile sécurisée dans votre salon, sur votre plan de travail et à votre bureau.
- **Forte, rapide et de longue durée** Garanti plus rapide, impressions plus précises avec la mécanique d'impression stabilisés et les cartouches d'alimentation faciles d'utilisation pour prolonger la vie du matériel.
- **Triple Couleurs + double matériaux = des milliers d'options** Obtenez plus de possibilités avec l'impression 3D jusqu'à 3 couleurs simultanées et plus d'options de couleurs.
- **Une meilleure connection pour vivre mieux** Connectez-vous de manière idéale avec l'écran tactile couleur facile à utiliser et la possibilité d'utiliser le WiFi.

Caractéristiques d'impression:

Technologie:	Impression par jet plastique (PJP: Plastic Jet Printing)
Jets d'impression:	Simple, Double ou Triple Jets
La taille maximale de création:	Mono: 275 x 265 x 240mm Duo: 230 x 265 x 240mm Trio: 185 x 265 x 240mm
Matériel:	Plastiques PLA, ABS et nylon (nylon à utiliser seul)
Epaisseur de couche:	70 microns, 200 microns et 300 microns en mode rapide
Prise en charge de l'impression 3D :	Entièrement automatique, facile à décoller

Configuration logiciel:

Windows:	Fonctionne sur des systèmes d'exploitation 32 et 64 bits: Windows® 7 ou 8
Mac ® OSX:	Fonctionne sur Mac® OSX 10.8
Matériel:	Un PC avec ces exigences minimales: Processeur: Processeur multi-coeurs - 2 GHz ou plus rapide par cœur, RAM: 2 Go, Résolution d'écran: 1024x768



www.3dsolutionsystems.com

www.3dsystems.com



3D SOLUTIONSYSTEMS

Garantie / Avis de non-responsabilité : Les caractéristiques et performances de ces produits peuvent varier selon l'application, les conditions de fonctionnement, le matériau utilisé et l'utilisation finale.
3DSystems réfute expressément toute garantie, explicite ou implicite, y compris, mais sans limitation, les garanties de qualité marchande et d'adéquation à une utilisation particulière.
© 2014 3D Systems, Inc. Tous droits réservés. Modifications possibles sans avertissement préalable. Le logo 3D Systems, le texte stylisé, Cube et CubePro sont des marques déposées de 3D Systems, Inc.

Date de parution : Janvier 2014