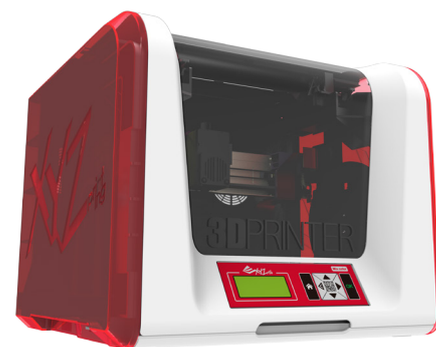


LA PREMIÈRE IMPRIMANTE 3D UNE TÊTE QUI PERMET D'IMPRIMER EN 2 COULEURS OU EN DÉGRADÉS DE COULEURS!

Mélangez deux filaments PLA de n'importe quelles couleurs en utilisant le nouveau double-chargeur avec une seule extrudeuse afin de générer une impression de deux couleurs, mélangés ou en dégradé!



Critères	Caracteristiques
Technologie:	FFF (Fused Filament Fabrication)
Etalonnage:	automatique intelligent
Taille de construction maximum:	15x15x15cm
Mode d'impression:	Standard 0.2 mm (200 microns) Rapide 0.3 mm (300 microns) Ultra Rapide 0.4 mm (400 microns)
Tête d'impression:	Buse unique
Type de filament:	Plastique PLA
Diamètre du filament:	1.75 mm
Logiciel, type de fichier:	XYZware/ .stl, XYZ Format (.3w, .nkg) / Windows (.3mf)
Compatibilité OS:	Windows 7 et précédent, Mac OSX 10.9 ou précédent
Configuration requise:	PC compatible x86 32/64-bits avec 4Go+ de dram Mac compatible x86 32/64-bits avec 4Go+ de dram
Type d'écran:	2.6" FSTM LCM
Connectique:	USB 2.0, carte SD, Wifi
Dimensions / Poids brut	42x43x38 cm / 12 kg
Les + :	Accès à une librairie cloud d'objets à imprimer, application mobile dédiée, étalonnage automatique intelligent, logiciel d'impression et de dessins fournis, accessoires (brosse, spatule, scotch, demi bobine, calle...



ETALONAGE
AUTOMATIQUE
INTELLIGENT



DEUX MODES
D'IMPRESSION

