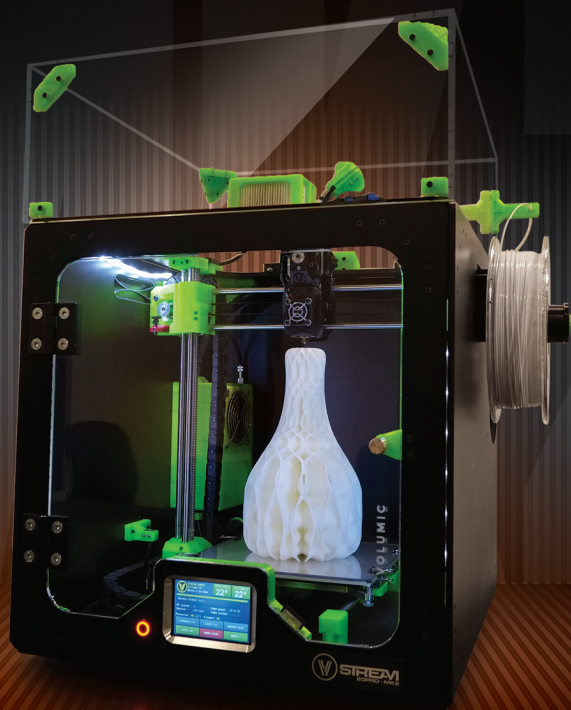


ACCELEREZ VOTRE
REVOLUTION 3D



STREAM SERIES

IMPRIMANTES 3D PROFESSIONNELLES



PROTOTYPAGE



OUTILLAGE



PETITES SÉRIES



PIÈCES DE RECHANGE



DESIGN D'OBJETS



VOLUMIC
IMPRIMANTES 3D

STREAM 20 & 30 MK2

IMPRIMANTE 3D PROFESSIONNELLE DE BUREAU

Enceinte fermée avec
filtre à particules

Tête
d'impression
interchangeable

Doubles axes
8 mm avec vis
trapézoïdales

Plateau d'impression
20 x 20 x 24 cm
ou 30 x 20 x 30 cm
(A4)

Plateau chauffant
stabilisé et amovible

Détecteur de fin
de filament

Tête à chauffe
rapide

Nouveau support
latéral à roulement
à billes

Multimatériaux
plus de 40 matières
(du Biodégradable
au carbone)

Chassis Aluminium
Aéronautique
6 mm

Ecran couleur
tactile



CARACTÉRISTIQUES

- > Dimensions d'impression jusqu'à L300xP200xH300mm (A4)
- > Filament 1,75mm, température 300° max
- > Précision de positionnement X & Y de 60 microns
- > Précision de positionnement Z de 6 microns
- > Résolution d'impression de 275µ à 16 microns
- > Vitesse d'impression : de 10 à 120mm/s
- > Buse d'impression de 0,4mm [option 0,25 à 0,80]
- > Buse Inoxy et acier trempé en option
- > Détecteur de fin filament & changement semi-automatique
- > Ecran LCD couleur tactile 3,5"
- > Lecteur SDHC pour une impression autonome fiable
- > Alimentation 110/230V 430w intégrée, rendement Bronze 80%
- > Eclairage intérieur à LED
- > Capot pour chambre fermée [En option]
- > Bouton d'arrêt d'urgence en façade
- > Plateau chauffant aluminium stabilisé 110°
- > Châssis aluminium aéronautique 6mm, fraisage CNC
- > Boîtier fermé et porte avant de protection [serrure en option]
- > Ventilateurs thermostatés pour la réduction de bruit
- > Roulements haute qualité doublés et arbre en INOXY rectifié chromé
- > Menu multi-fonctions tactile simple en Français
- > Compatibilité Win/Mac/Linux & logiciel français pré-configuré
- > Consommation < 9w au repos, < 300w en impression
- > Dim. 20 : L43xH43,5xP46,5cm, 30 : L52xH48xP46,5cm
- > Poids : 26Kg/29Kg
- > Conformité CE



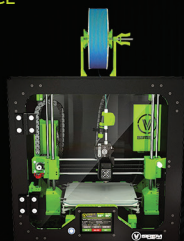
MATERIAUX

- PLA / PHA / PLA-N...
- ABS / ASA / PS / PP
- Soluble HIPS, PVA, Support Ultra
- Flexible TPU, FPE...
- Plastique PETG / Carbone / ESD
- Bronze / Cuivre / Laiton / Inox / Fer...
- Chargés bois & pierres tout types
- Carbone / Kevlar / Fibre de verre
- Graphite / ESD / Conducteurs
- Nylons
- Polycarbonate
- Moldlay (moulage à la cire perdue)
- Tous filaments et toutes marques

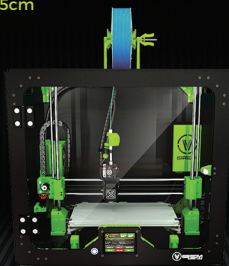


SERVICES

- Approvisionnement en consommables & pièces détachées
- Gamme de consommables ULTRA grade industriel
- Imprimante évolutive
- Assistance technique française
- Service SAV + Pièces détachées
- Documentation complète en Français
- Logiciels d'impressions 3D préconfigurés fournis
- Montée et testée manuellement
- Garantie 2 ans retour atelier**
- Livrée étalonnée et prête à l'emploi
- Quickstart & formation tous niveaux en option
- Installation et paramétrage sur site en option
- Forfait maintenance technique



20 MK2



30 MK2



Dual 20/30 PRO

CONÇUES ET ASSEMBLÉES EN FRANCE



WWW.VOLUMIC3D.COM

*Les Spécifications techniques de nos modèles sont susceptibles d'évoluer, visitez : volumic3d.com
**2 ans de garantie pièces et main d'oeuvre, hors pièces d'usures et hors frais de transport la seconde année.