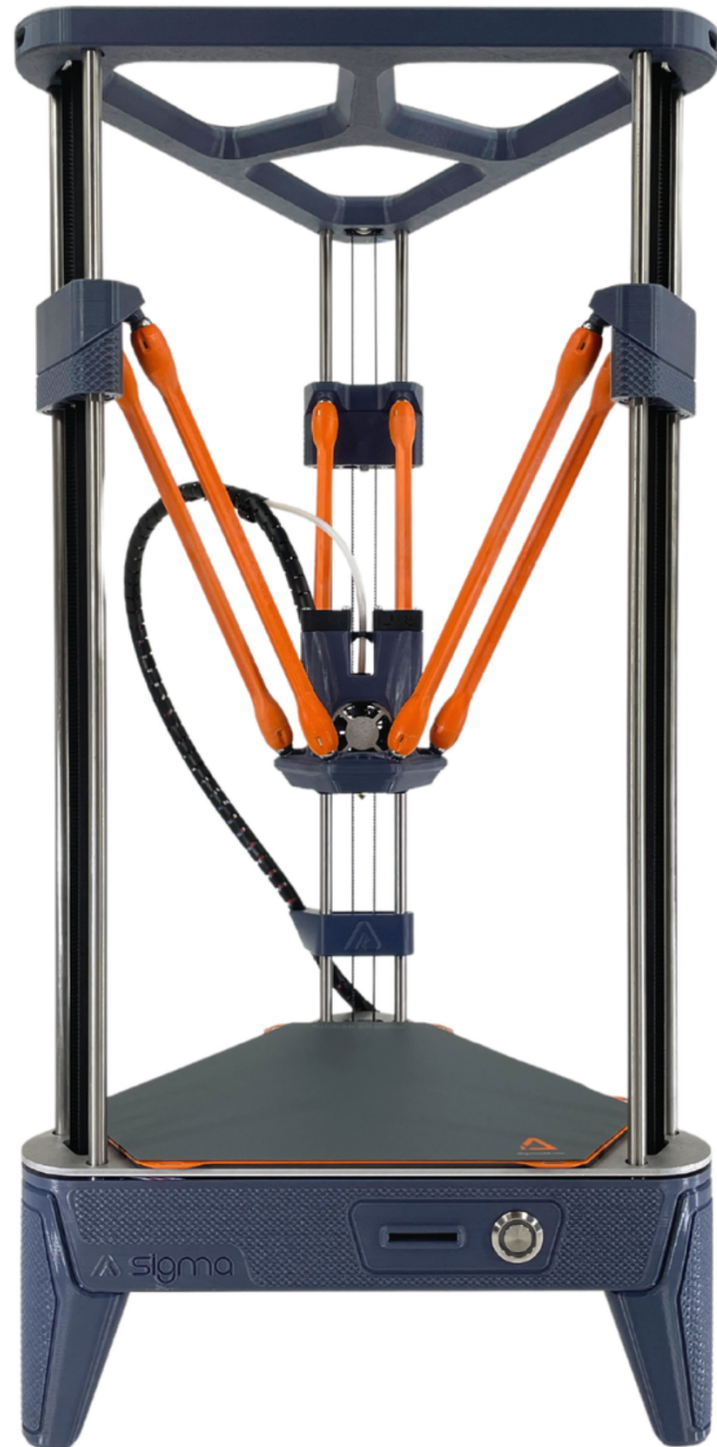


DAGOMA



La
sigma

notre nouvelle imprimante 3D DELTA



Nous avons lancé notre nouvelle imprimante 3D SIGMA.

Elle est l'évolution de notre imprimante 3D MAGIS :

- **plus fiable,**
- **plus performante,**
- **plus design,**

et toujours avec l'objectif d'être **la plus simple d'utilisation.**

**Quelles sont
ses principales
caractéristiques ?**

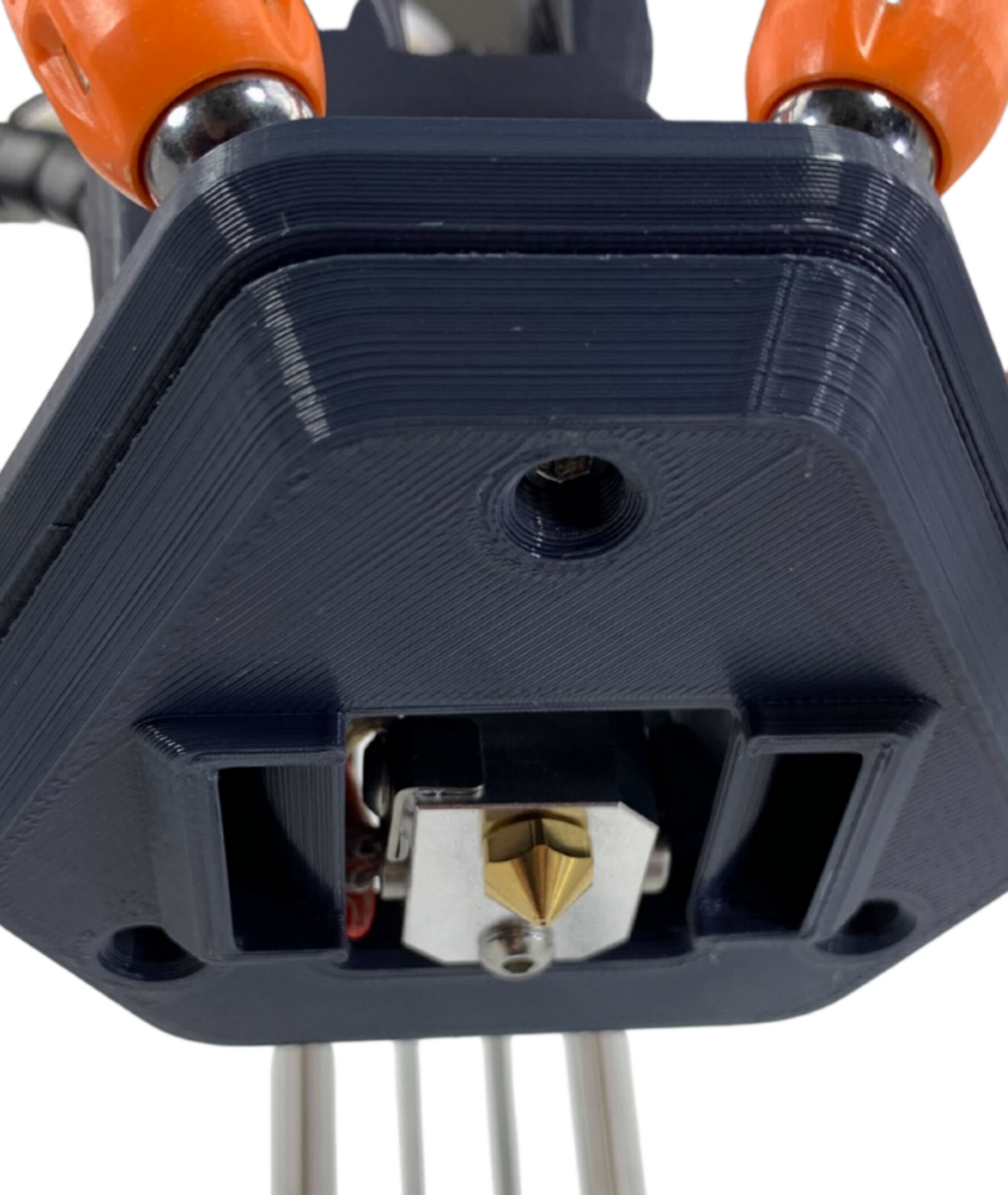


3 FOIS PLUS DE VENTILATION

Inspirée de notre **parc machines industrielles** et particulièrement de la **PR0430**, la SIGMA utilise **3** ventilateurs :

- 1 pour refroidir la buse
- 2 pour contrôler le flux d'air afin d'assurer la réussite d'impressions 3D parfaites





NOUVELLE BUSE D-ONE

La plus efficace des buses que nous n'ayons jamais créée.

Munie d'une **jonction anti-bouchage** brevetée DAGOMA, il est possible d'imprimer des matières complexes de façon simple.

DES CHARIOTS RENFORCÉS

Le réglage des courroies est plus facile grâce à notre nouveau système d'ajustement **issu de notre gamme professionnelle**.

Une précision et justesse exemplaire assurée !



UN EXTRUDEUR OPTIMISÉ

L'ensemble de l'extrudeur a été retravaillé avec l'ajout d'une **nouvelle roue dentée** créée en partenariat avec [E3D Online](#).

Le couple de poussée du filament est **multiplié par 2** et la précision de dépôt de fil est **garantie!**

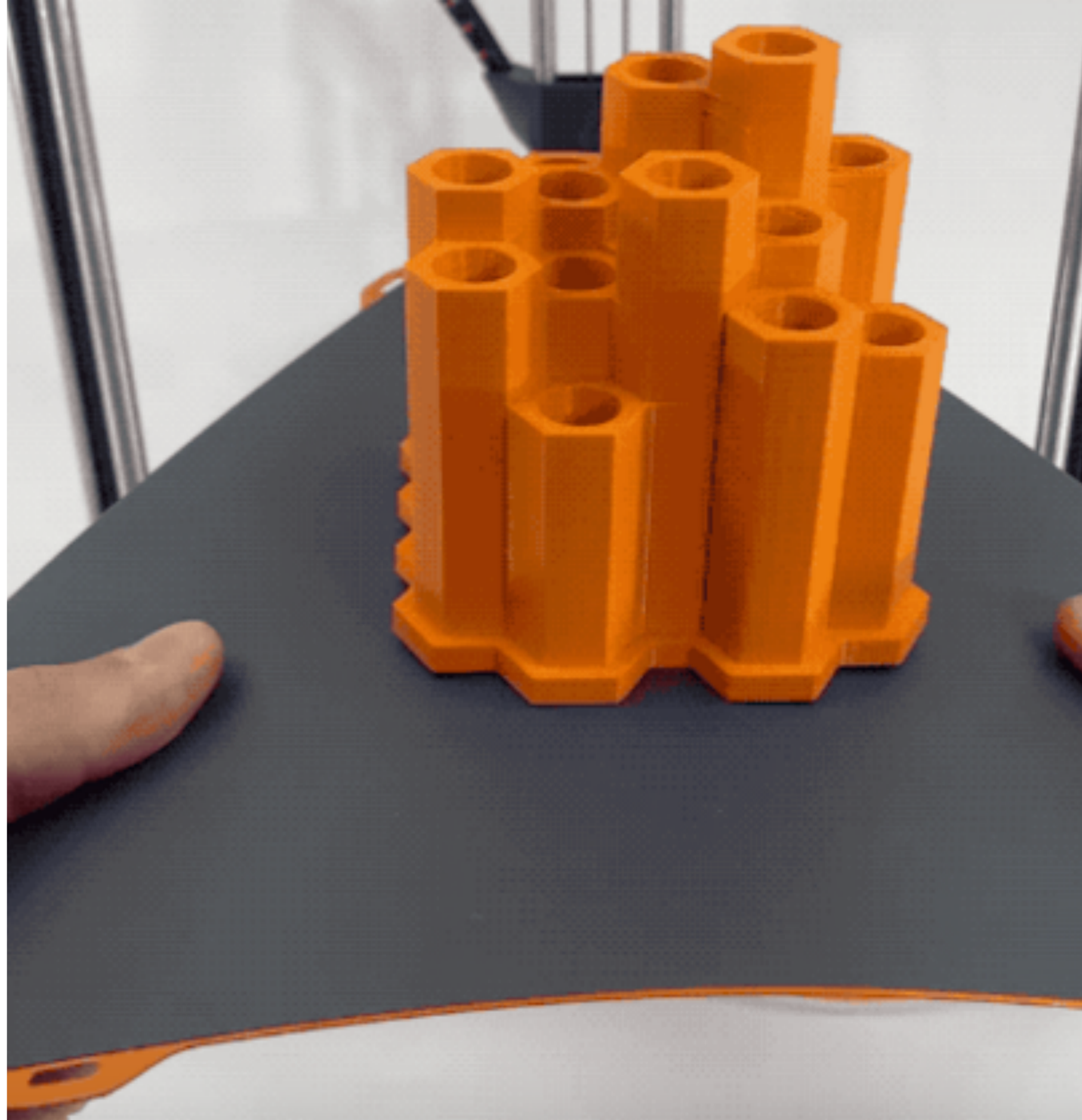


UN PLATEAU FLEXIBLE DE SÉRIE

Décoller sans effort toutes les pièces 3D grâce à un plateau flexible magnétique.

Confort d'utilisation et simplicité incroyable !

L'impression 3D est un jeu d'enfant !





UN NOUVEAU DESIGN ÉPURÉ

Un tout nouveau design en accord avec notre charte et le nouveau logo de DAGOMA : plus arrondi et épuré.

La base a été **renforcée** et des **pieds** ont été **ajoutés** afin d'absorber les vibrations et d'avoir plus de stabilité.

Et bien-sûr, il y a des atouts qui ne changent pas :

- Toujours **UN SEUL ET UNIQUE BOUTON MULTIFONCTION** : pour lancer l'impression, mettre en pause ou éjecter le filament,
- Une **CALIBRATION AUTOMATIQUE** pour ne pas perdre de temps avec les réglages,
- **COMPATIBILITÉ AVEC DE NOMBREUX FILAMENTS** : tous types de PLA, PETG, mat, composite et effets bois, flexible, pailleté, ...
- Des **ACCESSOIRES UTILES POUR LES PREMIÈRES IMPRESSIONS**, intégrés à la livraison de l'imprimante (spatule, pince coupante, échantillon de 3D lac, ...)

Et nos services toujours inclus et développés pour accompagner au mieux nos clients dans l'utilisation de leur imprimante :



FORMATION 21 JOURS

Gratuit à l'achat
d'une de nos
imprimantes 3D



CURA BY DAGOMA

Des profils
d'impression
simples sur
notre slicer
Cura By
DAGOMA



SERVICE CLIENT

Disponible via
ticket
d'assistance ou
appel
téléphonique



CLUB DAGOMA

Une **nouvelle**
communauté
pour partager,
être conseillé et
trouver des
inspirations



**FABRIQUÉ
EN FRANCE**

Nous sommes fiers de proposer
cette toute nouvelle imprimante
fabriquée en France dans nos
locaux de Roubaix, au prix de :

599,00 €

Pour en savoir plus, [cliquez-ici](#).



Solutions pour une **production raisonnée**



www.dagoma3d.com



[@dagoma3d](https://www.instagram.com/dagoma3d)



[DAGOMA](https://www.youtube.com/DAGOMA)



[@dagoma3dofficiel](https://www.tiktok.com/@dagoma3dofficiel)

CONTACTS :

communication@dagoma3d.com