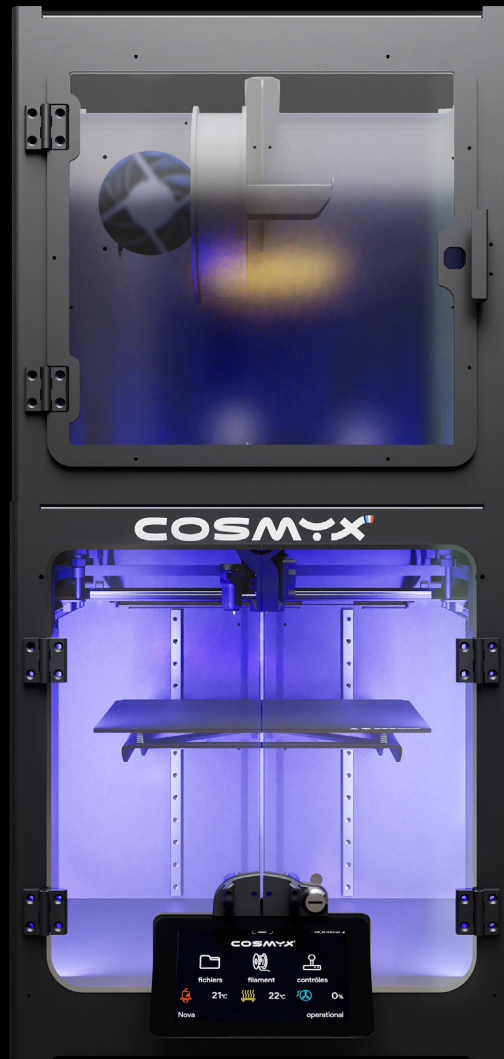




Concepteur et fabricant de solutions 3D industrielles

IMPRIMANTES 3D INDUSTRIELLES HAUTE TEMPÉRATURE



SCANNEZ POUR ACCÉDER
AU CATALOGUE COMPLET



HAUTE TEMPÉRATURE

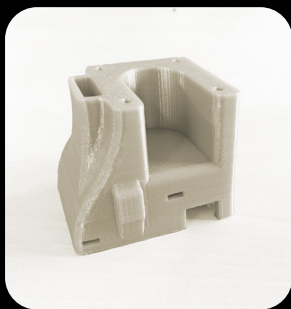
Nos imprimantes 3D sont conçues pour répondre aux exigences les plus strictes de l'impression 3D industrielle et professionnelle.



Chacune de nos solutions 3D est fabriquée et testée par un technicien dédié dans nos ateliers d'Épinay-sous-Sénart.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Technologie FDM - Dépôt de filament
- Volume d'impression NOVA de 16.200 cm³
Volume d'impression SUPER NOVA de 54.000 cm³
- Vitesse d'impression jusqu'à 300 mm/s
- Extrudeur Direct Drive
- Technologie H-BOT
- Châssis en acier traité anticorrosion (époxy)
- Patins et rails linéaires rectifiés en acier inoxydable HIWIN
- Écran tactile 7" (couleurs)
- Plateau d'impression en composite
- Précision mécanique < à 20 microns
- Respect des cotes garanti à 5 centièmes
- Pilotage et contrôle à distance
- Plus de 83% des composants issus de l'UE
- Compatible avec filaments PEI 9085, PEI 1010, PEEK, PEKK, PEKK Carbon, PA6, PA6 Carbon, PC, PC ESD...

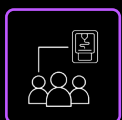


Matière ULTEM™ PEI 9085
Impression en 2 heures 23 minutes



Matière ULTEM™ PEI 1010
Impression en 1 heure 29 minutes

ACCOMPAGNEMENT SUR MESURE



FORMATIONS



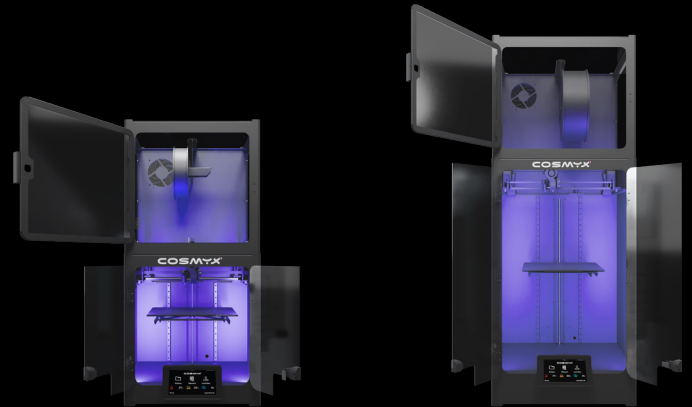
SERVICES



LEASING



PRESTATIONS 3D



PRIX SUR DEVIS



MATÉRIAUX AVANCÉS

L'impression de thermoplastiques techniques, reconnus pour leur **haute résistance** à l'usure, aux impacts, aux températures élevées et aux produits chimiques, répondent aux besoins spécifiques des industries exigeantes.



Nos outils de production garantissent la **SÉCURITÉ DES DONNÉES** grâce à nos partenaires Vistory et Viaccess-Orca.



Nos solutions sont compatibles avec les réseaux **5G PRIVÉS ET PUBLICS** pour une connectivité sans fil rapide et fiable.

HAUTES TEMPÉRATURES

500°C

Température de la buse d'impression

180°C

Température du plateau chauffant

100°C

Température active de chambre maximale

SCANNEZ POUR LA FICHE
TECHNIQUE COMPLÈTE



CONTACTS

7, Rue Jean Jaurès
91860 Épinay-sous-Sénart
France

Tél. : +33 (0)9.75.76.83.96

Mail : contact@cosmyx3d.com