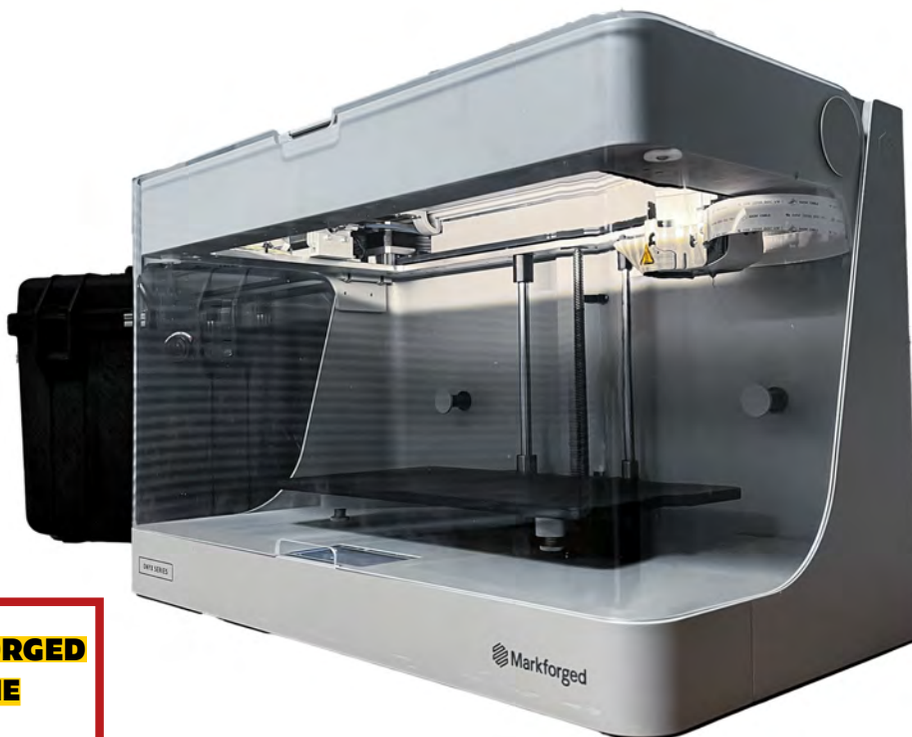


# IMPRIMANTE 3D MARKFORGED



Fabricant **MARKFORGED**

Modèle **ONYX ONE  
(GEN 2)**

N° série **F-PR-4011**

Année **2021**

## DESCRIPTION

La Markforged Onyx One est une imprimante 3D professionnelle conçue pour la fabrication de pièces solides, précises et fonctionnelles. Elle imprime en Onyx, un matériau composite hautes performances (nylon renforcé de microfibres de carbone).

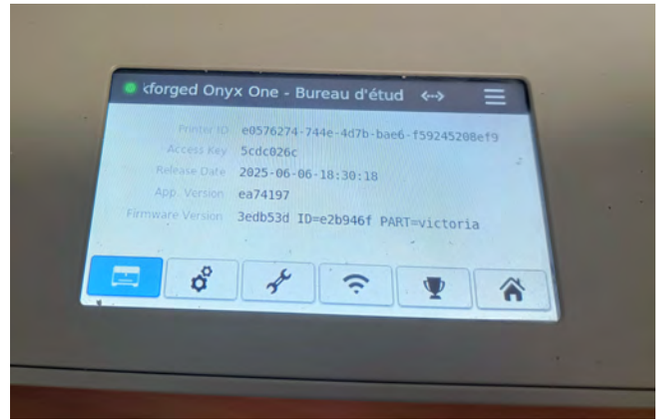
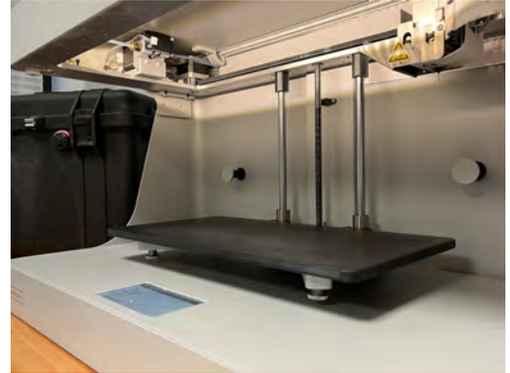
Idéale pour le prototypage rapide, l'Onyx One combine robustesse, simplicité d'utilisation et répétabilité. Grâce au logiciel Eiger (cloud ou local), l'optimisation des trajectoires et la gestion des renforts sont entièrement automatisées. Son châssis rigide, ses composants industriels et sa précision d'impression garantissent des résultats professionnels dès la première pièce.

## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Données du constructeur

- Dimensions : Long. 584mm x Larg. 330mm x Haut. 355mm
- Volume d'impression : 320mm x 132mm x 154mm
- Poids : 16 kg
- Extrusion : Onyx
- Matériaux : Plastiques (Onyx, Precise PLA, Smoothie TPU 95A)
- Résolution : jusqu'à 100 microns
- Remplissage : remplissage à cellule fermée : géométries multiples disponibles
- Logiciel Eiger inclus
- Connexion Wi-Fi, Ethernet ou USB
- Interface utilisateur intuitive via écran tactile
- Sécurité : Authentification à 2 facteurs, accès administrateur
- Alimentation électrique : 100-240V AC, 150 W (max. 2 A)

# GALERIE



## ETAT GENERAL



- *Durée d'impression totale : 2907H*
- *Nombre d'impressions total : 623*

