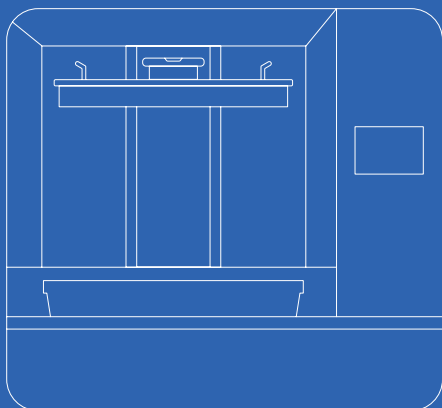
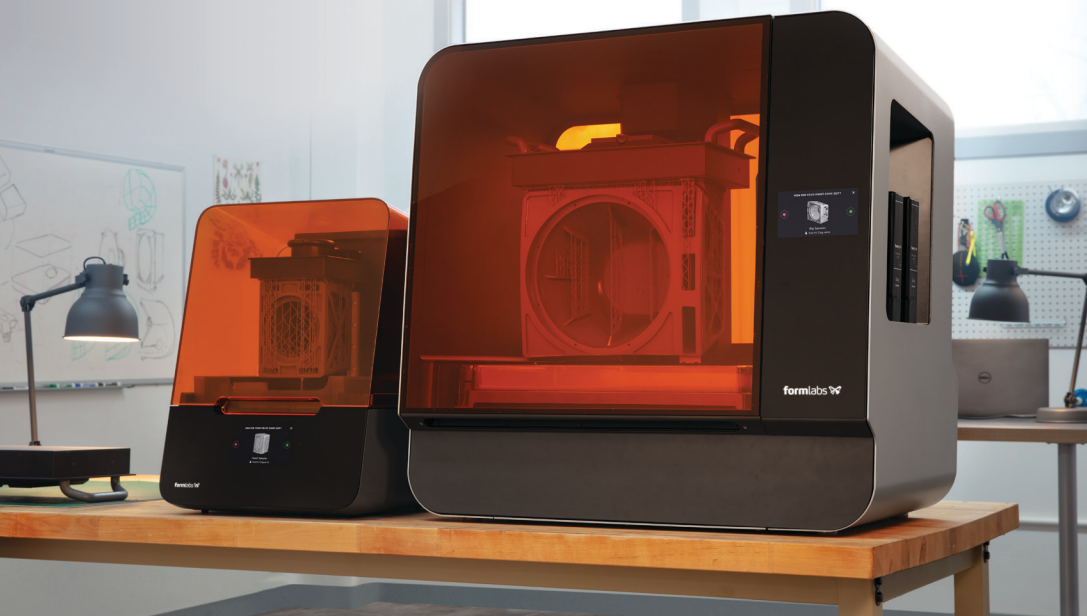


# Form 3L

## Le perfectionnisme à tous les niveaux

Développez votre production en interne avec la Form 3L, une imprimante 3D grand format facile à utiliser pour produire de manière fiable des pièces de qualité industrielle, à un prix sans précédent.



## Lancez-vous maintenant

Les imprimantes 3D de Formlabs sont simples à installer, il suffit de les sortir du carton et de les brancher, aucune formation spécialisée n'est nécessaire.

Rendez vous sur notre site internet pour en savoir plus sur la Form 3L :

[formlabs.com/fr/3d-printers/form-3l](https://formlabs.com/fr/3d-printers/form-3l)

+33 9 71 07 10 22

[ventes@formlabs.com](mailto:ventes@formlabs.com)

**formlabs** 

## CARACTÉRISTIQUES



### Des impressions 3D grand format, en interne

Supprimez les délais de sous-traitance ou les tâches manuelles d'assemblage liés aux impressions 3D grand format. La Form 3L offre un volume d'impression considérable à un prix sans précédent.

**Volume d'impression** 33,5 × 20 × 30 cm

#### DES PIÈCES D'UNE QUALITÉ INCROYABLE

Ne négligez plus la qualité pour vos impressions grand format. La Form 3L permet une très bonne finition de surface et des détails tout en finesse, caractéristiques par excellence de l'impression 3D stéréolithographique.

**Résolution XY** 25 µm

#### UN PROCESSUS D'IMPRESSION À LA POINTE DU PROGRÈS

Conçu autour de la technologie Low Force Stereolithography (LFS)<sup>™</sup>, ce processus permet qualité professionnelle, fiabilité et polyvalence. Autant d'avantages sur lesquels vous pouvez compter pour une impression sans interruption.

**Puissance du laser** 250 mW

#### FONCTIONNEMENT INTUITIF ET EFFICACE

L'appareil ne requiert pas l'intervention de techniciens spécialisés. La Form 3L dispose d'un système automatique de distribution de la résine, d'un logiciel de préparation d'impression et d'une interface utilisable par tous dans l'entreprise.

#### PARTIE INTÉGRANTE DE L'ÉCOSYSTÈME FORMLABS

Accédez à une large gamme de matériaux professionnels de la sélection de matériaux Formlabs, avec des cartouches et des composants compatibles entre eux et avec nos imprimantes SLA de bureau.