

Imprimante 3D NextDent[®] 5100

par  3D SYSTEMS[®]

Félicitations pour votre acquisition de l'imprimante 3D NextDent 5100 de 3D Systems ! Nous sommes convaincus que vous apprécierez les nombreux avantages de l'impression 3D interne pour les années à venir avec votre nouveau système NextDent, à mesure que vous expérimentez la qualité et la complexité apparemment illimitée des pièces physiques qu'elle produit. Vous constaterez que cette imprimante s'adapte à tous vos besoins pour la fabrication de pièces prototypes et d'utilisation finale.

Veuillez vérifier l'emballage, ainsi que la présence des éléments suivants fournis avec votre imprimante.

- | | | | | | |
|----------|---|--|----------|--|---|
| A |  | Plate-forme d'impression (x2)
La pièce imprimée en 3D adhère à la plate-forme d'impression lors de la fabrication. | I |  | Mélangeur de résine
Permet de mélanger la résine liquide lorsqu'elle se trouve dans le bac à résine. |
| B |  | Bac à résine : Il contient le matériau d'impression lors de la fabrication d'une pièce. | J |  | Filtre à poussière (installé dans l'imprimante)
Maintient l'imprimante sans poussière lors de l'entrée d'air dans le ventilateur de refroidissement |
| C |  | Protection du bac à résine
Utilisé pour couvrir un bac d'impression contenant un matériau afin de le protéger de toute exposition aux rayons UV. | K |  | Niveau à bulle
Utilisé pour mettre à niveau l'imprimante sur le socle (facultatif) |
| D |  | Bac collecteur (installé dans l'imprimante)
Empêche les éclaboussures de résine de pénétrer dans la chambre basse de fabrication. | L |  | Outil de pincement
Permet de retirer la pièce imprimée de la plate-forme d'impression depuis le dessous, ainsi que de dégager les trous de la plate-forme d'impression de résine partiellement polymérisée. |
| E |  | Câble Ethernet
Pour connecter l'imprimante au réseau. | M |  | Filtre à charbon
Évite que des vapeurs de matériaux d'impression s'échappent de la chambre de traitement. |
| F |  | Cordon d'alimentation (sur le dessus de l'emballage d'accessoires)
Pour connecter l'imprimante à la source d'alimentation. Cordon d'alimentation spécifique au pays. | N |  | Brosse de nettoyage des pièces
Pour aider au nettoyage/rinçage de la pièce imprimée. |
| G |  | Grattoir de plate-forme
Utilisé pour retirer les pièces de fabrication de la plate-forme d'impression. | O |  | Fixation de nettoyage de plate-forme
Permet de maintenir la plate-forme d'impression dans un bain de solvant lors du nettoyage de la plate-forme. |
| H |  | Gants en nitrile - (100 paires, Grands)
Utilisés pour protéger vos mains de toute projection de résine liquide non polymérisée ou de solvants de nettoyage. | P |  | Brosse en fer
Pour nettoyer des plates-formes d'impression qui ont utilisé des résines Ortho IBT ou Gingiva Mask. |

Merci d'avoir choisi l'imprimante 3D NextDent 5100 de 3D Systems !