

Manuel d'utilisation de l'imprimante 3D Toybox Labs

Bienvenue dans votre nouvelle imprimante 3D Toybox Labs ! Ce manuel vous guidera à travers l'installation, l'utilisation et l'entretien de votre imprimante 3D. Veuillez lire attentivement toutes les instructions pour assurer un fonctionnement sûr et efficace.

Table des matières

1. Précautions de sécurité
2. Contenu de la boîte
3. Guide de démarrage rapide
4. FAQ
5. Contacter l'assistance
6. Entretien et dépannage
7. Conformité

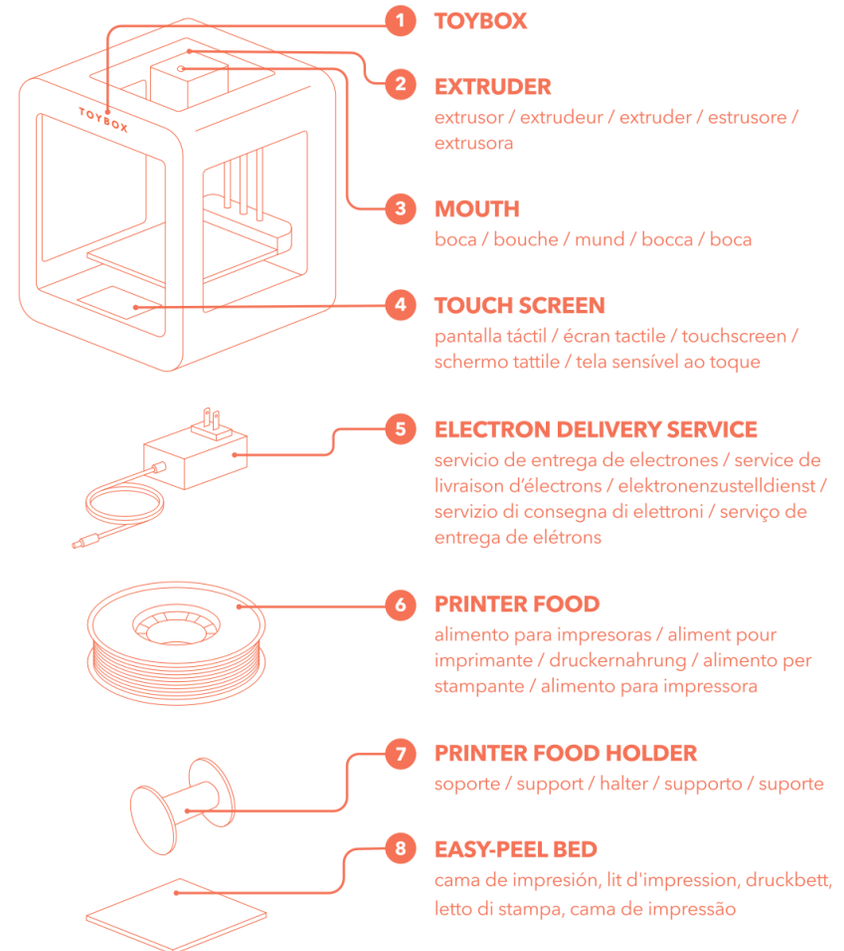


Précautions de sécurité

Pour éviter d'endommager votre Toybox, ses accessoires ou tout autre appareil connecté, et pour réduire les risques de blessures, d'inconfort, de dommages matériels ou d'autres dangers potentiels, veuillez suivre les précautions ci-dessous :

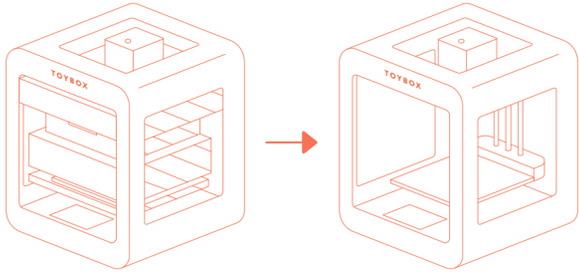
- Faites-vous accompagner par un parent à tout moment. La surveillance d'un adulte est requise pour les enfants de 12 ans et moins.
- Ne modifiez pas ou ne réparez pas votre Toybox sauf si cela est recommandé. Les réparations et les modifications ne doivent être effectuées que par un adulte.
- Ne touchez pas votre Toybox lorsqu'elle est en train d'imprimer.
- Ne touchez pas la buse située en bas de l'extrudeur. Elle peut être très chaude, même lorsque votre Toybox n'est pas opérationnelle.
- Laissez les jouets imprimés refroidir pendant une minute avant de les toucher ou de les retirer.
- N'essayez pas d'enlever les résidus d'impression en grattant avec les doigts ou les ongles.
- Fléchissez le lit pour permettre aux résidus de se détacher.
- Les petits jouets imprimés peuvent présenter un risque d'étouffement. Veuillez les tenir à l'écart des bouches curieuses.
- Gardez votre Toybox à l'abri de l'eau.
- Examinez périodiquement l'adaptateur pour vérifier que le cordon, le boîtier ou d'autres pièces ne sont pas endommagés et qu'il n'y a pas de risque d'incendie.. Si l'adaptateur est endommagé, cessez d'utiliser l'imprimante et contactez notre équipe d'assistance.

what's in the box

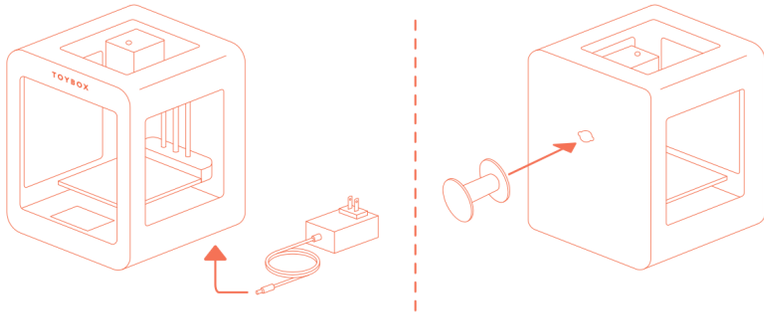


quick start guide

1



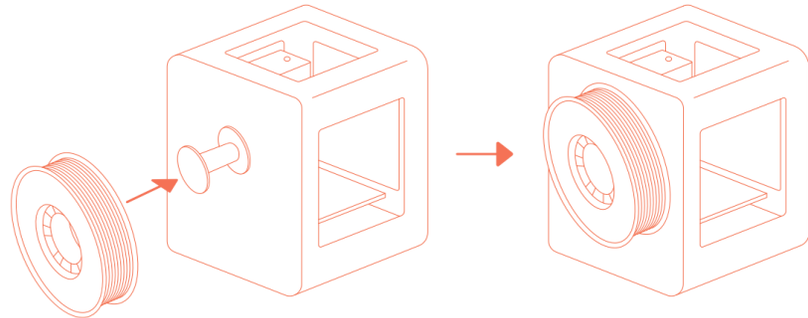
2

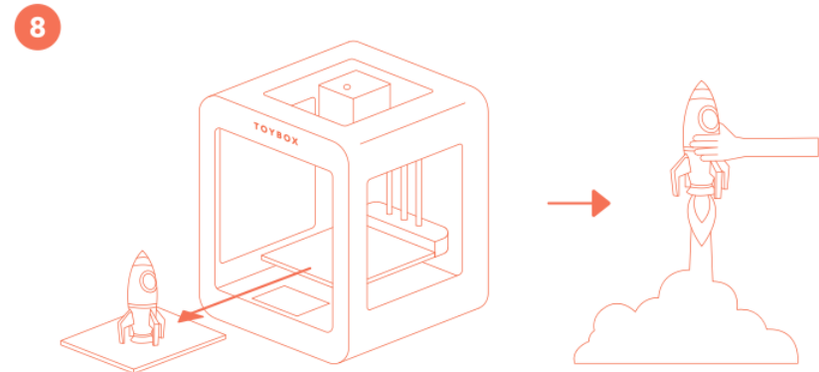
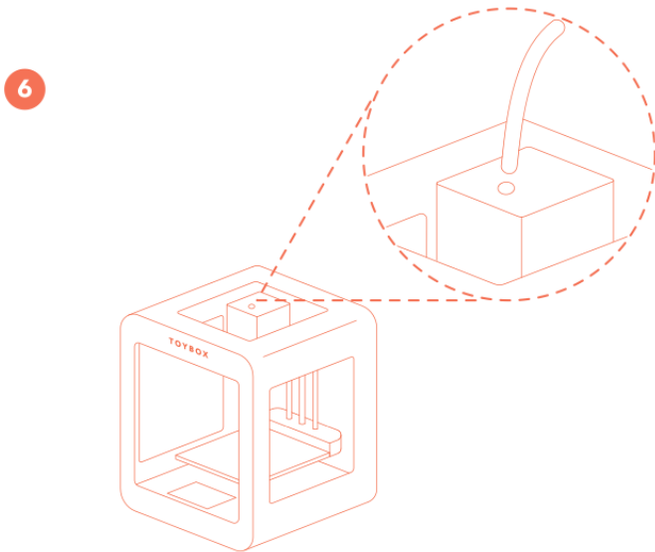
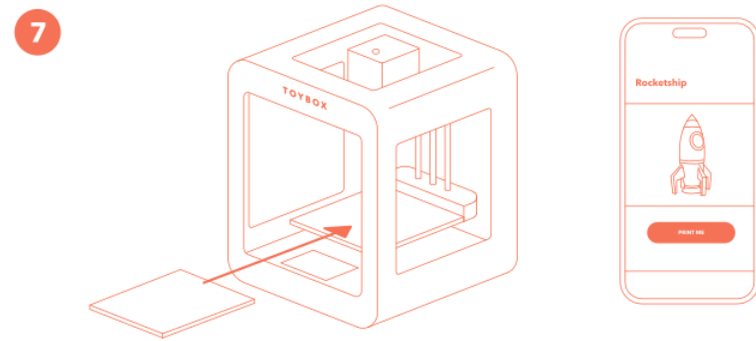
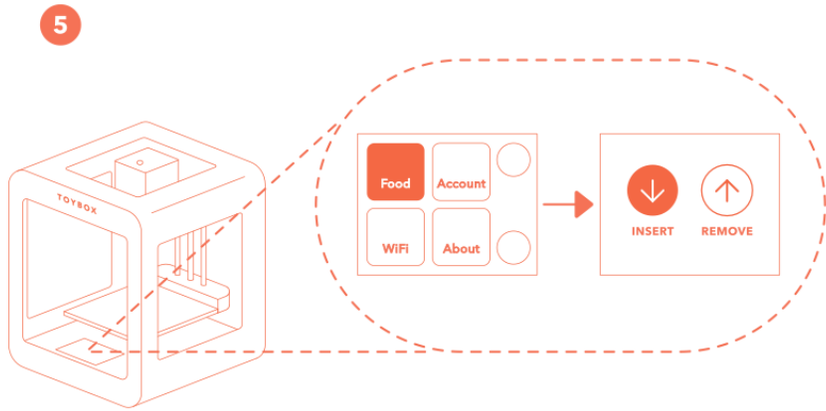


3



4





FAQ

Pour consulter la foire aux questions:

<https://maketoys.zendesk.com/>

Pour des vidéos utiles, visitez notre page Youtube ::

www.youtube.com/@toyboxlabs1268

Pour contacter l'assistance :

Si vous avez des problèmes qui ne sont pas résolus par ce manuel, veuillez contacter le service client de Toybox Labs par email à support@toybox.com. Assurez-vous d'avoir le numéro de série de votre imprimante (qui se trouve sur le dessous de votre imprimante Toybox) lorsque vous contactez l'assistance. Pour plus d'aide et de conseils, veuillez visiter toybox.com/help.

Entretien et dépannage

- **Entretien régulier:** Nettoyez régulièrement le lit d'impression et vérifiez qu'il n'y a pas de débris. Dépoussiérez légèrement les composants de l'imprimante si nécessaire. Utilisez un chiffon propre et de l'alcool isopropylique pour nettoyer délicatement le lit d'impression. Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs ou des abrasifs qui pourraient endommager la surface.
- **Mise à niveau du lit d'impression :** Si les impressions n'adhèrent pas ou se déforment, vérifiez et réglez la mise à niveau du lit d'impression.

Il est préférable de conserver les aliments de l'imprimante dans un endroit frais, et sec, à l'abri du soleil. Si vous vivez dans un endroit très humide ou si vous cherchez de bonnes méthodes de stockage, voici quelques suggestions :

1. De simples sacs ziplock fermés hermétiquement hermétiquement.
2. Des sacs sous vide.
3. Des boîtes de rangement avec des couvercles hermétiques.

PRÉSENTÉ PAR

TOYBOX LABS INC.

www.toybox.com

66 FRANKLIN ST SUITE 300 OAKLAND, CA 94607

MÖSLBICHL 78, 6250 KUNDL, AUTRICHE

CONÇU EN CALIFORNIE, ÉTATS-UNIS

FABRIQUÉ PAR TOYBOX LABS INC.

FABRIQUÉ EN CHINE

Nous espérons que vous apprécierez votre nouvelle imprimante 3D Toybox Labs. Bonne impression !

Spécifications

Systèmes d'exploitation pris en charge : iOS, Android ou tout navigateur web

Volume d'impression : 7 x 8 x 9 cm

Vitesse d'impression : 60 mm/s

Résolution d'impression : 200 microns

Extrudeur : Tête d'extrusion à flux lisse de 4 mm

Lit d'impression : Lit Easy-Peel

Systèmes compatibles : STL OBJ gCode

Écran LCD : Écran tactile

Dimensions : 8.8 cm x 18.8 cm x 23 cm

Poids : 2.4kg

Matériaux d'impression : Plastique non toxique PLA

Protocole de communication :

Wi-Fi (2.4Hz b/g/n); 2.4GHz propriétaire

Modèle d'alimentation électrique (PSU) :

EU : DZ048BHL240200V UK : DZ048BHL240200B USA/Mexique : DZ048BHL240200U

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES :

ENTRÉE : 100-240V~50/60Hz 1,5A

SORTIE : 24,0V=2,0A 48,0W

Nom du produit : Toybox 3D Printer

Nom du modèle : Alpha 2

CLASSIFICATION PAR ÂGE : 14+

Conformité

ID FCC : 2BGPC-ALPHA2

Déclaration de conformité FCC:

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

REMARQUE : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévisée, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

-Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.

-Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.

-Brancher l'équipement sur une prise de courant d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.

-Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

MODIFICATION : Tout changement ou modification non expressément approuvé par le détenteur de cet appareil peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'appareil.

Avertissements

Avertissement: Si le câblage externe du produit est endommagé, l'ensemble du produit ne doit pas être utilisé.

Avertissement: Le produit doit être installé pour une utilisation à l'intérieur, et la température ambiante de l'utilisation est de 0 à 40 degrés Celsius, dans un environnement sec.

Avertissement: Doit être utilisé dans des zones sèches uniquement ; en cas d'humidité, ne pas utiliser.

Avertissement: Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.

Avertissement: Le Toybox doit être utilisé avec le bloc d'alimentation du modèle Alpha 2 fourni par l'entreprise ou l'ensemble. Il n'est pas permis d'utiliser l'alimentation d'autres modèles ou marques. L'alimentation n'est pas un jouet et doit être installée et retirée par un adulte.

Avertissement: Si le jouet doit être nettoyé, l'alimentation électrique doit être déconnectée à l'avance.

Avertissement: Les matériaux utilisés dans ce produit ne sont pas nocifs pour les enfants. Toutefois, il convient de prêter attention au risque d'étouffement lorsque les enfants avalent des objets d'une taille inférieure à 32 mm imprimés par l'imprimante.

ATTENTION - PRODUIT ÉLECTRIQUE - Déconseillé aux enfants de moins de 8 ans. Supervision parentale conseillée. Comme pour tous les produits électriques, des précautions doivent être prises lors de la manipulation et de l'utilisation afin d'éviter tout choc électrique.

AVERTISSEMENT - BORDS TRANCHANTS - Faites attention à vos doigts. Soyez prudent lorsque vous manipulez l'appareil afin d'éviter les bords tranchants qui pourraient entraîner des blessures.



ÉLIMINATION DE VOTRE ANCIEN PRODUIT Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité, qui peuvent être recyclés et réutilisés. Lorsque le symbole de la poubelle barrée est apposé à un produit, cela signifie que ce dernier est couvert par la directive européenne 2012/19/UE. Renseignez-vous sur le système local de collecte des produits électriques et électroniques. Respectez les règles locales et ne jetez pas vos anciens produits avec les ordures ménagères. L'élimination correcte de votre ancien produit contribuera à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.