

XTOOL | **OS1**

Automatic Shaker Oven Machine

Guide de démarrage rapide



Sommaire

Liste des éléments	01
Découvrez votre xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine	02
Installez xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine et xTool Appareil Printer	03
Utiliser le xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine	13
FAQ	16
Description de l'indicateur	18

* Traducción de las instrucciones originales

Liste des éléments



① xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine



② Tuyau d'évacuation de fumée



③ Cordon d'alimentation



④ Câble de données



⑤ Poudre xTool Selected Apparel Printer



⑥ Vis M5*50
(Une vis de rechange est fournie.)



⑦ Tournevis à deux extrémités



⑧ Clé



⑨ Brosse de nettoyage



⑩ Guide de démarrage rapide

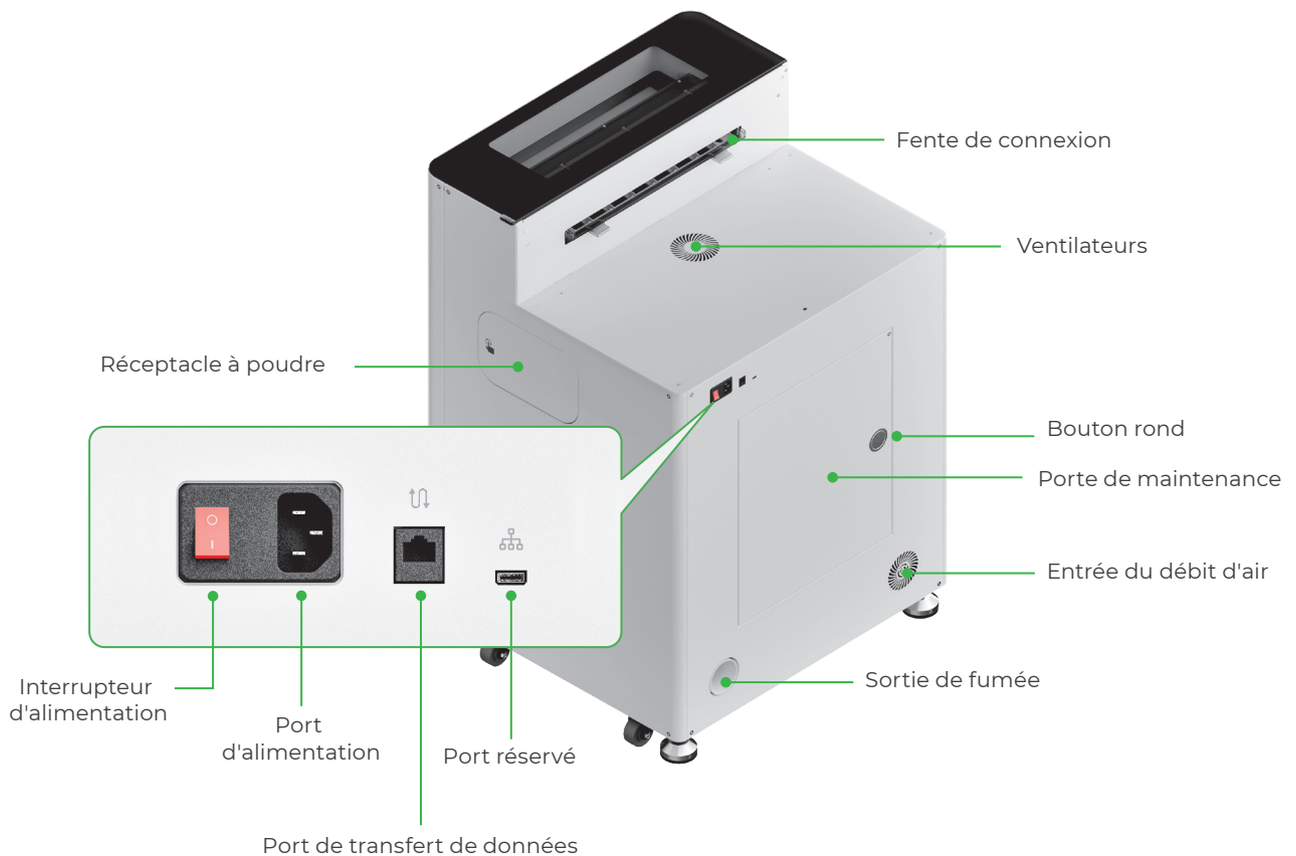
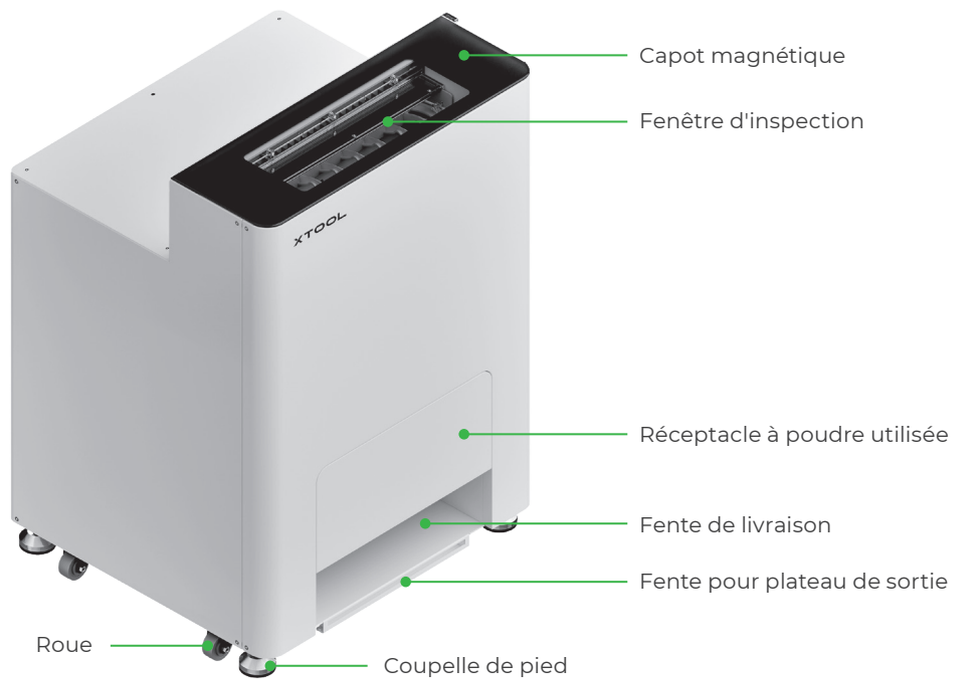


⑪ Consignes de sécurité



Le câble d'alimentation peut varier selon les kits. L'illustration est uniquement à titre de référence.

Découvrez votre xTool OSI Automatic Shaker Oven Machine

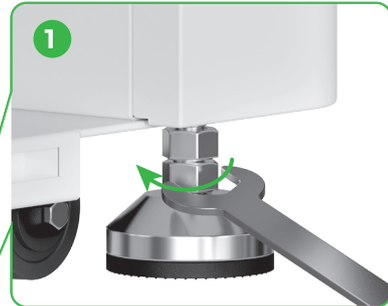
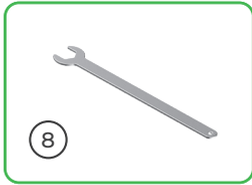


Installez xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine et xTool Apparel Printer

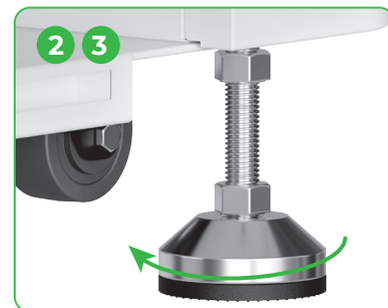
1 Sécuriser le xTool OS1

Lorsque vous placez le xTool OS1, laissez au moins 1 m (40 pouces) d'espace à l'arrière et 90 cm (35 pouces) d'espace des deux côtés pour l'utilisation et la maintenance au quotidien.

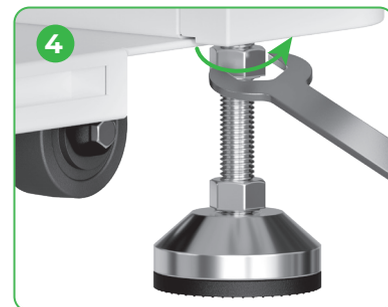




1 Après avoir déterminé la position du xTool OS1, ① dévissez les écrous en bas des quatre coupelles de pied à l'aide d'une clé.



② Dévissez les quatre coupelles de pied à l'aide de vos mains, jusqu'à ce qu'elles touchent le sol.
③ Continuez à dévisser les coupelles de pied jusqu'à ce que les roues sur les côtés ne touchent plus le sol.

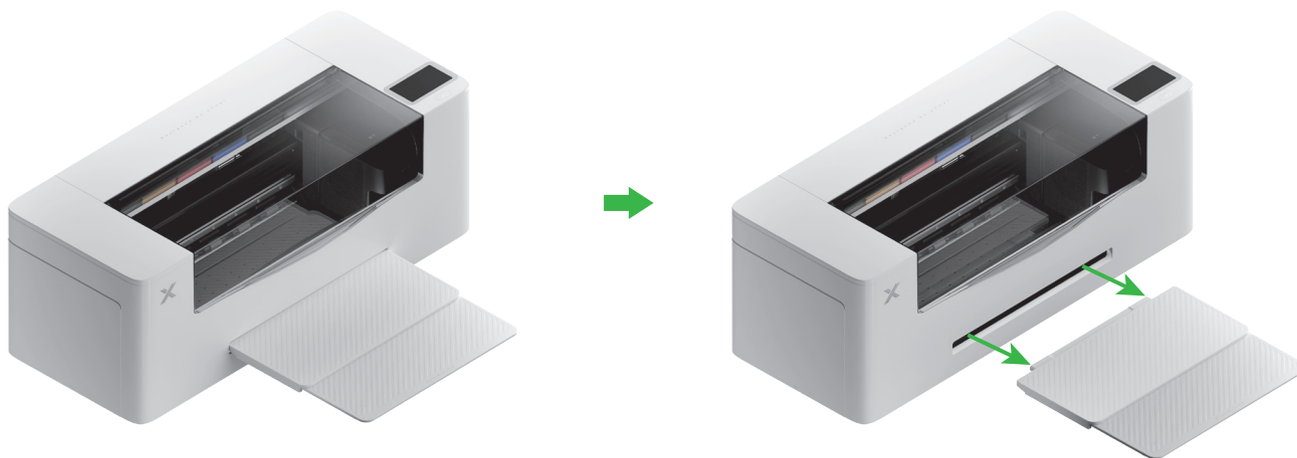


④ Vissez les écrous supérieurs sur les quatre coupelles de pied à l'aide d'une vis.

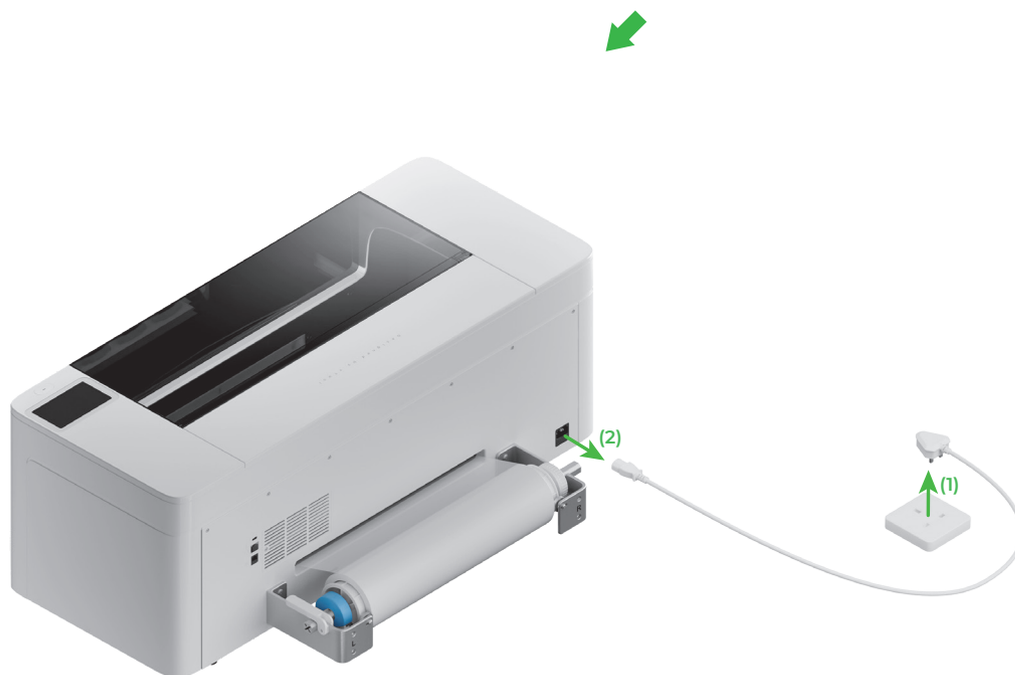


Accédez à support.xtool.com/article/1784 ou scannez le code QR pour regarder le tutorial vidéo.

2 Placer le xTool Apparel Printer



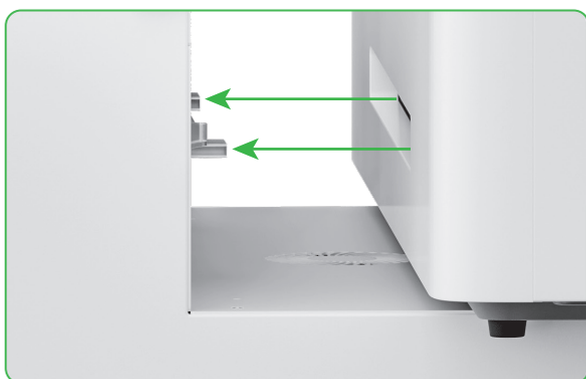
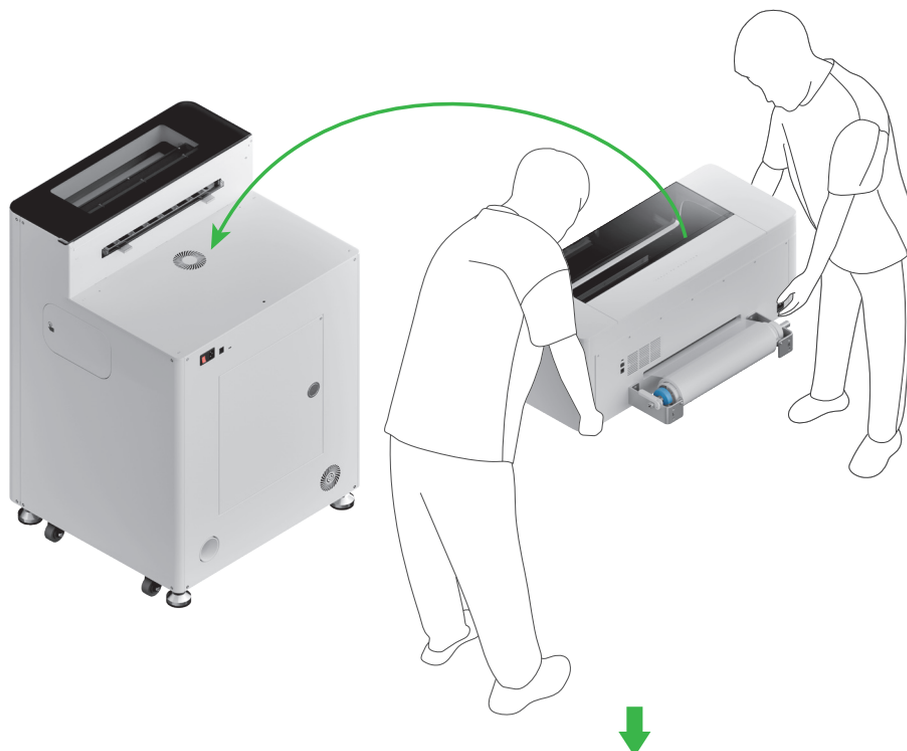
Retirer le plateau de sortie



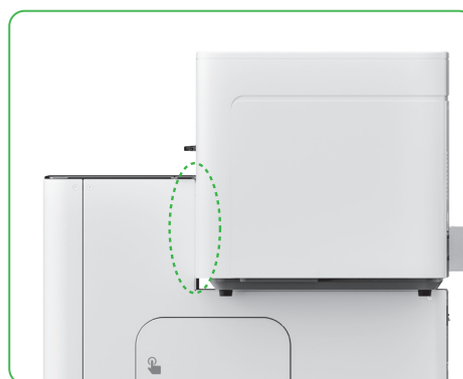
Déconnecter l'alimentation



- Pour assurer votre sécurité et éviter d'endommager l'appareil, l'imprimante doit être déplacée par au moins deux adultes. (Imprimante vendue séparément)
- Déconnectez l'alimentation de l'imprimante avant de la déplacer.
- Maintenez l'imprimante parallèle au sol lorsque vous la déplacez. Sinon, l'encre de l'imprimante peut se déverser.



Alignez la fente de livraison de l'imprimante avec la fente de connexion du xTool OS1, puis reliez-les.



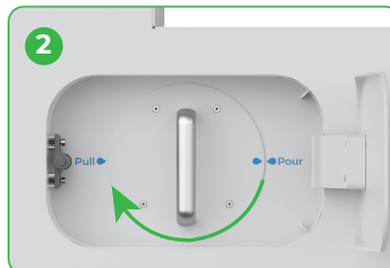
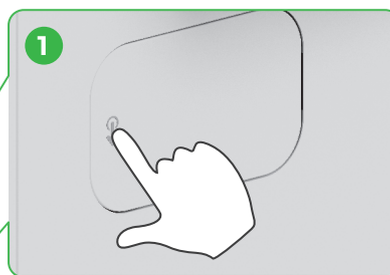
3 Sécuriser le xTool Appareil Printer et le xTool OSI



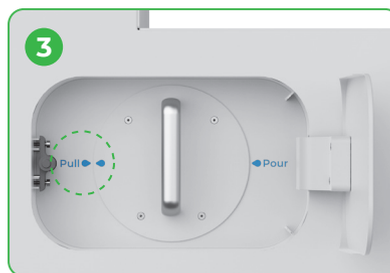
Installez deux vis dans les trous et serrez-les.

4 Ajouter la poudre

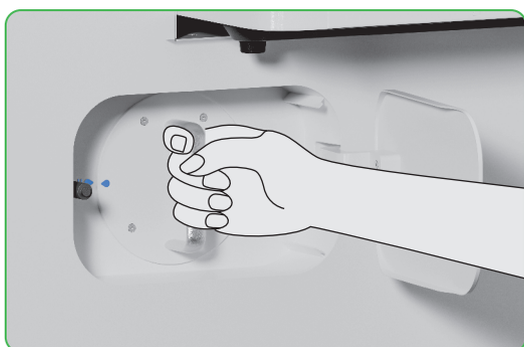
(1) Ouvrir la porte du réceptacle à poudre



Faites tourner le réceptacle à poudre à 180 ° dans le sens des aiguilles d'une montre



(2) Retirer le réceptacle à poudre



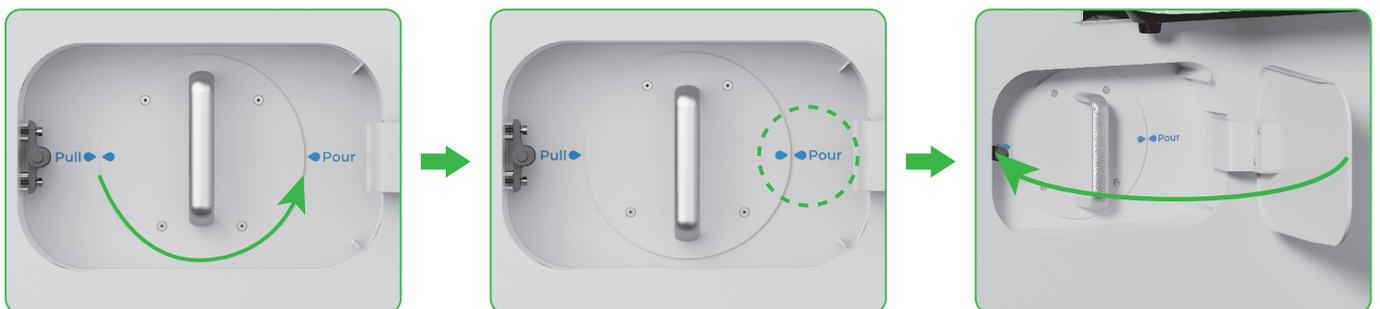
(3)



Versez la poudre uniformément dans le réceptacle à poudre, un paquet à la fois (le poids de la poudre doit être de ≤ 1 kg).



Assurez-vous qu'il n'y a pas de corps étrangers dans le réceptacle à poudre. Si vous en trouvez, retirez-les et mettez-les rapidement au rebut.



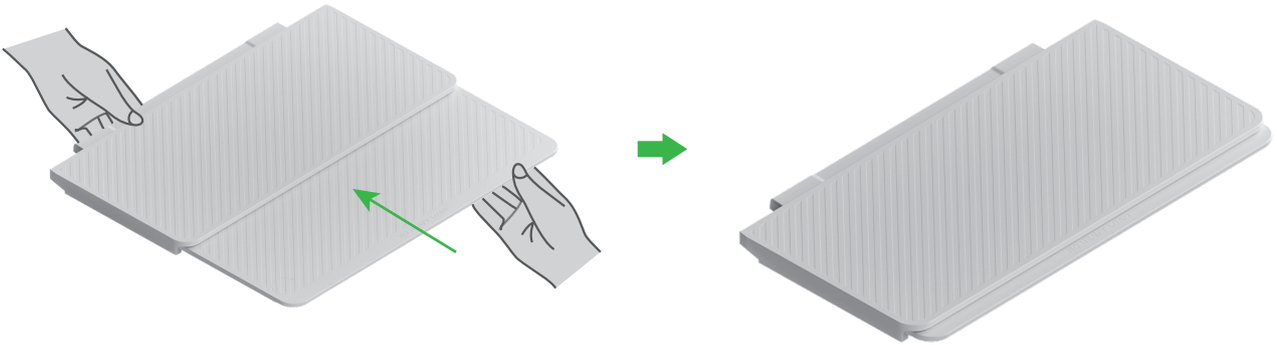
Faites tourner le réceptacle à poudre à 180° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour verser la poudre dans le xTool OS1.

5 Installer le plateau de sortie

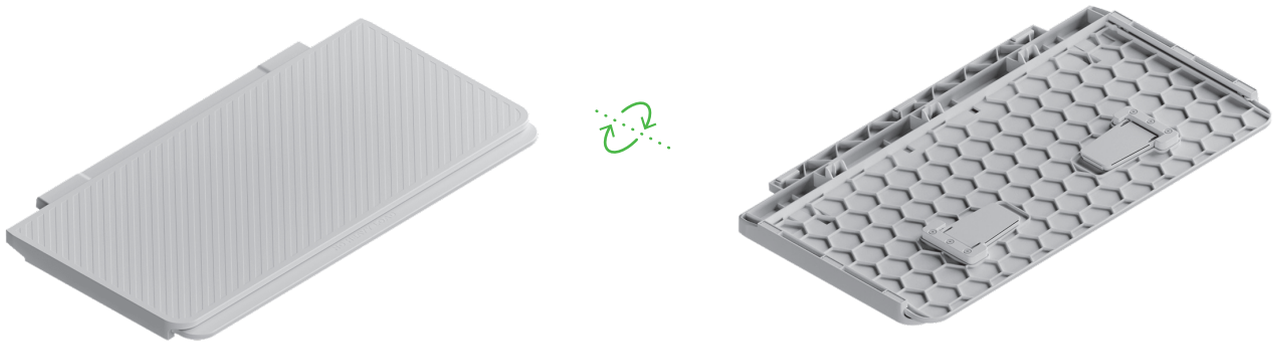


Sortez l'élément de l'emballage de l'imprimante.

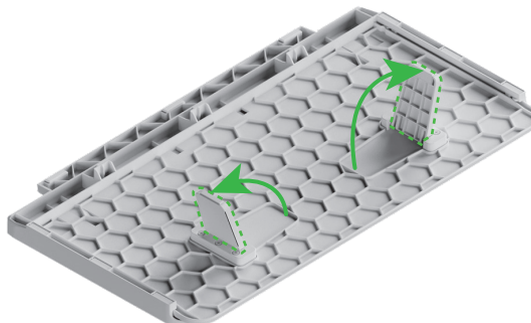
1

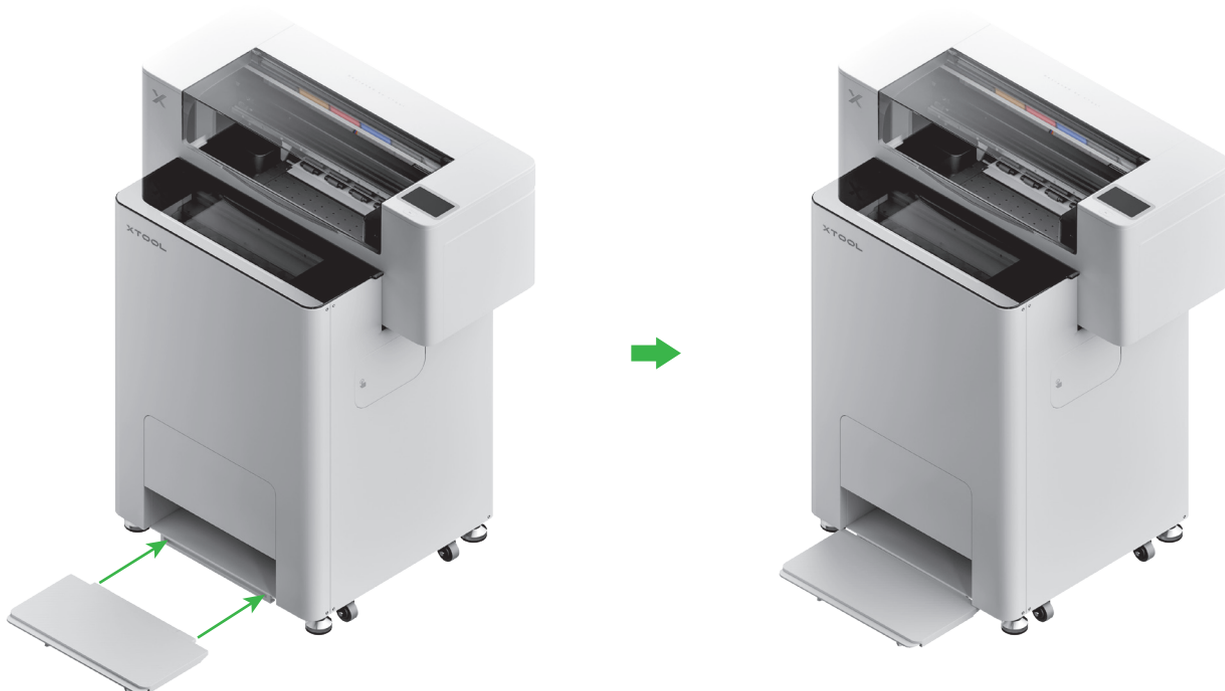


2

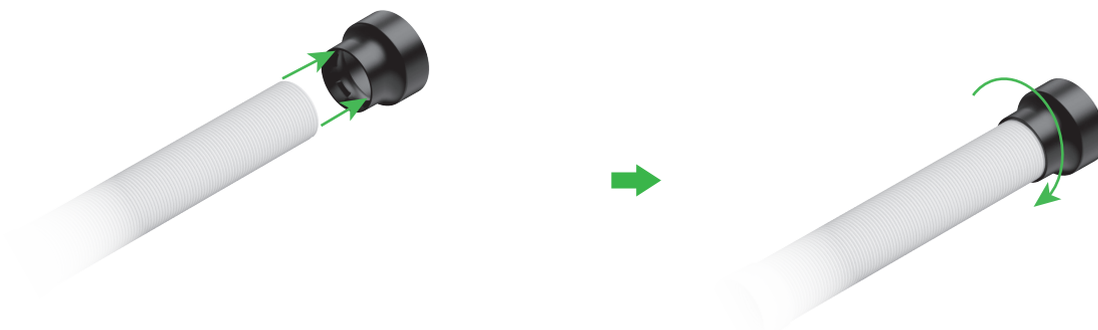


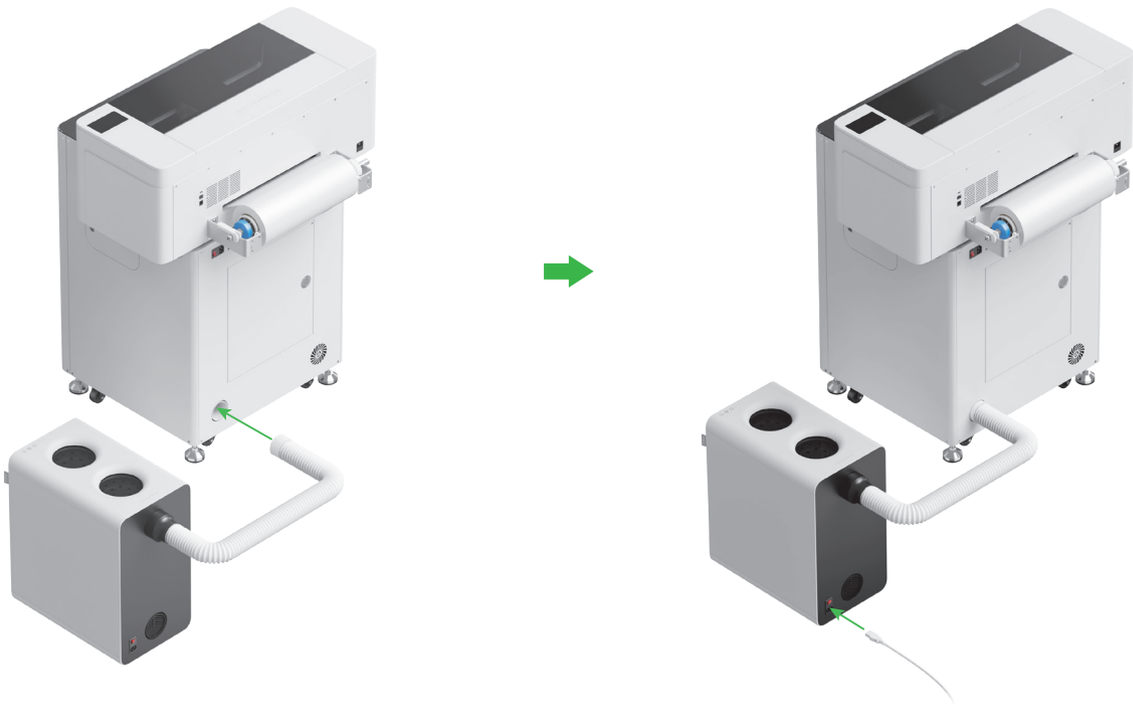
3





6 Connecter le xTool OS1 au xTool SafetyPro™ AP2

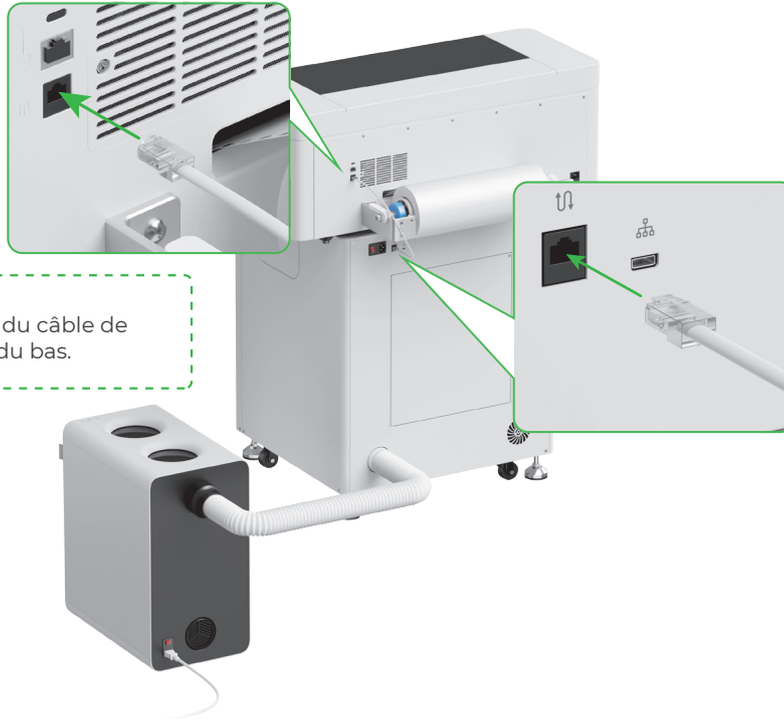
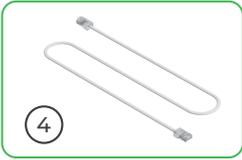




Étendez le tuyau d'évacuation de fumée autant que possible lors de la connexion au xTool SafetyPro™ AP2.

Utiliser le xTool OS1 Automatic Shaker Oven Machine

1 Connecter le xTool OS1 au xTool Apparel Printer

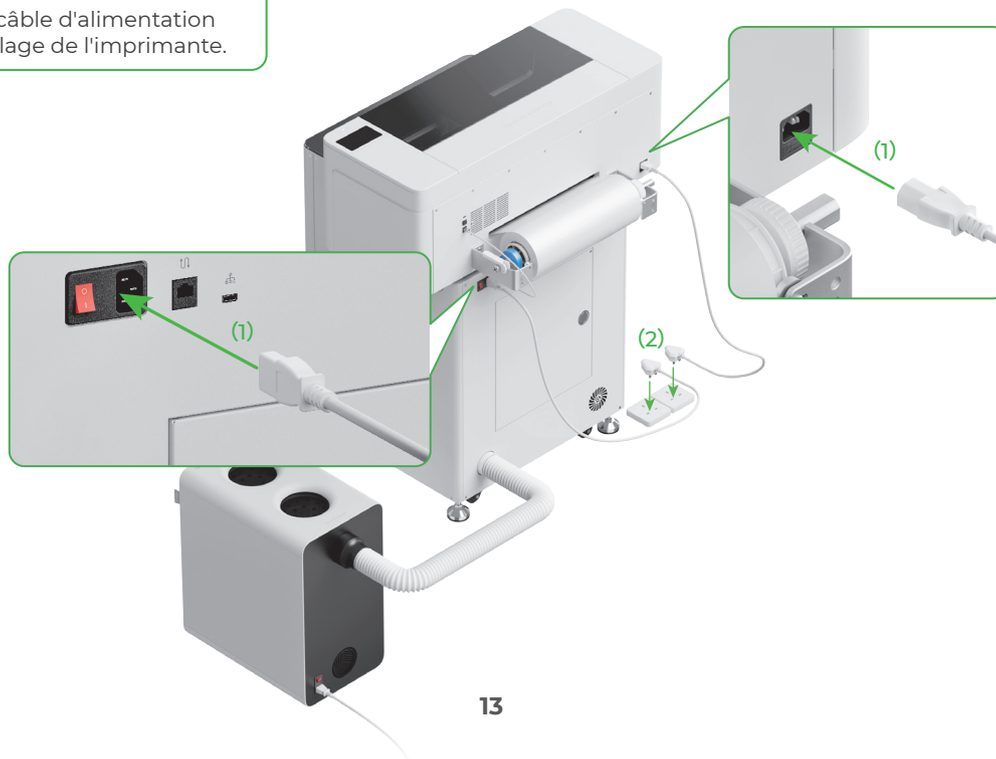


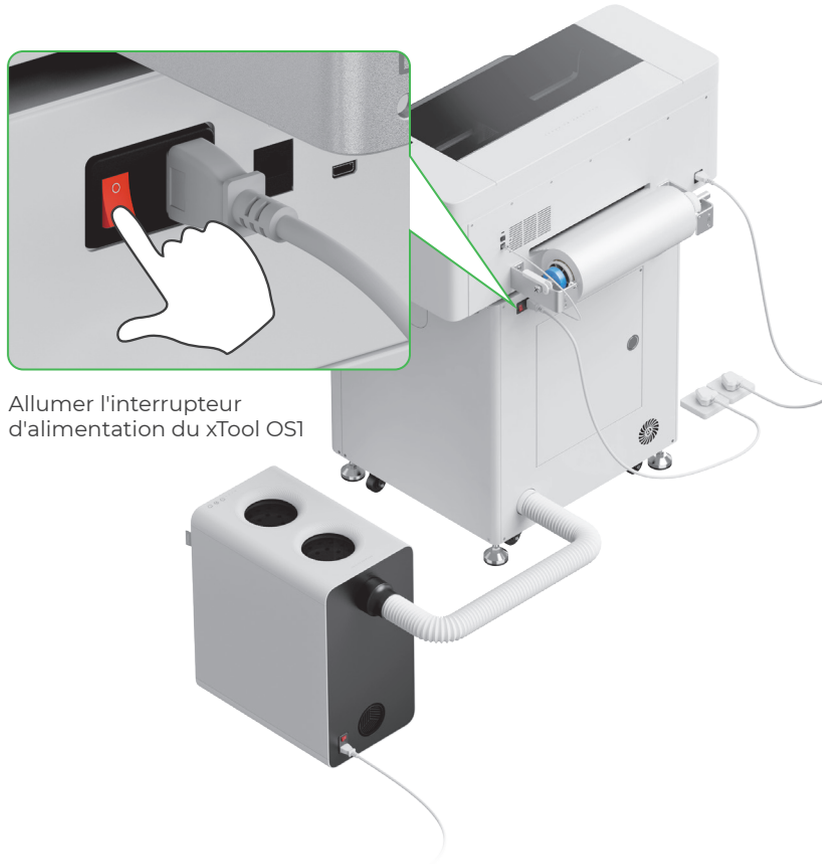
Assurez-vous qu'une extrémité du câble de données est branchée au port du bas.

2 Connecter à une alimentation électrique



Pour assurer le fonctionnement normal et la bonne maintenance de l'imprimante, ne déconnectez pas son alimentation.





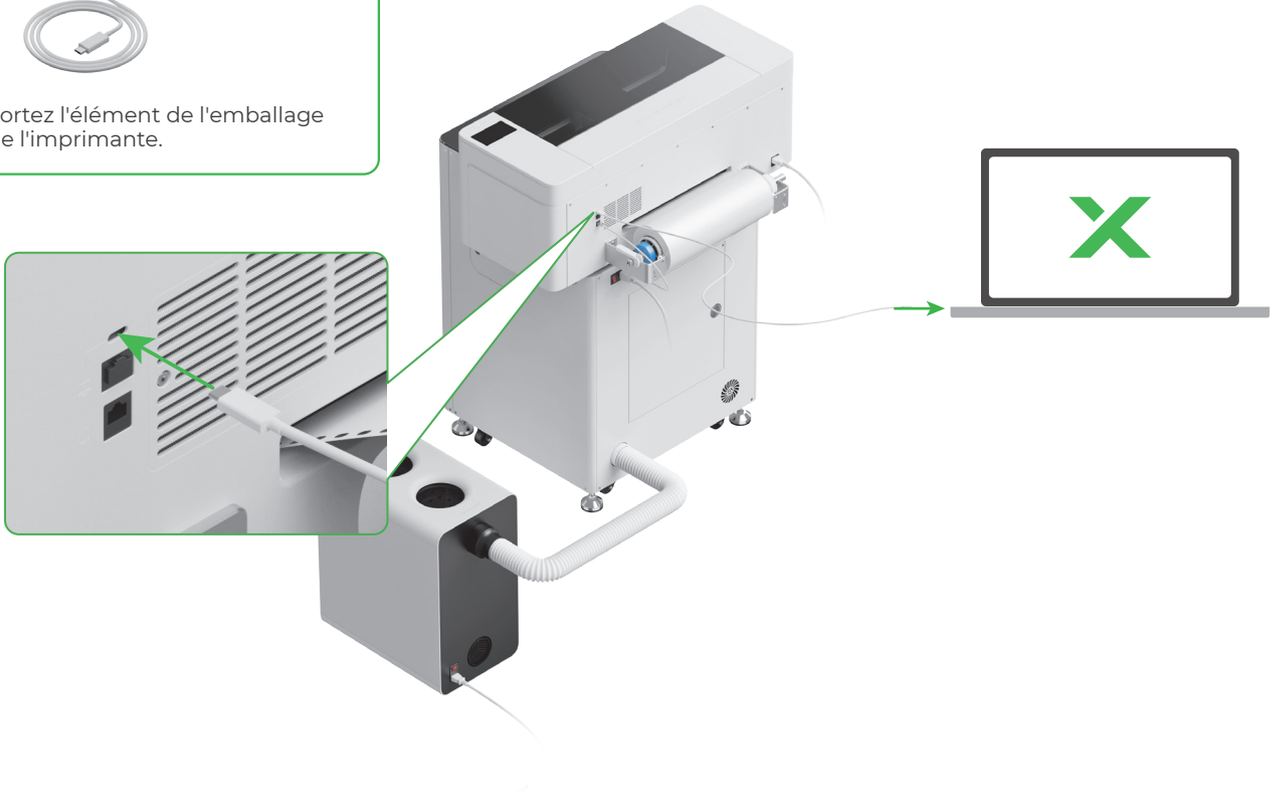
Allumer l'interrupteur d'alimentation du xTool OS1

3 Procurez-vous le logiciel xTool



Accédez à s.xtool.com/software pour vous procurer le logiciel xTool.

4 Connectez xTool Apparel Printer à votre ordinateur



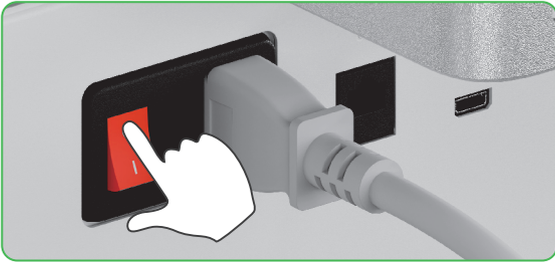
Pour plus d'informations sur l'utilisation du logiciel pour utiliser le xTool Apparel Printer et le xTool OS1, scannez le code QR ou visitez le site support.xtool.com/article/1785.



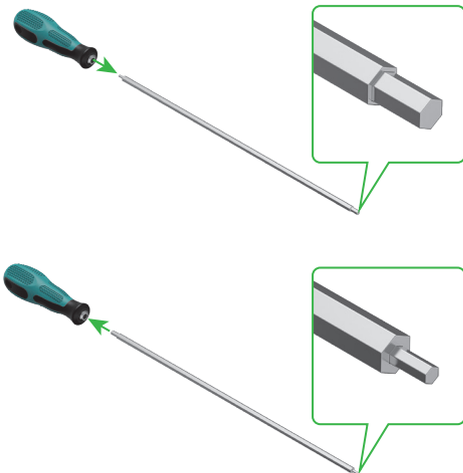
FAQ

1. Je veux ouvrir la porte de maintenance. Comment corriger ce problème ?

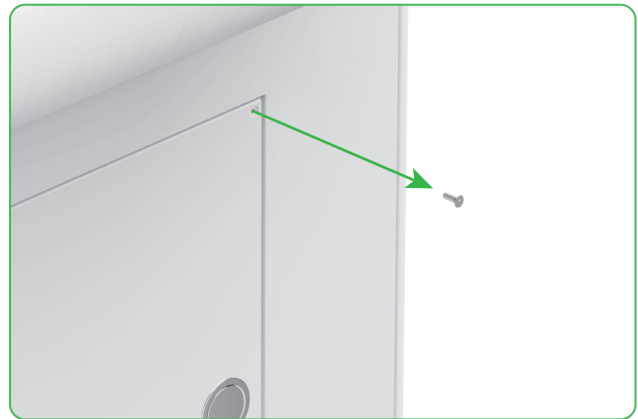
(1) Éteindre l'interrupteur d'alimentation du xTool OS1



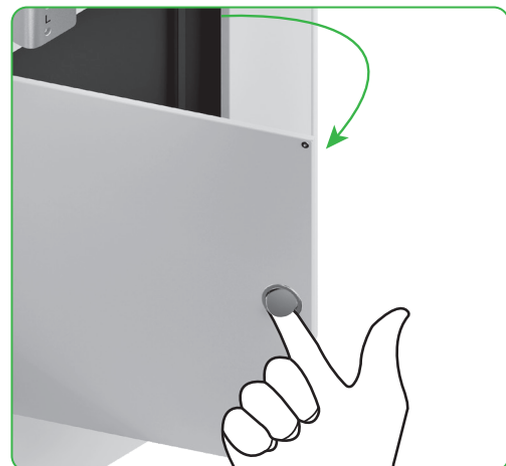
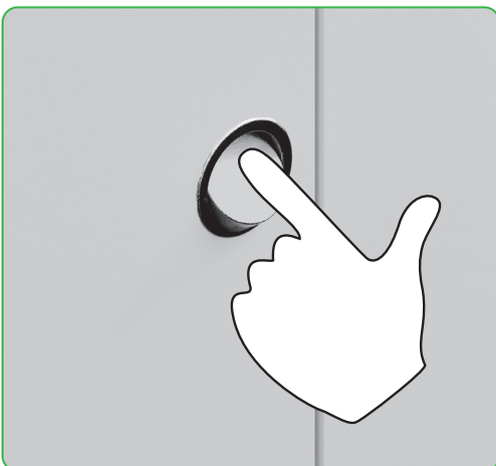
(2) Dévisser la vis de la porte de maintenance



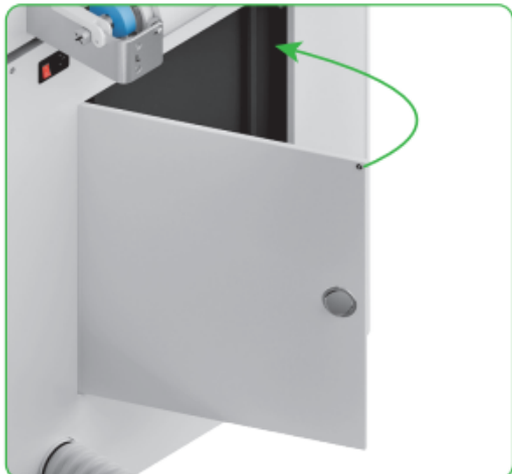
Utiliser l'extrémité étroite du tournevis



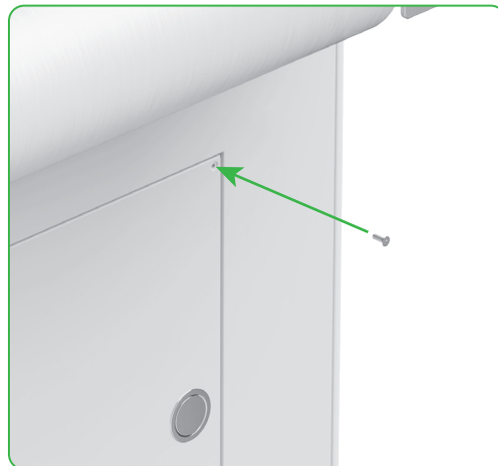
(3) Appuyer sur le bouton rond et ouvrir la porte de maintenance



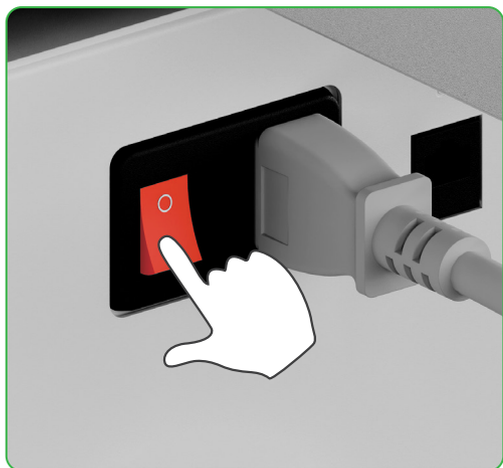
(4) Fermer la porte de maintenance après utilisation



(5) Serrer la vis



(6) Allumer l'interrupteur d'alimentation



2. Comment le xTool SafetyPro™ AP2 fonctionne-t-il avec le xTool OS1 ?

Accédez à support.xtool.com/article/1646 ou scannez le code QR pour lire l'article.



Description de l'indicateur



Voyant du bouton	Voyant d'état	Intervenants	État de l'appareil
Blanc fixe	Blanc fixe	/	En veille
S'éteint	S'éteint	/	En attente
Blanc fixe	Vert fixe	/	En cours d'impression
Blanc fixe	Vert fixe	Sonne une fois	Impression en pause
Blanc fixe	Clignotement lent violet	Sonne une fois	Mise à jour du micrologiciel
Blanc fixe	Clignotement lent violet	Sonne une fois	Calibrer la tête d'impression
Blanc fixe	Clignotement lent violet	Sonne une fois	Nettoyer la tête d'impression
Blanc fixe	Clignotement rouge rapide	Sonne une fois	Une exception s'est produite