

Changer, Charger/Décharger du filament sur l'Ultimaker 3 extended

Cette page présente les manipulations pour un changement de filament

Charger un filament

1. Mettre l'imprimante sous tension
2. Sélectionnez dans le menu le matériau que vous allez utiliser (ici le matériau 1)



3. Sélectionnez charger et suivez les instructions données par l'imprimante



4. Placez la bobine avec le guide de matériau sur le support à l'arrière de l'imprimante et appuyez sur continuer
5. Sélectionnez le matériau (ici du PLA)



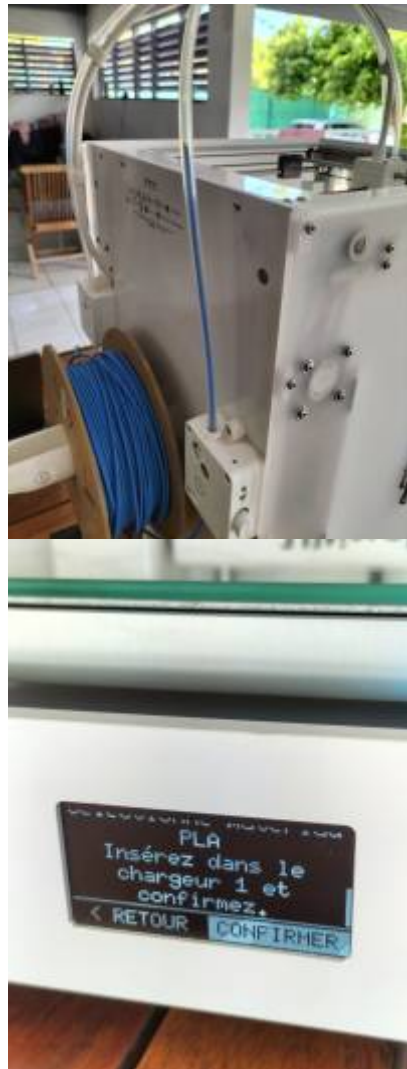
6. Coupez en biseau le bout du filament à insérer



7. Insérez le filament dans le chargeur

8. Poussez vers le haut ce bouton pour faciliter l'insertion du filament, puis le remonter jusqu'à 10cm au dessus du haut de l'imprimante, puis confirmer





9. Une fois le filament chargé, attendre que le nouveau matériau soit extrudé. (attendre le que le filament extrudé devienne entièrement de la couleur du nouveau matériau.), puis confirmer.





Décharger un filament

1. Mettre l'imprimante sous tension
2. Sélectionnez dans le menu le matériau que vous allez utiliser (ici le matériau 1)
3. Sélectionnez décharger et suivez les instructions données par l'imprimante



4. une fois le filament déchagé par l'imprimante, le retirer du support de bobine

From:

<https://wiki.lebiklab.fr/> - Wiki Le BIK'LAB

Permanent link:

https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=machines:imprimantes3d:ultimaker3_extended:charger_matetiau&rev=1701700883

Last update: **04/04/2024 15:35**

