## 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 inserer



- 7. Insérez le filament dans le chargeur
- 8. Poussez vers le haut ce bouton pour faciliter l'insertion du filament, puis le remonter jusqu'a 10cm au dessus du haut de l'imprimante, puis confirmer



Printed on 18/10/2025 07:43 https://wiki.lebiklab.fr/



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

https://wiki.lebiklab.fr/ Printed on 18/10/2025 07:43

From:

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

Permanent link:

 $https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=machines:imprimantes 3d:ultimaker 3\_extended: charger\_matetiau.php. and the state of the state o$ 

Last update: 04/04/2024 15:35

