



## eSUN PLA+ Grey 1.75 mm 1 kg

[Read More](#)

**SKU:** 3DWJN53KVTQ3S

**Price:** 220.91 DH (HT)

**Stock:** instock

**Categories:** [PLA+](#), [Filaments 3D](#), [Filament PLA](#)

## Product Description

### Description

Le PLA+ est un filament d'impression 3D à base de PLA aux propriétés physiques améliorées. Sa résistance et sa ténacité en font un excellent choix pour une variété d'applications.

- **Matériau végétal**

Le PLA+ est fabriqué à partir de matières premières amyliées tirées de ressources végétales renouvelables.

- **Meilleure ténacité**

Comparé au PLA ordinaire, eSUN PLA+ possède de meilleures propriétés physiques. Sa ténacité améliorée le rend moins susceptible de casser.

- **Compatibilité élevée avec les imprimantes**

eSUN PLA+ est compatible avec la plupart des imprimantes 3D FDM.

- **Emballage sous vide**

L'emballage sous vide protège votre filament de la poussière, de la saleté et de l'humidité.

---

**Comment stocker votre filament** 1. Si vous n'utilisez pas votre imprimante pendant plusieurs jours, retirer le filament de la buse afin de le protéger. 2. Afin de prolonger la durée de vie de votre filament, remettre le filament sorti dans le sac sous vide d'origine et le stocker dans un endroit frais et sec après l'impression, au mieux dans une boîte à filaments. 3. Lors du

stockage de votre filament, passer l'extrémité libre du filament à travers les trous sur le bord de la bobine de filament afin d'éviter qu'il ne s'enroule. Vous pourrez ainsi l'enfiler facilement lors de la prochaine utilisation.

[Technical Data Sheet \(386,92 KB\)](#)

---