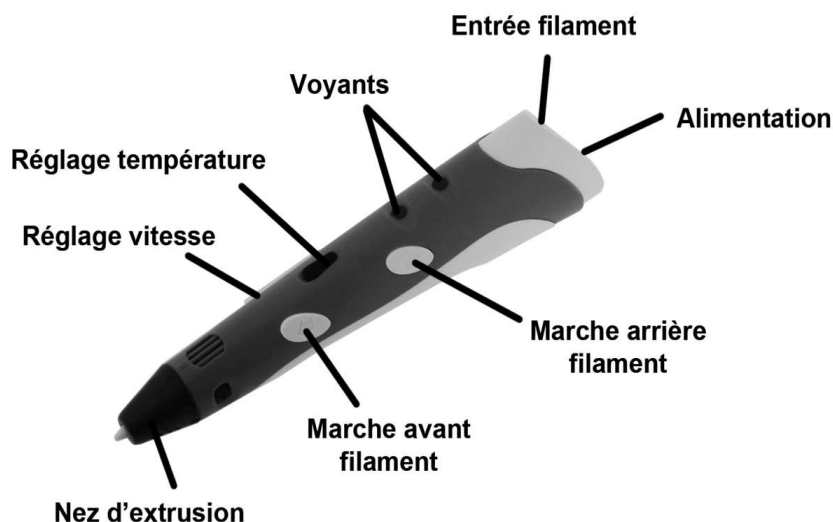


Mode d'emploi stylo 3D (code Gotronic 45190)

Présentation :



Attention, le nez d'extrusion devient très chaud en utilisation, ne jamais toucher le nez d'extrusion en fonctionnement. A la fin de l'utilisation, laisser le stylo refroidir avant de le ranger de sa boîte.

Utilisation :

- Connecter l'alimentation sur votre stylo, lorsque la led s'allume en jaune, le stylo pré-chauffe.
- Appuyer sur le bouton "marche avant filament", la led rouge s'allume, après d'environ 30 secondes la led passe au vert, le stylo est chaud.
- Introduire le filament jusqu'au fond du stylo, appuyer sur le bouton "marche avant filament", lorsque le plastique sort du nez, l'appareil est prêt à l'emploi.
- En maintenant le bouton "marche avant filament", il est possible de régler la vitesse en fonction de l'utilisation.

Il est recommandé de vider le stylo en fin d'utilisation en appuyant sur le bouton "marche arrière filament".

Remarque : le stylo se met automatiquement en veille après 5 minutes sans utilisation.

Caractéristiques :

Température : 160 à 230 °C
Alimentation : 12 V/3 A (adaptateur inclus)
Diamètre de la buse : 0,4 mm
Poids : environ 65 gr