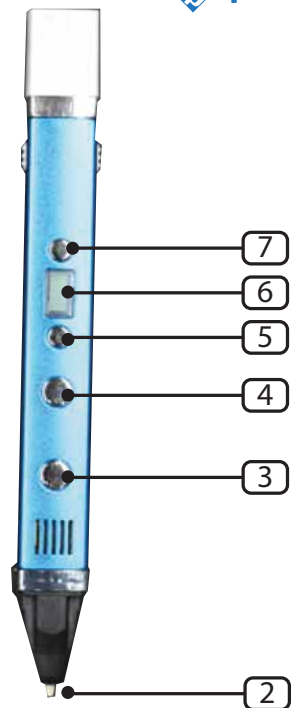
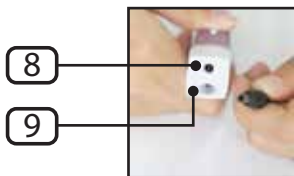


Stylo 3D

 printmeup



FONCTIONNE
AVEC UNE
ALIMENTATION
5V - 2 AMPERES



Fonctionnalités du Stylo 3D

Brancher par **(8)** votre stylo 3D sur secteur ou batterie **5V 2 Ampères**

Introduisez votre filament par l'emplacement **(9)**

Appuyer sur le bouton **(3)** désignez le type de filament (PLA ou ABS)
pour changer appuyer sur le bouton **(7)** dès que le branchement est fait
la fenêtre **(6)** s'allume en rouge.

La température grimpe jusqu'à afficher la fenêtre **(6)** en vert
Maintenez le bouton **(3)** appuyé pendant 5 secondes puis relâchez!

Le filament parcourt le stylo pour s'extruder par la buse **(2)**
(attendre environ 30 sec).

Vous pouvez dessiner désormais!

Vous voulez changer de vitesse!

Double-cliquez sur le bouton **(3)** puis sur le bouton **(5)** ou **(7)**

Dans la fenêtre **(6)** apparaîtra L 1 - L 2 - L 3 - L 4

L 1 étant la vitesse la plus lente

L 4 étant la vitesse la plus rapide

Vous voulez changer de filament!

Maintenez le bouton **(4)** appuyé pendant 5 secondes puis relâchez!

Le filament repartira en arrière pour sortir complètement du Stylo 3D
Il ne vous reste qu'à introduire un nouveau filament !

Bons dessins 3D

Vous avez des questions! faites nous un mail à contact@printmeup.fr
ou appelez nous au 01 47 00 12 00

Un problème de SAV ne démontez pas le stylo rappez nous !

 printmeup

Tel : 01.47.00.12.00
www.printmeup.fr