

Product Name: Charger CHG020

Product Number: CHG020

## Instructions de fonctionnement CHG020

S'il vous plaît veuillez prendre un moment pour lire ces instructions et vous familiariser avec le produit avant de l'utiliser. Cela vous garantira des performances optimales et une longue durée de vie. Veuillez conserver ces instructions dans un endroit sûr pour référence ultérieure.

### Spécifications:

Tension: Entrée : CC 5V 1-2A (maxi.) Sortie : CC 4,2V 1000mAh  
Boîtier: ABS  
Classe de protection: IP51  
Batterie: 18650 & 14500  
Durée de charge /Autonomie: Selon la batterie  
Type de chargeur: Avec câble 1 m à connecteur Micro USB / USB  
Température de fonctionnement: 0°C à +40°C  
Dimensions de chargeur: 11,8 x 6,0 x 3,2 cm  
Poids: 107 g (câble inclus)



### Consignes d'utilisation:

Connectez le câble Micro USB / USB inclus au connecteur au sommet et l'autre bout du câble à la source d'alimentation de votre choix (selon les spécifications précédentes). Insérez la batterie selon les signes + et - sur le chargeur en poussant le côté négatif de la batterie contre le point de contact négatif en arrière.

### Le chargeur indique les situations suivantes.

- Charge - Rouge
- Charge terminée - Vert
- Chargeur connecté (sans batterie) - Vert

### AVERTISSEMENT

Pour un usage commercial, l'utilisateur du chargeur devrait uniquement employer ce produit selon la législation et la réglementation locales. Le symbole indiqué à droite signifie que le produit est classé comme un équipement électrique ou électronique et ne devrait pas être mis au rebut avec les autres ordures ménagères ou déchets commerciaux à la fin de son cycle de vie. La Directive relative aux Déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) a été instituée afin de recycler les produits en employant le summum des techniques de récupération et de recyclage existantes pour minimiser l'impact sur l'environnement, traiter toutes les substances dangereuses et éviter le développement des décharges.

Les dispositifs portant le symbole adjacent ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Veuillez retirer toutes les batteries et les mettre au rebut de manière écologique. Retournez le dispositif au point de collecte local des déchets d'équipements électroniques ou au fabricant /importateur afin qu'il se charge de la mise au rebut écologique

