

MANUEL D'UTILISATION

DES CHARGEURS RAPIDES DE 12 A 72V ET DE 5 A 20A



Recommandations

- Ne rien poser sur le chargeur.
- Ne laissez aucun liquide ou aucun objet métallique pénétrer dans le chargeur.
- Ne jamais démonter ou réassembler le chargeur.
- Ne jamais brancher ou débrancher le chargeur avec des mains mouillées.
- Ne pas toucher le chargeur par temps d'orage avec coup de tonnerre et éclairs.
- Utilisez seulement le chargeur fourni avec la batterie. Il est strictement interdit de charger la batterie avec d'autres chargeurs non adaptés.
- Durant la charge de la batterie, il ne faut pas manipuler la batterie ni le chargeur.
- Ne pas utiliser le chargeur sur une surface instable ni dans un endroit humide.
- Evitez d'exposer le chargeur aux rayons du soleil.
- Quand le chargeur est en fonction, veillez à entretenir une bonne ventilation du lieu.
- Il faut impérativement raccorder en premier lieu le chargeur à la batterie avant de le brancher à la prise secteur.

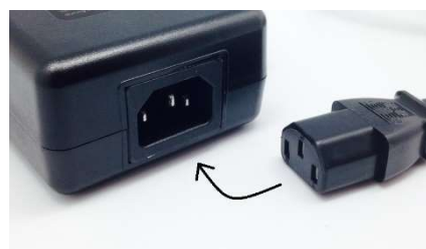
Fonctionnement

- Déconnectez la batterie du vélo.
- Connectez le chargeur à votre batterie avec la connectique :



Anderson

- Branchez le câble d'alimentation de votre chargeur à votre chargeur
- Connectez le chargeur à une prise secteur 220V
- Pendant la charge: le voyant rouge est allumé; dès que la batterie est pleinement chargée, celui-ci s'allumera en vert.
- Notez que si le ventilateur est en marche, votre chargeur fonctionne, si vous n'entendez rien, c'est que la batterie est à l'arrêt



Eteint



En chargement



Chargement terminé

- Déconnectez le chargeur de la prise secteur 220V.
- Déconnectez la batterie du chargeur.

Optimisation de votre batterie

- Faire des charges complètes pour prolonger la durée de vie de la batterie (c'est-à-dire éviter de débrancher le chargeur tant que le voyant de celui-ci n'est pas passé au vert).
- Une fois que le voyant du chargeur est passé au vert, il est préférable d'attendre environ 30min, avant de le débrancher, pour que la phase d'équilibrage des cellules puisse se faire correctement.
- Mettre en charge la batterie pendant 2h au moins une fois tous les 2 mois.
- Chargez votre batterie dans un local aéré et sec ou à l'extérieur à des températures comprises entre 5°C et 35°C.
- Raccordez d'abord le chargeur à la batterie et ensuite brancher le chargeur sur une prise secteur.
- Lorsque la batterie est complètement chargée, débrancher d'abord la prise secteur et ensuite déconnecter le chargeur de la batterie.
- Attendre 10 minutes après une utilisation prolongée avant de mettre en charge la batterie.

Maintenance et Service Après-Vente

Ce produit a été strictement testé et aucune des pièces qui constituent ce chargeur n'est une pièce ayant déjà servi ou fait l'objet d'une réparation. Si vous avez des questions, nous vous remercions de bien vouloir vous rapprocher de notre service après-vente. N'oubliez pas de vous munir de votre facture d'achat.

Il est strictement interdit de démonter et de ré assembler le chargeur soi-même. Si vous ne respectez pas l'ensemble des consignes et recommandations, vous serez responsable de tout endommagement causé à ces produits et ne pourrez bénéficier d'aucune garantie.

Dans le but de faire évoluer la qualité et la performance de notre produit, nous avons toute autorité pour modifier certaines de ses caractéristiques ou son manuel sans avoir à en informer les clients qui ont acheté nos produits antérieurement aux modifications pratiquées.

Service Après-vente OZO : **04 42 52 17 87**

Sarl OZO
10 Rue Cornaline
ZA les Jalassières
13510 Éguilles

04 42 52 17 87
contact@ozo-electric.com
www.ozo-electric.com

Toute reproduction est interdite

Copyright © 2019 Sarl OZO - Tous droits réservés