



Guide utilisateur du SP-UCH4+

Chargeur 4 positions intelligent avec afficheur

Le chargeur SP-UCH4+ est un nouveau chargeur universel de batteries Li-Ion, rapide et intelligent, équipé d'un écran permettant le contrôle en temps réel de toutes les opérations de charge en cours. Ce chargeur offre la possibilité de charger simultanément différents modèles de batteries ou quatre batteries identiques. Plusieurs chargeurs SP-UCH4+ peuvent être « chaînés » (jusqu'à 20) en étant alimentés par une seule et même source en 230 VAC.

Repères iconographiques et couleurs

Icônes présentes sur le chargeur



Code couleur susceptible de s'afficher sur les différentes LED



face aux batteries



sur l'écran principal

A la mise sous tension du chargeur ...

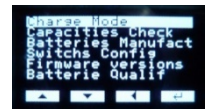
Les batteries sont en mode chargement, chaque coupelle est gérée indépendamment.



Les informations de la batterie par coupelle sont affichées en appuyant sur la flèche du bas



L'accès au MENU se fait par le bouton , sélectionner le choix par le bouton puis valider par le bouton

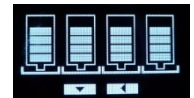


« Charge Mode » : le chargeur se met en chargement des batteries

Batterie en cours de charge

Batterie chargée

« Capacities Check » : l'UCH4+ se met en mode de vérification de la capacité des batteries. Dans un premier temps, les batteries se chargent complètement, une fois chargées, les batteries se déchargent totalement. Une fois déchargées, les batteries se rechargent complètement pour afficher les résultats de pourcentage de capacité, l'estimation d'une batterie à mettre au recyclage est en dessous d'une capacité de 60%.



Batterie en cours de charge

Batterie chargée

Batterie en cours de décharge

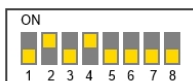
« Batteries Manufac » : affiche des informations supplémentaires sur la batterie si celle-ci est équipée du composant I2C.

« Switchs Config » : affiche le positionnement des « switches » sous la coupelle définissant le modèle de batterie. Se reporter au tableau ci-dessous pour en connaître la configuration, exemple ci-dessous pour la configuration de 4 coupelles CIPHERLAB 9700 Taurus :



Teklogix 7535

2500 mAh 8,4 volts



CIPHERLAB 9700 Taurus

5400 mAh 4,2 volts



Talkman T5

5000 mAh 4,2 volts



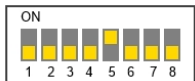
Talkman T5

4400 mAh 4,2 volts

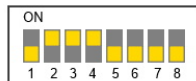


Pour tout renseignement complémentaire, écrivez-nous par email à contact@silverback-accessories.com ou contactez directement votre revendeur.

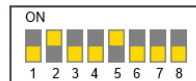
Zebra WT41N0
5000 mAh mAh 4,2 volts



Zebra MC9190
2200 mAh 8,4 volts



Zebra MC9190
2600 mAh 8,4 volts



Budgie OTG
12 volts



« Firmware versions » : affichage de la version du micro-logiciel par coupelle

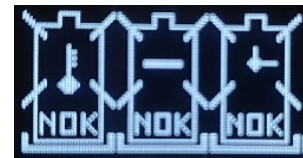
« Batterie Qualif » : réservé.

Messages d'erreur : 3 anomalies potentielles

Température excessive : la sonde de température, si la coupelle en possède une, indique une surchauffe de la batterie

Batterie faible : la batterie ne charge plus et donne une tension trop faible

Temps de charge critique : la charge complète de la batterie est trop longue



INFORMATIONS IMPORTANTES DE SECURITE

Merci de conserver ces instructions

- **DANGER**, afin de réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, merci de suivre ces instructions.
- Pour le branchement sur une prise secteur, utilisez un cordon d'alimentation approprié au type de prise de votre pays. Ce chargeur est prévu pour fonctionner sur un support plan horizontal.

ATTENTION

- Chargez uniquement des batteries rechargeables Li-Ion. Les batteries non-rechargeables et les autres types de batteries peuvent causer une explosion avec des dommages corporels ainsi que d'autres dégâts.
- Les batteries peuvent être chaudes après leur charge complète : laissez-les refroidir avant utilisation.
- Utilisez le chargeur dans un endroit sec et aéré pour éviter un risque de choc électrique.
- Ne pas utiliser le chargeur si celui-ci est endommagé.
- Pour réduire le risque de choc électrique, débranchez le chargeur avant toute intervention de maintenance ou de nettoyage.
- Le chargeur doit être sous une tension correcte : AC 100 – 240 V.
- Ne pas insérer d'objets (comme un tournevis ou des câbles métalliques) dans le chargeur. Ne pas le modifier ou le démonter.
- Si quelque chose semble incorrect sur le chargeur ou sur les batteries, débranchez le chargeur immédiatement du secteur.
- Gardez le chargeur hors de portée des enfants qui doivent rester sous surveillance stricte d'un adulte.

Norme environnementale des déchets d'équipements électrique et électronique

En Europe : pour une protection environnementale et humaine, il est de votre responsabilité de disposer cet équipement dans un centre de récupération adapté à ce type de déchet (séparé des déchets ménagers municipaux). Pour plus d'informations, contactez votre revendeur.

GARANTIE

Délai de garantie

SILVERBACK garantit ses produits électroniques et accessoires de tout défaut et dysfonctionnement pendant 3 ans pièces et main d'œuvre, à partir de la date d'achat (en dehors des batteries).

Couverture de la garantie

La garantie est applicable dans le pays où l'achat a été effectué. Le produit pourra être expédié à vos frais dans le centre de réparation agréé du pays où l'achat a été effectué. SILVERBACK réalisera la réparation ou l'échange dans le cas où le produit devient défectueux dans des conditions normales d'utilisation pendant sa période de garantie, selon les présentes conditions et / ou limites présentées. La garantie inclut la main d'œuvre ainsi que les réglages et / ou pièces détachées. En cas de nécessité, le produit pourra être remplacé par un produit reconditionné garanti selon les termes de la garantie en cours du produit original, ou 90 jours après la date de réparation ou de l'échange (le délai le plus long étant applicable).

Limitations

Cette garantie ne couvre pas les circonstances hors de contrôle de SILVERBACK, et ne couvre pas les pannes dues à des incidents de livraison, accidents, transformations / modifications, mauvaise utilisation, maintenance non certifiée, utilisation d'accessoires ou consommables incompatibles, le non-respect d'instructions de maintenance, ou réclamations exprimées après la période de garantie.



Pour tout renseignement complémentaire, écrivez-nous par email à contact@silverback-accessories.com ou contactez directement votre revendeur.