



NOTICE D'UTILISATION
Chargeur CG-207
Réf. 44.207

CHARGEUR A COUPURE AUTOMATIQUE DELTA PEAK

Félicitations pour l'achat de votre chargeur CG-207.

Le CG-207 est l'un des chargeurs les plus faciles à utiliser et l'un des plus légers à détection automatique de fin de charge disponible sur le marché.

Veuillez lire en priorité les instructions pour l'utiliser.

Caractéristiques :

- Courant constant de charge de 2 ampères.
- Charge toutes les batteries de 5 à 7 éléments Nicd & NiMh.
- Circuit de protection contre les dommages liés à l'inversion de polarité.
- Une pression pour charger complètement 100% de vos batteries.

Avertissement :

Utilisez des câbles de batteries de longueur inférieure à 25,4 cm (10 pouces) pour s'assurer du bon déroulement de l'opération de charge.

Ne pas approcher d'émetteur radio en fonctionnement à moins de 1 mètre du chargeur, cela pourrait déclencher prématurément le détecteur de peak du chargeur.

Utilisez ce chargeur uniquement pour les radiocommandes comprenant entre 5 et 7 éléments et de 600 à 2000mA pour les batteries de propulsion.

Toujours vérifier l'état des câbles (fils dénudés, état des connecteurs) avant toute charge.

Ne laissez pas un élément en charge sans surveillance, un court circuit peut faire fondre et brûler votre pack d'accus.

1. La prise externe se connectera à la batterie que vous désirez charger. Vous seriez peut-être amené à modifier la prise existante si la prise de votre batterie n'est pas la même.
2. La prise pour l'alimentation doit être branchée à une alimentation telle qu'une batterie d'un ampérage d'au moins 5 ampères ou une convertisseur d'alimentation alternative (AC/DC) délivrant 5 ampères ou plus.
3. Le bouton « Start » doit être pressé et maintenu enfoncé pendant 3 secondes pour démarrer la procédure de charge.
4. La diode d'indicateur de charge deviendra rouge lors de la charge et clignotera une fois la charge terminée.

Opération :

1. Branchez la prise « crocodile » rouge sur le pôle positif de l'alimentation et la prise noire sur le pôle négatif. L'alimentation peut-être du type convertisseur de courant alternatif ou une batterie de 5 ampères ou plus.
2. Connectez la batterie prête à être chargée aux connecteurs du chargeur.
3. Pressez le bouton « Start » et maintenez le enfoncé pendant 3 secondes. La charge débutera quand la diode d'indicateur de charge est allumée.
4. Quand la batterie est pleinement chargée, le chargeur se coupera automatiquement et l'indicateur de charge se mettra à clignoter. La batterie sera légèrement tiède au touché après une charge réussite.

Spécifications :

- Courant constant de charge de : 2 ampères.
- Taux de voltage de charge : 5-7 éléments (6-8,4v)
- Coupure automatique delta peak de : 0,05v
- Voltage d'entrée : 11-15v
- Capacité de charge de batterie : de 600 à 2000mA
- Taille : 118 x 67 x 35mm (4,64 x 2,63 x 1,37)
- Poids : 145g

Notice provenant du site internet mrcmodelisme.com

Importé en France par :



Model Racing Car
ZAC, 15bis Avenue De La Sablière
94370 Sucy En Brie
Tel. : 01.49.62.09.60 Fax : 01.49.62.09.73
www.mrcmodelisme.com
Made in the Philippines