



CC-BC 30

Chargeur de batterie

Numéro article : 1078121

Numéro de série: 11015

Code EAN: 4006825612691

Le chargeur de batterie CC-BC 30 est un appareil d'atelier puissant et robuste avec tension de charge commutable 6V/12V/24V et système d'aide au démarrage. Il est idéalement adapté à l'atelier, à l'agriculture et au transport. Le courant de charge de règle en 6 positions et le système d'aide au démarrage (100A/5s) est d'une utilisation facile grâce à un câble (3 m) avec un boîtier de télécommande. Les deux grands cadrans permettent une lecture précise et simultanée du courant de charge instantané et de la tension de charge, et de surveiller la progression de charge. Les puissantes pinces isolées assurent un contact optimal avec les bornes de la batterie. L'appareil est équipé d'une protection contre les inversions de polarités et les surcharges.

Caractéristiques

- Structure isolation classe 1
- Protection contre les surcharges, les inversions de polarité et les court-circuits
- Boîtier en acier
- Poignée de transport
- Câble (3 m) et boîtier de télécommande
- Bouton de réglage de la tension de charge
- Bouton de réglage du courant de charge
- Voltmètre et ampèremètre
- Câble d'alimentation avec fiche Schuko
- Câble de charge avec pinces isolées



Données techniques

- Alimentation	230 V 50 Hz
- Tension de charge	6 V/ 12V/ 24V
- Pour batteries (min/max Ah)	3-400 Ah
- Système d'aide au démarrage	100 A - 5 sec.
- Courant de charge min. (arith./eff.) - max. (arith./eff.) à 6 V d.c.	0,7 / 0,9 - 21 / 30 A
- Courant de charge min. (arith./eff.) - max. (arith./eff.) à 12 V d.c.	1,0 / 1,6 - 20 / 30 A
- Courant de charge min. (arith./eff.) - max. (arith./eff.) à 24 V d.c.	1,8 / 3,0 - 14 / 20 A



Infos logistiques

- Poids du produit	11.02 kg
- Poids brut à l'unité	13 kg
- Dimensions à l'unité	425 x 330 x 225 mm
- Conditionnement	2 pièces
- Poids brut du conditionnement	26.5 kg
- Dimensions du conditionnement	645 x 435 x 245 mm
- Quantité par conteneur (20"/40"/40"HC)	828 1656 0



