



BC 30 ES - Chargeur/démarrateur. Pour les batteries AGM, GEL avec une tension de charge de 12 et 24 V.

Nouveau

- Robuste pour une utilisation sur la plupart des véhicules motorisés - depuis la moto, en passant par la camionnette jusqu'au 7.5 tonnes
- Détection automatique de la tension de la batterie
- Charge normale ou rapide sélectionnable
- Peut être utilisé en mode de charge d'entretien comme source d'alimentation pour conserver les réglages électroniques du véhicule (par ex. voitures électriques, camping-cars, tondeuses à gazon, etc.)
- Le mode spécifique "hiver" permet de charger la batterie de façon optimale, même avec des températures inférieures à 0°C. Dans ce mode, l'appareil utilise un courant de charge plus élevé et une tension plus élevée
- Contrôle optimal de toutes les phases grâce à un écran éclairé
- Facile à utiliser



12 V
24 V

Modèle	BC 30 ES	
Code article	685 1050 ⁴	
Spécifications techniques		
Tension de charge	12 V	24 V
Capacité de charge (rapide/normal)	4 / 8 / 15 / 100 A	
Intensité de démarrage	3 V	
Protection par fusible	1 A / 5 A	
Puissance / tension	270 W / 230 V	
Modes de charge	6	
Adapté aux batteries	AGM, GEL	
Domaine d'application charge	Moto, VL, VUL, VU, PL < 7.5 t, bateaux	
Domaine d'application démarrage	Moto, VL, VUL, VU, PL < 7.5 t, bateaux	
Dimensions (L x l x h)	328 x 330 x 210 mm	
Poids net (brut)	7.87 kg (9.5 kg)	



1. Sélection de l'affichage
2. Sélection du type de batterie
3. Indicateur d'état Préparé/Chargé
4. État de la polarité
5. Fonction BOOST pour démarrer
6. Informations techniques
7. Sélection de la vitesse de charge

Accessoires de série :

- Charge normale et rapide
- Reconnaissance automatique de la tension des batteries
- Mode Hiver
- Afficheur numérique tension et courant de charge
- Affichage de l'état de la batterie
- Affichage de la tension de la batterie
- Protection contre les courts-circuits du câble de charge
- Protection contre les inversions de polarité
- Protection contre les surcharges
- Interrupteur de protection thermique avec Auto-Reset
- Câbles de chargement +/- avec pinces crocodile standards
- Câbles de raccordement 230 Volts avec prise Schuko

Câbles d'aide au démarrage.

- Bornes polaires entièrement isolées
- Revêtement plastique
- Sans protection de surcharge

Accessoires de série :

- 1 Câble de charge rouge
- 1 Câble de charge noir
- Sac de transport avec fermeture éclair



- Pince de raccordement entièrement isolées

Modèle	Câble d'aide au démarrage 16mm ²	Câble d'aide au démarrage 25mm ²	Câble d'aide au démarrage 35mm ²
Code article	686 0000 ⁴	686 0001 ⁴	686 0002 ⁴
Spécifications techniques			
Longueur de câble	2 x 3 m	2 x 3.5 m	2 x 4.5 m
Section de câble	16 mm ²	25 mm ²	35 mm ²
Intensité courant max.	220 A	350 A	480 A
Matériau conducteur	Aluminium revêtu de cuivre (CCA)	Aluminium revêtu de cuivre (CCA)	Aluminium revêtu de cuivre (CCA)
Norme	DIN 72553-16	DIN 72553-25	DIN 72553-35
Adapté aux batteries	12/24 V	12/24 V	12/24 V
Adapté aux moteurs	Essence	Essence/Diesel	Essence/Diesel
Poids net (brut)	1.8 kg (2.5 kg) la paire	2.2 kg (3 kg) la paire	2.5 kg (3.3 kg) la paire