



Série BC S - Chargeurs/démarrateurs pour batteries wet 12 et 24 V.

- Convient pour le démarrage rapide de voitures, de monospaces, de véhicules de transport, et de bateaux à moteur
- Charge normale ou rapide
- Protection contre les surcharges, les courts circuits et les inversions de polarité
- Affiche le courant de charge et de démarrage par ampèremètre
- Protection contre les pics de tension grâce à la varistance
- Boîtier robuste en tôle d'acier et plastique ignifuge
- Cycle de charge selon la courbe W avec intensité décroissante et tension croissante lorsque la charge a atteint la tension nominale de charge
- **Fabrication européenne**



Fig. : BC 550 S



Fig. : panneau de commande BC 550 S



Modèle BC 550 S

- Compatible en plus avec les véhicules suivants :



Modèle	BC 350 S		BC 550 S	
Code article	685 0410		685 0415	
Spécifications techniques				
Tension de charge	12 V	24 V	12 V	24 V
Intensité de charge	30 A	30 A	50 A	50 A
Capacité de charge	30 à 350 Ah		30 à 550 Ah	
Intensité au démarrage	200 A		300 A	
Intensité de crête	300 A		500 A	
Puissance / alimentation	1000 à 5000 W / 230 V		1500 à 10 000 W / 230 V	
Modes de charge	6		6	
Adapté aux batteries	Wet		Wet	
Domaines d'application en mode chargeur	Moto, VL, MPV, VUL, bateaux, tracteur		Moto, VL, MPV, VUL, , bateau, PL < 7.5 t, tracteur, engin de chantier	
Domaines d'application en mode démarreur	VL, MPV, VUL, bateau, tracteur		VL, MPV, VUL, bateau, tracteur	
Dimensions (L x l x h)	330 x 245 x 730 mm		330 x 280 x 800 mm	
Poids net (brut)	14 kg (20 kg)		18 kg (24 kg)	

Équipement de série :

- Ampèremètre Analogique (BC 350 S)
- Ampèremètre Digital (BC 550 S)
- 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 standard
- Câbles de raccordement 230 Volts avec prise Schuko
- Châssis (poignée de transport, jeu de roues)

ABC 950 S - Chargeur/démarrateur automatique professionnel pour batteries wet, gel et AGM avec une tension de charge de 12 et 24 V.

- Convient à un usage professionnel
- Le fonctionnement automatique assure une protection à 100 % de l'électronique du véhicule contre les pics de tension (démarrage)
- Charge automatiquement et conservation de la charge
- Charge normale ou rapide
- Démarrage rapide contrôlable à distance
- Charge rapide contrôlable par minuteur
- Protection contre les surcharges thermiques
- Le fonctionnement automatique passe en mode conservation (de charge) à la fin de la charge.
- Le démarrage rapide peut être activé à distance. Par exemple, de l'intérieur du véhicule grâce au câble de 3.35 m
- Chargement rapide contrôlable manuellement ou par minuterie
- **L'appareil est alimenté en triphasé avec une tension d'alimentation de 230 ou 400 volts**
- **Fabrication européenne**



Équipement de série :

- Ampèremètre digital
- Voltmètre digital
- Signal LED en cas d'inversion de polarité, de tension incorrecte ou de dysfonctionnement
- Signal LED pour la charge et la fin de la charge
- Protection contre les courts-circuits du câble de charge
- Protection contre les inversions de polarité
- Interrupteur de protection thermique avec auto-reset
- Protection contre les surcharges
- Câbles de chargement +/- avec pinces crocodile standard
- Câbles de raccordement pour fonctionnement 230V ou 400V (sans prise)
- Châssis (poignée de transport, jeu de roues)



Modèle	ABC 950 S	
Code article	685 0460	
Spécifications techniques		
Tension de charge	12 V	24 V
Courant de charge	180 A	120 A
Intensité de charge	30 à 1 000 Ah	
Intensité de démarrage	1000 A	
Intensité de crête	1500 A	
Puissance / alimentation	3000 à 20000 W / 400 V	
Modes de charge	6	
Adapté aux batteries	Wet, gel, AGM	
Domaines d'application en mode chargeur	Moto, VL, tracteur, bateau, PL < 7,5t, véhicule de construction, PL > 7.5t	
Domaines d'application en mode démarreur	Moto, VL, tracteur, bateau, PL < 7.5t, engin de chantier, PL > 7.5t	
Dimensions (L x l x h)	770 x 560 x 330 mm	
Poids net (brut)	68 kg (78 kg)	