



ShowroomCharger 30-32A

Numéro d'article: 707373

ShowroomCharger 30-32A

Chargeur pour les concessionnaires

Les chargeurs DEFA ShowroomCharger 30-32A reposent sur une technologie d'alimentation à découpage et d'isolation galvanique moderne. Les chargeurs constituent la dernière avancée technologique en matière de rechargement de batteries et garantissent une durée de vie optimale.

Convient parfaitement pour recharger les batteries plomb-acide, AGM et GEL jusqu'à environ 500Ah et pour assurer la charge d'entretien de la batterie pour une durée illimitée.

Installation

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi. Toute erreur d'installation pourrait entraîner des blessures et des dégâts matériels. En cas de doute concernant le montage de l'équipement, veuillez contacter DEFA, un distributeur DEFA ou un installateur agréé.

Usage

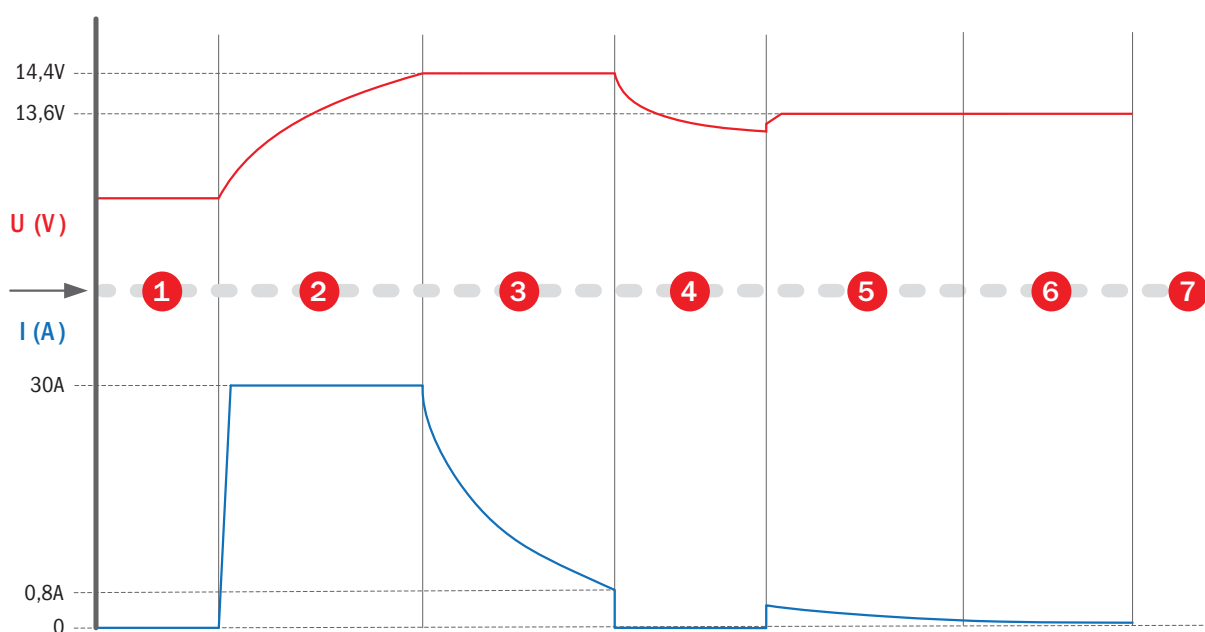
Les chargeurs supportent une charge parallèle allant jusqu'à 30 A pendant qu'ils sont occupés à recharger les batteries.

Entretien

Le chargeur ne requiert aucun entretien.

LED

Tension batterie	État batterie	Indication LED
>12.65V	95-100%	Tous les segments allumés
12.55V-12.65V	80%	4 segments allumés
12.45V-12.55V	60%	3 segments allumés
12.35V-12.45V	40%	2 segments allumés
4.5V-12.35V	0-20%	1 segment allumé



Caractéristiques techniques

Numéro d'article	707373
Tension de réseau	110 à 240 (@ 50-60Hz)
Plage de température	-20/+40°C or -4/+104°F
Tension de charge S1	14.4 VDC
Tension d'entretien S2	13.6 VDC
Cordon d'alimentation c.a.	5.0m/16.4ft
Câbles d'alimentation c.c.	2.5m/8.2ft
Courant de charge, max	@ 120V = 30A @ 230V = 32A
Capacité de la batterie, max	500Ah
Dimensions (H x L x P)	227/125/62mm or 8.9/4.9/2.4inch
Poids	1.7kg/3.75lbs
IP rating	IP40
Conformité	FCC Partie 15. Certifié CSA C22.2 n° 107.2. CONFORME À LA NORME UL N° 1236. DEFA AS adhère aux normes ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001. De plus, nos chauffe-moteurs et nos câbles sont conformes à la norme IATF 16949. requirements of IATF 16949.



707373 E00 06012025 HG