



## ALASKA 150 START 230V 12V



### Überblick

#### ALASKA 150 START 230V 12V

cod. 807576

Batterieerhaltungsladegerät mit elektronische Steuerung des Ladestroms sowie automatischer Unterbrechung und Wiederaufnahme des Ladevorgangs (TRONIC). Zum Aufladen von Bleiakкумуляtoren mit 12V Spannung von Motorrädern, Fahrzeugen, Lieferwagen, Kleinlastern.

Möglichkeit zur normalen Aufladung CHARGE, schnellen Aufladung BOOST, automatischen TRONIC Aufladung und Erhaltungsladung von WET, GEL, AGM: SPIRAL, MF, START-STOP Batterien.

Eigenschaften:

- Auswahl CHARGE, TRONIC Lademodus
- Ladestromanzeige (CHARGE)
- LED zum hinweisen die Ladeszustand der Batterie, Ladungsende, Erhaltungsladung (TRONIC)
- Anzeige von Ausgangsspannung, Ladestrom, Start
- Schutz gegen Überladung und Umpolung.



1 PH 230V



CE-KENNZEICHNUNG



EAC ZERTIFIZIERUNG

### Technische Daten

CODE	ART. NR. 807576	A <sub>EFF</sub>	EFFEKTIVER LADESTROM 20 A	SCHALTSTUFEN 2
V <sub>1PH</sub>	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	A <sub>EN</sub>	KONV. LADESTROM EN60335-2-29 12 A	ABMESSUNGEN 24,5 x 19,5 x 13 cm
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	A <sub>1V/C</sub>	STARTSTROM 1V/C EN60335-2-29 50 / 100	GEWICHT 5,9 kg
P	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LADUNG 220 W	C <sub>MIN</sub>	MIN. EINHEITSNENNLEISTUNG 10 Ah	EAN ART. NR. 800489794848 5
LADESPANNUNG 12 V		C <sub>MAX</sub>	MAX EINHEITSNENNLEISTUNG 200 A	STÜCK/PALETTE 72 pz/palette