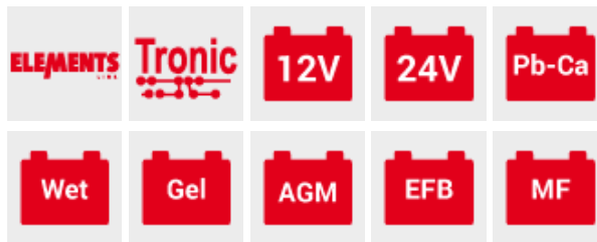




ALASKA 200 START 230V 12-24V



Überblick

ALASKA 200 START 230V 12-24V

cod. 807577

Batterieerhaltungsladegerät mit elektronische Steuerung des Ladestroms sowie automatischer Unterbrechung und Wiederaufnahme des Ladevorgangs (TRONIC). Zum Aufladen von Bleiakкумуляtoren mit 12/24V 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.

Technische Daten

CODE	ART. NR. 807577	A_{EFF}	EFFEKTIVER LADESTROM 25 / 12 A		SCHALTSTUFEN 2
V_{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	A_{EN}	KONV. LADESTROM EN60335-2-29 15 / 8 A		ABMESSUNGEN 24,5 - 19,5 - 13 cm
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	A_{IV/C}	STARTSTROM 1V/C EN60335-2-29 100 A		GEWICHT 7,57 kg
P_{CHARGE}	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LADUNG 0,3 KW	A_{START MAX}	MAX STARTSTROM 150 A	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489794849 2
P_{START}	LEISTUNG BEI START 2,2 KW	C_{MIN}	MIN. EINHEITSNENNLEISTUNG 25 / 30 Ah		STÜCK/PALETTE 72 pz/palette



ALASKA 200 START 230V 12-24V



LADESPANNUNG 12 / 24 V



MAX EINHEITSNENNLEISTUNG 300 /
160 Ah