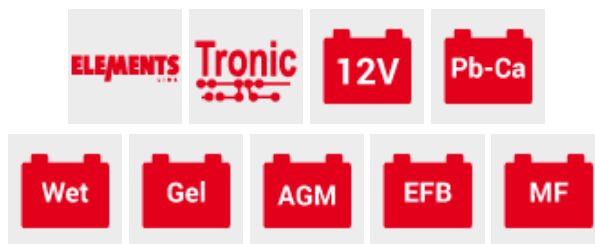




ALASKA 150 START 230V 12V



Überblick

ALASKA 150 START 230V 12V

cod. 807576

Batterieerhaltungs-ladegerät mit elektronischer 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, schneller 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. 807576	A_{EFF}	EFFEKTIVER LADESTROM 20 A		SCHALTSTUFEN 2
V_{1PH}	EINPHASIGE NETZSPANNUNG 230 V	A_{EN}	KONV. LADESTROM EN60335-2-29 12 A		ABMESSUNGEN 24,5 - 19,5 - 13 cm
F	NETZFREQUENZ 50 / 60 Hz	A_{1V/C}	STARTSTROM 1V/C EN60335-2-29 50 / 100 A		GEWICHT 5,9 kg
P	LEISTUNGS-AUFNAHME BEI LADUNG 220 W	C_{MIN}	MIN. EINHEITSNENNLEISTUNG 10 Ah	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489794848 5



ALASKA 150 START 230V 12V



LADESPANNUNG 12 V



MAX EINHEITSNENNLEISTUNG 200 Ah



STÜCK/PALETTE 72 pz/palette