

STARTZILLA 12024 XT



XT
RANGE

12V

24V



LED LIGHT



TEST



SUPPLY



START

NEW

BESCHREIBUNG

Starter, Stromversorgung sowie elektronischer Multifunktionstester mit Lithiumbatterien LiFePO4 zum Starten bei 12V/24V beispielsweise von Autos, Lieferwagen, kleinen Booten und Lkws.

Es führt Batterietests durch: Feststellung der an den Klemmen anliegenden Spannung, Startleistung (Kaltstartstrom CCA) sowie Überprüfung der fahrzeugeigenen Drehstromlichtmaschine auf ihre Funktionstüchtigkeit.

Die OVER RIDE-Funktion ermöglicht das Starten in Notfällen, wenn die Batterie fehlt (oder vollständig entladen ist).

Stetige und zuverlässige Stromquelle, die bei Batteriewechseln (SUPPLY-Funktion).




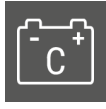







Robust und kompakt ist es mit einer hochintensiven LED-Lampe ausgestattet.

Schutzeinrichtungen gegen Verpolung, Kurzschluss, Überspannung (Batteriespannung inkompatibel), Unterspannung (Grenzspannung), Überstrom, Überhitzung, Untertemperatur sowie unbeabsichtigte Kontakte, Generatorrückströme.

Ausgestattet mit Starterkabel und Netzspeisegerät.



TECHNISCHE DATEN

 CODE	KDE 829528	 V PH	LADUNGSNETZSPANNUNG 1ph 100 - 240 V		LADUNGSNETZFREQUENZ 50 / 60 Hz
 C	KAPAZITAET DER BATTERIE 40000 mAh	 START	STARTSPANNUNG 12 / 24 V	 A START MAX	MAX STARTSTROM 12000 / 6000 A
 Hand	225 / 200 Ah	 IP	SCHUTZKLASSE IP43	 LxWxH	ABMESSUNGEN (LxWxH) 15,5 x 23,4 x 31,8 cm
 kg	GEWICHT 4,580 kg	 BAR CODE	EAN KODE 8056590377017		

HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



EXPLOSIONSZEICHNUNGEN