



- Tragbarer, ultrakompakter 12V-Lithium-Notstarter in Multifunktionsausführung. Max. Startstrom 1250 A.
- Ausgestattet mit äußerst leistungsstarken Batterien. Schnelles und vollständiges Laden durch die hoch effizienten Lithiumpolymerzellen LiPo.
- Schnelles Aufladen von Elektrogeräten über USB A (Quick Charge) und für die Stromversorgung von 12V-Geräten
- Leistungsstarke Lichtquelle. 2 sehr starke LED-Leuchten und 4 Betriebsarten.
- Leichte und kompakte Bauform.

TECHNISCHE DATEN

KODE	829568	MAX STARTSTROM	1250 A	AUSGANGSTROM #1(JACK)	10 A
LADESPANNUNG	5 V	AUSGANGSSPANNUNG #1(USB)	5 V	ABMESSUNGEN (LxWxH)	17,6 x 7,8 x 3,5 cm
LADUNGSTROM	2,8 A	AUSGANGSSPANNUNG #2(USB)	5/9/12 V	GEWICHT	0,622 kg
KAPAZITAET DER BATTERIE	9000 mAh	T03394	QUICKCHARGE3.018W		
STARTSPANNUNG	12 V	AUSGANGSSPANNUNG #1(JACK)	12 V		

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

124916	STARTHILFEKABEL
955180	TASCHE
121992	USB ADAPTER 5V 2.1A/1.0A
125432	USB TYPE A-C PATCH CORD

ZUBEHÖR AUF ANFRAGE

SONSTIGES LADE-/STARTZUBEHÖR
803537 ZUBEHÖRE KIT

BESCHREIBUNG

Ultrakompakter multifunktionaler 12V-Lithium-Notstarter für Motorräder, Autos, Wohnmobile, Schiffsmotoren, Transporter usw. Powerbank zum intelligenten und schnellen Aufladen von elektronischen Geräten über USB A (Quick Charge) und zur Speisung von 12V-Geräten. Ausgestattet mit 2 hochintensiven LED-Leuchten wird sie bei Bedarf zu einer Beleuchtungsquelle. Es verwendet hocheffiziente LiPo-Lithium-Batterien, die ein vollständiges und schnelles Aufladen ermöglichen und für Kompaktheit und geringes Gewicht sorgen.

Eigenschaften:

- ultra-kompakter 12V-Notfall-Starter;
- Powerbank mit USB-A-Ausgang (Quick Charge) und 12V Ausgang;
- leistungsstarke Lichtquelle mit 2 lichtstarken LED-Leuchten und 4 Betriebsmodi;
- LED-Ladestandsanzeige.

Komplett mit Starterkabel, Anschlusskabel und Zigarettenanzünderstecker mit Buchsen: USB A und USB C.

HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



ZERTIFIKAT