



















- Tragbarer, ultrakompakter 12V-Lithium-Notstarter in Multifunktionsausführung. Max. Startstrom 1000 A.
- Ausgestattet mit äußerst leistungsstarken Batterien. Schnelles und vollständiges Laden durch die hoch effizienten Lithiumpolymerzellen LiPo.
- USB-C-Eingang (5 V/2 A) zum Aufladen des Geräts. USB-A-Ausgang (5 V/2 A) zum Aufladen der Elektrogeräte (Smartphone, Tablet, etc.).
- Leistungsstarke Lichtquelle. 1 sehr starke LED-Leuchte und 3 Betriebsarten.
- Leichte und kompakte Bauform.



TECHNISCHE DATEN

KODE	829564	MAX STARTSTROM	1000 A	ABMESSUNGEN (LxWxH)	14 x 7,9 x 1,7 cm
KAPAZITAET DER BATTERIE	6500 mAh	AUSGANGSSPANNUNG #1(USB)	5/9/12 V	GEWICHT	0,45 kg
STARTSPANNUNG	12 V	AUSGANGSTROM #1(USB)	QC 2.0 18W A		

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

121735	USB ADAPTER 5V 2.1A
124916	STARTHILFEKABEL
125420	PATCH CORD

BESCHREIBUNG

12V-Lithium-Multifunktionsstarter und Power Bank.

Lieferumfang:

- USB A (Schnellladung 5V/ 9V/ 12V;18W)-Ausgang zum Aufladen elektronischer Geräte (Smartphones, Tablets, usw.);
- USB C (5V/2A) -Eingang zum Aufladen des Geräts;
- leistungsstarke LED-Leuchte mit drei Betriebsarten: Dauerbeleuchtung, Blinkleuchte, S.O.S.

Es kommen hoch effiziente Lithiumpolymerzellen (LiPo) zum Einsatz, die einen kompletten, zügig ablaufenden Aufladevorgang gewährleisten.

Einschließlich USB-Kabel und Adapter für den in den Zigarettenanzünder eingefügten Stecker.

HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



BROCHURE



ZERTIFIKAT

NÜTZLICHE LINKS



VIDEO