



- Tragbarer, ultrakompakter 12V-Lithium-Notstarter in Multifunktionsausführung. Max. Startstrom 1500 A.
- Ausgestattet mit äußerst leistungsstarken Batterien. Schnelles und vollständiges Laden durch die hoch effizienten Lithiumpolymerzellen LiPo.
- Intelligentes und schnelles Aufladen der elektronischen Geräte über USB (USB-C mit Power Delivery, USB-A mit Quick Charge) und kabellos.
- Leistungsstarke Lichtquelle. 2 sehr starke LED-Leuchten und 4 Betriebsarten.
- Leichte und kompakte Bauform.

## TECHNISCHE DATEN

KODE	829574	MAX STARTSTROM	1500 A	T04151	POWERDELIVERY60W
LADESPANNUNG	5 V	AUSGANGSSPANNUNG #1(USB)	5 V	T04161	10 W
LADUNGSTROM	2,8 A	AUSGANGSSPANNUNG #2(USB)	5/9/12 V	ABMESSUNGEN (LxWxH)	17,6 x 7,8 x 3,5 cm
KAPAZITAET DER BATTERIE	12000 mAh	T03394	QUICKCHARGE3.018W	GEWICHT	0,68 kg
STARTSPANNUNG	12 V	T04150	5/9/12/15/20 V		

## MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

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

## BESCHREIBUNG

Ultrakompakter multifunktionaler 12V-Lithium Notstarter für Motorräder, Autos, Wohnmobile, Schiffsmotoren, Transporter usw. Powerbank zum intelligenten und schnellen Aufladen von elektronischen Geräten über USB (USB C mit Power Delivery; USB A mit Quick Charge) und kabellos. 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-C-Ausgang mit PD (Power Delivery), USB-A-Ausgang (Quick Charge) und kabellosem Laden;
- leistungsstarke Lichtquelle mit 2 lichtstarken LED-Leuchten und 4 Betriebsmodi;
- LED-Ladestandsanzeige.

Komplett mit Starterkabel, Anschlusskabel und Zigarettenanzünderstecker mit 2 Buchsen: USB A und USB C.

## HERUNTERLADEN



KATALOGBILD



BEDIENUNGSANLEITUNG



BROCHURE



ZERTIFIKAT

## NÜTZLICHE LINKS



VIDEO