



## DRIVE 13000 12V



### Überblick

#### DRIVE 13000 12V

cod. 829566

Ultrakompakter tragbarer 12-V-Notstarter in der Multifunktionsausführung etwa für Motorräder, Autos, Wohnmobile oder Bootsmotoren.

Ausgestattet mit zwei USB-Ausgängen (1A-2,1A) zum Laden (Power Bank) von elektronischen Geräten (Tablets, Smartphones, MP3-Player, Notebooks, Fotoapparate etc.), mit zwei 12/19-V- Ausgängen zur Stromversorgung von Laptops und anderen Geräten sowie mit zwei starken LED-Notleuchten.

Es arbeitet mit hoch effizienten Lithiumpolymerzellen, LiPo, die einen kompletten, zügig ablaufenden Aufladevorgang gewährleisten, der sich anhand einer Reihe LEDs laufend überwachen lässt.

Schutz gegen Umpolung.

Zum Lieferumfang gehören: Startkabel, verschiedene Steckverbinder für mobile Einrichtungen, Zigarettenanzünder und Netzspeisegerät.

### Technische Daten

CODE	ART. NR. 829566	USB	USB-AUSGANGSSPANNUNG 5 V	A <sub>OUT</sub>	JACK-AUSGANGSTROM 3,5 A
V <sub>PH</sub>	NETZSPANNUNG 100 - 240 V	A <sub>USB OUT</sub>	USB-AUSGANGSTROM 1 A	W <sub>H</sub> L	ABMESSUNGEN 17,5 - 7,5 - 3 cm
C	KAPAZITÄT 12000 mAh	A <sub>USB OUT</sub>	USB-AUSGANGSTROM 2,1 A	kg	GEWICHT 0,95 kg
START	STARTSPANNUNG 12 V	V <sub>OUT</sub>	DC-AUSGANGSPANNUNG 12 V	BAR CODE	EAN ART. NR. 800489794844 7
A <sub>OUT</sub>	STARTSTROM 450 A	A <sub>OUT</sub>	JACK-AUSGANGSTROM 10 A		STÜCK/PALETTE 216 pz/palette



## DRIVE 13000 12V



MAX STARTSTROM 1500 A



DC-AUSGANGSPANNUNG 19 V



STÜCK/PALETTE - B 144 pz/palette - B