



12V



START



POWER BANK



SUPPLY



LED LIGHT



- Avviatore di emergenza portatile ultracompatto multifunzione al litio a 12V. 1250A start max.
- Equipaggiato con batterie altamente performanti; ricarica veloce e completa grazie a celle a polimeri di litio LiPo ad alta efficienza.
- Ricarica rapida di dispositivi elettronici via USB A (Quick Charge) e per l'alimentazione di dispositivi a 12V.
- Potente fonte di illuminazione. 2 luci led ad alta intensità e 4 modalità di funzionamento.
- Leggero e di dimensioni contenute.

DATI TECNICI

CODICE	829568	TENSIONE DI AVVIAMENTO	12 V	TENSIONE DI USCITA #1(JACK)	12 V
TENSIONE DI CARICA	5 V	CORRENTE DI AVVIAMENTO MAX	1250 A	CORRENTE USCITA #1(JACK)	10 A
CORRENTE DI CARICA	2,8 A	TENSIONE DI USCITA #2(USB)	5/9/12 V	DIMENSIONI (LxWxH)	17,6 x 7,8 x 3,5 cm
CAPACITA' DELLA BATTERIA	9000 mAh	OUT USB 2 QC	QUICKCHARGE3.018W	PESO	0,622 kg

ACCESSORI IN DOTAZIONE

124916	CAVI AVVIAMENTO
955180	CUSTODIA
121992	USB ADAPTER 5V 2.1A/1.0A
125432	USB TYPE A-C PATCH CORD

ACCESSORI OPTIONAL

ALTRI ACC. CARICA/AVVIAMENTO	
803537	KIT ACCESSORI

DESCRIZIONE

Avviatore multifunzione al litio, ultracompatto, per emergenza a 12V per moto, auto, camper, motori marini, furgoni, etc. Power bank per la ricarica rapida di dispositivi elettronici via USB (Quick Charge) e per l'alimentazione di dispositivi a 12V. Dotato di 2 luci led ad alta intensità, diventa una fonte di illuminazione in caso di necessità. Utilizza batterie al litio LiPo ad alta efficienza che consentono una ricarica completa e veloce e ne garantiscono compattezza e peso contenuto.

Caratteristiche:

- avviatore di emergenza a 12V ultracompatto;
- powerbank con uscita USB A (Quick Charge) e uscita a 12V;
- potente fonte di illuminazione con 2 luci led ad alta intensità e 4 modalità di funzionamento;
- visualizzazione a led del livello di carica.

Completo di cavi di avviamento, cavo di collegamento e spina accendisigari con 2 prese: USB A e USB C.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



CERTIFICATO

LINK UTILI



VIDEO