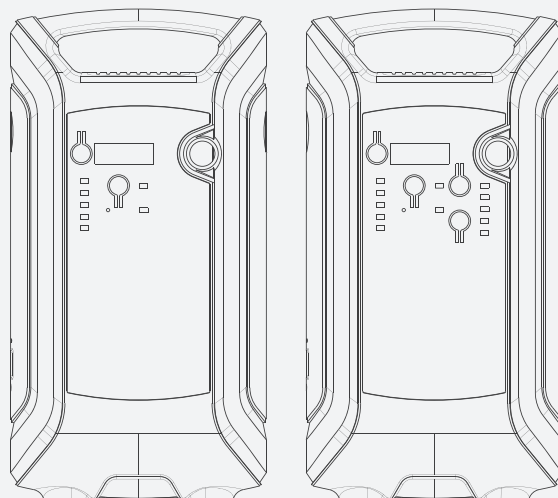


Booster Lithium 12V e 12/24V

Avviatori d'emergenza ultra leggeri ad alte prestazioni. Dotati di microprocessore (CPU), speciale funzione salva memoria e batterie di nuova generazione LiFePO4, le più sicure tra le tradizionali batterie agli ioni di litio, permettono una ricarica estremamente rapida.

Impugnatura ergonomica, morsetti professionali inclusi. Sviluppati e prodotti in Italia.



BOOSTER LITHIUM



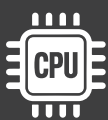
Tecnologia Lithium di ultima generazione, elevate prestazioni

Ultra leggeri, ergonomici e facili da trasportare

Compresi di display digitale con indicazioni delle funzioni


Dotati di caricabatterie automatico, morsetti professionali e pratico avvolgicavi

LiFePO4
100% SICURO
- 100% SAFE -


MICROPROCESSOR
CPU CONTROLLER


Made in Italy

 12 V

 12/24 V



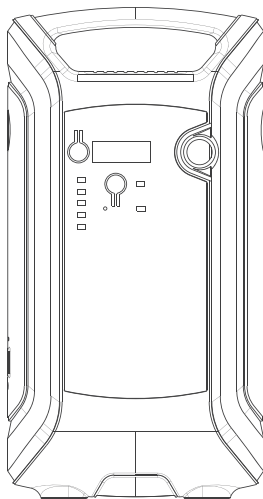
Booster Lithium 12V

CODICE

0900000531

Avviatore d'emergenza di nuova generazione ultra leggero ad alte prestazioni.

Sviluppato e prodotto in Italia, dotato di microprocessore (CPU) che garantisce una totale protezione a 360° e una speciale funzione salva memoria.



Totalmente protetto da:

- ⚡ Inversione di polarità
- ⚡ Sottoscarica
- ⚡ Corto Circuito
- ⚡ Sovraccarica
- ⚡ Voltaggio errato
- 🌡️ Sovratemperatura
- ⚡ Sovraccarico

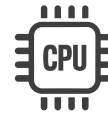
CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione utilizzo	12 V
Amperaggio continuo*	800 A
Amperaggio max di avviamento	2000 A
Amperaggio di picco**	4000 A
Amperaggio pinze	850 A
Lunghezza cavi	50 cm
Sezione cavi	10 mm ²
Tensione di ricarica massima	14,5 V
Caricabatterie automatico	12 V - 1,3 A
Tipo batteria	4 cells Lithium Life PO4
Protezione inversione polarità	Si
Protezione corto circuito	Si
Protezione sovratensione	Si
Salva memoria	Si
Dimensioni	260 x 135 x 72 mm
Peso	2,5 Kg

* Limitato elettronicamente da microprocessore

** Con batteria a resistenza ideale: 3,3 mOhm 13,2V 25°C

LiFePO4
100% SICURO
- 100% SAFE -



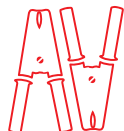
**MICROPROCESSOR
CPU CONTROLLER**

Made in Italy

12V



**MORSETTI
PROFESSIONALI
INCLUSI**



HIGH PERFORMANCE

ULTRA LIGHT

Booster Lithium 12V-24V

CODICE

0900000532

Avviatore d'emergenza 12/24 V di nuova generazione ultra leggero ad alte prestazioni.

Sviluppato e prodotto in Italia, dotato di microprocessore (CPU) e una speciale funzione salva memoria.

Totalmente protetto da:

- ⊕ ⊖ Inversione di polarità
- ⚡ Sottoscarica
- ⚡ Corto Circuito
- ⚡⚡ Sovraccarica
- ⚡ Voltaggio errato
- 🌡️ Sovratemperatura
- 🔌 Sovraccarico

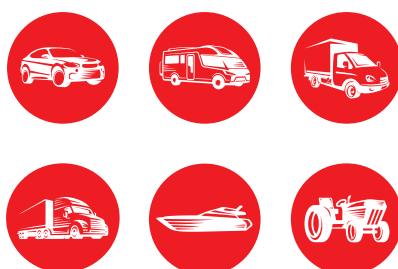


Doppio pacco batteria

Made in Italy

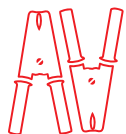
LiFePO4
100% SICURO
- 100% SAFE -

CPU
MICROPROCESSOR
CPU CONTROLLER



12-24 V

**MORSETTI
PROFESSIONALI
INCLUSI**



CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione utilizzo	12/24 V
Amperaggio continuo *	2000/1000 A
Amperaggio max di avviamento	5000/2500 A
Amperaggio di picco **	10000/5000 A
Amperaggio pinze	1000 A
Lunghezza cavi	160 cm
Sezione cavi	25 mm ²
Tensione di ricarica massima	14,5 V
Caricabatteria automatico	4:00 AM
Tipo batteria	2 pack Lithium LifePo4
Protezione inversione di polarità	Si
Protezione corto circuito	Si
Protezione sovratensione	Si
Salva memoria	Si
Dimensioni	350 x 240 x 150 mm
Peso	5 Kg

* Limitato elettronicamente da microprocessore

** Con batteria a resistenza ideale: 3,3 mOhm 13,2V 25°C



HIGH PERFORMANCE

ULTRA LIGHT