

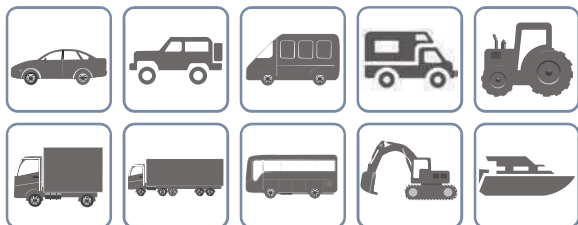
Cod. 03.020.12

€ 1.950,00

SUPERCAP HYBRID 12/24V

12V - CCA: 2300A - PA: 13000A

24V - CCA: 1800A - PA: 6800A



UNIVERSALE PER
UNIVERSAL FOR



L'avviatore JUMPSTARTER SUPERCAP HYBRID 12/24V combina la nuova tecnologia dei supercapacitor con quella dei tradizionali booster a batteria ed è perfetto per l'avviamento di tutti i motori 12V e 24V benzina e diesel, con una corrente di picco rispettivamente di 13000 Amp (12V) e 6800 Amp (24V). I supercondensatori accumulano rapidamente una grande quantità di energia per l'avviamento, assorbendola dalla batteria del veicolo da avviare. Se la batteria del veicolo è completamente scarica, la batteria interna al booster permette ai supercapacitor di ricaricarsi e di effettuare l'avviamento.

Il booster è consigliato per l'uso professionale di elettrauto, officine, carrozzerie e soccorso stradale, anche per l'avviamento di camion e pullman.

Il guscio resistente in ABS è anche un trolley, per la massima portabilità. I cavi di altissima qualità e le pinze robuste lo rendono affidabile e ne garantiscono la durata nel tempo. Il booster è dotato di indicatore dello stato di carica, fusibile di protezione e interruttore di sicurezza ON/OFF. Un allarme avvisa l'utente in caso di corto o inversione di polarità.

JUMPSTARTER SUPERCAP HYBRID 12/24V combines the new supercapacitor technology with the one of traditional battery jump starters and it is perfect for jump starting all 12V and 24V gasoline or diesel engines, with its peak current respectively of 13000 Amp (12V) and 6800 Amp (24V). Supercapacitors quickly accumulate a large amount of energy needed for the jump start, taking it directly from the battery of the vehicle to start. If the battery of the vehicle is completely discharged, the booster's auxiliary battery allows supercapacitors to recharge and to jump start the vehicle.

The jump starter is recommended for the professional use of garages, auto electricians, workshops, body shops and roadside assistance, also for the jumpstart of trucks and buses. The ABS resistant shell is also a trolley, for the maximum portability. The highest quality cables and the sturdy clamps make it reliable and guarantee the product a long service life. The jump starter is provided with an indicator for the battery state of charge, a protection fuse and a safety ON/OFF switch. An alarm warns the user in case of short circuit or reverse polarity.

Tensione	Voltage	12/24 Volt
Corrente di picco (PA)	Peak Current (PA)	13000 A 12V / 6800A 24V
Corrente di avviamento (CCA)	Crank ing Current (CCA)	2300 A 12V - 1800A 24V
Capacità batteria	Batter y Capacity	2x12V 15 Ah
Sezione cavi	Cable Diamet er	50 mm ²
Lunghezza cavi	Cable Length	150 cm
Dimensioni (mm)	Size (mm)	350 x 300 x 600 mm
Peso (Kg)	Weight (Kg)	17,5 Kg
Temperatura di esercizio	Oper ating Temperature	-20°C - +30°C

NEW!
2019



 MIN -20°C

TEMPO DI RICARICA
DA ALTERNATORE 12V
MAX 1 MINUTO



CHARGING TIME
WITH 12V ALTERNATOR
MAX 1 MINUTE

OPPURE RICARICA
CON CARICABATTERIA
IN DOTAZIONE
12V 4 AMP



OR RECHARGE
WITH THE SUPPLIED
BATTERY CHARGER
12V 4 AMP

