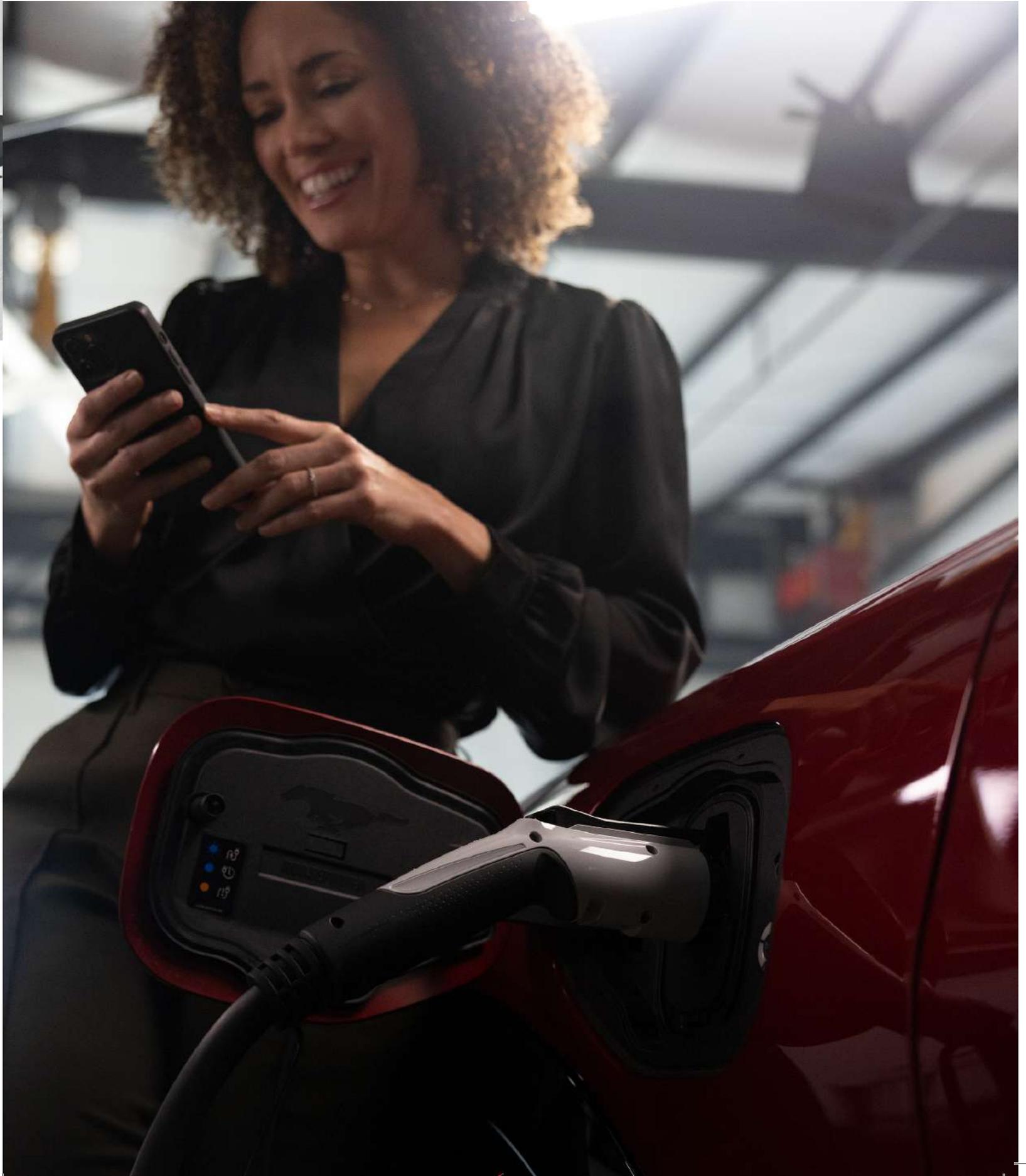


Schumacher è guidato dal suo impegno per l'innovazione e la massima qualità a un costo ottimizzato.

Progettiamo e produciamo i più affidabili caricabatteria, inverter di potenza, boosters, accessori 12V, prodotti al litio, gruppi speciali, prodotti connessi per la casa intelligente, prodotti di assemblaggi speciali, trasformatori di potenza lineari e magneti ad alta frequenza per i mercati al dettaglio e professionali. Con stabilimenti in **Messico, Belgio, e Cina** siamo in grado di fornire in modo efficiente su base mondiale.



Cablata

LED Dinamico

Guaina
resistente e
impermeabile

Pulsante
di Avvio/
Arresto

Cavo 5m

Cavo
flessibile

Profilo



Connettore di tipo 2



Model : SEV455

PN : 94065455EU



L'unità mode 3, durevole e resistente alle intemperie, è elegante con una finitura professionale di alto livello che si integra e completa l'esterno di qualsiasi casa o l'interno del garage. Il connettore con serratura, dal design ergonomico, può essere riposto nell'unità sul lato destro o sinistro in base alle preferenze del consumatore e alla configurazione del garage e offre / una gestione flessibile dei cavi.



Specifiche

Tipo	wallbox - stand alone gestione dinamica del carico
standard	IEC61851-1
tensione nominale	230 V AC $\pm 10\%$
frequenza	50-60 Hz
Potenza massima	7.4 kW
corrente nominale max	32 A
sistema di alimentazione	1P + N + PE
protezione	RCD Leak 6mA
modalità di ricarica	Mode 3
lunghezza del cavo	5m cables (Type 2)
wifi	Yes
Classe di protezione IP	IP 66
Classe di protezione Ik	IK08
certificazione	CE
Garanzia	2 Years

Installation Spec

Tipo di spina	Tipo 2
Circuito	Dedicato 32A / 230V
Tipo di installazione	interno/esterno
Posizione di installazione	Cavo rigido
Collegamento alla rete di alimentazione	Collegato in modo permanente alla rete

L'installazione cablata richiede un elettricista certificato e la conformità alle linee guida elettriche del paese.



SOSBOOST

BATTERIE

le nostre batterie AGM al piombo puro sono estremamente efficienti grazie alla loro capacità di fornire energia ad amperaggi elevati in modo pressoché istantaneo (la corrente di "spunto" necessaria per avviare il veicolo).



MORSETTI

i morsetti presentano un design che conferisce loro una notevole praticità d'uso, con morsetti ricurvi dall'apertura ampia e caratteristiche di sicurezza e prestazioni ottimizzate. Sono completamente isolati e dotati di un ponticello di rame che garantisce la diffusione della corrente su entrambe le ganasce in bronzo.

FUSIBILE

Il fusibile protegge la batteria del booster da sovracorrente in uscita e cortocircuito. È molto facile da sostituire.



CAVI DI AVVIAMENTO

cavi di avviamento (doppio isolamento) di lunghezza ottimale ed estremamente flessibili con elevata conduttività e indeformabilità per garantire la resistenza all'uso frequente.

AVVIATORE DI EMERGENZA AGM

LA GAMMA SOSBOOST



SOS 6V
850 CA

SOS 12V
440 CA

SOS 12V
700 CA

SOS 12V
800 CA

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	6V 850 CA	12V 440 CA	12V 700CA	12V 800 CA	12V 1000 CA
PART NUMBER	860011	861044	861001	861002	861011
VOLTAGE (DC)	6V	12V	12V	12V	12V
CRANKING AMPS (CA)	850	440	700	800	1000
CABLE LENGTH	1,50 m	0,6 m	1,3 m	1,3 m	1,3 m
CABLE CROSS SECTION	35 mm ²	25 mm ²	25 mm ²	25 mm ²	25 mm ²
AUTOMATIC CHARGER	0,8 A	1,3 A	1,3 A	2 A	2 A



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	6V 850 CA	12V 440 CA	12V 700CA	12V 800 CA	12V 1000 CA
NET WEIGHT	16,5 kg	6 kg	9,5 kg	9,5 kg	11 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	450 x 130 x 390	360 x 130 x 240	375 x 110 x 320	375 x 110 x 320	375 x 110 x 320

GUIDA ALLA SCELTA

PART NUMBER	MODEL	VOLTAGE
860011	6 V-850	6V
861044	12V-440	12V
861001	12V-700	12V
861002	12V- 800	12V
861011	12V- 1000	12V
860003	12V-1200	12V
761001	12/24V-1400/700	12/24V
761006	12/24V-1600/800	12/24V
231009	12/24V-2000/1000	12/24V
760008	12/24V-2400/1200	12/24V
960000	12/24V-3200/1600	12/24V

6V	12V							
	100 [*]	<125	150	175	250	300	350	500
■								
		■	■					
		■	■	■				
		■	■	■	■			
		■	■	■	■	■		
		■	■	■	■	■	■	
		■	■	■	■	■	■	■
		■	■	■	■	■	■	■

HP* = CHECK YOUR ENGINE HP - LEGEND: ■ NORMAL ■■ INTENSIVE



12V 1200 CA	12/24V 1400/700 CA	12/24V 1600/800 CA	12/24V 2000/1000 CA	12/24V 2400/1200 CA	M 12/24V 3200/1600 CA
860003	761001	761006	231009	760008	960000
12V	12/24V	12/24V	12/24V	12/24V	12/24V
1200	1400/700	1600/800	2000/1000	2400/1200	3200/1200
1,5 m	1,35 m	1,35 m	1,70 m	1,35 m	1,95 m
35 mm ²	35 mm ²	35 mm ²	50 mm ²	50 mm ²	70 mm ²
2 A	4 A	4 A	4 A	4 A	10 A

12V 1200 CA	12/24V 1400/700 CA	12/24V 1600/800 CA	12/24V 2000/1000 CA	12/24V 2400/1200 CA	M 12/24V 3200/1600 CA
14,5 kg	20,5 kg	20,5 kg	24,4 kg	24,8 kg	55 kg
450 x 130 x 390	530 x 160 x 480	530 x 160 x 480	410 x 225 X 400	530 x 160 x 480	470 x 340 x 970

24V

100	250	500	1000	1500	2000
■	■				
■	■	■			
■	■	■			
■	■	■	■	■	
■	■	■	■	■	

CAVI AUSILIARI OPZIONALI	CODICE ARTICOLO PER PORTATILE	CODICE ARTICOLO PER MOBILE
Connettore ausiliario integrato sul booster	860014 	860022
	860037	860035
	860016	860034
	860015	860024
	976001	976002
	976003	976004
	860032	860033



Schumacher®

AVVIATORE DI EMERGENZA AGM

PROPULSTATION ⚡ 12/24V ⚡ 2400/1200 CA



+++

Robusta custodia rigida in polietilene infrangibile di 5 mm

Cavi lunghi e flessibili con doppio isolamento

Batteria dotata di una capacità eccezionalmente elevata per accumulare e disperdere energia ad

Morsetti completamente isolati

Il sistema LED indica la tensione da selezionare sul booster

Spia del LED accesa se il booster è collegato correttamente alla stazione

Il contattore garantisce una ricarica ottimale del booster (5 poli magnetici)

Il fusibile da 500 A è accessibile direttamente dall'esterno del booster


500A

Schumacher®

AVVIATORE DI EMERGENZA AGM

PROPULSTATION ⚡ 12V ⚡ 6400 CA



+++

Avviatore per uso intensivo

Robusta custodia rigida in polietilene infrangibile di 5 mm

Cavi lunghi e flessibili con doppio isolamento. Dotato anche di morsetti completamente isolati

La batteria è dotata di una capacità eccezionalmente elevata per accumulare e disperdere energia ad alto amperaggio



500A

Ruote larghe per uso fuori strada

Dotato di un connettore ausiliario per il collegamento di cavi opzionali

Il contattore garantisce una ricarica ottimale del booster (5 poli magnetici)

I due fusibili da 500 A sono accessibili direttamente dall'esterno del booster



PPS 12V
800 CA

PPS 12V
1200 CA

PPS 12/24V
2400/1200 CA

PPS 12V
6400 CA

PPS 12/24V
3200/1600 CA

PPS 24V
3200 CA

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	PPS 12V 800	PPS 12V 1200	PPS 12/24V 2400/1200 CA	PPS 12V 6400 CA	PPS 12/24V 3200/1600 CA	PPS 24V 3200 CA
PART NUMBER	521002	520003	520008	560004	560000	560003
VOLTAGE (DC)	12V	12V	12/24V	12V	12/24V	24V
CRANKING AMPS (CA)	800 A	1200 A	2400/1200 A	6400 A	3200/1600 A	3200 A
CABLE LENGTH	1,55 m	1,55 m	1,35 m	2,10 m	2,10 m	2,10 m
CABLE CROSS SECTION	35 mm ²	50 mm ²	50 mm ²	70 mm ²	70 mm ²	70 mm ²



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	PPS 12V800	PPS 12V1200	PPS 12/24V 2400/1200 CA	PPS 12V 6400 CA	PPS 12/24V 3200/1600 CA	PPS 24V 3200 CA
NET WEIGHT	13,55 kg	17,50 kg	27,90 kg	75 KG	70 kg	70 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	450 x 170 x 510	450 x 170 x 510	560 x 190 x 610	580 X 510 X 1100	580 x 510 x 1100	580 x 510 x 1100

? GUIDA ALLA SCELTA

12V

24V

PART NUMBER	MODEL	VOLTAGE	<125*	150	175	250	300	350	500	1000+	100	250	500	1000	1500	2000
			HP* = CHECK YOUR ENGINE HP - LEGEND: ■ NORMAL ■ INTENSIVE													
521002	PPS 800	12V	■	■	■	■										
520003	PPS 1200	12V	■	■	■	■	■	■								
520008	PPS 2400/1200	12/24V	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
560004	PPS 6400	12V	■	■	■	■	■	■	■	■						
560000	PPS 3200/1600	12/24V	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
560003	PPS 3200	24V									■	■	■	■	■	

CODICE ARTICOLO CARICABATTERIE ABBINATO:

DOCKING STATION

DC Vehicle station - with DC cable

AC Workshop station - with charger AC/DC-230/12V

BATTERY CHARGER FOR DOCKING STATION AC

PPS 12V	PPS 12/24V	12V Mobile	12/24V Mobile	24V Mobile
AC12	AC1224	ACM	ACM	ACM
DC12	DC1224	DCM	DCM	DCM
12V-2 A PN: 522502	12V-4 A PN: 522504	12V-10 A PN: 522510	12V-7 A PN: 522507	12V-10 A PN: 845120-A



AVVIATORE DI EMERGENZA AGM

PBI 1812 ⚡ 12V ⚡ 700 CA



+++

L'interruttore ON/OFF elimina i problemi di cortocircuito ai morsetti e previene l'esaurimento della batteria

Fusibile in linea da 300 A contro sovracorrente in uscita

Allarme di inversione polarità

protezione anti-picco

Uscita accessori 12 V utilizzata anche per modalità salva memoria

Leggero

I LED colorati indicano il livello della batteria e lo stato di carica

Custodia compatta e durevole



Schumacher®

AVVIATORE DI EMERGENZA AGM

PBI 200 ⚡ 12V 🔌 900 CA



+++

L'interruttore ON/OFF elimina i problemi di cortocircuito ai morsetti e previene l'esaurimento

Display digitale

Uscita accessoria 12 V utilizzata anche per modalità salva memoria

Porta USB da 2,1 A ideale per ricaricare diversi tipi di dispositivi elettronici

Morsetti curvi per uso intensivo e cavi flessibili di 21 mm²

Allarme inversione di polarità e protezione anti-picco

Impugnatura morbida e protezioni in gomma per una maggiore robustezza

Fusibile in linea da 300 A contro sovracorrente in uscita



Schumacher®

AVVIATORE DI EMERGENZA AGM

PBI 201 ⚡ 12/24V 🔌 1800/900 CA



+++

L'interruttore ON/OFF elimina i problemi di cortocircuito ai morsetti e previene l'esaurimento

Display digitale

Uscita accessoria 12 V utilizzata anche per la modalità salva memoria

Porta USB da 2,1 A ideale per ricaricare diversi tipi di dispositivi elettronici

Morsetti curvi per uso intensivo e cavi flessibile di 33 mm²

Allarme inversione di polarità e protezione anti-picco

Impugnatura morbida e protezioni in gomma per una maggiore robustezza

Fusibile in linea da 500 A contro sovracorrente in uscita



Schumacher®

AVVIATORE DI EMERGENZA AGM

PBI 2400HD ⚡ 12/24V ⚡ 2400/1200 CA



+++

Custodia infrangibile rotostampata

Impugnatura retrattile e ruote antiforatura

Uscita accessoria da 12 V utilizzata anche per la modalità salva memoria

Connettori Anderson per la selezione della tensione (12/24 V)

Morsetti curvi per uso intensivo e cavo ultraflessibile di 50 mm² con doppio isolamento

Segnalatore acustico di inversione polarità

Opzionale: connettore ausiliario per cavi ausiliari

Fusibile da 500 A per protezione da cortocircuito e 1 fusibile di scorta





PBI 1812

PBI 200

PBI 201

PBI 2400 HD

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	PBI 1812	PBI 200	PBI 201	PBI 2400 HD
PART NUMBER	94065001C	94065200C	94065201C	232008
VOLTAGE (DC)	12V	12V	12/24V	12/24V
CRANKING AMPS (CA)	700	900	1800/900	2400/1200
CABLE LENGTH	0,71 m	1,59 m	1,70 m	1,52 m
CABLE CROSS SECTION	21 mm ²	21 mm ²	33 mm ²	50 mm ²
AUTOMATIC CHARGER	0,7 A	2 A	2 A	4 A



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	PBI 1812	PBI 200	PBI 201	PBI 2400 HD
NET WEIGHT	9,25 kg	11,75 kg	20,8 kg	30,5 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	330 x 170 x 363	360 x 150 x 440	425 x 230 x 455	475 x 290 x 550

GUIDA ALLA SCELTA

PART NUMBER	MODEL	VOLTAGE	12V							24V					
			<125*	150	175	250	300	350	500	100	250	500	1000	1500	2000
94065001C	PBI 1812	12V	■	■	■										
94065200C	PBI 200	12V	■	■	■	■									
94065201C	PBI 201	12/24V	■	■	■	■	■	■		■	■	■			
232008	PBI 2400 HD	12/24V	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	

HP* = CHECK YOUR ENGINE HP - LEGEND: ■ NORMAL ■ INTENSIVE

CODICE ARTICOLO CARICABATTERIE ABBINATO:

PBI 1812

 EU: 94065021
 UK: 94065022

PBI 200

 EU: 2299003058CZ
 UK: 2299003058GZ

PBI 201

 EU: 2299003058CZ
 UK: 2299003058GZ

PBI 2400 HD

 EU: 865124-A
 UK: 865124-A + 976158



Schumacher®

AVVIATORI AL LITIO

GIGALITHIUM ⚡ 12 V 🔌 800 CA



Stazione docking e caricabatterie

+++

4 celle al litio LiFePO₄,
Sicuro al 100%

Leggero

Schermo LCD

Controller a microprocessore

Protezione da sovraccarica

Protezione da sovraccarica

Protezione da
sovratemperatura

Protezione da inversione
di polarità

Protezione da cortocircuito

Protezione da errori di
tensione e sovraccarico

Modalità override

Salva memoria



LCD



CPU



Schumacher®

AVVIATORI AL LITIO

GIGALITHIUM ⚡ 12/24 V 🔌 2000/1000CA



Stazione docking e caricabatterie



+++

2 x 4 celle al litio LiFePO₄
sicuro al 100%

Leggero

Schermo LCD

Controller a microprocessore

Protezione da sovrascarica

Protezione da sovraccarica

Protezione da
sovratemperatura

Protezione da inversione di
polarità

Protezione da cortocircuito

Protezione da errori di
tensione e sovraccarico

Modalità override

Salva memoria



LCD



CPU





GIGALITHIUM 12 V GIGALITHIUM 12/24 V

i INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	GIGALITHIUM 12 V	GIGALITHIUM 12/24 V
PART NUMBER	805600100	805600200
VOLTAGE (DC)	12 V	12/24 V
CRANKING AMPS (CA)	800	2000/1000
CABLE LENGTH	0,50 m	1,60 m
CABLE CROSS SECTION	10 mm ²	25 mm ²
AUTOMATIC CHARGER	1,3 A	4 A



📦 INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	GIGALITHIUM 12 V	GIGALITHIUM 12/24 V
NET WEIGHT	3 kg	6,25 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	445 x 250 x 115	400 x 345 x 210

? GUIDA ALLA SCELTA

PART NUMBER	MODEL	VOLTAGE	12 V					24 V				
			<125*	150	175	250	300	500	100	250	500	1000
805600100	GIGALITHIUM	12 V	■	■	■	■						
805600200	GIGALITHIUM	12/24 V	■	■	■	■	■		■	■		

HP = CHECK YOUR ENGINE HP - LEGEND: ■ NORMAL ■ INTENSIVE*

Schumacher®

AVVIATORE DI EMERGENZA AL LITIO

SL 471 ⚡ 12V ⚡ 300 CA / 600 PA



+++

Tecnologia a 4 celle

USB 2,4A uscita

Concezione compatta

Pre**Boost** per avviamento ottimale a bassa temperatura

LED livello di carica

Peso leggero

Potente pacco batteria

Soft Touch

Illuminazione LED integrata (3 modalità)



LCD



CPU

Schumacher®



AVVIATORE DI EMERGENZA AL LITIO

SL 472 ⚡ 12V ⚡ 500 CA / 1000 PA

SL 473 ⚡ 12V ⚡ 750 CA / 1500 PA

SL 474 ⚡ 12V ⚡ 1000 CA / 2000 PA



+++

Tecnologia a 4 celle

Porta 3,0 A USB - ricarica 4 volte più rapida

custodia per il trasporto

PreBoost per avviamento ottimale a bassa temperatura

Schermo LCD

Soft-touch e concezione compatta

Potente pacco batteria

Illuminazione LED integrata (3 modalità)

Ricarica a induzione





SL471

SL472

SL473

SL474

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	SL471	SL472	SL473	SL474
PART NUMBER	940261086	94065472	94065473	94065474
VOLTAGE	12 V	12 V	12 V	12 V
PEAK AMPS	600	1000	1500	2000
WIRELESS CHARGE	NO	10W	10W	10W
INPUT USB CHARGE	USB-C	USB-C	USB-C	USB-C
OUTPUT USB POWER	2,4 A	2,4 - 3 A	2,4 - 3 A	2,4 - 3 A
CABLE LENGTH	0,45 m	0,45 m	0,45 m	0,45 m
CABLE CROSS SECTION	5,27 mm ² (10 GA)	5,27 mm ² (10 GA)	5,27 mm ² (10 GA)	8,37 mm ² (8 GA)
LED LIGHT	YES	YES	YES	YES



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	SL471	SL472	SL473	SL474
NET WEIGHT	0,76 kg	1,1 kg	1,2 kg	1,33 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	202 x 112 x 73	245 x 130 x 115	245 x 130 x 115	245 x 130 x 115

GUIDA ALLA SCELTA

12V

PART NUMBER	MODEL	VOLTAGE	<75*	120	150	165	190	275
			HP* = CHECK YOUR ENGINE HP - LEGEND:  NORMAL  INTENSIVE					
94065471	SL471	12V	■					
94065472	SL472	12V	■■	■■	■	■		
94065473	SL473	12V	■■	■■	■■	■	■	
94065474	SL474	12V	■■	■■	■■	■■	■■	■



Schumacher®

CARICABATTERIE

FLASHMEM 60 ⚡ 12V 🔌 60A



+++

Controllato tramite microprocessore

Riprogrammazione, lampeggiamento e diagnostica autovettura

Tensione in uscita selezionabile fino a 14,8 V

Protezione da inversione di polarità e cortocircuito

Protezione da errori di tensione e sovraccarico

Fornisce alimentazione permanente e stabilizzata a massimo amperaggio

Ingombro ridotto

WET, AGM, LITHIUM LiFePO₄



Schumacher®

CARICABATTERIE

FLASHMEM 100 ⚡ 12V 🔌 100A



+++

Controllato tramite microprocessore

Riprogrammazione, lampeggiamento e diagnostica autovettura

Tensione in uscita selezionabile fino a 14,8 V

Protezione da inversione di polarità e cortocircuito

Protezione da errori di tensione e sovraccarico

Fornisce alimentazione permanente e stabilizzata a massimo amperaggio

Ingombro ridotto

WET, AGM, LITHIUM LiFePO₄



Schumacher®

CARICABATTERIE

FLASHMEM 120 ⚡ 12V 🔌 120A



+++

Controllato tramite microprocessore

Riprogrammazione, lampeggiamento e diagnostica autovettura

Tensione in uscita selezionabile fino a 14,8 V

Protezione da inversione di polarità e cortocircuito

Protezione da errori di tensione e sovraccarico

Fornisce alimentazione permanente e stabilizzata a massimo amperaggio

Ingombro ridotto

WET, AGM, LITHIUM LiFePO₄





FLASHMEM 60

FLASHMEM 100

FLASHMEM 120

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	FLASHMEM 60	FLASHMEM 100	FLASHMEM 120
PART NUMBER	805650300	805650400	805650500
INPUT	90-260V	90-260V	90-260V
POWER	900 W	1500 W	1800 W
OUTPUT VOLTAGE	12 V	12 V	12 V
CHARGE CURRENT	5-60 A	10-100A	10-120A
CHARGE CAPACITY	5-600 Ah	10-1000 Ah	10-1200 Ah
MAINTENANCE CAPACITY	5-1800 Ah	10-3000 AH	10-3600 Ah
CABLE LENGTH	2,50 m	2,50 m	2,50 m
		6,00 m (805650401)	6,00 m (805650501)



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	FLASHMEM 60	FLASHMEM 100	FLASHMEM 120
NET WEIGHT	6,40 kg	8,20 kg	11,80 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	400 x 340 x 215	350 x 450 x 150	440 x 375 x 240



Schumacher®

CARICABATTERIE

INC100 ⚡ 12V 🔌 70A



+++

Dispositivo di carica interamente automatico controllato tramite microprocessore

Per batterie al piombo-acido, calcio, AGM, Start 'n Stop, cella al gel

Voltmetro/tester digitale integrato – indica la tensione della batteria e la percentuale di carica

Cavo di 5 metri dotato di morsetti per uso intensivo e di connettore Anderson (incluso)

Modalità di recupero per batterie particolarmente scariche e solfatate inclusa

Protezione da cortocircuito e fuga termica

Staffe di montaggio regolabili per l'installazione permanente sulla maggior parte degli elevatori per auto

Doppie ventole di raffreddamento a temperatura controllata

Morsetti per uso intensivo con ganasce sostituibili. Custodia in alluminio durevole e maniglia grande per il trasporto

Fornisce 100 A di picco per 3 minuti





INC-100 (UK PLUG)



INC-100 (EU PLUG)

i INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	INC-100
PART NUMBER EU	94065033C
PART NUMBER UK	94065033G
BATTERY CHARGER	
VARIABLE CHARGE RATES	4 A / 20 A / 70 A
DIGITAL VOLTS AND AMPS DISPLAY	√
MANUAL MODE WITH DIGITAL TIMER	√
BATTERY TYPE	LEAD-ACID, CALCIUM, AGM, START & STOP, GEL CELL BATTERY TYPES
RECOVERY / DESULFATION MODE INCLUDED	√
POWER SUPPLY	
CONTINUOUS OUTPUT CURRENT	70 A - 100 A for 3 minutes
CONSTANT VOLTAGE OUTPUT	Selectable from 13.0 V up to 14.8 V



📦 INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	INC-100
NET WEIGHT	11,30 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	460 x 445 x 150

RELATED PART NUMBER INC-100:

POWER CORD	5M - 34 mm² (standard)	3M - 21 mm²
EU: 90026395	Grey connector & clamps	Grey connector & clamps
UK: 90026403	EU & UK: 2299002862	EU & UK: 2299003103

Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI1 ⚡ 6/12V 🔌 1A



+++

Caricabatterie e mantenitore di carica

Per batterie da 6 V e 12 V (max. 32 Ah)

Controllato tramite microprocessore

Protezione da: inversione di polarità, scintille e fuga termica

AGM, standard, gel, calcio, Start n' Stop

Indicatore LED dello stato di carica

Paraurti di protezione e attacco per gancio

Completamente automatico e disinserimento di sicurezza



Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI2 ⚡ 6/12V 🔌 2A



+++

Caricabatterie e mantentore di carica

Per batterie da 6 V e 12 V (max. 46 Ah)

Controllato tramite microprocessore

Protezione da: inversione di polarità, scintille e fuga termica

AGM, Standard, Gel, Calcium, Start n' Stop

Indicatore LED dello stato di carica

Paraurti di protezione e attacco per gancio

Completamente automatico e disinserimento di sicurezza



Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI3 ⚡ 12V 🔌 3A



+++

Caricabatterie e manteneritore di carica 100% automatico con disinserimento di sicurezza

AGM, standard, gel, calcio, Start n' Stop, litio (LiFePo₄)

Per batterie da 12 V (fino a 58 Ah)

Indicatore LED dello stato di carica

Ricarica controllata tramite microprocessore e multistadio

Paraurti di protezione e attacco per gancio

Protezione da: inversione di polarità, scintille e fuga termica

Display digitale a scorrimento per la selezione delle lingue (inglese, tedesco, francese)



Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI6 ⚡ 12V 🔌 6A



+++

Caricabatterie e mantenitore di carica 100% automatico con disinserimento di sicurezza

AGM, standard, gel, calcio, Start n' Stop

Per batterie da 12 V (fino a 130 Ah)

Indicatore LED dello stato di carica

Ricarica controllata tramite microprocessore e multistadio

Paraurti di protezione e attacco per gancio

Protezione da: inversione di polarità, scintille e fuga termica

Display digitale a scorrimento per la selezione delle lingue (inglese, tedesco, francese, italiano, spagnolo)



Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI10 ⚡ 12V 🔌 10A



+++

Caricabatterie e mantentore di carica 100% automatico con disinserimento di sicurezza

AGM, standard, gel, calcio, Start n' Stop

Per batterie da 12 V (fino a 200 Ah)

Indicatore LED dello stato di carica

Ricarica controllata tramite microprocessore e multistadio

Display digitale a scorrimento per la selezione delle lingue (inglese, tedesco, francese, italiano, spagnolo)

Protezione da: inversione di polarità, scintille e fuga termica

Paraurti di protezione e attacco per gancio



Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI15 ⚡ 12V 🔌 15A - Showroom mode



+++

Caricabatterie e mantentore di carica 100% automatico con disinserimento di sicurezza

AGM, standard, gel, calcio, Start n' Stop

Per batterie da 12 V (fino a 230 Ah)

Modalità showroom: alimentazione di corrente costante

Ricarica controllata tramite microprocessore e multistadio

Paraurti di protezione e attacco per gancio

Protezione da: inversione di polarità, scintille e fuga termica

Display digitale a scorrimento per la selezione delle lingue (inglese, tedesco, francese, italiano, spagnolo)



Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI1224 ⚡ 12/24V 🔌 15/10A



+++

Per batterie da 12 V e 24 V (fino a 230 Ah)

Ricarica controllata tramite microprocessore e multistadio

Protezione da: Inversione di polarità, scintille e fuga termica

Disinserimento di sicurezza e sistema di ventilazione

AGM, gel, calcio, Start n' Stop

Indicatore LED dello stato di carica

Attacco per gancio e paraurti di protezione

Display digitale a scorrimento per la selezione delle lingue (inglese, tedesco, francese)

Modalità di recupero per batterie solfatate per 12 V e 24 V





INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	SPI1	SPI2	SPI3	SPI6	SPI10	SPI15	SPI1224
PART NUMBER	940651045*	94065049*	94065050*	94065091*	94065092*	94065189*	94065194*
	* Add letter plug type PLUG EU = C PLUG UK = G PLUG AU = I						
VOLTAGE (DC)	6/12 V	6/12 V	12 V	12 V	12 V	12 V	12/24 V
NOMINAL AC VOLTAGE	230V AC - 50 Hz						
MAX. CHARGING CURRENT	1 A	2 A	3 A	6 A	10 A	15 A	15/10 A
IP RATING	IP54	IP54	IP54	IP20	IP20	IP20	IP20
BATTERY TYPE	Lead-Acid	Lead-Acid	Lead-Acid & Lithium	Lead-Acid	Lead-Acid	Lead-Acid	Lead-Acid
OUTPUT CABLE (cm) (From enclosure to clamp end)	201	185	185	218	218	185	185
WORKING TEMPERATURE	-20° to +50° C						



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	SPI1	SPI2	SPI3	SPI6	SPI10	SPI15	SPI1224
NET WEIGHT	0,6 KG	1 kg	1 kg	1,4 kg	1,4 kg	1,7 kg	1,7 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	195 X 148 X 65	207 x 188 x 75	207 x 188 x 75	238 x 205 x 80	238 x 205 x 80	245 x 225 x 98	245 x 225 x 98

Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI16 PRO ⚡ 12/24V 🔌 16/8A



+++

Modalità showroom

Alimentazione elettrica - Salva memoria

GEL - WET - AGM - VRLA - MF - DRY - Start'n Stop

Alimentazione ADAS

LiFePO₄ al litio compatibile

Modalità di recupero



Schumacher®

CARICABATTERIE

SPI25 PRO ⚡ 12/24V 🔌 25/12,5A



+++

Modalità showroom

Alimentazione elettrica - Salva memoria

GEL - WET - AGM - VRLA - MF - DRY - Start'n Stop

Alimentazione ADAS

LiFePO₄ al litio compatibile

Modalità di recupero





SPI16 PRO

SPI25 PRO

i INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	SPI16 PRO	SPI25 PRO
PART NUMBER	809030	809040
VOLTAGE (DC)	12 V - 24 V	12 V - 24 V
NOMINAL AC VOLTAGE	230V AC - 50 Hz	230V AC - 50 Hz
RATED CURRENT (MIN-MAX)	4 - 8 -16 A	5 - 12,5 - 25 A
CHARGING AND TESTING STAGES	9	9
CHARGE CAPACITY	5 Ah - 360 Ah	5 Ah - 550 Ah
MAINTENANCE CAPACITY	5 Ah - 550 Ah	5 Ah - 800 Ah
SHOWROOM FUNCTION	13,8 V - 13 A	13,8 V - 21 A
IP RATING	IP20	IP20
WORKING TEMPERATURE	-20° to +50° C	-20° to +50° C



i INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	SPI16 PRO	SPI25 PRO
NET WEIGHT	2 kg	2,50 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	260 x 130 x 75	260 x 130 x 75



Schumacher®

CARICABATTERIE

TITAN 60 ⚡ 12/24V 🔌 40 A

TITAN 75 ⚡ 12/24V 🔌 50 A

TITAN 100 ⚡ 12/24V 🔌 70 A



+++

3 cicli di carica programmati e un ciclo manuale

Ciclo di ricarica a 10 fasi

Potenzimetro per la regolazione della corrente di carica

Sistema di controllo elettronico

Rimozione dei depositi di solfato

Analisi costante

Funzione alimentazione

Doppia tensione 12 V/24 V

Protezione elettronica integrata

Ideale per batterie Start n° Stop e a spirale

Specific charge processes WET - SPIRAL/GEL-AGM





TITAN 60



TITAN 75



TITAN 100

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	TITAN 60	TITAN 75	TITAN 100
PART NUMBER	815701300	815701400	815701500
OUTPUT VOLTAGE (DC)	12/24 V	12/24 V	12/24 V
CHARGE CURRENT	1A ► 40 A	1A ► 50 A	1A ► 70 A
STARTING CURRENT	350 PA - 250 CA	400 PA - 300 CA	650 PA - 450 CA
COMPATIBLE BATTERIES	PB - WET - GEL - AGM SPIRAL - MF - VRLA	PB - WET - GEL - AGM SPIRAL - MF - VRLA	PB - WET - GEL - AGM SPIRAL - MF - VRLA
RECHARGE CAPACITY	4-450 Ah	4-550 Ah	4-700 Ah



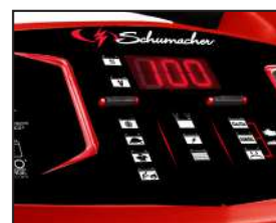
INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	TITAN 60	TITAN 75	TITAN 100
NET WEIGHT	18 kg	22 kg	28 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	600 x 275 x 305	760 x 300 x 370	760 x 300 x 370

Schumacher®

CARICABATTERIE

SCI90 ⚡ 6/12V 🔌 90A



+++

Caricabatterie completamente automatico controllato da microprocessore

Rilevamento automatico della tensione (6/12V)

Modalità boost da 150 A per favorire l'avviamento delle batterie scariche

Modalità di desolfatazione profonda

Voltmetro/tester digitale incorporato - mostra la tensione della batteria e la percentuale di carica

Il monitoraggio in modalità Float mantiene la batteria al suo livello di carica ottimale

Protezione termica brevettata, monitora il processo di carica per evitare il surriscaldamento della batteria.

Protezione dall'inversione di tensione aiuta a proteggere la batteria e il caricabatteria da eventuali danni

Protezione contro l'inversione di polarità

Protezione contro l'inversione i cortocircuiti



 INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	SCI90
PART NUMBER	94065007C
VOLTAGE (DC)	6/12V
VARIABLE CHARGE RATES	3 A / 5 A / 20 A
MAX. CHARGING CURRENT	90 A - 150 A
ENGINE START MODE (EMERGENCY STARTING)	√
CABLE LENGTH	1,75 m
BATTERY TYPES	AGM, GEL , CALCIUM AND SULFATED BATTERIES

 INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	SCI90
NET WEIGHT	5,82 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	232 x 258 x 171



Schumacher®

ACCUTEST ⚡ 12 V



Funzione tester per batterie da 12 V

Custodia antiurto

Funzione tester per starter da 12 V

Menu intuitivo multilingua

Custodia in plastica soffiata

Porta e cavo USB

Display grafico LCD retroilluminato

Pb WET - EFB - AGM - GEL - VRLA - Start 'n Stop



Schumacher®

TESTER PER BATTERIE

ACCUTEST+ ⚡ 12/24 V



+++

Funzione tester per batterie da 12 V

Robusta custodia antiurto e valigetta

Test alternatore smart da 12/24 V

Porta USB

Test di caduta di tensione di massa del veicolo

Dotato di stampante

Ampio display retroilluminato

Pb WET - GEL - AGM - MF - VRLA - SLI
Start 'n Stop





ACCUTEST 12V ACCUTEST+ 12/24V

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	ACCUTEST+	ACCUTEST
PART NUMBER	825900300	825900200
OPERATING RANGE	40 ~ 600 CCA moto / 100 ~ 2000 CCA automotive	40 ~ 2000 CCA automotive
STANDARDS	CCA,SAE, DIN,EN, IEC - JIS > Yuasa Battery	CCA/ SAE, DIN, EN1, EN2, CA/MA, IEC, JIS
BATTERY RATING	Pb WET - GEL - AGM - MF - VRLA - SLI	Pb WET - GEL - AGM - MF - VRLA - SLI
OPERATING VOLTAGE	9 - 36 V	9 - 15 V
DISPLAY	Large backlit LCD	Backlit LCD
HEAT PRINTER	Included	No
CABLE LENGTH	1,80 m	1,70 m
LANGUAGES	English, Italian, French, German, Spanish, Polish,Romanian, Dutch, Swedish, Finnish	Pictogram display
SUPPLY RANGE	9 - 36 V DC	9 - 15V DC
PACKAGING	Rugged and shockproof casing	Blow molded plastic case



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	ACCUTEST+	ACCUTEST
NET WEIGHT	3 kg	1,4 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	440 x 325 x 110	270 x 220 x 70

 Schumacher®

TESTER PER BATTERIE

BT175



+++

Tester digitale per batterie da 12 V e sistemi di avviamento/ricarica

Per batterie al piombo-acido, VRLA, AGM e al gel

Display digitale per la visualizzazione di tensione e capacità di spunto a freddo (CCA)

INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	BT175
PART NUMBER	940261128
VOLTAGE	7-15 V
OPERATING RANGE	100-1200CCA (SAE)



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	BT175
NET WEIGHT	0,25 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	70 x 120 x 15



Schumacher®

CAVO RILEVATORE SALVA MEMORIA

Cavo rilevatore salva memoria OBD-L



+++

Completamente automatico

Presa di ingresso ausiliaria standard protetta da fusibile

Istruzioni in 3 passaggi facili da seguire

Funziona su tutti i veicoli dotati di una porta di diagnostica di bordo (OBDII) standard

Indicazione tramite LED

Rileva automaticamente se l'elettronica del veicolo consente a questo dispositivo di salvare i dati di bordo



INFORMAZIONI TECNICHE

MODEL	OBD-L
PART NUMBER	940261086
CABLE LENGTH - CASING / CIGARETTE LIGHTER (mm)	960
CABLE LENGTH - CASING / OBDII PLUG (mm)	925
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	140 x 70 x 40



INFORMAZIONI SULL'IMBALLAGGIO

MODEL	OBD-L
NET WEIGHT	0,35 kg
DIMENSIONS (L x W x H / mm)	180 x 130 x 75



Salva le impostazioni del veicolo quando la batteria viene scollegata e sostituita.

Fissare l'OBD-L fra un'unità di alimentazione portatile Schumacher e la porta diagnostica OBDII del veicolo. Questo permette di mantenere l'alimentazione ai servizi di bordo del veicolo quando la batteria viene scollegata per interventi di assistenza o sostituzione. Completamente automatico e di facile uso. Funziona su tutti i veicoli dotati di una porta OBDII standard. I LED colorati indicano se il collegamento è corretto da entrambi i lati e se la batteria può essere scollegata in sicurezza.

