

Zaprojektowany dla pojazdów 12 V, STARTRONIC 800 to inteligentny starter bez wewnętrznego akumulatora. Wyposażone w superkondensatory urządzenie wykorzystuje napięcie resztkowe akumulatora pojazdu do naładowania się i uruchomienia silnika w ciągu kilku sekund. Ładowanie z sieci nie jest już konieczne.

ROZRUCH ZAGWARANTOWANY

ULTRASZYBKIE ŁADOWANIE W DOWOLNYM MIEJSCU, BEZ KONIECZNOŚCI PODŁĄCZANIA ZASILANIA



1 Na rozładowanym akumulatorze pojazdu, który ma zostać uruchomiony

Ładowanie bez zasilania sieciowego.

STARTRONIC 800 jest wyposażony w konwerter, który umożliwia wykorzystanie niewielkiego napięcia resztkowego rozładowanego akumulatora do ładowania superkondensatorów.

2 Na akumulatorze pracującego silnika

Najszybsze ładowanie.

3 Z gniazda zapalniczki samochodowej

Najbardziej praktyczny sposób ładowania bez otwierania maski.

4 Na gnieździe USB

Ładowanie w domu.

kilka minut

60 s

4 min

40 min



WYSOKA WYDAJNOŚĆ ROZRUCHU

Dzięki swojej mocy (rozruch 800 A) może uruchomić wszystkie typy pojazdów (benzynowych i wysokoprężnych) wyposażonych w akumulator ołowiovowy lub litowy - 12 V - 90 Ah (maks.) w ciągu 2 minut.

2 TRYBY «WYMUSZANIA» DLA MAKSYMALNEJ WYDAJNOŚCI

- Tryb «Bypass» do uruchamiania pojazdu z mocno rozładowanym akumulatorem.
- Tryb «Glow» do uruchamiania silników wysokoprężnych w niskich temperaturach.

BEZKONKURENCYJNA WYDAJNOŚĆ

- **Zawsze gotowy** dzięki ultraszybkemu czasowi ładowania.
- **Nieograniczona liczba** uruchomień: uruchomić silnik, pozwolić naładować się układowi wspomagania na pracującym silniku następnie uruchomić dowolną liczbę pojazdów.
- **Nie wymaga konserwacji**: nie musi być ładowany, gdy nie jest używany.
- **Zawsze sprawny**, nawet po latach przechowywania.
- **Niewrażliwy na ekstremalne temperatury** (-40°C / +65°C).
- **Długa żywotność**: może być użyty 10 000 razy bez utraty wydajności.

CAŁKOWICIE BEZPIECZNE UŻYTKOWANIE

Bezpieczne zarządzanie elektroniczne:

- Ochrona przed zwarcieniem.
- Ochrona przed odwrotną polaryzacją.
- Ochrona przed głębokim rozładowaniem.

BOOSTER DO CODZIENNEGO UŻYTKOWANIA

Kompaktowy (1860 g), jest łatwy w transporcie i mieści się w bagażniku każdego pojazdu.

Łatwość użytkowania



Dostarczane z:



URUCHOMIENIE					ŁADOWANIE SUPERKONDENSATORÓW						↓	👤
🔋	Liczba kondensatorów	I			12V		12V / 10 A		5V / 2 A			
		1V / C	START ICC	Szczyt	OFF	ON	OFF	ON	Micro USB Typ B	5V - 2 A	40 min	
12V 5 > 90 Ah	5 x 800 F	800 A	1400 A	—	4 min	60 s	4 min	4 min	5V - 2 A	40 min	26,7 x 19,5 x 5 cm	1,86 kg