

## BATTERYcharge 906



### Kompatybilne z pojazdami start/stop

Odpowiednie dla pojazdów z systemem start/stop



### Tryb zimowy

Chroni akumulator w niskich temperaturach



### 9-stopniowy cykl ładowania

Do łatwego ładowania akumulatorów kwasowo-ołowiowych/AGM



### Inteligentny prostownik i urządzenie do konserwacji akumulatora z wielostopniowym cyklem ładowania

Inteligentny prostownik i urządzenie do konserwacji akumulatorów 6A, OSRAM BATTERYcharger 906, umożliwia ładowanie pojazdów 6V i 12V, w tym samochodów osobowych i dostawczych. 9-stopniowy proces ładowania dla akumulatorów kwasowo-ołowiowych/AGM, 7-stopniowy proces ładowania akumulatorów litowych. Zawiera cyfrowy wyświetlacz ułatwiający podgląd procesu ładowania oraz szereg zabezpieczeń, w tym przed odwrotną polaryzacją i przepięciami. Podłącz i bądź pewien, że ładowarka samochodowa podtrzymuje akumulator samochodowy, ponieważ automatycznie dostosowuje się do trybu konserwacji przy podłączeniu długoterminowym, gdy bateria zostanie w pełni naładowana.

## Karta katalogowa rodziny produktów

---

### Dane techniczne

Opis produktu	Informacje dotyczące środowiska i regulacji Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Substancja z listy kandydackiej 1	Numer CAS substancji 1	Instrukcja bezpiecznego stosowania	Numer deklaracji w bazie danych SCIP
BATTERY charge 906	Lead	7439-92-1	Identyfikacja substancji z listy kandydackiej jest wystarczająca, aby umożliwić bezpieczne stosowanie artykułu.	c82bbed2-8991-47cc-a900-7131adc9347a

---

Pobierz dane

Plik	
	User instruction BATTERYcharge
	User instruction GPRS_Informacje dotyczące symboli bezpieczeństwa
	Movie application BatteryCharge How to Video (ITA)
	Movie application BatteryCharge How to Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS906 Product Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS906 Product Video (DE)

### Informacje prawne

\*szczegółowe informacje na temat gwarancji:

[www.osram.pl/am-gwarancjePorady](http://www.osram.pl/am-gwarancjePorady) dotyczące zastosowania:

Bardziej szczegółowe informacje i grafiki dotyczące zastosowań można znaleźć w karcie katalogowej produktu.

### Wskazówki dotyczące zastosowania

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.