

BATTERYcharge 904



Kompatybilne z pojazdami startstop

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 4A, OSRAM BATTERYcharger 904, umożliwia ładowanie pojazdów 6V i 12V, w tym motocykli i samochodów osobowych. 9-stopniowy proces ładowania dla akumulatorów kwasowo-ołowiowych/AGM, 7-stopniowy proces ładowania akumulatorów litowych. Podłącz i bądź spokojny, ponieważ ładowarka automatycznie przełącza się w tryb podtrzymania, gdy akumulator zostanie w pełni naładowany. Zawiera cyfrowy wyświetlacz ułatwiający podgląd procesu ładowania oraz szereg zabezpieczeń, w tym przed odwrotną polaryzacją i przepięciami.

Karta katalogowa rodziny produktów

Dane techniczne




Opis produktu	Dane elektryczne			
	Maksymalna pojemność akumulatora 24V	Natężenie ładowania (aż do)	Natężenie konserwacji (aż do)	Maksymalna pojemność akumulatora 12V
BATTERY charge 904	n/a	4.0 A	2.0 A	90 Ah

Opis produktu	Wymiary i waga				
	Długość kabla zasilającego	Długość kabla zacisków	Długość	Szerokość	Wysokość
BATTERY charge 904	1.5 m	1.5 m	146,0 mm	85,0 mm	51,0 mm

Opis produktu	Environmental information			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
BATTERY charge 904	10-11-2021	4052899620520	Lead	7439-92-1

Opis produktu	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
BATTERY charge 904	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	Ocf88064-35fc-4712-95d8-2952f1b7fe1b

Pobierz dane

Plik	
	User instruction BATTERYcharge
	Film przedstawiający zastosowanie BatteryCharge How to Video (EN)
	Film przedstawiający produkt OSRAM BATTERYcharge OEBCS904 Product Video (EN)

Informacje prawne

*szczegółowe informacje na temat gwarancji:

www.osram.pl/am-gwarancje

Porady 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.