

BATTERYcharge 901



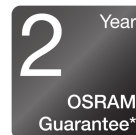
Kompatibilní se Start/Stop systémy

Vhodné pro vozidla se systémem Start / Stop



Zimní režim

Chrání baterie při nízkých teplotách



Dvouletá záruka OSRAM

Systematická opatření pro zajištění kvality podporují prémiové zpracování a funkčnost našich výrobků. Inovativní technologie a vynikající kvalita se zákazníkům vyplatí.



Inteligentní nabíječka s udržovacím režimem baterie, s víceetapovým nabíjecím cyklem

The OSRAM BATTERYcharge 901 is a 1A smart charger and battery maintainer for 6V and 12V vehicles including motorbikes and most smaller vehicles. 7 stage charging cycle at the touch of a button for Lithium batteries with only a 9-stage cycle of Lead Acid/AGM batteries. Connect and be sure that the battery charger is charging and maintaining your vehicle battery as it automatically adjusts to long-term maintenance mode when battery is full. Includes a digital display to make the charging process easier and a host of safety features including reverse polarity and short-circuit protection. In addition, OSRAM provides a 2-year guarantee on this product*

Technický list řady výrobků

Technické údaje


Popis výrobku	Parametry			
	Nabíjecí proud (až)	Udržovací proud (až)	Max. velikost baterie pro nabíjení 12V	Max. velikost baterie pro nabíjení 24V
BATTERY charge 901	1.0 A	1.0 A	25 Ah	n/a

Popis výrobku	Rozměry & váha				
	Délka	Šířka	Výška	Délka napájecího kabelu	Délka kabelu svorky
BATTERY charge 901	110,0 mm	40,0 mm	55,0 mm	1.25 m	1.25m + 0.3 m

Popis výrobku	Environmental information			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
BATTERY charge 901	01-01-2022	4062172248563	No declarable substances contained	No CAS

Popis výrobku	Declaration No. in SCIP database
BATTERY charge 901	No declarable substances contained

Stažení dat

Soubor	
	User instruction BATTERYcharge

Právní rady

* přesné podmínky najdete na:

www.osram.cz/am

Doporučení k použití:

Podrobné informace o způsobu použití a doplňující grafické prvky naleznete v technickém listu výrobku a uživatelských příručkách.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.