

# BATTERYcharge 906



**Kompatibilní se StartStop systémy**  
Chrání baterie při nízkých teplotách



**Zimní režim**  
Chrání baterie při nízkých teplotách



**9-ti stupňový dobíjecí proces**  
Pro snadné nabíjení olověných / AGM baterií



## Inteligentní nabíječka s udržovacím režimem baterie, s více stupňovým nabíjecím cyklem

OSRAM BatteryCharger 906 je inteligentní 6A nabíječka s udržovacím módem baterie pro vozidla 6V a 12V, včetně většiny vozidel a dodávek. Sedmistupňový nabíjecí cyklus pouhým stisknutím tlačítka pro lithiové baterie, devítistupňový cyklus pro olověné / AGM baterie. Je vybavena digitálním displejem a řadou bezpečnostních funkcí, včetně ochrany proti přepólování a ochrany proti zkratu. Nabíječka se automaticky přepne do režimu dlouhodobé údržby, když je autobaterie plně nabitá.

## Technický list řady výrobků

### Technické údaje




Popis výrobku	Parametry			
	Nabíjecí proud (až)	Udržovací proud (až)	Max. velikost baterie pro nabíjení	Min. velikost baterie pro nabíjení
BATTERY charge 906	6.0 A	3.0 A	110 Ah	n/a

Popis výrobku	Rozměry & váha				
	Výška	Šířka	Délka	Délka napájecího kabelu	Délka kabelu svorky
BATTERY charge 906	70,0 mm	106,0 mm	185,0 mm	1.5 m	1.5 m

Popis výrobku	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
BATTERY charge 906	30-09-2022	4052899620537	Lead	7439-92-1

Popis výrobku	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
BATTERY charge 906	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	c82bbed2-8991-47cc-a900-7131adc9347a

### Stažení dat

Soubor	
	User instruction BATTERYcharge
	Movie application BatteryCharge How to Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS906 Product Video (EN)

#### Právní rady

\* přesné podmínky najdete na:

[www.osram.cz/am](http://www.osram.cz/am)

Doporučení k použití:

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

#### 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.