

## BATTERYcharge 908



### Kompatibilní se Start/Stop systémy

Vhodné pro vozidla se systémem Start / Stop



### 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 908 je inteligentní nabíječka s udržovacím módem baterie 8A pro 12V a 24V vozidla, včetně většiny osobních, dodávkových a malých nákladních vozidel. Udržuje a nabíjí baterii vozidla v 7stupňovém nabíjecím cyklu pouhým stisknutím tlačítka pro lithiové baterie, s 9stupňovým cyklem olověných / AGM baterií. Zahrnuje podsvícený digitální LCD displej, který vám ulehčí práci i při slabém osvětlení. Mnoho bezpečnostních prvků, včetně ochrany proti přepólování a ochrany proti zkratu, udržuje uživatele i vozidlo v bezpečí. Ujistěte se, že nabíječka udržuje baterii vašeho vozu, protože se automaticky přepne do režimu dlouhodobé údržby, když je baterie vozidla nabitá.

## Technický list řady výrobků

### Technické údaje

Popis výrobku	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Číslo CAS látky 1	Pokyny pro bezpečné používání	Číslo prohlášení v databázi SCIP
BATTERY charge 908	Lead	7439-92-1	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.	39a90b38-e51d-44ff- 8a96-fe9eea625c68

## Technický list řady výrobků

### Stažení dat

Soubor	
	User instruction BATTERYcharge
	User instruction GPRS_Pokyny k bezpečnostním symbolům
	Movie application BatteryCharge How to Video (ITA)
	Movie application BatteryCharge How to Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS908 Product Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS908 Product Video (DE)

#### 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.