

# BATTERYcharge 906



### Compatible Start/Stop

Convient pour les véhicules avec système Start/Stop



### Mode Hiver

Protège les batteries aux faibles températures



### Cycle de charge en 9 étapes

Pour la recharge facile des batteries plomb-acide/AGM



### Chargeur et mainteneur de charge intelligent pour batteries avec cycle de charge multi-étapes

Le BATTERYcharger 906 OSRAM est un chargeur et mainteneur de charge intelligent 6 A pour batterie destiné à une majorité de véhicules et fourgonnettes avec circuit électrique 6 V et 12 V. Cycle de charge 7 étapes d'un appui sur un bouton pour les batteries lithium, avec un unique cycle de charge en 9 étapes pour les batteries type plomb-acide/AGM. Doté d'un affichage digital destiné à faciliter le processus de charge, et de diverses fonctions de sécurité, notamment des protections contre les inversions de polarité et les courts-circuits. Laissez en toute confiance le chargeur s'occuper du maintien de la charge de votre batterie de voiture : lorsque la batterie est complètement chargée, le dispositif passe automatiquement en mode entretien longue durée.

## Fiche de données gamme de produits

### Fiche technique

Description produit	Information produit	Données électriques		
	Application (Catégorie et produit spécifique)	Capacité de batterie min. pour charge	Capacité de batterie max. pour charge	Charge de maintien (jusqu'à)
BATTERY charge 906	Chargeur de batterie intelligent	n/a	110 Ah	3.0 A

Description produit	Intensité de charge (jusqu'à)	Dimensions & poids			
		Longueur câble à pinces	Largeur	Longueur câble d'alimentation	Longueur
BATTERY charge 906	6.0 A	1.5 m	106.0 mm	1.5 m	185.0 mm

Description produit	Hauteur	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
BATTERY charge 906	70.0 mm	07-03-2024	4052899620537	Lead

Description produit	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
BATTERY charge 906	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	c82bbed2-8991-47cc-a900-7131adc9347a

## Fiche de données gamme de produits

### Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction BATTERYcharge
	Vidéo application BatteryCharge How to Video (EN)
	Film produit OSRAM BATTERYcharge OEBCS906 Product Video (EN)

#### Informations légales

\* Pour connaître les conditions précises, veuillez consulter la page suivante :

[www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

Application(s) recommandée(s) :

Pour plus d'informations et représentations graphiques détaillées concernant les applications veuillez consulter la fiche technique du produit.

#### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

#### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.