

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 produit

Fiche technique

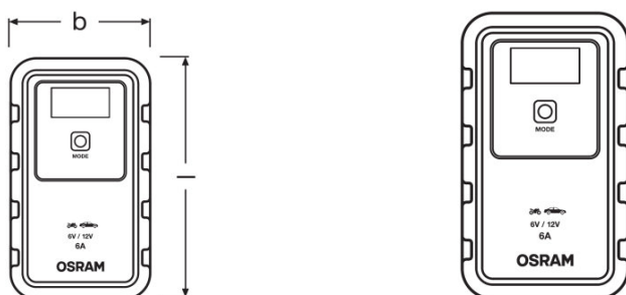
Information produit

Application (Catégorie et produit spécifique)	Chargeur de batterie intelligent
---	----------------------------------

Données électriques

Intensité de charge (jusqu'à)	6.0 A
Charge de maintien (jusqu'à)	3.0 A
Capacité de batterie max. pour charge	110 Ah
Capacité de batterie min. pour charge	n/a

Dimensions & poids



Longueur	1850 mm
Largeur	1060 mm
Hauteur	700 mm
Longueur câble d'alimentation	1.5 m
Longueur câble à pinces	1.5 m

Donnée produit supplémentaire

Utilisation recommandée avec	Motorcycle, Car, SUV, Van
Étapes : Plomb, AGM, EFB	9
Étapes : Lithium	7
Raccordement à la batterie	O-rings, Crocodile Clamps

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899620537

Fiche de données produit

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



Détail



Détail



Détail

Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4052899620537	BATTERY charge 906	Etui carton fermé 1	145 mm x 128 mm x 258 mm	4.79 dm ³	1030.00 g
4052899620612	BATTERY charge 906	Carton de regroupement 4	314 mm x 280 mm x 320 mm	28.13 dm ³	4683.00 g

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Données de téléchargement

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

Fiche de données produit

Informations légales

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

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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.