## **OSRAM**

# **BATTERYcharge** 908



#### Compatible con Start/Stop

Adecuado para vehículos con sistema Start/Stop



#### Modo de invierno

Protege las baterías en temperaturas frías



#### Ciclo de carga de 9 etapas

Para una carga fácil de las baterías de plomo/AGM



## Cargador y mantenedor de batería inteligente con ciclo de carga de varias etapas

El OSRAM BatteryCharger 908 es un cargador inteligente de 8A y un mantenedor de batería para vehículos de 12V y 24V, incluyendo la mayoría de los coches, furgonetas y camiones pequeños. Mantiene y carga la batería de un vehículo a través de un ciclo de carga de 7 etapas con sólo pulsar un botón para las baterías de litio y con un ciclo de 9 etapas para baterías de plomo/AGM. Incluye una pantalla digital LCD retroiluminada para facilitar su uso incluso con poca luz. Una serie de características de seguridad, como la protección contra la polaridad inversa y el cortocircuito, mantiene seguros tanto al usuario como al vehículo. Asegúrese que el cargador esté manteniendo la batería de su coche ya que cambia automáticamente al modo de mantenimiento a largo plazo cuando la batería del vehículo está llena.

### Hoja de datos gama de productos

#### Datos técnicos

	Información de producto	Datos eléctricos		
Descripción del producto	Aplicación (Categoría y producto específico)	Tasa de carga (hasta)	Carga de mantenimien (hasta)	Capacidad máx. de la Ito batería
BATTERY charge 908	Smart battery charger	8.0 A	4.0 A	150 Ah
		Physical Attributes & D	imensions	
Descripción del producto	Capacidad mín. de la batería	Largo	Ancho	Alto
BATTERY charge 908	70 Ah	185.0 mm	106.0 mm	70.0 mm
	Dimensiones y peso		Certificado s & Normas	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)
Descripción del producto	Longitud del cable de alimentación	Longitud del cable de las pinzas	Categoría ECE	Lista de candidatos Sustancia 1
BATTERY charge 908	1.5 m	1.5 m		Lead

Descripción del producto	N° CAS de la	Instrucción de uso	N° de declaración en
	sustancia 1	seguro	la base de datos SCIP
BATTERY charge 908	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	39a90b38-e51d-44ff- 8a96-fe9eea625c68

### Hoja de datos gama de productos

#### Descarga datos

	Fichero
Z	User instruction BATTERYcharge
大	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
•	Movie application BatteryCharge How to Video (ITA)
D	Movie application BatteryCharge How to Video (EN)
D	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS908 Product Video (EN)
D	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS908 Product Video (DE)

#### Aviso legal

\*consulte las condiciones exactas en:

www.osram.es/garantia-automovilConsejo de aplicación:

Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto.

#### Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

#### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.