

BATTERYcharge 901



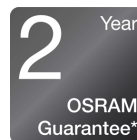
Compatible con Start/Stop

Adecuado para vehículos con sistema Start/Stop



Modo de invierno

Protege las baterías en temperaturas frías



Garantía de 2 años de OSRAM

Las medidas sistemáticas de garantía premium apuntalan la calidad de la mano de obra y la funcionalidad de nuestros productos. La tecnología innovadora y la excelente calidad es realmente rentable para nuestros clientes



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

El OSRAM BATTERYcharge 901 es un cargador inteligente de 1A y un mantenedor de baterías para vehículos de 6V y 12V, incluyendo motocicletas y la mayoría de los vehículos más pequeños. Ciclo de carga de 7 etapas con el toque de un botón para las baterías de litio con sólo un ciclo de 9 etapas de las baterías de plomo/AGM. Conecte y esté seguro de que el cargador de baterías está cargando y manteniendo la batería de su vehículo ya que se ajusta automáticamente al modo de mantenimiento a largo plazo cuando la batería está llena. Incluye una pantalla digital para facilitar el proceso de carga y una serie de funciones de seguridad que incluyen protección contra polaridad inversa y cortocircuitos. Además, OSRAM ofrece una garantía de 2 años para este producto*.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

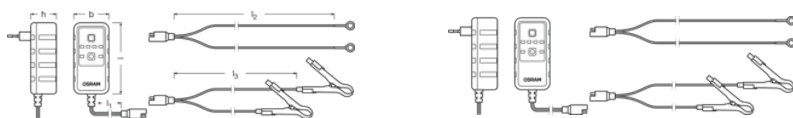
Información de producto

Aplicación (Categoría y producto específico)	Smart battery charger
--	-----------------------

Datos eléctricos

Tasa de carga (hasta)	1.0 A
Carga de mantenimiento (hasta)	1.0 A
Capacidad máx. de la batería	25 Ah
Capacidad mín. de la batería	n/a

Dimensiones y peso



Largo	110.0 mm
Ancho	40.0 mm
Alto	55.0 mm
Longitud del cable de alimentación	1.25 m
Longitud del cable de las pinzas	1.25 m + 0.3 m

Datos adicionales del producto

Se recomienda su uso con	Motorcycle, Car
Etapas: Plomo, AGM, EFB	9
Etapas: Litio	7
Conexión de la batería	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	4062172248563

Hoja de datos de producto

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	c2972d61-7b43-4849-8617-fbf479892cae

Información del país



Detail



Detail




Detail

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172248563	BATTERY charge 901	Estuche de cartón 1	90 mm x 80 mm x 185 mm	1.33 dm ³	410.00 g
4062172248570	BATTERY charge 901	Embalaje de envío 4	206 mm x 186 mm x 251 mm	9.62 dm ³	2040.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero	
	User instruction BATTERYcharge

Hoja de datos de producto

Aviso legal

*consulte las condiciones exactas en:

www.osram.es/garantia-automovil

Aviso de aplicación:

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

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.

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