

BATTERYcharge 904



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 904 es un cargador inteligente de 4A y un mantenedor de batería para vehículos de 6V y 12V incluyendo motocicletas y la mayoría de los vehículos más pequeños. Ciclo de carga de 7 etapas con sólo pulsar un botón para baterías de Litio, con sólo un ciclo de 9 etapas para baterías de plomo/AGM. Conéctelo y asegúrese que el cargador de baterías realiza el mantenimiento de la batería del coche, 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, como la protección contra la polaridad inversa y el cortocircuito.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

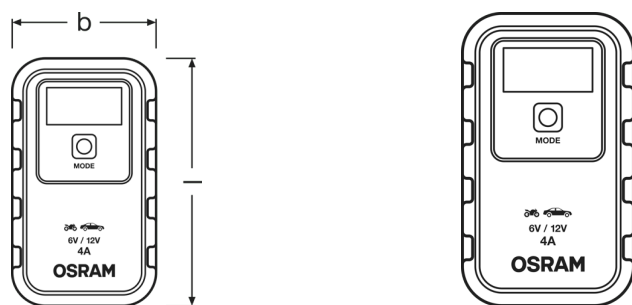
Información de producto

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

Datos eléctricos

Tasa de carga (hasta)	4.0 A
Carga de mantenimiento (hasta)	2.0 A
Capacidad máx. de la batería	90 Ah
Capacidad mín. de la batería	n/a

Physical Attributes & Dimensions



Largo	146.0 mm
Ancho	85.0 mm
Alto	51.0 mm

Dimensiones y peso

Longitud del cable de las pinzas	1.5 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

Certificados & Normas

Categoría ECE	
---------------	--

Información medioambiental y regulatoria

Hoja de datos de producto

Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)

Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
Nº CAS de la sustancia 1	7439-92-1
Instrucción de uso seguro	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
Nº de declaración en la base de datos SCIP	Ocf88064-35fc-4712-95d8-2952f1b7fe1b

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899620520	BATTERY charge 904	Estuche de cartón 1	118 mm x 116 mm x 228 mm	3.12 dm ³	677.00 g
4052899620605	BATTERY charge 904	Embalaje de envío 4	258 mm x 254 mm x 290 mm	19.00 dm ³	3149.00 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
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	Movie application BatteryCharge How to Video (ITA)
	Movie application BatteryCharge How to Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS904 Product Video (EN)
	Product movie OSRAM BATTERYcharge OEBCS904 Product Video (DE)

Aviso legal

*consulte las condiciones exactas en:

www.osram.es/garantia-automovil Consejo de aplicación:

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

Hoja de datos de 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.

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