

# 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 gama de productos

### Datos técnicos






| Descripción del producto | Información de producto                      | Datos eléctricos      |                                |                              |
|--------------------------|--|-----------------------|--------------------------------|------------------------------|
|                          | Aplicación (Categoría y producto específico) | Tasa de carga (hasta) | Carga de mantenimiento (hasta) | Capacidad máx. de la batería |
| BATTERY charge 904       | Smart battery charger                        | 4.0 A                 | 2.0 A                          | 90 Ah                        |

| Descripción del producto | Capacidad mín. de la batería | Physical Attributes & Dimensions |         |         |
|--------------------------|------------------------------|----------------------------------|---------|---------|
|                          |                              | Largo                            | Ancho   | Alto    |
| BATTERY charge 904       | n/a                          | 146.0 mm                         | 85.0 mm | 51.0 mm |

| Descripción del producto | Dimensiones y peso                 |                                  | Environmental & Regulatory Information<br>Information according Art. 33 of EU<br>Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                            |
|--------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------|
|                          | Longitud del cable de alimentación | Longitud del cable de las pinzas | Date of Declaration  | Candidate List Substance 1 |
| BATTERY charge 904       | 1.5 m                              | 1.5 m                            | 22-09-2024   | Lead                       |

| Descripción del producto | CAS No. of substance 1 | Safe Use Instruction   | Declaration No. in SCIP database     |
|--------------------------|------------------------|--|--------------------------------------|
| BATTERY charge 904       | 7439-92-1              | The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article. | 0cf88064-35fc-4712-95d8-2952f1b7fe1b |

Descarga datos

| Fichero   |  |
|---|--|
|  | User instruction<br>BATTERYcharge                                |
|  | Movie application<br>BatteryCharge How to Video (ITA)            |
|  | Movie application<br>BatteryCharge How to Video (EN)             |
|  | Product movie<br>OSRAM BATTERYcharge OEBCS904 Product Video (EN) |
|  | Product movie<br>OSRAM BATTERYcharge OEBCS904 Product Video (DE) |

### Aviso legal

\*consulte las condiciones exactas en:

[www.osram.es/garantia-automovil](http://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.

### 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.