

# BATTERYcharge 901



### Compatível com partidapitada

Adequado para veículos com sistema Start/Stop



### Modo inverno

Protege as baterias em temperaturas frias



### Garantia osram de 2 anos

Medidas sistemáticas de garantia de qualidade sustentam a fabricação e funcionalidade premium de nossos produtos. Tecnologia inovadora e excelente qualidade realmente pagam dividendos para nossos clientes



### Carregador de bateria inteligente e mantenedor com ciclo de carregamento em vários estágios

O OSRAM BATTERYcharge 901 é um carregador inteligente de 1A e mantenedor de bateria para veículos de 6V e 12V, incluindo motocicletas e a maioria dos veículos menores. Ciclo de carregamento de 7 estágios com o toque de um botão para baterias de lítio com apenas um ciclo de 9 estágios de baterias de chumbo-ácido/AGM. Conecte e certifique-se de que o carregador de bateria esteja carregando e mantendo a bateria do seu veículo, pois ele se ajusta automaticamente ao modo de manutenção de longo prazo quando a bateria está cheia. Inclui um display digital para facilitar o processo de carregamento e uma série de recursos de segurança, incluindo polaridade reversa e proteção contra curto-circuito. Além disso, a OSRAM oferece 2 anos de garantia para este produto\*

# Ficha técnica do produto

## Dados técnicos

### Informação de Produto

Aplicação (específico por cat. e prod.)	Smart battery charger
---	-----------------------

### Dados Elétricos

Taxa de carga (até)	1.0 A
Taxa de manutenção (até)	1.0 A
Tamanho máximo da bateria de carregamento	25 Ah
Tamanho mínimo da bateria de carregamento	n/a

### Dimensões e peso



Comprimento	1100 mm
Largura	400 mm
Altura	550 mm
Comprimento do cabo de alimentação	1.25 m
Comprimento do cabo dos grampos	1.25 m + 0.3 m

### Informação adicional do produto

Recomendado para usar com	Motorcycle, Car
Etapas: Chumbo, AGM, EFB	9
Etapas: Lítio	7
Conexão da bateria	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

## Ficha técnica do produto

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



Detail



Detail



Detail

## Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172248563	BATTERY charge 901		90 mm x 80 mm x 185 mm	1.33 dm <sup>3</sup>	410.00 g
4062172248570	BATTERY charge 901		206 mm x 186 mm x 251 mm	9.62 dm <sup>3</sup>	2040.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

## Download Data

Arquivo
 User instruction BATTERYcharge

## Informação de legislação

\*para condições precisas, consulte:

[www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

## Ficha técnica do produto

### Conselhos de aplicação:

Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário.

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.

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