

Scheda prodotto

## BATTERYcharge 901



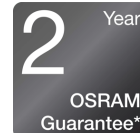
### Compatibile con Start/Stop

Adatto per veicoli con sistema Start/Stop



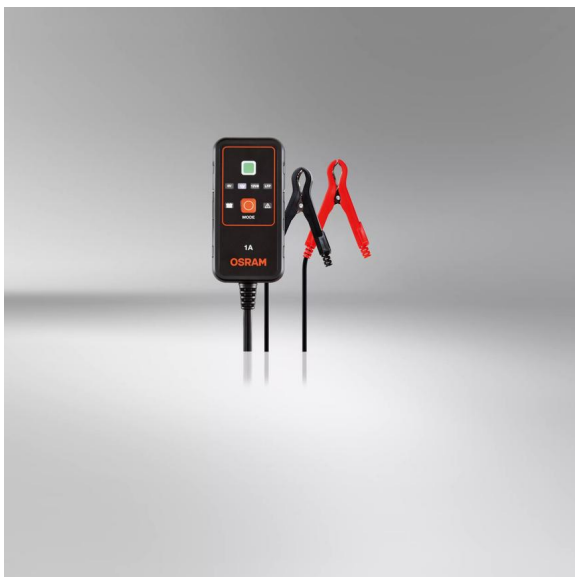
### Modalità invernale

Protegge le batterie a basse temperature



### 2 anni di garanzia OSRAM

Sistematiche misure di garanzia della qualità sono alla base della lavorazione e della funzionalità premium dei nostri prodotti. L'innovativa tecnologia e l'eccellente qualità pagano davvero i dividendi per i nostri clienti



### Caricabatteria intelligente e mantenedore con ciclo di carica in più fasi

OSRAM BATTERYcharge 901 è un caricabatterie intelligente da 1A e un mantenedore di carica per veicoli da 6V e 12V, per la maggior parte dei veicoli più piccoli comprese le moto. E' dotato di un ciclo di carica a 7 stadi al tocco di un pulsante per le batterie al litio e a 9 stadi con batterie al piombo acido/AGM. Collegare ed essere sicuri che il caricabatterie stia caricando e mantenendo la batteria del tuo veicolo, si regola automaticamente in modalità di manutenzione a lungo termine quando la batteria è carica. Include un display digitale per facilitare il processo di carica e una serie di funzioni di sicurezza tra cui la protezione contro l'inversione di polarità e il cortocircuito. Inoltre, OSRAM fornisce una garanzia di 2 anni su questo prodotto\*.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

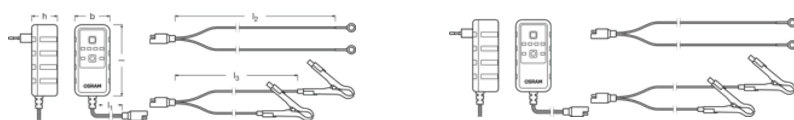
#### Informazioni sul prodotto

Applicazione (categoria e prodotto)	Smart battery charger
-------------------------------------	-----------------------

#### Dati elettrici

Tasso di carica (fino a)	1.0 A
Carica di mantenimento (fino a)	1.0 A
Dimensione max batteria per ricarica	25 Ah
Dimensione minima della batteria per la ricarica	n/a

#### Physical Attributes & Dimensions



Lunghezza	110.0 mm
Larghezza	40.0 mm
Altezza	55.0 mm

#### Dimensioni e peso

Lunghezza del cavo di alimentazione	1.25 m
Lunghezza cavo morsetti	1.25 m + 0.3 m

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Consigliato per l'uso con	Motorcycle, Car
Fasi: Lead, AGM, EFB	9
Fasi: Litio	7
Collegamento della batteria	O-rings, Crocodile Clamps

#### Informazioni ambientali e normative

## Scheda prodotto

### Informazioni ai sensi dell'art. 33 del Regolamento (CE) 1907/2006 dell'Unione Europea (REACH)



Elenco candidati Sostanza 1	Lead
N. CAS della sostanza 1	7439-92-1
Istruzioni per un utilizzo sicuro	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.
Numero di dichiarazione nel database SCIP	c2972d61-7b43-4849-8617-fbf479892cae

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172248563	BATTERY charge 901	Astuccio 1	90 mm x 80 mm x 185 mm	1.33 dm <sup>3</sup>	410.00 g
4062172248570	BATTERY charge 901	Cartone di spedizione 4	206 mm x 186 mm x 251 mm	9.62 dm <sup>3</sup>	2040.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	User instruction BATTERYcharge

### Parere legale

\*per condizioni dettagliate sulla garanzia visita:

[www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia) Consiglio applicativo:

Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'utente.

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

**OSRAM**