

# BATTERYtest PRO Battery Analyser



## Sviluppato da professionisti - Fatto per i professionisti

Il tester OSRAM BATTERYtest PRO è in grado di eseguire un test funzionale completo della batteria e degli impianti elettrici di veicoli a 12 e 24 V come moto, auto e camion. Controllando la batteria, l'alternatore, il motorino di avviamento e la messa a terra, fornisce anche una panoramica completa delle condizioni del motorino di avviamento e del sistema di ricarica del veicolo. I risultati possono essere stampati tramite la stampante integrata o trasferiti a un computer tramite una scheda SD.

## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Informazioni sul prodotto

|                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Numero d'ordine                     | OBAG900                       |
| Applicazione (categoria e prodotto) | Professional Battery Analyser |

#### Dati elettrici

|  |     |
|--|-----|
| Dimensione minima della batteria per la ricarica | n/a |
|--|-----|

#### Dimensioni e peso



|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Lunghezza               | 1100 mm |
| Larghezza               | 900 mm  |
| Altezza                 | 2200 mm |
| Lunghezza cavo morsetti | 1.75 m  |

#### Dati di prodotto aggiuntivi

|                             |                                   |
|-----------------------------|-----------------------------------|
| Consigliato per l'uso con   | Motorcycle, Car, Truck, Van, Boat |
| Fasi: Lead, AGM, EFB        | N/A                               |
| Fasi: Litio                 | N/A                               |
| Collegamento della batteria | Crocodile Clamps                  |

#### Classificazioni specifiche del paese

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Numero d'ordine | OBAG900 |
|-----------------|---------|

#### Environmental information

|   |               |
|---|---------------|
| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |               |
| Date of Declaration   | 07-03-2024    |
| Primary Article Identifier  | 4052899624061 |

## Scheda prodotto

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 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 | ccc77e4e-6a46-423e-9603-08dc30a74893   |



Detail



Detail



Detail

## Dati logistici

| Codice prodotto | Descrizione del prodotto   | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Volume                | Peso lordo |
|-----------------|----------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4052899624061   | Graphical Battery Analyser | Astuccio<br>1                  | 365 mm x 266 mm x 97 mm                       | 9.42 dm <sup>3</sup>  | 1842.00 g  |
| 4052899624078   | Graphical Battery Analyser | Cartone di spedizione<br>4     | 379 mm x 280 mm x 420 mm                      | 44.57 dm <sup>3</sup> | 4640.00 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 BATTERYtest PRO |

### Consiglio applicativo:

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

## Scheda prodotto

\*per condizioni dettagliate sulla garanzia visita:

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

### 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.

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