

# BATTERYtest PRO Battery Analyser



veloppé par des professionnels – Conçu pour les professionnels

L'analyseur de batterie OSRAM BATTERYtest PRO peut effectuer un test fonctionnel complet de la batterie et des systèmes électriques dans les véhicules 12V et 24V tels que les motos, les voitures et les camions. En vérifiant la batterie, l'alternateur, le démarreur et la mise à la terre, il fournit également un aperçu complet de l'état du démarreur et du système de charge d'un véhicule. Les résultats peuvent être imprimés via l'imprimante thermique intégrée ou transférés sur un ordinateur via une carte SD. De plus, OSRAM offre une garantie de 2 ans\* sur ce produit.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| Référence de commande                         | OBAG900                             |
| Application (Catégorie et produit spécifique) | Analyseur de batterie professionnel |

### Données électriques

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Capacité de batterie min. pour charge | n/a |
|---------------------------------------|-----|

### Dimensions & poids



|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Longueur                | 110.0 mm |
| Largeur                 | 90.0 mm  |
| Hauteur                 | 220.0 mm |
| Longueur câble à pinces | 1.75 m   |

### Donnée produit supplémentaire

|                              |                                   |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Utilisation recommandée avec | Motorcycle, Car, Truck, Van, Boat |
| Étapes : Plomb, AGM, EFB     | N/A                               |
| Étapes : Lithium             | N/A                               |
| Raccordement à la batterie   | Crocodile Clamps                  |

### Classements spécifiques à chaque pays

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Référence de commande | OBAG900 |
|-----------------------|---------|

### Environmental information

|   |               |
|---|---------------|
| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |               |
| Date of Declaration   | 28-06-2024    |
| Primary Article Identifier  | 4052899624061 |

## Fiche de données produit

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| 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   |



Détail



Détail



Détail

### Données logistiques

| Code produit  | Description produit        | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume                | Poids brut |
|---------------|----------------------------|----------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4052899624061 | Graphical Battery Analyser | Etui carton fermé<br>1           | 365 mm x 266 mm x 97 mm                   | 9.42 dm <sup>3</sup>  | 1842.00 g  |
| 4052899624078 | Graphical Battery Analyser | Carton de regroupement<br>4      | 379 mm x 280 mm x 420 mm                  | 44.57 dm <sup>3</sup> | 4640.00 g  |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

### Données de téléchargement

| Dossier   |                                     |
|---|-------------------------------------|
|  | User instruction<br>BATTERYtest PRO |

#### Recommandations relatives aux applications :

Pour plus d'informations et représentations graphiques détaillées concernant les applications veuillez consulter la fiche technique du produit et les instructions d'utilisation.

## Fiche de données produit

\* Pour connaître les conditions précises, veuillez consulter la page suivante :

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

### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

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