

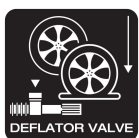
TYREinflate 6000

TYREinflate 6000 OTIR 6000



Gonflage rapide

Gonfler le pneu à la pression souhaitée en environ 2 minutes 1)2)



Vanne de déflateur

Pour dégonfler trop d'air



Digital Auto Stop

Fonction d'arrêt automatique lorsque la pression prééglée est atteinte



Sans fil et rechargeable

Peut être utilisé avec ou sans alimentation directe



Gonfleur de pneu numérique rechargeable et pompe à air

L'OSRAM TYREinflate 6000 est un gonfleur de pneus sans fil et rechargeable avec batterie Li-Ion, ce qui en fait un compagnon idéal pour le camping et les voyages sur la route. Le gonfleur de pneu numérique OTIR 6000 peut gonfler un pneu en seulement deux minutes¹⁾²⁾ et dispose d'un réglage spécial pour d'autres éléments gonflables tels que des lits pneumatiques, des matelas pneumatiques, des balles et plus encore. La fonction d'arrêt automatique et la soupape de déflateur aident à maintenir les pneus et autres structures gonflables gonflés de manière optimale. L'écran LED rétroéclairé et la lumière LED intégrée offrent une meilleure lisibilité des réglages de pression et un meilleur éclairage de la zone de travail, même dans des conditions de visibilité réduite ou la nuit. Grâce à la fonction powerbank, l'OSRAM TYREinflate 6000 peut également être utilisé comme chargeur pour des appareils électroniques tels que votre téléphone portable. La livraison comprend un chargeur secteur et un câble de 12 volts pour une alimentation directe, si nécessaire. Un ensemble d'adaptateurs de 10 pièces, un sac de rangement et des bouchons de valve de recharge sont également inclus. OSRAM offre une garantie de 2 ans¹⁾ sur ce produit. 1) Pour des conditions précises, veuillez vous référer à: www.osram.com/am-guarantee 2) Basé sur le gonflage d'un pneu de 13 » de crevé à 2,4 BAR 3) Les mesures de la pression et du gonflage des pneumatiques à la pression optimale des pneumatiques doivent toujours être effectuées sur des pneumatiques froids

Fiche technique

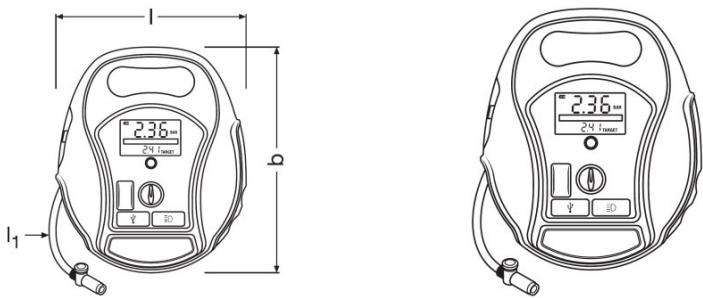
Information produit

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Référence de commande | OTIR6000 |
| Temps de gonflage | 2 min |
| Pression max. | 5.5 bar |
| Longueur du tuyau d'air | 70 cm |
| Valve de dégonflage | Oui |
| Longueur du câble d'alimentation | 3.5 m |
| Durée de la charge (h) | 10 h |
| Lampe LED | Oui |
| Taille de l'écran | 76 x 46 mm |
| Unités de mesure | PSI, kPa, bar |
| Fonction prédéfinie | Oui |
| Arrêt automatique | Oui |
| Étui de rangement | Oui |
| Précision (bar) | ±0.1 bar |
| Débit (l/min) | 43-45 l/min |

Données électriques

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Puissance nominale | 180,00 W |
| Tension nominale | 12,0 V |
| Source d'alimentation | 12 V Fused Plug/230 V mains plug |

Dimensions & poids



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 298,0 mm |
| Largeur | 298,0 mm |
| Hauteur | 80,0 mm |

Donnée produit supplémentaire

| | |
|---|--|
| Affichage | Digital |
| Niveau sonore (dB) | 90 dB |
| Prise USB 2,1 A (pour d'autres appareils) | Oui |
| Utilisation recommandée avec | Motorbike, Bicycle, Small Van, Motorhome, Air beds, air mattress |
| Options | 10-piece adaptor kit & 4 x spare valve caps, 1 x spare fuse & 1 pair of gloves |

Capacités

| | |
|-------------|--|
| Accessoires | Adaptors for: Balls, Air Mattress, Bikes |
| Protection | 15 A |

Classements spécifiques à chaque pays

| | |
|-----------------------|----------|
| Référence de commande | OTIR6000 |
|-----------------------|----------|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|---------------|
| Date of Declaration | 04-10-2022 |
| Primary Article Identifier | 4062172294515 |
| Declaration No. in SCIP database | In work |



Détail



Détail



Détail

Fiche de données produit



Détail



Détail



Détail



Détail



Détail



Détail



Détail


Données logistiques

Fiche de données produit

| Code produit | Description produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume | Poids brut |
|---------------|---------------------|-------------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4062172294515 | TYRE inflate 6000 | Etui carton fermé 1 | 325 mm x 100 mm x 283 mm | 9.20 dm ³ | 1545.00 g |
| 4062172294522 | TYRE inflate 6000 | Carton de regroupement 4 | 420 mm x 344 mm x 311 mm | 44.93 dm ³ | 6480.00 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 TYREinflate OTIR6000 Rechargeable Digital Tyre Inflator and Air Pump |

Informations légales

- 1) Pour des conditions précises, veuillez consulter : www.osram.com/am-guarantee
- 2) Basé sur le gonflage d'un pneu de 13 pouces de la crevaison à 2,41 BAR
- 3) Les mesures de la pression des pneus et le gonflage des pneus à la pression optimale des pneus doivent toujours être effectués sur des pneus froids

Conseils d'application : Pour des informations d'application plus détaillées et des graphiques, veuillez consulter la fiche technique du produit et les instructions d'utilisation.

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.

OSRAM