

# TYREinflate 1000



### Gonflage rapide

Gonflez le pneu à la pression désirée en 2 minutes environ\*\*



### Câble enroulable

Mécanisme d'enroulement/déroulement pour un câble soigneusement enroulé



### Éclairage LED

Facile à utiliser même dans l'obscurité ou un environnement faiblement éclairé



### Compresseur pour pneus rapide avec câble enroulable

Le Tyreinflate 1000 OSRAM est un compresseur pour pneus rapide doté d'un écran digital rétro-éclairé pour une lecture de la pression aisée et précise. Dispose d'une fonction d'arrêt automatique afin d'obtenir la pression exacte recherchée correspondant à un gonflage correct de vos pneus. L'utilisation du réglage automatique du Tyreinflate 1000 est d'une simplicité enfantine - il vous suffit de tourner la molette pour afficher la pression désirée, de valider cette dernière, puis d'appuyer sur le bouton de démarrage. Le compresseur s'arrêtera automatiquement une fois la pression correcte atteinte.

Le câble d'alimentation enroulable évite tout enchevêtrement, et les 2,5 minutes nécessaires pour gonfler un pneu\* vous permettent de reprendre la route et d'arriver à destination rapidement. Le câble d'alimentation est suffisamment long (3,50 m) pour atteindre chaque roue de votre véhicule.

Le grand interrupteur marche/arrêt et l'éclairage LED rendent le Tyreinflate 1000 facile à utiliser dans l'obscurité et en situation d'urgence – vous avez ainsi de quoi faire face à un quelconque problème sur la route.

Fourni avec un adaptateur en 3 parties pour vélos, ballons et autres objets gonflables.

\*\* Pour le gonflage d'un pneu à plat de 13 pouces à 2,41 bars

## Fiche de données gamme de produits

### Fiche technique

Description produit	Informations générales sur le produit	Données électriques	Physical Attributes & Dimensions	
	Référence de commande	Tension nominale	Hauteur	Largeur
TYRE inflata 1000	OTI1000	11.1 V	219.0 mm	88.0 mm

Description produit	Longueur	Température	Donnée produit supplémentaire	Capacités
		Niveau sonore (dB)	Affichage	Protection
TYRE inflata 1000	200.0 mm	90 dB	Digital	15 A

Description produit	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
TYRE inflata 1000	Lead	7439-92-1	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	166a46e8-51b1-466f-9cfd-6a1cc6989c16   b0abf529-311b-4f43-8c8e-139c08188c8b

## Fiche de données gamme de produits

### Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction TYREinflate 1000
	Movie application OSRAM TYREinflate 1000 Application Video Short (EN)
	Movie application OSRAM TYREinflate 1000 Application Video Short (DE)
	Movie application TyreInflate How to Video (RU)
	Product movie TyreInflate How to Video (EN)
	Product movie TyreInflate How to Video (IT)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (RU)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (EN)
	Product movie TyreInflate 1000 Product Video (ITA)
	Video OSRAM TYREinflate 1000: Rapid tyre inflator with wind-up cable, large digital display and LED light
	Video OSRAM TYREinflate How To: Change your vehicle's tyre pressure easily

#### Consignes de sécurité

Le niveau de pression acoustique atteint par ce produit est de 90 dB maximum

#### Informations légales

Conforme aux réglementations CE et EAC

\* Veuillez consulter la page [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee) pour connaître les conditions précises

\*\* Pour le gonflage d'un pneu à plat de 13 pouces à 2,41 bars Application recommandée :

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

Clause de non-responsabilité :

Susceptible d'être modifié sans préavis. Sauf erreurs et omissions. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

#### Conseil d'application

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

#### Avertissement

## Fiche de données gamme de produits

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