

TYREinflate 2110



Grand manomètre analogique

Contrôle facile de la pression à distance pour un gonflage précis



Câble d'alimentation à enrouleur de 3 m

Le câble d'alimentation à enroulement souple permet de remballer facilement et de ne pas faire de nœuds



Grande et puissante lampe LED pour éclairer l'espace de travail

Pour les gonflages dans l'obscurité, la grande lampe LED est conçue pour éclairer la zone de travail sans avoir à repositionner le gonfleur



Gonflage puissant, précis et facile des pneus

Voici l'OSRAM TYREinflate 2110, la combinaison de la simplicité et de la puissance pour un gonflage des pneus sans soucis. Ce gonfleur avancé est doté d'un grand manomètre analogique facile à lire, offrant des mesures de pression précises à chaque fois. Le câble d'alimentation 12V de 3 m à enrouleur permet un rangement rapide et ordonné, tandis que le support de stockage de valve intégré garantit que les capuchons de valve restent en place pendant l'utilisation.

Conçu dans un souci de commodité, le tuyau de gonflage de 60 cm est soigneusement rangé dans l'unité, et trois adaptateurs de valve polyvalents sont logés en toute sécurité à l'intérieur, prêts pour une variété de tâches de gonflage. Les boutons larges et intuitifs facilitent l'utilisation de l'appareil et sa puissance permet de gonfler un pneu de 13 pouces en seulement 4 minutes.¹⁾²⁾

Compact, fiable et convivial, l'OSRAM TYREinflate 2110 est la solution pour les conducteurs qui apprécient la précision et l'efficacité sur la route.



Fiche de données gamme de produits

Fiche technique

	Donnée produit supplémentaire	Capacités	Informations environnementales et réglementaires Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Description produit	Affichage	Protection	Liste des substances candidate Substance 1	N° CAS de la substance 1
TYRE inflate 2110	Analogue	10 A	Lead	7439-92-1

Description produit	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
TYRE inflate 2110	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	7fd425a7-0e8b-450d-96ad-7bff2ce486b7

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité
	User instruction TYREinflate 2110

Informations légales

1)Basé sur le gonflage d'un pneu de 13" à plat à 2,4 BAR

2)Les mesures de la pression des pneus et le gonflage des pneus à la pression optimale doivent toujours être effectués sur des pneus froids

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.