

TYREinflate 2130



Gonfleur numérique rapide avec réglage rapide de la pression et arrêt automatique

L'affichage numérique extra large facilite le contrôle du gonflage, tandis que le réglage rapide de la pression avec arrêt automatique garantit un gonflage précis à chaque fois



Conçu pour la commodité

Il est équipé d'un câble d'alimentation à enrouleur, d'un rangement à bord pour le tuyau d'air et les adaptateurs de valve, et même d'un support pratique pour ranger les capuchons de valve pendant le gonflage



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 et précis des pneus

Voici le modèle phare de la gamme nouvelle génération : l'OSRAM TYREinflate 2130. Conçu pour ceux qui exigent les meilleures performances d'OSRAM, ce gonfleur avancé est doté d'un manomètre numérique extra-large avec une barre de progression pour plus de clarté et de contrôle. La molette de réglage rapide intuitive vous permet d'entrer les pressions souhaitées en quelques secondes, tandis que la fonction de gonflage automatique garantit des résultats précis à chaque fois. Une fonction mémoire pratique rappelle le dernier réglage de pression utilisé pour une utilisation répétée sans effort.

Équipé d'un câble d'alimentation 12V enroulable de 3,5 m, d'un tuyau de gonflage extra-long de 70 cm et d'un bouton de dégonflage dédié, le TYREinflate 2130 offre flexibilité et contrôle. Un support de stockage des valves et des adaptateurs à trois valves logés en toute sécurité ajoutent à sa polyvalence, ce qui lui permet de s'adapter à de nombreuses tâches de gonflage. Avec un moteur puissant qui gonfle un pneu de 13" en seulement 2 minutes, le TYREinflate 2130 d'OSRAM offre vitesse, puissance et précision. ¹⁾²⁾



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 2130	Digital	15 A	Lead	7439-92-1

Description produit	Instruction d'utilisation sûre	Numéro de déclaration dans la base de données SCIP
TYRE inflate 2130	L'identification de la substance de la liste candidate est suffisante pour permettre une utilisation sûre de l'article..	a369e638-9ced-4549-a22b-1b08ffe69e69

Données de téléchargement

Dossier	
	User instruction TYREinflate 2130
	User instruction GPRS_Instructions sur les symboles de sécurité

Informations légales

- 1) Sur la base d'un gonflage à plat d'un pneu de 13" 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.