

Mode d'emploi

Mini-compresseur 12 V, 17 bar 61489

XPO the **tool**
experts



Illustration similaire, peut varier selon le modèle

Veuillez lire et respecter le mode d'emploi et les consignes de sécurité avant la mise en service.

Sous réserve de modifications techniques !

En raison du développement constant, les illustrations, les étapes de fonctionnement ainsi que les données techniques peuvent varier légèrement.



Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Aucune partie de ce document ne peut être copiée ou reproduite sous une autre forme sans autorisation écrite préalable. Tous droits réservés.

La société WilTec Wildanger Technik GmbH décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans ce manuel d'utilisation ou dans les schémas de raccordement.

Bien que WilTec Wildanger Technik GmbH ait tout mis en œuvre pour que ce manuel d'utilisation soit complet, précis et à jour, une marge d'erreur peut néanmoins subsister.

Si vous trouviez une erreur ou si vous désiriez nous communiquer des suggestions quant aux améliorations à apporter, n'hésitez pas à nous contacter. Vos messages seront les bienvenus !

Pour tout renseignement, écrivez-nous à l'adresse électronique suivante :

service@wiltec.info

Ou bien utilisez le formulaire de contact qui figure dans le lien suivant :

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La version actuelle de ce manuel d'utilisation est disponible dans plusieurs langues dans notre boutique en ligne. Cliquez sur le lien ci-dessous :

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Pour un envoi par voie postale de vos réclamations, notre service après-vente se tient à votre disposition à l'adresse suivante :

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Pour le retour de votre marchandise en vue d'un échange, d'une réparation ou autre, veuillez utiliser également l'adresse suivante. **Attention !** Ne renvoyez jamais la marchandise sans l'accord préalable de notre SAV. Autrement, l'envoi sera refusé à la réception.

Retourenabteilung
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

À votre écoute et joignable via :

E-mail : **service@wiltec.info**
Tél : +49 2403 977977-4 (équipe francophone)
Fax : +49 2403 55592-15

Introduction

Merci d'avoir opté pour ce produit de qualité. Afin de réduire tout risque de blessure, nous vous prions de toujours prendre quelques mesures de sécurité de base lors de l'utilisation de cet article. Veuillez lire attentivement ce manuel et vous assurer de l'avoir bien compris. Conservez ce mode d'emploi dans un lieu sûr.

Instructions d'utilisation

- Ne faites pas fonctionner le compresseur pendant plus de 10 min à la fois. Si vous devez l'utiliser pendant une période plus longue, éteignez-le et laissez-le reposer pendant au moins 10 min avant de l'utiliser à nouveau.
- Ce compresseur n'est pas conçu pour gonfler des pneus haute pression tels que ceux utilisés sur les camions, les remorques ou les tracteurs.
- Si vous travaillez avec plus de 3 bars (45 psi), vous ne devez pas faire fonctionner l'appareil pendant plus de 7 min.
- Ne laissez jamais le compresseur sans surveillance lors de son utilisation.

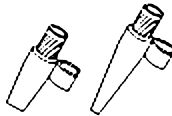
Remplissage des pneus

1. Déplacez le véhicule de façon à ce que la valve soit en bas et aussi près que possible du sol. Placez le compresseur d'air à côté du pneu.
2. Branchez le cordon d'alimentation dans la prise allume-cigare.
3. Placez le connecteur sur la tige de valve et appuyez fermement, fermez la fermeture digitale.
4. Lorsque la pression souhaitée est atteinte, retirez la fiche d'alimentation.
5. Retirez l'adaptateur de la valve du pneu, débranchez le cordon d'alimentation de l'allume-cigare.
6. Gardez toujours la fermeture digitale en position ouverte lors du stockage du compresseur.

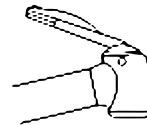
Autres objets gonflables



Adaptateur sport



Adaptateur pour bateaux gonflables



Raccord fermeture de verrouillage

- Sélectionnez l'adaptateur approprié et insérez-le dans la prise. Fermez la fermeture digitale.
- Vous trouverez les valeurs de pression exactes dans le mode d'emploi de l'objet à gonfler.
- Placez l'adaptateur sur l'objet à gonfler.
- Branchez le cordon d'alimentation sur la prise allume-cigare.
- Lorsque la pression souhaitée est atteinte, retirez la fiche d'alimentation.
- Retirez l'adaptateur de l'objet gonflé. Retirez l'adaptateur de la prise. N'oubliez pas de garder la fermeture digitale en position ouverte lors du stockage.
- Vérifiez toujours l'objet à remplir avec un manomètre approprié. Évitez d'appliquer une pression excessive sur des objets à basse pression.

AVERTISSEMENT : Évitez un gonflage excessif. Ne dépassez jamais la pression recommandée. Les objets trop gonflés peuvent éclater et provoquer des blessures graves.



Dépannage

Le compresseur ne démarre pas ou le fusible saute :

- Poussez fermement la fiche d'alimentation dans la prise et tournez-la de l'un côté à l'autre.
- Vérifiez la présence de saletés sur la prise et les bornes enfichables. Utilisez une sonde non conductrice pour le nettoyage et ne nettoyez pas l'appareil avec vos doigts ou avec des objets métalliques.
- Vérifiez le fusible du véhicule (pour la prise allume-cigare). Le courant doit être d'au moins 15 A.
- Vérifiez que le cordon d'alimentation est correctement branché.

Le compresseur fonctionne mais ne pompe pas :

- Assurez-vous que la tige de soupape est introduite le plus possible dans l'accouplement avant de fermer la fermeture digitale.
- Vérifiez l'appareil pour voir s'il y a des fuites.
- Vérifiez le tuyau pour les ruptures et les fuites au niveau des connecteurs.

Le compresseur fonctionne lentement :

- Surchauffé suite à une utilisation excessive ; retirez la fiche d'alimentation et laissez le compresseur refroidir pendant au moins 30 min.
- Tension trop basse. Vérifiez l'état de la batterie.

ATTENTION

- Ce compresseur peut générer une pression allant jusqu'à 17 bar (250 psi). Pour éviter un remplissage excessif, l'utilisateur doit suivre attentivement le manuel d'instructions. La pression recommandée ne doit à aucun moment être dépassée. Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance pendant son fonctionnement.
- Le compresseur doit être tenu hors de la portée des jeunes enfants.
- Assurez-vous que l'accouplement est bien vissé dans la tige de soupape.

Réglementations relatives à la gestion des déchets

Les directives européennes concernant l'élimination des déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE, 2012/19/UE) ont été mises en œuvre par la loi se relatant aux appareils électroniques.

Tous les appareils de la marque WiTec concernés par la DEEE sont munis du symbole d'une poubelle barrée. Ce symbole signifie que l'appareil ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères.

La société WiTec Wildanger Technik GmbH est inscrite au registre allemand EAR sous le numéro d'enregistrement de la directive européenne DEEE comme suit : DE45283704.

Mise au rebut des appareils électriques et électroniques usagés (applicable dans les pays de l'Union européenne et dans les autres pays européens ayant un système de collecte séparée pour ces appareils). Le symbole figurant sur le produit ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager normal, mais doit être remis à un point de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques.

En contribuant à l'élimination appropriée de ce produit, vous protégez votre environnement et la santé humaine. Une gestion de déchets incorrecte aura des conséquences négatives sur l'environnement et la santé.



Le recyclage des matériaux contribue à réduire la consommation de matières premières et à conserver les ressources naturelles.

Pour plus d'informations sur le recyclage de ce produit, contactez l'autorité locale, le service municipal d'élimination des déchets ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Adresse :
WiTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Avis important :

Toute reproduction et toute utilisation à des fins commerciales, même partielle de ce mode d'emploi, ne sont autorisées qu'avec l'accord préalable de la société WiTec Wildanger Technik GmbH.