

Technaxx® * Instructions d'utilisation originales

Gonfleur sur batterie TX-157 Technaxx

Déclaration de Conformité : www.technaxx.de/ (dans la barre du bas « Konformitätserklärung ») Lisez attentivement le mode d'emploi avant la première utilisation.

N° de téléphone de pour l'assistance technique : **01805 012643** (14 centimes/minute depuis une ligne fixe allemande et 42 centimes/minute depuis des réseaux mobiles).

E-mail gratuit : **support@technaxx.de**

Conservez soigneusement ce mode d'emploi, car vous aurez peut-être besoin de le relire ou de le partager. Faites de même avec les accessoires d'origine pour ce produit. Pour faire une demande de garantie, veuillez contacter le revendeur ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Garantie de 2 ans

Caractéristiques

- Batterie Li-ion de 6000mA capable de gonfler jusque 4 pneus de voiture (2,0-2,4bars)
- Pression maximale de 8 bars
- Lampe de travail avec 6 LED
- 4 adaptateurs pour tous les types de valves
- Boîtier en aluminium
- Écran de grande taille pour effectuer les réglages/lire la pression
- 4 unités de pression au choix (PSI, BAR, KPA, KG/CM²)
- Sacoche de rangement en tissu EVA

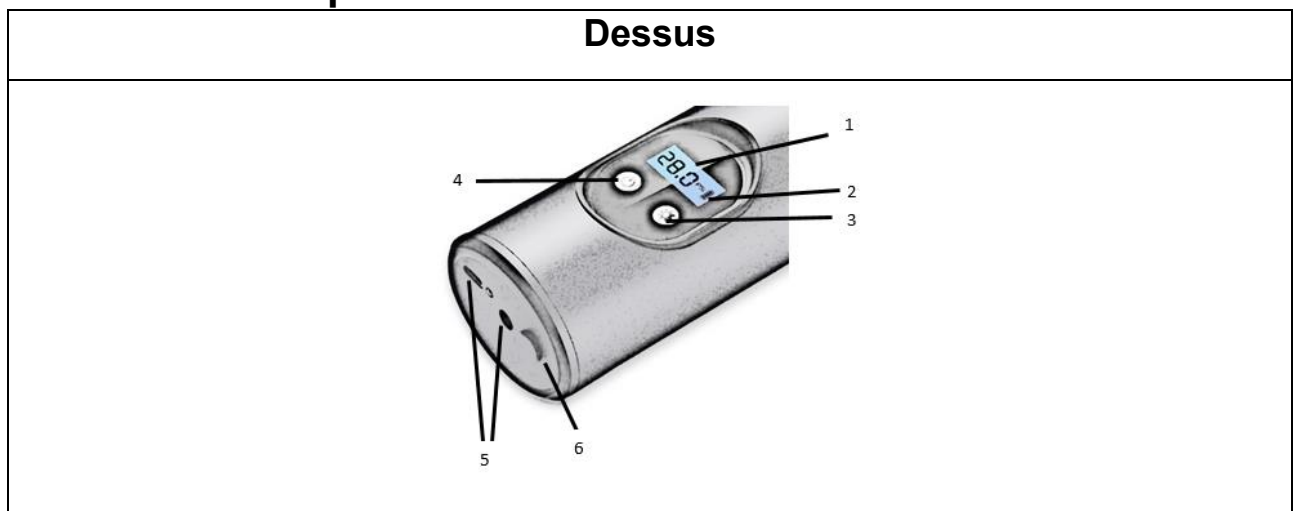
Installation et utilisation



- 1. Ajustez le tuyau de pression et connectez-le à la valve du pneu**
- 2. Sélectionnez l'unité de pression**
- 3. Réglez la pression, par ex. 2,3bars**
- 4. Commencez à gonfler le pneu**

●Connectez le gonfleur de pneu sur batterie Technaxx TX-157 avec l'un des câbles de charge puis chargez la batterie de l'appareil pleinement. La durée de charge normale est de 4 heures. ●Connectez une extrémité du tuyau de gonflage à la bouteille d'air et l'autre à la valve du pneu. Utilisez pour cela un adaptateur du type correct. ●Notez que l'ordre dans lequel vous effectuez les connexions est important. Notez également qu'il existe deux types d'adaptateurs, Américains et Français. ●Lorsque vous appuyez sur le bouton, l'écran LCD s'allume. ●Appuyez de nouveau pour commencer la sélection de l'une des quatre unités de pression : PSI, BAR, KAP, KG/CM. ●Sélectionnez l'unité que vous souhaitez, appuyez sur le bouton pour régler la valeur de pression désirée, et finalement, appuyez sur le bouton d'alimentation. ●Le gonfleur démarre. ●Le bouton de réglage permet d'ajuster la pression. La valeur de pression sélectionnée clignote pendant 4 secondes, est définie automatiquement, ou peut être définie en appuyant sur le bouton. ●Appuyez sur le bouton d'alimentation, et lorsque la pression de gonflage atteint la valeur désirée, le gonfleur intelligent s'arrête automatiquement, mais l'éclairage LED reste illuminé. Appuyez ensuite sur le bouton d'alimentation pour couper l'éclairage. ●Lorsque le gonflage est terminé, dévissez rapidement le joint du connecteur de gonflage de la valve dans le sens anti-horaire. Avant de le dévisser, faites attention car certaines pièces peuvent être chaudes. Il est normal de remarquer une légère fuite lorsque vous dévissez le joint.

Présentation du produit



1.	Affichage de la pression	4.	Bouton des réglages
2.	ON/OFF	5.	Ports de charge
3.	Niveau de la batterie	6.	Bouton d'alimentation et LED

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée	CC 12V (prise allume-cigare)
Consommation énergétique	12V max. 3A
Entrée USB	5V max. 2A
Température de fonctionnement	de -10°C à 45°C
Température de rangement	5°C ~ 30°C
Matériau de fabrication	Aluminium
Poids / Dimensions	750g / (L) 28,9 x (Ø) 7,3cm
Contenus de l'emballage	TX-157, Mode d'emploi, Câble de connexion pour l'allume-cigare et câble USB, 4 adaptateurs pour tous les types de valves

Avertissements

- Danger ! - Lisez les instructions d'utilisation pour réduire les risques de blessure
- Attention ! Portez des cache-oreilles. L'intensité des bruits émis par l'appareil peut causer des lésions auditives.
- Attention aux pièces chaudes !
- Inspectez l'équipement et les accessoires pour vous assurer qu'ils n'ont pas été endommagés pendant le transport.
- L'équipement et les matériaux d'emballage ne sont pas des jouets.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les sachets plastique, les films protecteurs ou les petites pièces. Danger de suffocation en cas d'ingestion !
- Veuillez noter que votre équipement n'a pas été conçu pour être utilisé en environnement commercial, professionnel ou industriel. Notre garantie sera annulée si l'appareil est utilisé en environnement commercial, professionnel ou industriel pour dans des buts identiques.
- L'outil électrique génère un champ magnétique pendant son utilisation. Sous certaines circonstances, ce champ magnétique peut activement ou

passivement impacter le fonctionnement des implants médicaux. Pour réduire les risques de blessures sérieuses ou fatales, nous recommandons aux personnes portant des implants médicaux de consulter leur médecin et le fabricant dudit implant médical avant d'utiliser l'équipement. ●Lorsque vous utilisez l'équipement pour gonfler des objets, vérifiez les informations et les instructions de sécurité données par le fabricant. ●Protégez autant que possible tous les dispositifs de sécurité, les ouvertures d'aération et le boîtier du moteur de la saleté et de la poussière. Essuyez l'équipement avec un chiffon propre ou soufflez dessus avec de l'air comprimé à basse pression. ●N'écrasez pas le câble d'alimentation, ne lui faites pas subir de chocs et ne tirez pas dessus, pour éviter d'endommager les composants électroniques. ●Ne tentez pas de démonter l'appareil, cela peut causer un court-circuit ou même des dommages. ●Ne le laissez pas tomber et ne le secouez pas, car cela peut briser les circuits imprimés ou les mécanismes internes. ●Ne l'exposez pas à la pluie ou à l'humidité, aux gouttes ou des éclaboussures, afin de réduire le risque d'incendie ou de décharge électrique. ●Conservez l'appareil dans un lieu sec et aéré, évitez l'humidité/températures élevées. ●N'installez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur (p. ex. radiateurs, four) et mettez-le à l'abri des rayons directs du soleil. ●Tenez l'appareil éloigné des jeunes enfants.



Conseils pour la préservation de l'environnement : Les emballages sont en matières non transformées et peuvent être recyclées. Conseils relatifs à la préservation de l'environnement : Les emballages sont en matières non transformées et peuvent être recyclées. **Nettoyage :** Protégez l'appareil contre la contamination et la pollution (utilisez un chiffon propre). Évitez d'utiliser des objets dont le matériau est rugueux ou des diluants/détergents agressifs. Essuyez le dispositif soigneusement après son nettoyage. **Distributeur :** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Allemagne

Profitez bien de votre produit * Faites-nous part de votre expérience et de votre avis sur l'un des portails internet bien connus.