

# Technaxx® \* Originalbedienungsanleitung

## Technaxx Akku-Luftkompressor TX-157

Konformitätserklärung: [www.technaxx.de](http://www.technaxx.de) / (im unteren Bereich „Konformitätserklärung“). Lesen Sie sich diese Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme des Geräts sorgfältig durch.

Service-Telefonnummer für technische Unterstützung: **01805 012643** (14 Cent/Minute aus dem deutschen Festnetz und 42 Cent/Minute aus dem Mobilfunknetz).

Kostenfreier E-Mail-Support: [support@technaxx.de](mailto:support@technaxx.de)

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen oder zwecks Weitergabe des Produkts sicher auf. Dasselbe gilt für das Originalzubehör dieses Produkts. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den Händler oder das Geschäft, bei bzw. in dem Sie dieses Produkt erworben haben.

**2 Jahre Garantie**

### Merkmale

- 6000mA-Li-Ionen-Akku für bis zu 4 Autoreifen (2,0-2,4bar)
- bis zu 8 bar Maximaldruck
- Arbeitsleuchte mit 6 LEDs
- 4 Adapter für alle Ventilarten
- Gehäuse aus Aluminium
- Großes Display zum Einstellen/Ablezen des Drucks
- 4 Druckeinheiten wählbar (PSI, BAR, KPA, KG/CM<sup>2</sup>)
- Aufbewahrungstasche aus EVA-Material

### Installation und Gebrauch



- 1. Befestigen Sie jeweils ein Ende des Druckschlauchs am Gerät und am Reifenventil.**
- 2. Wählen Sie die Druckeinheit.**
- 3. Legen Sie den Druckwert fest, z. B. 2,3bar**
- 4. Beginnen Sie mit dem Aufpumpen.**

●Verbinden Sie den Technaxx Akku-Luftkompressor TX-157 mit einem der Ladekabel und laden Sie den Akku des Geräts vollständig auf. Der Ladevorgang nimmt in der Regel 4 Stunden in Anspruch.●Schließen Sie ein Ende des Druckschlauchs an den Luftkompressor und das andere Ende an das Reifenventil an. Verwenden Sie den richtigen Adaptertyp.●Beachten Sie, dass die Reihenfolge der Anschlüsse von Bedeutung ist und es zwei Arten von Adaptern gibt, nämlich amerikanische und französische.●Durch Drücken der Betriebstaste schaltet sich das LCD-Display ein●Drücken Sie die Taste erneut, um eine der vier Druckeinheiten (PSI, BAR, KAP, KG/CM) auszuwählen. ●Legen Sie anschließend den gewünschten Reifendruckwert fest und drücken Sie noch einmal die Betriebstaste. ●Der Kompressor nimmt den Betrieb auf.● Mit der Einstelltaste wird der Druck eingestellt, woraufhin der Druckwert 4 Sekunden lang aufblinkt. Der Druck kann hierbei entweder automatisch oder durch Drücken der Taste festgelegt werden. ●Drücken Sie die Betriebstaste, sobald der Reifendruck den von Ihnen eingestellten Druckwert erreicht hat. Der intelligente Luftkompressor stoppt zwar automatisch, die LED-Arbeitsleuchte bleibt jedoch weiterhin eingeschaltet. Drücken Sie die Betriebstaste ein weiteres Mal, um die Leuchte auszuschalten.● Ist der Pumpvorgang abgeschlossen, muss der Füllstutzen zügig gegen den Uhrzeigersinn vom Ventileinsatz abgeschraubt werden. Lassen Sie beim Abschrauben Vorsicht walten, da einige der Komponenten sehr heiß geworden sein könnten. Es ist ganz normal, dass beim Abschrauben ein wenig Luft entweicht.

## Produktübersicht

Oberseite			
1.	Druckanzeige	4.	Einstelltaste
2.	Ein/Aus	5.	Ladeanschlüsse
3.	Akkustand	6.	Betriebstaste und LED-Anzeige

## Technische Daten

Eingangsspannung	DC 12V (Buchse des Zigarettenanzünder)
Stromverbrauch	12V, max. 3A
USB-Eingang	5V, max. 2A
Betriebstemperatur	-10°C ~ 45°C
Lagertemperatur	5°C ~ 30°C
Werkstoff	Aluminium
Gewicht / Abmessungen	750g / (L) 28,9 x (Ø) 7,3cm
Packungsinhalt	TX-157, Bedienungsanleitung, Anschlusskabel für den Zigarettenanzünder, USB-Kabel, 4 Adapter für alle Ventilarten

## Warnhinweise

●Gefahr! Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, um das Verletzungsrisiko zu verringern.

●Achtung! Tragen Sie einen Ohrenschützer. Die Auswirkungen des hohen Lärmpegels können Gehörschäden nach sich ziehen. ●Vorsicht vor stark erhitzten Komponenten! ●Überprüfen Sie das Gerät und das Zubehör auf Transportschäden. ●Das Gerät und das dazugehörige Verpackungsmaterial sind kein Spielzeug. ●Lassen Sie Kinder nicht mit Kunststoffbeuteln, Folien oder Kleinteilen spielen. Es besteht die Gefahr des Verschluckens oder Erstickens! ●Bitte beachten Sie, dass unsere Geräte nicht für den Einsatz in kommerziellen, gewerblichen oder industriellen Anwendungsbereichen ausgelegt sind. Der Einsatz des Geräts in Gewerbe-, Handels- oder Industriebetrieben oder für ähnliche Zwecke führt zum Erlöschen sämtlicher Garantieansprüche.

●Das Elektrowerkzeug erzeugt während des Betriebs ein elektromagnetisches Feld. Unter bestimmten Umständen kann dieses Feld bei medizinischen Implantaten aktiv oder passiv Betriebsstörungen hervorrufen. Um das Risiko schwerer oder tödlicher Verletzungen zu verringern, empfehlen wir Personen mit medizinischen Implantaten, vor der Verwendung des Geräts einen Arzt und den Hersteller des medizinischen Implantats zu konsultieren. ●Lesen Sie sich sämtliche der vom Hersteller bereitgestellten Informationen und Sicherheitshinweise durch, bevor Sie das Gerät zum Aufblasen von Gegenständen verwenden. ●Halten Sie alle Sicherheitsvorrichtungen, Entlüftungsöffnungen und das Motorgehäuse möglichst frei von Staub und Verunreinigungen. Wischen Sie dazu das Gerät mit einem sauberen Tuch ab oder blasen Sie es mit Druckluft vorsichtig aus. ●Das Netzkabel darf nicht gequetscht, Stößen ausgesetzt oder stark gedehnt werden, um Schäden an elektronischen Bauteilen zu vermeiden. ●Versuchen Sie nicht, das Gerät auseinanderzunehmen. Dies kann zu einem Kurzschluss oder zu Beschädigungen führen. ●Das Fallenlassen oder Schütteln ist zu unterlassen, da andernfalls die verbauten Leiterplatten oder die Feinmechanik beschädigt werden können. ●Um die Gefahr eines Brands oder elektrischen Schlags zu vermeiden, darf das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden. ●Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen, gut belüfteten Ort auf und vermeiden Sie hohe Luftfeuchtigkeit/Temperaturen. ●Positionieren Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Wärmequelle (z. B. Heizkörper, Ofen) und setzen Sie es keiner direkten Sonneneinstrahlung aus. ●Halten Sie das Produkt von Kleinkindern fern.



**Hinweise zum Umweltschutz:** Verpackungsmaterialien sind Rohstoffe und können recycelt werden. Entsorgen Sie Altgeräte



und Batterien/Akkus getrennt vom Hausmüll. **Reinigung:** Schützen Sie das Gerät vor Verunreinigung und Verschmutzung (verwenden Sie ein sauberes Tuch). Sehen Sie von der Verwendung rauer, grobkörniger Materialien, Lösungsmittel und aggressiver Reiniger ab. Wischen Sie das gereinigte Gerät sorgfältig ab. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Deutschland

***Wir hoffen, Sie haben Freude an Ihrem Produkt! \* Teilen Sie Ihre Erfahrungen auf einem der bekannten Internetportale.***