

# Technaxx® \* Originální návod k obsluze

## Technaxx Vzduchový kompresor na baterie TX-157

Prohlášení o shodě: [www.technaxx.de/](http://www.technaxx.de/) (ve spodní liště "Konformitätserklärung").  
Před prvním použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k použití.

Servisní telefonní číslo pro technickou podporu: **01805 012643** (14 centů / minutu z německé pevné linky a 42 centů / minutu z mobilních sítí).  
Bezplatný e-mail: **support@technaxx.de**

Tuto uživatelskou příručku si pečlivě uschovejte pro budoucí použití nebo sdílení produktu. udělejte s orig. příslušenstvím tohoto výrobku. V případě záruky se prosím obraťte na prodejce nebo na prodejnu, kde jste tento produkt zakoupili.

**Záruka 2 roky**

### Funkce

- 6000mA Li Ion baterie až pro 4 pneumatiky do auta (2,0-2,4bar)
- až 8 bar maximální tlak
- Pracovní lampa se 6 LED
- 4 adaptéry pro všechny typy ventilů
- Hliníkové pouzdro
- Velký displej pro nastavení/čtení tlaku
- 4 volitelné tlakové jednotky (PSI, BAR, KPA, KG/CM<sup>2</sup>)
- Úložný vak z materiálu EVA

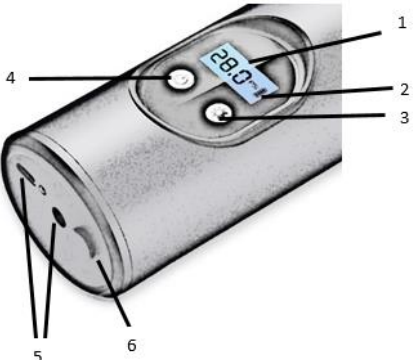
### Instalace a použití



1. seříd'te tlakovou hadici a připojte se k ventilu pneumatiky
2. Vyberte jednotku tlaku
3. Nastavte tlak, např. 2,3bar
4. Začněte nafukovat

●Připojte vzduchový kompresor na baterie Technaxx TX-157 s jedním z nabíjecích kabelů a plně vložte položku. Normální doba nabíjení je 4 hodiny●Připojte jeden konec spoje pro hustění pneumatik k vzduchovému válci a druhý konec k ventilu pro pneumatiku, použijte správný typ adaptéru.● Upozorňujeme, že pořadí připojení je důležité; současně si uvědomte, že existují dva typy adaptérů, americký a francouzský.●Po stisknutí tlačítka napájení se LCD displej spustí●Opětovným stisknutím spustíte výběr jedné ze čtyř jednotek PSI, BAR, KAP, KG/CM. ●Vyberte požadovanou jednotku, pomocí tlačítka nastavte požadovanou hodnotu tlaku vzduchu a nakonec stiskněte tlačítko napájení. ●Spustí se kompresor.● Nastavovacím tlačítkem se nastavuje tlak, zobrazení na 4 sekundy bliká, je nastaven automaticky nebo může být nastaven stisknutím spínače. ●Stiskněte vypínač, jakmile tlak nahuštění dosáhne nastavené hodnoty, inteligentní vzduchový válec se automaticky zastaví, ale LED dioda stále svítí, poté vypínač vypnete stisknutím vypínače.● Když je nafukování ukončeno, kloub nahuštění pneumatik se rychle odšroubuje z jádra ventilu nebo proti směru hodinových ručiček. Před vyšroubováním, Pozor, některé části mohou být horké. Pokud v okamžiku vytažení spoje dojde k malému úniku, je to normální.

## Přehled výrobku

Top			
			
1.	Zobrazení tlaku	4.	Tlačítko nastavení
2.	Zapnutí/Vypnutí	5.	Nabíjecí porty
3.	Úroveň baterie	6.	Tlačítko napájení a LED

## Technické specifikace

Vstupní napětí	DC 12V (zásuvka zapalovače cigaret)
Spotřeba elektrické energie	12V max. 3A
Vstup USB	5V max. 2A
Provozní teplota	-10°C - 45°C
Skladovací teplota	5°C - 30°C
Materiál	Aluminium
Hmotnost / rozměry	750g / (D) 28,9 x (Ø) 7,3cm
Obsah balení	TX-157, Uživatelská příručka, Připojovací kabel pro zapalovač cigaret a USB Kabel, 4 adaptéry pro všechny typy ventilů

## Upozornění

- Nebezpečí! - Přečtěte si návod k obsluze, abyste snížili riziko zranění
- Pozor! Používejte chrániče sluchu. Působení hluku může způsobit poškození sluchu
- Dejte si pozor na horké díly!
- Zkontrolujte zařízení a příslušenství, zda nedošlo k poškození při přepravě.
- Zařízení a obalový materiál nejsou hračky.
- Nedovolte dětem hrát si s plastovými taškami, fóliemi nebo malými částmi. Hrozí nebezpečí spolknutí nebo udušení!
- Vezměte prosím na vědomí, že naše zařízení nebylo navrženo pro použití v komerčních, obchodních nebo průmyslových aplikacích. Naše záruka bude neplatná, pokud bude stroj používán v komerčních, obchodních nebo průmyslových podnicích nebo pro stejné účely.
- Elektrické nářadí generuje během provozu elektromagnetické pole. Za určitých okolností může toto pole aktivně nebo pasivně bránit lékařským implantátům. Aby se snížilo riziko vážných nebo smrtelných zranění, doporučujeme osobám s lékařskými implantáty před použitím zařízení konzultovat se svým lékařem a výrobcem lékařského implantátu.
- Pokud používáte zařízení k nafouknutí předmětů, zkontrolujte informace a bezpečnostní pokyny poskytnuté výrobcem.
- Veškerá bezpečnostní zařízení, větrací otvory a skříň motoru udržujte bez nečistot a prachu. Zařízení otřete čistým hadříkem nebo vyfukujte stlačeným vzduchem při nízkém tlaku.
- Aby nedošlo k poškození elektronických součástí, netlačte, nekroutěte ani netahejte za napájecí kabel.
- Nepokoušejte se zařízení demontovat, mohlo by dojít ke zkratu nebo dokonce poškození.
- Nenechte zařízení spadnout ani jím netřeste, může dojít k poškození

vnitřních desek nebo mechaniky. ● Abyste snížili riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte tento přístroj dešti nebo vlhkosti. ● Udržujte přístroj v suchém a větraném prostředí, vyhněte se vysoké vlhkosti a vysoké teplotě. ● Neinstalujte zařízení v blízkosti zdrojů tepla (např. radiátorů, trouby) a nevystavujte jej přímému slunečnímu záření. ● Uchovávejte výrobek mimo dosah malých dětí.



**Rady pro ochranu životního prostředí:** Obalové materiály jsou surovinami a lze je recyklovat. Nevyhazujte stará zařízení či baterie do domovního odpadu.. **Čištění:** Chraňte zařízení před kontaminací a znečištěním (použijte čistou přikrývku). Vyhněte se používání hrubých, abrazivních čisticích prášků a rozpouštědel nebo agresivních čistidel. Zařízení po vyčištění dobře otřete. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Německo

***Užívejte si svého výrobku \* Sdílejte své zkušenosti a názory na jednom z dobře známých internetových portálů.***