

Vzduchový kompresor s pracovním světlem TX-129

Prohlášení o shodě pro tento výrobek je k dispozici na: www.technaxx.de/ (v liště "Konformitätserklärung" dole). Před prvním použitím zařízení si pečlivě přečtěte návod k obsluze prosím.

Číslo servisního telefonu technické podpory: 01805 012643 (14 centů/min z pevné linky v Německu a 42 centů/min z mobilních sítí).

Email zdarma: support@technaxx.de

Chraňte sebe a ostatní tím, že budete dodržovat všechny bezpečnostní informace. Nedodržení pokynů může vést k úrazu a / nebo škodám na majetku!

Uschovejte tento návod k obsluze pro budoucí použití nebo sdílení produktu opatrně. Udělat to samé s originálními doplňky pro tento produkt. V případě záruky, obraťte se na prodejce nebo obchod, kde jste tento výrobek zakoupili.

Záruka 2 roky

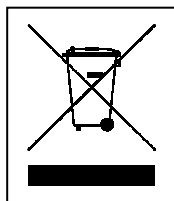
Užijte si vašeho výrobku. Sdílejte své zkušenosti a názory na jednom z dobře známých internetových portálů.

Funkce

- Hlavní funkce: přenosný vzduchový kompresor pro nafouknutí pneumatik kol / auta, fotbalových / plážových míčů atd., napouštění v nouzových situacích
- Integrované 5W LED jako pracovní světlo
- Napájení pomocí 12V připojení se zásuvkou zapalovače cigaret
- Kompresor v robustním krytu, ideální pro regulaci tlaku vzduchu
- Kompaktní konstrukce s napájecím kabelem, vzduchovou hadicí a prostor adaptéru
- Manometr zobrazuje tlak v Barů & PSI
- 3 doplňkové adaptéry pro ventil jízdního kola, pojistný ventil a kulový ventil
- Maximální tlak 7 Barů / 100 PSI

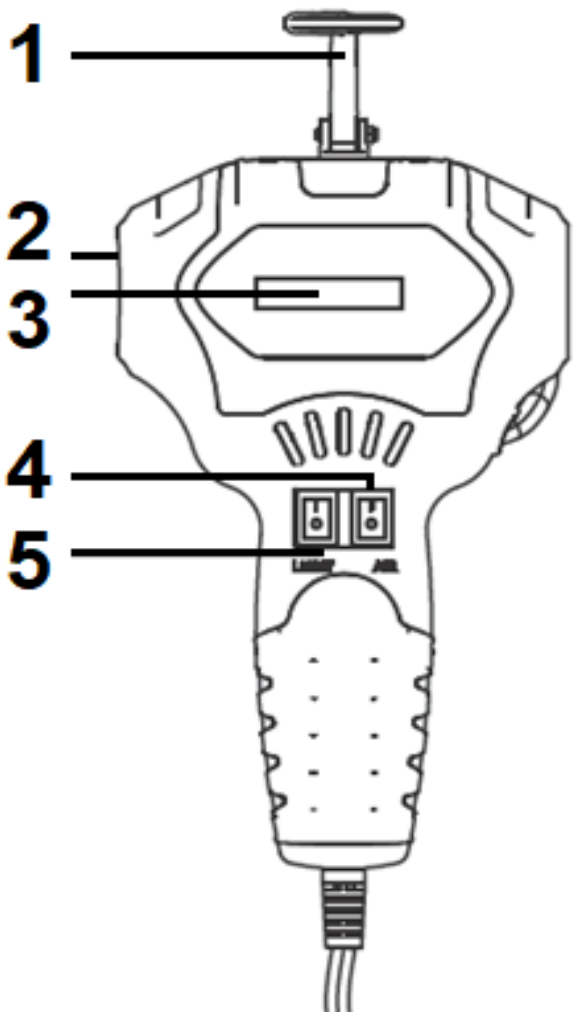
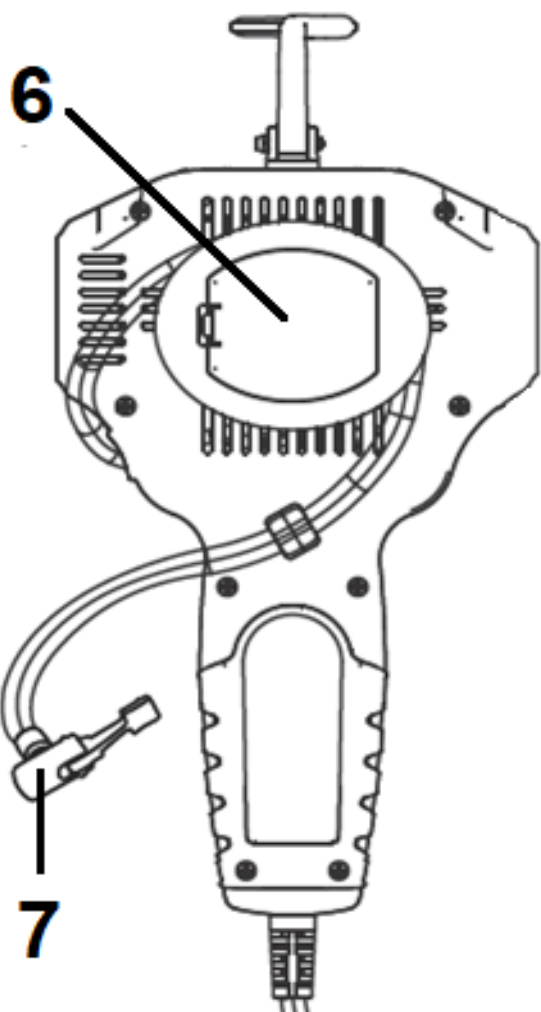
Technická specifikace

Vstup napájení	DC 12V zásuvka zapalovače cigaret
Výkon kompresoru	140W
Proud	max. 12A
Zapalovač	15A (F15AL 250V)
Síťového kabelu	(D) 3m
Tlak	max. 7 Barů / 100 PSI
Manometr	Analogový (Barů, PSI)
Vzduchová hadice	(D) 33cm
Jas LED	COB LED 5W / 370 lumen
Třída ochrany	IP30 (ochrana před nečistotami / objekty Ø 2,5mm a přístup s nástrojem; není vodotěsné)
Materiál	ABS
Hmotnost / Rozměry	1,21kg / (D) 35,5 x (Š) 16,5 x (V) 12,1cm
Obsah balení	Vzduchový kompresor s pracovním světlem TX-129, Kulový ventil, Pojistný ventil, Jízdního kola ventil, Návod k obsluze



Pokyny pro ochranu životního prostředí: Obalové materiály jsou suroviny a lze je opět použít. Obaly oddělit podle jejich druhu a v zájmu ochrany životního prostředí zajistit jejich likvidaci podle předpisů. Vyřazené přístroje a baterie nepatří do domovního odpadu! Odborně se musejí zlikvidovat i staré přístroje a baterie! **Čištění:** Chraňte zařízení před znečištěním a kontaminací (použijte čistý hadřík). Nepoužívejte hrubé či drsné materiály, rozpouštědla, jiné agresivní čističe. Zařízení po vyčištění otřete. **Distributor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Německo

Produktu & Provoz

Přední strana		Zadní strana	
			
1	Otočný hák 360°	6	Prostor adaptéru: kulový ventil / pojistný ventil / jízdního kola ventil
2	Manometr		
3	5W LED pracovní světlo		
4	Spínač kompresoru zapnuto / vypnuto		
5	Spínač pracovního světla zapnuto / vypnuto	7	Konektor vzduchové hadice

Pracovní světlo

→ Připojte napájecí kabel 12V DC do zásuvky zapalovače cigaret 12V.

→→ Zapněte spínač "pracovní světlo". 5W LED poskytuje výkon až 370 lumen.

Vzduchový kompresor

→ Připojte napájecí kabel 12V DC do zásuvky zapalovače cigaret 12V. Použijte vzduchový kompresor na objekt, který potřebujete nafouknout.

→→ Odmontujte víčko ventilu a připojte konektor vzduchové hadice k ventilu objektu, který má být nafouknut.

→→→ Zapněte spínač vzduchového kompresoru.

→→→→ Po dosažení požadovaného tlaku zastavte nafukování.

Poznámka

- Doporučený tlak v pneumatikách pro vozidlo lze obvykle nalézt na štítku v ovladači v rámu dveří řidiče.

- Při běžném používání by automobilová baterie měla být schopna naplnit 4 pneumatiky až do hodnoty 2,4 bar/35PSI, když je motor vypnutý. Pokud není baterie spolehlivá nebo používá se po dobu 2 nebo více let, doporučujeme spustit motor, aby baterie měla dobrý výkon.

Pozor

- Nenaufukujte nadměrně pneumatiky, protože pneumatiky mohou prasknout a/nebo explodovat a způsobit vážná zranění a/nebo poškození majetku.

- Maximální nepřetržitý pracovní čas je 10 minut. Přestaňte pracovat na dobu 10 minut před dalším procesem.

Pozor

- Nafukování pneumatiky by mělo být prováděno pouze v bezpečném prostoru, mimo vozovku a mimo dopravu.

- Použijte reflexní výstražné trojúhelníky a / nebo bezpečnostní výstrahy, abyste upozornili ostatní řidiče nouzové situace na silnici.

Informace

Rychlost nafukování: méně než 5 minut (měřená doba Ø pro nafukování pneumatiky 195 od 0 bar/PSI do 2,4 bar/35 PSI)

Příslušenství k nafukování

- Jehly pro nafukování se nacházejí v prostoru adaptéru (6) na zadní straně zařízení.
- Pro použití nafukovacího příslušenství otevřete konektor vzduchové hadice (7) vytáhněte adaptér dovnitř a zavřete konektor vzduchové hadice.
- Adaptér by měl být pevný a bezpečný. Vložte nafukovací příslušenství do nafukovaného předmětu (pneumatika, fotbalový míč atd.) a zapněte spínač vzduchového kompresoru.
- Pokud je objekt naplněný, vypněte vzduchový kompresor.

POZOR

Nesmí se nadměrně nafouknout, protože předměty mohou prasknout a/nebo explodovat, což způsobí vážná zranění a/nebo poškození majetku.

Háček

Vytáhněte háček (1) ven a otočte, abyste pracovní světlo zavěsili na požadované místo.

Před uložením vraťte háček do původní polohy.

Nebezpečí

Vždy používejte tento vzduchový kompresor v otevřeném a dobře větraném prostoru a ne v uzavřeném prostoru, například uzavřenou garáží.

Varování

- Nepřetěžujte zařízení (max. proud 12A).
- Nepoužívejte v prostředí s nebezpečím výbuchu zařízení.
- Neponořujte kabel, zástrčku ani výrobek do vody nebo jiné kapaliny. Nepoužívejte na oblastech, kde se může hromadit voda nebo se dostat do deště (třída ochrany IP30 → není vodotěsné).
- Udržujte zařízení v dostatečné vzdálenosti od hořlavých oblastí a/nebo kapalin
- Nepoužívejte přístroj s poškozenou šňůrou nebo zástrčkou nebo po poruše nebo poškození spotřebiče.
- Nesviťte světlem přímo do očí lidí.
- Zařízení může být horký. Pokud je přístroj během používání příliš horký, umístěte ho krátce zpět a nechte ho vychladnout. Zařízení teprve potom uloženy ve vozidle, když je úplně ochladí.
- Pokud je plastové sklo, které chrání pracovní světlo, poškozené, už ho nepoužívejte.
- Chcete-li prodloužit životnost tohoto zařízení, vytáhněte jej při spuštění motoru.
- Neodstraňujte žádné kryty, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem nebo jiným škodám.
- Nepokoušejte se rozebrat zařízení, mohlo by dojít ke zkratu nebo poškození.
- Nikdy nepoužívejte nafukovací zařízení jako hračku.
- Mějte zařízení mimo dosah dětí.