

Čerpadlo na naftu, GEKO, G00942, G00943

Návod k použití

Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento manuál. Seznamte se se všemi instrukcemi, které jsou nezbytné pro bezpečnou manipulaci s náradím.

| | | | |
|---|----------------------------------|---|---------------------|
|  | před použitím si přečtěte manuál |  | noste chrániče uší |
|  | noste ochranné brýle |  | noste ochranný oděv |

Zásady první pomoci

Osoby, které polkly toxické plyny, tekutiny – v případě polknutí paliva, nevyvolávejte zvracení, ale podejte k pití velké množství mléka, nebo vody.

Osoby zasažené elektrickým proudem – je nutné odpojit zdroj proudu, připojení nebo jej zabezpečit suchým izolátorem. Zasaženou osobu odveďte, odsuňte od elektrického vedení. **Dávejte pozor, aby jste se nedotkli zasaženého člověka rukama, dokud nebude v povzdálí elektrického vedení. V každém případě je nutné přivolat kvalifikovanou pomoc, např. zdravotníka.**

Technická data

- **Model:** G00942 – G00943
- **Napětí:** DC 12 V - DC 12 V
- **max. výkon:** 12 l/min - 12 l/min

Použití

Čerpadla k přečerpávání palivového oleje nebo nafty z nádob – proto najdou své použití všude, kde je potřeba palivo přečerpat, např. V zemědělství, stavebnictví, dopravních firmách, nebo i doma.

POZOR! Nelze používat na vysoce hořlavé kapaliny jako např. benzín nebo líh! Přečerpávací kapacita se zvyšující se výškou nebo délkou čerpání snižuje.

Zásady bezpečnosti

Nedodržováním níže uvedených výstrah a porušením výstrah výrobce, nemá výrobce odpovědnost za vzniklé škody z práce prováděné lidmi, za škody vzniklé na zvířatech, jmění, nebo samotnému zařízení a anuluje právo záruky.

- a) Ochranné rukavice – dlouhý kontakt uhlovodíku s kůží by mohl způsobit podráždění pokožky. V době tankování, přečerpávání paliva je nutné používat ochranné rukavice z PVC.
- b) Zákaz kouření cigaret – v případě obsluhy, v průběhu tankování se nesmí kouřit a používat otevřeného ohně.
- c) Uživatel nesmí překračovat maximální parametry, ke kterým bylo zařízení určeno a vyrobeno.
- d) Není možné nechat osobu čerpající palivo bez dozoru.
- e) Před zapojením je nutné se ujistit, že napájecí kabel a jiné součástky jsou v pořádku a dobrém stavu.
- f) Zařízení se nesmí zapojit, pokud je osoba boso, má mokré dlaně, nebo stojí ve vodě.
- g) Nespouštějte zařízení, pokud není kompletní, nedemontujte žádné části.
- h) Udržujte drát vedení, box s přepínači v dostatečné vzdálenosti od vody, nebo jiných plynů, tekutin, a chraňte je i před deštěm.

Nevhodné použití

- a) Přečerpání mořské vody, špinavé vody, znečištěné vody, písek, látek způsobujících korozi
- b) Čerpání tekutin, které přesahují teplotu 90° C
- c) Čerpání pitných tekutin
- d) Čerpání výbušných kapalin
- e) Používání zařízení dětmi bez dozoru
- f) Používání v blízkosti lehce zápalných kapalin (benzín, alkohol) – je zakázáno

Přesun, transport, doprava

Dodávané čerpadlo je v kompletním, celém stavu a nevyžaduje žádnou montáž.

a) rozbalování:

V případě potvrzení poškození obalu, balení, zkontrolujte, že nebylo zařízení poškozeno dopravou. Před instalací a zapnutím si ověřte, podle obrázků, že je zařízení celé.

b) I když rozměry i váha by neměly činit problémy s přemístěním, přesto doporučujeme:

- nepřemísťujte zařízení, pokud nebylo odpojeno od napětí, přívodu proudu
- odejměte podávací rouru
- nikdy zařízení příliš netahejte za kabely

Použití

a) Zapojte kabel do zásuvky (ke zdroji napětí) - nepoužívejte prodlužovačky. Pokud Vám délka kabelu nestačí, nechejte si kabel vyměnit elektrikářem za delší.

b) Při spuštění zkontrolujte, že je vše správně zapojeno, kabel je v zásuvce, čerpadlo se může spustit. Po vložení hadice s čerpadlem do nádoby s palivem a hadice do nádoby, do které má být palivo přečerpáno, můžete začít s čerpáním paliva. Upozornění: Zabraňte ponechání spuštěného zařízení bez dozoru z důvodu zabránění rozlití paliva z důvodu přeplnění nádoby do které palivo přečerpáváte.

Uchovávání a oprava

Nejdůležitější je uchovávat čerpadlo v čistotě. Zařízení nikdy nedemontujte, nerozebírejte.

Problém - Příčina - Řešení

- Čerpadlo se nechce spustit - není proud, nejde elektřina - zkontrolovat kabely a napájení
- nefunguje motor - kontaktujte servis
- Snížený výkon zařízení - hustá čerpaná kapalina - přestaňte přečerpávat
- ucpaný filtr - vyčistěte filtr
- sací hadice není ponořena v palivu - zanořte hadici do paliva
- příliš velká výška přečerpávání - snižte výšku čerpání



EU Prohlášení o shodě

Distributor: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, www.torriacars.cz, email: info@torriacars.cz, IČ: 28723163 DIČ: CZ28723163

Výrobce: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland

prohlašuje, že následně označené zařízení na základě své koncepce a konstrukce, stejně jako na trh uvedené provedení, odpovídají příslušným bezpečnostním požadavkům Evropské unie. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost. Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Geko G00943

Čerpadlo na naftu

bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:
EN60335-2-41:2003+A2:2010, EN60335-1:2012+A14:2010

a harmonizačními předpisy:
2006/95/WE

a je v souladu s CE certifikátem:
WE m,2014,103,3058

Kompletaci technické dokumentace provedl Grzegorz Kowalczyk se sídlem na adrese výrobce. Technická dokumentace je dostupná na adrese výrobce.

Místo a datum vydání EU prohlášení o shodě: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland

www.torriacars.cz

Čerpadlo na naftu, 12V, 155W, 40l/min, plastová rukojeť, GEKO


9.9.2016

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce

(podpis, jméno, funkce):

Grzegorz Kowalczyk

Jednatel



mgr Grzegorz Kowalczyk

Authorised person

Distributor: TorriaCars s.r.o., Jiráskova 476/69, Liberec, 46001, www.torriacars.cz, email: info@torriacars.cz, IČ:
28723163 DIČ: CZ28723163
Výrobce: F.H. GEKO, Kietlin, ul. Spacerowa 3, Radomsko 97500, Poland