



Turistický plynový vaříč s ventilem 2,5kW, GEKO

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

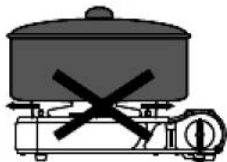
Bezpečnostní prohlášení:

Nedodržení bezpečnostních opatření může vést ke zranění nebo smrti. S náradím smí pracovat pouze osoby, které si pečlivě prostudovaly následující instrukce. Varování a instrukce v tomto manuálu musí být maximálně dodržovány. V tomto manuálu nejsou popsány veškeré situace, které mohou při práci s náradím nastat. Je tedy nutné maximálně dodržovat veškeré bezpečnostní předpisy, abyste předešli případnému nebezpečí úrazu.

Bezpečnost práce s plynovým vaříčem:

- Tento přístroj může produkovat oxid uhelnatý, který nemá žádný zápach. Použití v uzavřených prostorách může vést k vážným zdravotním problémům nebo smrti. Nepoužívejte jej tedy nikdy v prostorách, jako je stan, vozidlo nebo domácnost. Vaříč je určen pro venkovní použití například v kempch nebo terasách restauračních zařízení.
- Pokud ucítíte plyn, vaříč nezapalujte. Uhaste jakýkoliv otevřený plamen a odpojte dodávku plynu.
- V blízkosti vaříče neskladujte hořlavé materiály a kapaliny.
- Vaříč pracuje pouze s butanem.
- S vaříčem nepracujte při teplotách pod nulou.
- Plyn nikdy neskladujte v blízkosti ohně, na přímém slunečním záření, u ostatních zdrojů zapálení nebo tam, kde teplota překročí 49 stupňů Celsia.
- Plynovou láhev nikdy nevyměňujte, pokud vaříč hoří. Zároveň láhev neumist'ujte do blízkosti dalších hořlavin a k otevřenému ohni.
- Vaříč nepoužívejte v prostředí, kde se mohou vyskytovat zápalné páry dalších prvků. Minimální mezera mezi vaříčem a dalším předmětem musí být ze strany 50 centimetrů. Minimální mezera mezi vaříčem a dalším předmětem ze shora musí být 200 centimetrů.
- Okolí vaříče udržujte čisté a bez zbytečných předmětů.
- Lahve s plynem musí být uskladněna v exteriéru. V dobře větraném prostředí mimo dosah dětí.
- Při práci s vaříčem zajistěte dostatečnou ventilaci. Vaříč odebírá z okolí kyslík.
- Připojení k vaříči se u plynové lahve provádí přes bezpečnostní pojistku. Pokud by lahev na pojistku nepasovala zcela, nepoužívejte ji a sežeňte si správný rozměr lahve.
- Ventil uvnitř lahve je tvarován do písmene „L“, takže jakmile je výřez ve správné poloze a je uzamčený, „L“ je vždy natočené směrem nahoru a umožňuje pouze průchod par z lahve.
- Lahve nepouštějte na zem z výšky a vyhněte se silným nárazům.
- Při ukládání vaříče vždy odpojte plynovou lahev.
- Nevhazujte prázdné plynové lahve do ohně.
- Používejte pouze plynové lahve určené k distribuci plynu pomocí odsávání.

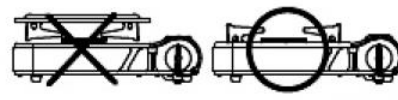
- Nenechávejte vařič o samotě.
- Nepouštějte k vařiči děti a neproškolené osoby.
- Vařič čistíte pomocí tvrdého kartáče.
- K čištění mastných částí použijte jemnou látku namočenou ve vodě a mýdle.
- Plamen vařiče by měl být modrý s několika žlutými body.
- Vařič nepřenášejte, pokud hoří.
- Na vařič během práce nesahejte.
- Vařič nepřehřívejte.
- Vařič nepoužívejte k sušení oblečení.
- Nepoužívejte dva vařiče zapojené dohromady.
- Vařič nepoužívejte jako topení.
- Používejte pánve o maximálním průměru 26 centimetrů. Větší průměr pánve by zakryl prostor s plynem a způsobil by přehřátí lahve (Fig. 1)
- Nepoužívejte dva a více vařičů zakrytých jednou pánví nebo ocelovou deskou (Fig. 2).
- Ke krytí potravin nepoužívejte hliníkové obaly.
- Nepoužívejte keramické nádobí.
- Nikdy nezahřívejte prázdnou pánve.
- Vařič nepoužívejte za větru. Mohlo by dojít ke sfouknutí plamene a samovolnému úniku plynu.
- Podstavce pánve musí být natočeny do správné polohy (Fig. 3).



(Fig.1)



(Fig.2)

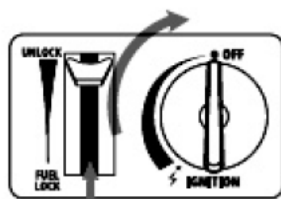


(Fig.3)

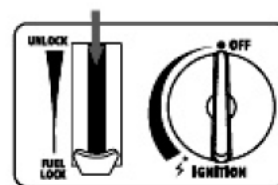
Připojení plynové lahve:

1. Pro připojení plynové lahve na ni najdete výřez, zvedněte bezpečnostní pojistku uvnitř spojení vařiče a vložte lahev tak, že je bezpečnostní pojistka uvnitř výřezu lahve.
2. Zatlačte dolů páku na lahvi do polohy „Zamčeno“ (Fig. 5).
3. Nakonec uzavřete kryt prostoru lahve.

Upozornění: Lahev neměňte za přítomnosti dalších hořavin. Netěsnosti zkontrolujte pomocí mýdlové vody. Případné bubliny indikují úniky plynu.



(Fig.4)



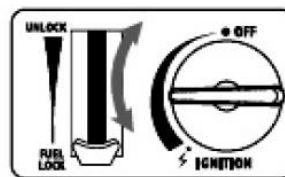
(Fig.5)

Zapálení vařiče pomocí jiskry:

- Otočte ovládací knoflík proti směru hodinových ručiček na doraz, dokud neuslyšíte cvaknutí, které indikuje tvorbu jiskry (Fig. 6).
- Pokud se vařič nezapálí, otočte ovládací knoflík zpět (na OFF) a opakujte předešlý krok.
- Po třech neúspěšných pokusech vypněte přívod plynu otočením ovládacího knoflíku do pozice OFF a vraťte páku lahve do polohy „Odemčeno“.
- Otevřete kryt, vyjměte lahev a zatřeste s ní, abyste se přesvědčili, že není prázdná.
- Pokud je láhev prázdná, vyměňte ji podle postupu popsaného výše.
- Po zapálení nastavte plamen pomocí ovládacího knoflíku na požadovanou hodnotu (Fig. 7).



(Fig.6)



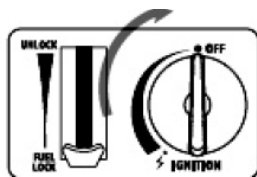
(Fig.7)

Zapálení vaříče pomocí sirky:

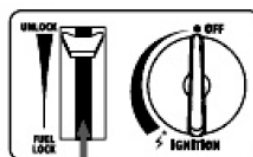
1. Otočte ovládací knoflík proti směru ručiček do polohy OFF (Fig. 4).
2. Zmáčkněte páku lahve do polohy „Zamčeno“ (Fig. 5).
3. Držte zapálenou sirku vedle hořáku a pomalu otáčejte ovládacím knoflíkem proti směru hodinových ručiček.
4. Nastavte plamen na požadovanou úroveň (Fig. 7).

Vypnutí a uložení vaříče:

1. Otočte ovládací knoflík proti směru hodinových ručiček do polohy OFF a vraťte páku plynu do horní pozice (Fig. 8 a Fig. 9).
2. Nechte 10-15 minut vaříč vychladnout.
3. Vezměte vaříč do volného prostranství a vyjměte plynovou lahev.
4. Plynovou lahev uložte dle doporučení výše.
5. Špinavé části vaříče umyjte mýdlovou vodou a jemnou látkou.
6. Zkontrolujte páku na vaříči. Musí být v poloze „Odemčeno“.
7. Při uložení vaříče musí být plynová lahev odpojená.
8. Vaříč uložte na chladném, suchém a dobře ventilovaném místě mimo dosah dětí.



(Fig.8)



(Fig.9)

Práce s bezpečnostním zařízením:

Vaříč je vybaven bezpečnostním zařízením, které zastavuje průtok plynu v případě, že jeho tlak v lahvi je příliš vysoký. Taková situace nastane například, pokud se začne vaříč přehřívat. Pokud se tak stane, pokračujte takto:

- Otočte ovládací knoflík do polohy OFF.
- Posuňte páku lahve do polohy „Odemčeno“ a vyjměte lahev.
- Umístěte novou lahev. Pokud novou lahev nemáte, pak původní nejprve ochlaďte například ve vodě.
- Lahev lze instalovat, pouze pokud je ovládací knoflík v poloze OFF.

Řešení závad:

Problém	Možné řešení
Do vaříče nejde plyn.	Zkontrolujte, zda byla plynová lahev správně nainstalována a uzamčena. Zkontrolujte, zda není plynová lahev prázdná. Zkontrolujte, že je teplota nad bodem mrazu.
Jiskra se nezapálí.	Vyčistěte hořák vaříče pomocí kartáče. Zkontrolujte, zda není hrdlo pro tvoření jiskry příliš daleko od hořáku.

Nelze zamknout plynovou láhev.	Zkontrolujte, zda je ovládací knoflík v poloze OFF. Zkontrolujte, že je podstava pánve ve správné pozici. Ujistěte se, že je výřez na lahvi v linii s PGH regulátorem.
Je cítit plyn.	Pomocí mýdlové vody zkontrolujte úniky plynu. Pokud najdete netěsnost, lahev ani vaříč nepoužívejte a vraťte je svým prodejčům.

VAROVÁNÍ: Butan je těžší než vzduch, takže se drží při zemi. Zamořenou místnost vždy dobře odvětrejte, než začnete pracovat s dalšími zdroji zapálení. Pokud je pach plynu značný, evakuujte budovu a přivolejte na pomoc hasiče.



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 G80522

Turistický plynový vaříč
bylo navrženo a vyrobeno ve shodě s následujícími normami:

a harmonizačními předpisy:
2009/142/EC

a je v souladu s CE certifikátem:
MB 69253895 0001

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
9.9.2016

Osoba oprávněná vypracováním EU prohlášení o shodě jménem výrobce
(podpis, jméno, funkce):
Grzegorz Kowalczyk
Jednatel


mgr Grzegorz Kowalczyk
Authorized 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

