

## V153 - Varič kempingový plynový - dualní MSF-1a / Pb 2kg lahev Návod k použití

Vážení zákazníci,  
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto produktu. Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod. Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Popis:

Outdoorový varič s hořákem na propan-butan vhodný pro venkovní použití. Opatřeno prostorem pro umístění kartuše CP250 (220g), varič je dodáván bez této kartuše.

**VAROVÁNÍ** - Veškeré připojované plyny musí splňovat požadavky pro normu ČSN EN 417.

Pro pohodlné a rychlé použití slouží piezoelektrické zapalování a regulace průtoku plynu. Celokovová konstrukce zařízení zajistí maximální odolnost.

### Technická data

Tepelný výkon:	2,2 kW
Spotřeba plynu:	150 g/h
Typ plynu:	LPG
Zapalování:	piezo
Rozměry:	340 x 280 x 110mm

### Podmínky pro provoz zařízení

Zařízení je určeno pro turistické účely, k provozu ve venkovním prostředí. Zařízení při provozu spotřebovává kyslík a v nevětraných, či uzavřených místnostech může být uživatel vážně ohrožen na životě z důvodu nedostatku kyslíku a zvýšené koncentrace CO<sub>2</sub>! Minimální odstupová vzdálenost spotřebiče od jiných předmětů musí být alespoň 0,5m. Plynovou kartuši nevystavujte teplotám přesahujícím 50°C ani přímému slunečnímu záření. Zařízení je opatřeno chránou pojistkou - kartuše s plynem se automaticky odpojí pokud u ní vzroste tlak, např. vlivem vyšší teploty. Pravidelně zařízení kontrolujte, zejména pak před použitím. Kontrolujte těsnost, čistotu trysky, čistotu piezo zapalovače a správnou funkčnost zařízení. Na varič je možné umístit pánev/hrnec max. průměr 20 cm. Použití větších hrnců není dovoleno - nebezpečí přehřátí kartuše s plynem.

### Kontrola zařízení před spuštěním

Otevřete kryt prostoru pro kartuši.

Zkontrolujte pryžové těsnění hrdla ventilu.

Z vrchní strany zkontrolujte, zda není znečištěný hořák a piezo zapalovač

### Připojení kartuše s plynem

Otevřete kryt pro kartuši s plynem.

Přesvědčte se, že je ovládací ventil uzavřen (uzavřete otočením zcela doprava).

Sejměte z kartuše ochrannou zátku.

Vložte kartuši tak, aby byl její ventil umístěn v hrdle ventilu zařízení a natočte ji tak, aby pojistná páčka (umístěná na ventilu) zapadla do drážky hrdla kartuše.

Kartuše se uchytlí pomocí páčky, vedle ovládače, v pozici LOCK.

Zavřete kryt prostoru pro kartuši.

Pokud není ovládací ventil zcela uzavřen nelze kartuši připojit!

Větrací otvory prostoru pro kartuši nikdy nezakrývejte!

Vždy připojujte pouze vhodné plynové kartuše, kartuše před použitím uchovávejte v chladu a mimo dosah slunečních paprsků!

Varič má externí nízkotlaký vstup pro 2kg Pb lahev, je nutno použít regulátor tlaku 30mbar!

### Zapálení a zhašení zařízení

Otočným ovládacím ventilem směrem doleva pusťte plyn, v krajní poloze dojde k zapálení plynu (cvaknutí).

Intenzitu hoření lze seřídit uzavíráním (doprava) nebo otevíráním (doleva) ventilu pomocí ovládače.

Zhašení hořáku se provede úplným uzavřením ventilu pomocí ovládače (otočením doprava na doraz).

Během hoření plynu se zařízením nijak nemanipulujte.

Při vypínání se vždy přesvědčte že plamen opravdu zhasl!

### Odpojení, či výměna kartuše

Uzavřete ventil pomocí ovladače a nechte zařízení vychladnout.

Povolení kartuše je provedeno pomocí páčky, vedle ovladače, v pozici UNLOCK.

Kartuši vyjměte a případně nahradte za novou dle pokynů (Připojení kartuše s plynem).

Kartuši na plyn lze vyměnit pouze ve venkovním prostředí, mimo jakéhokoliv zdroje zapálení/vznícení a mimo dosah ostatních osob.

## **Vaření a ohřívání potravin**

Zařízení musí být položeno na rovném podkladu.

Na vařič je možné umístit pánev/hrnec max. průměr 20 cm.

Použití větších hrnců není dovoleno - nebezpečí přehřátí kartuše s plynem.

Zařízení by mělo zůstat vždy čisté, hrnec nepřeplyňte! (hrozí zhašení ohně a zanesení hořáku zařízení)

## **Údržba**

Údržbu zařízení provádějte vždy v pravidelných intervalech a v případech většího znečištění. Nechte zařízení vychladnout. Po odpojení kartuše se přesvědčte, že není znečištěn ventil a zkontrolujte těsnění. Ventil je rovněž vhodné pravidelně kontrolovat a chránit před nečistotami. Piezo zapalovací cívku lze očistit pomocí kovového kartáče. Vnější strany a kryt prostoru pro kartuši lze omýt navlhčeným hadrem. Vždy po umytí nechte zařízení důkladně oschnout.

## **Závady a jejich odstranění**

*Závada: Nejde připojit plynovou kartuši*

Pokud je kartuše příliš teplá, nepůjde vlivem vysokého tlaku připojit k zařízení, ochladte ji a poté znovu zkuste připojit. Zkontrolujte a případně očistěte připojovací ventil suchým hadrem.

*Závada: Hořák nelze zapálit.*

Zkontrolujte stav naplnění kartuše (po vyjmutí není při zatřepání žádný pohyb obsahu kartuše). Pozor, snižující se teplotou kartuše a ubývajícím množstvím plynu klesá i tlak a úměrně tomu klesá i výkon zařízení.

Pokud jsou ucpané trysky hořáku (a nejdou vyčistit) nebo se projeví porucha na ventilu (zapalování), obraťte se na odborný servis.

Pokud je elektroda piezozapalovače zanesená, či mokrá, očistěte ji a nechte oschnout.

Pokud je elektroda piezozapalovače ohnutá, přihněte ji zpět k hořáku.

## **Skladování**

Spotřebič i plynová kartuše musí být skladovány odděleně.

Spotřebič skladujte v uzavřených, dobře větraných prostorech neobsahujících agresivní látky, při teplotě do 10°C a relativní vlhkosti do 80%.

Kartuši skladujte na chladném a suchém místě

## **Likvidace**

Pokud se rozhodnete pro likvidaci starého spotřebiče, odložte jej na místo k tomu určené (Sběrný dvůr). Kartuši neotvírejte násilím a nevhazujte do ohně.

## **Bezpečnostní požadavky**

Zařízení smí obsluhovat pouze dospělá osoba nad 18 let podle tohoto návodu! Při provozu musí obsluha dále respektovat všeobecné požárně bezpečnostní předpisy!

Zařízení musí být uskladněno mimo dosah dětí!

Nepoužívejte zařízení, pokud je netěsné, poškozené, nebo pokud pracuje nesprávně!

Chcete-li provést kontrolu úniků (těsnosti) Vašeho spotřebiče, provádějte to ve venkovním prostředí. Nežjištějte úniky otevřeným ohněm, použijte mýdlovou vodu!

Přístupné části zařízení v blízkosti hořáku jsou při provozu a bezprostředně po něm velmi horké!

Zamezte přístupu malých dětí ke spotřebiči!

Při provozu je nutno zařízení umístit na nehořlavou podložku a mít ho pod dohledem!

Z hlediska požární bezpečnosti musí být zařízení umístěno nejméně 50 cm od hořlavých materiálů!

Kontrolu těsnosti provádějte v dobře větrané místnosti, popř. ve venkovním prostředí, mimo zdroje zapálení/vznícení a mimo dosah ostatních osob!

Chraňte kartuši s plynem před slunečním zářením!

Je zakázáno používat spotřebič v místnostech a prostorách pod úrovní terénu!

Z bezpečnostních důvodů neupravujte díly zařízení!

Nepoužívejte zařízení při silném větru!

Nepohybujte zařízením, pokud je v provozu!

Nepřipojujte k zařízení jiný zdroj plynu, než je specifikováno v návodu!

Spotřebič nepoužívejte v prostředí, kde se pracuje s éterickými, nátěrovými hmotami, lepidly apod!

## **VAROVÁNÍ**

Zařízení spotřebovává při provozu kyslík a v nevětrané místnosti, (obytný přívěs, stan, chata, loď atp), může být uživatel vážně ohrožen na životě z důvodu nedostatku kyslíku a zvýšené koncentrace CO<sub>2</sub>! Vždy je nutné větrat. Je nutné zajistit dostatečný přívod spalovacího vzduchu a zároveň je nutné zabránit případnému nebezpečnému hromadění nespáleného paliva u vaříče! Butan je z fyzikálního hlediska těžší než vzduch a v případě samovolného úniku v důsledku netěsnosti klesá a hromadí se u země.

#### **Poznámka**

Změny v technických údajích jsou vyhrazeny. Vyobrazení jsou díky neustálému inovačnímu postupu nezávazná. Tiskové chyby vyhrazeny.

#### **Údržba a čištění:**

Produkt nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění pouzdra používejte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit pouzdro produktu.

#### **Recyklace:**

Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení. Šetřete životní prostředí a přispějte k jeho ochraně!

#### **Záruka:**

Na tento produkt poskytujeme záruku 24 měsíců. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.