

## BROCK PSG 001 BK – kempingový vaříč

Záležitosti vyžadující pozornost

Postupujte podle níže uvedených pokynů, abyste se vyhnuli nebezpečí

- Při výměně plynu otevřete okno nebo zapněte ventilaci, abyste předešli bolesti hlavy nebo otravě oxidem uhelnatým.
- Během vaření nebo po něm je vaříč horký, proto je zakázáno dotýkat se těla vaříče, podstavce hrnce a hořáku rukou nebo jakoukoli částí těla, aby nedošlo k popálení.
- Zabraňte požáru nebo jiným škodám v důsledku abnormálního startu. Dojde-li k jakékoli abnormální situaci, obraťte se na autorizovaný servis.
- Při použití otočného tlačítka (zapalování, zhasnutí plamene, regulace ohně) nesahejte na vaříč ani na hrnc, aby nedošlo k popálení nebo jinému zranění.
- Po zapálení je třeba zkontrolovat, zda hořák hoří. Pokud ne, povede to k explozi při opětovném zapálení v důsledku úniku plynu.
- Během provozu zajistěte, aby byl vaříč umístěn alespoň 70 cm od zdroje energie a domácích spotřebičů.
- Při výměně plynové bomby/kartuše musí být kryt bomby/kartuše zavřený, aby se zabránilo abnormálnímu spuštění vaříče a následnému požáru nebo jinému poškození.
- Nepřemísťujte vaříč, když je zapnutý nebo během vaření, abyste předešli požáru nebo znečištění.
- V případě úniku plynu okamžitě přestaňte vaříč používat, otočte ovládací tlačítko do zhasnuté polohy, otevřete okna a uhasťte oheň. Nezapínejte elektrické vypínače ani elektrické spotřebiče, abyste předešli požáru, výbuchu nebo jiným škodám.

**Důležité upozornění: během používání vaříče sledujte a průběžně kontrolujte, že hořák hoří. Pokud vaříte na sporo malým plamenem, dávejte pozor, aby nezhasl.**

- Po použití vyjměte plynovou kartuš z vaříče, chraňte před kouřem a ohněm a přímým slunečním zářením, umístěte do dobře větraného prostoru. Je zakázáno ji skladovat v chladničce, aby nedošlo k požáru nebo výbuchu.
- Použitou plynovou kartuš není dovoleno opakovaně plnit. Musí být vyvrtány dva otvory a recyklovat odděleně od běžného odpadu, aby se zabránilo požáru nebo výbuchu,
- S vaříčem, ať již zapnutým nebo vypnutým, je třeba zacházet podle specifického postupu, aby nedošlo k požáru nebo výbuchu.
- Pod vaříč neumísťujte hořlavé materiály, předměty se špatnou tepelnou odolností ani neblokujte ventilaci (ubrus, igelit).
- Je zakázáno používat vaříč přímo na stolech, které jsou potaženy nebo natřeny párovým tepelně odolným materiálem, aby se zabránilo přehřívání spodní strany desky stolu, což by mohlo způsobit požár nebo jiné škody. Pod vaříč je potřeba umístit nehořlavou izolační podložku.

Problémy a řešení

Selhání zapalování:

Důvod - znečištění elektrod, vlhkost. Řešení - odstraňte znečištění, osušte vaříč

Nebo nedostatek plynu v plynové nádobě. Řešení – vyměňte plynovou nádobu.

Nebo spalovací komora hořáku je zablokována. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo zapalování není provedeno správným způsobem. Řešení – zapalujte správným způsobem.

Nebo je zablokována tryska pro přívod vzduchu. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo selhalo otočné tlačítko. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo porucha zapalovacího zařízení. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo je nádoba s plynem nainstalována nesprávným způsobem. Řešení – umístěte nádobu s plynem do správné polohy.

Z hořáku nevychází plamen:

Důvod - nedostatek plynu v plynové nádobě. Řešení – vyměňte plynovou nádobu.

Nebo je zablokován výstup z hořáku. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo je zablokován vstup vzduchu. Řešení – kontrola, oprava.

Z hořáku vychází žlutý plamen:

Důvod - je zablokován výstup z hořáku. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo je zablokován vstup vzduchu. Řešení – kontrola, oprava.

Plamen je nepravidelný:

Důvod - je zablokován výstup z hořáku. Řešení – kontrola, oprava.

Plamen je nestabilní:

Důvod - je zablokován výstup z hořáku. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo je zablokován vstup vzduchu. Řešení – kontrola, oprava.

Plamen je slabý:

Důvod - nedostatek plynu v plynové nádobě. Řešení – vyměňte plynovou nádobu.

Nebo je zablokován výstup z hořáku. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo je zablokován vstup vzduchu. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo selhalo otočné tlačítko. Řešení – kontrola, oprava.

Zápach:

Důvod - selhalo otočné tlačítko. Řešení – kontrola, oprava.

Nebo je nádoba s plynem nainstalována nesprávným způsobem. Řešení – umístěte nádobu s plynem do správné polohy.

Plamen vyhasíná během používání vařiče:

Důvod - spustí se přetlakové vypínací zařízení. Řešení – odstranění problému a restart.

Nebo selhalo otočné tlačítko. Řešení – kontrola, oprava.

Nejde vyndat plynová kartuše:

Důvod – vaříč je zdeformovaný. Řešení – kontrola, oprava.

### **Zařízení pro automatické odpojení kartuše**

Když je otočné ovládací tlačítko otočeno do polohy zhasnutí plamene, upevňovací mechanismus plynové kartuše automaticky vyskočí. Tok plynu tak bude přerušen a oheň zhasne.

### **Přetlakové vypínací zařízení**

Když tlak v plynové kartuši překročí referenční tlak (5-7kgf/cm<sup>2</sup>) v důsledku přehřátí, kartuš se automaticky odpojí, průtok plynu se přeruší a oheň uhasne.

### **Opatření, která je třeba provést při spuštění přetlakového vypínacího zařízení**

1. Otočte ovládací tlačítko do polohy pro zhasnutí plamene a poté vyjměte plynovou kartuši ze sporáku;
2. Odstraňte důvod problému;
3. Vložte do vařiče novou plynovou kartuši (Pokud není k dispozici, ochlaďte vyjmutou kartuši studenou vodou a vložte ji zpět do vařiče. Pokud nebude dostatečně ochlazená, kartuše se opět odpojí z důvodu přetlaku.)
4. Otočte ovládací tlačítko do polohy "zapalování" a můžete vaříč opět normálně používat.

## **Jak vařič používat**

### **Krok 1**

Umístěte vařič na pevné, rovné místo, otočte plotnu nahoru tak, aby v rozích byly 4 držáky na hrnec a otevřete kryt plynové kartuše.

### **Krok 2**

Zvedněte levou rukou vodicí desku kartuše na horní straně regulátoru tak, aby mezera na kartuši byla v přímé linii s vodicí deskou kartuše, a poté zakryjte uzávěr kartuše.

### **Krok 3**

Stiskněte tlačítko přídržné páky kartuše a upněte kartuši v přímce s vodicí deskou kartuše.

1. Připraveno k provozu

- Otočte ovládací tlačítko do polohy „OFF“.

- Pákové tlačítko plynové kartuše přesuňte do polohy „ON“.

- Pokud není otočné ovládací tlačítko v poloze „OFF“, tyč plynové kartuše se nespustí, takže zařízení nelze provozovat.

2. Stiskněte pákové tlačítko pro upevnění plynové kartuše

- Nasad'te plynovou kartuši, stiskněte pákové tlačítko pro upevnění plynové kartuše a zatlačte jej do polohy horní nádrže.

3. Zapalování

Pomalou otáčejte ovládacím tlačítkem proti směru hodinových ručiček, dokud neuslyšíte „praskání“.

Opakujte tento krok, pokud není plamen zapálený.

4. Ovládání plamene

Otočením ovládacího tlačítka mezi polohami „ON“ a „OFF“ nastavte velikost plamene.

5. Automatické odpojení kartuše

Když otočíte ovládací tlačítko ve směru hodinových ručiček do polohy „OFF“, vzduchový okruh se přeruší a plamen automaticky zhasne.

6. Úplné vypnutí

Po použití uchovávejte plynovou kartuši a vařič odděleně.

Pozor na vysokou teplotu

**VAROVÁNÍ:** Níže uvedené jednání je při používání vařiče a příslušenství zakázáno, aby nedošlo k přehřátí a explozi plynové nádoby nebo k tomu, že nebude možné spustit bezpečnostní přetlakové zařízení.

1. Plamen nesmí plápolat na jednu stranu směrem k plynové nádobě (např. z důvodu povětrnostních vlivů, průvanu a pod.)

Způsobíte přehřátí plynové nádrže s nebezpečím výbuchu.

2. Je absolutně zakázáno používat 2 nebo více kusů vařičů vedle sebe.

Sálavé teplo způsobí zvýšení vnitřní teploty vařiče, což povede k přehřátí plynové nádoby a nebezpečí výbuchu.

3. Je zakázáno používat železnou desku, varnou nádobu atd., které přesahují ke krytu plynové kartuše.

Pokud hrnec přesahuje nad kryt plynové kartuše, může dojít k přehřátí plynové kartuše a hrozí nebezpečí výbuchu.

4. Vařič je zakázáno používat v blízkosti ohně nebo hořlavých materiálů.

Používejte vařič ve vzdálenosti alespoň 2 metry od ohně nebo hořlavých materiálů, protože sálavé teplo povede k přehřátí plynové nádoby a hrozí nebezpečí výbuchu.

5. K vaření nepoužívejte zařízení z kamene, pekáče.

Protože tyto materiály mají tepelnou vodivost, způsobí zvýšení vnitřní teploty vařiče, přehřátí plynové nádoby a nebezpečí výbuchu.

6. Nepokládejte na zapnutý vařič prázdné nádoby, aby se ohřívalo.

Ohřívání prázdného nádoby bude produkovat vysokou teplotu, která způsobí rychlé zvýšení vnitřní teploty vařiče, přehřátí plynové nádoby a nebezpečí výbuchu.

7. Nepoužívejte železnou mřížku, keramický talíř nebo kamenný talíř pokryté alobalem.

Je zakázáno opékat chobotnice, rajče. Vlivem sálavého tepla způsobí zvýšení vnitřní teploty vařiče, což povede k přehřátí plynové nádoby a nebezpečí výbuchu.

8. Je zakázáno používat na pobřeží, na kamenné dlažbě, nebo písku s přímým slunečním zářením. Podklad sálající teplo povede k přehřátí plynové nádoby a nebezpečí výbuchu.

### **Zakázaná umístění a situace**

**VAROVÁNÍ:** Níže uvedená místa mohou snadno způsobit požár, nepoužívejte vařič v jejich blízkosti, aby nedošlo k nehodě.

- V blízkosti hořlavých materiálů, jako je palivo, lampový olej, hořlavé plyny, aby se zabránilo riziku popálení a výbuchu.
- V blízkosti zdrojů tepla nebo větrných míst. To povede k přehřátí vařiče a nebezpečí výbuchu; pokud vítr fouká oheň na povrch sporáku nebo na stůl, může způsobit požár.
- Než odejdete, musíte zhasnout plamen. Během používání vařiče je nutné jej dozorovat, neodcházet od něj nebo spát, aby se obsah varné nádoby nevyvařil, což povede k přehřátí, které může způsobit poškození nebo požár.
- Udržujte bezpečnou vzdálenost od hořlavé stěny. Během používání vařiče jej udržujte alespoň 20 cm od hořlavé stěny, aby nedošlo k požáru.
- Je nebezpečné používat vařič pro jiné účely, než pro něž je určen. Není povoleno vařič používat pro jiné účely než vaření, aby nedošlo k požáru nebo jiným škodám.
- Udržujte vařič mimo dosah dětí. Zabraňte dětem, aby se k němu přiblížily, dotýkaly se jej nebo jej používaly, aby nedošlo k popálení nebo požáru.
- Nepoužívejte vařič v místech s padajícími předměty. Abyste se vyhnuli riziku pádu předmětů, které mohou zapříčinit pád vařiče a nebezpečí popálení.
- Nepoužívejte vařič v místech se závěsy a záclonami, jsou hořlavé. Je zakázáno používat jej v jejich blízkosti, aby nedošlo k jejich vznícení, popálení a požáru.

### **INFORMACE O POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ PRO UŽIVATELE**



Toto označení znamená, že tento výrobek nemá být likvidován s běžným domovním odpadem v rámci EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, je třeba ho recyklovat zodpovědně a podporovat udržitelné znovupoužití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, např. viz seznam sběrných míst na [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz) nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek přijmout k bezpečnému ekologickému recyklování.



Tento výrobek splňuje všechny základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Záruční a pozáruční servis v ČR provádí společnost LTC online s.r.o., IČ 01684621, se sídlem Štefánikovo nám. 18, 586 01 Jihlava. Email [info@ltc-elektro.cz](mailto:info@ltc-elektro.cz), [www.ltc-elektro.cz](http://www.ltc-elektro.cz)

Kontaktní údaje výrobce pro spotřebitele:

Společnost: BROCK Electronics GmbH

Adresa: Prinz-Eugen-Strase 70/2/E3, 1040-Wien, Österreich

Email: [info@brockgroup.at](mailto:info@brockgroup.at)