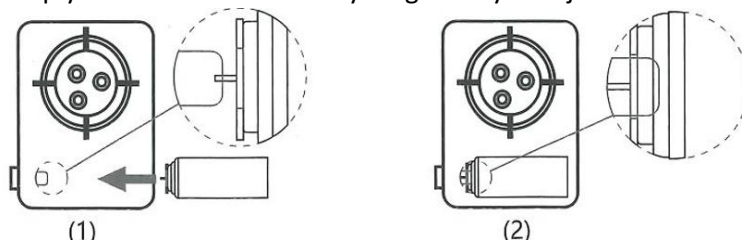


Přenosný plynový vaříč YANCHUAN - návod

Instalace plynových lahví

Pro instalaci přenosné plynové lahve postupujte podle následujících kroků. Nedodržení těchto kroků může vést k nepředvídaným rizikům. Vezměte prosím na vědomí:

1. Otočte spínač do polohy „OFF“ (vypnuto).
2. Ověřte, zda na magnetu neulpěly cizí předměty.
3. Po potvrzení, že v lahvi je stále butan, otevřete kryt lahve.
4. Zarovnejte výřez ventilu plynové lahve s konvexní (vystouplou) částí konektoru lahve na magnetu a zatlačte v tomto směru, dokud se plynová lahev automaticky magneticky nezajistí.



Způsob použití

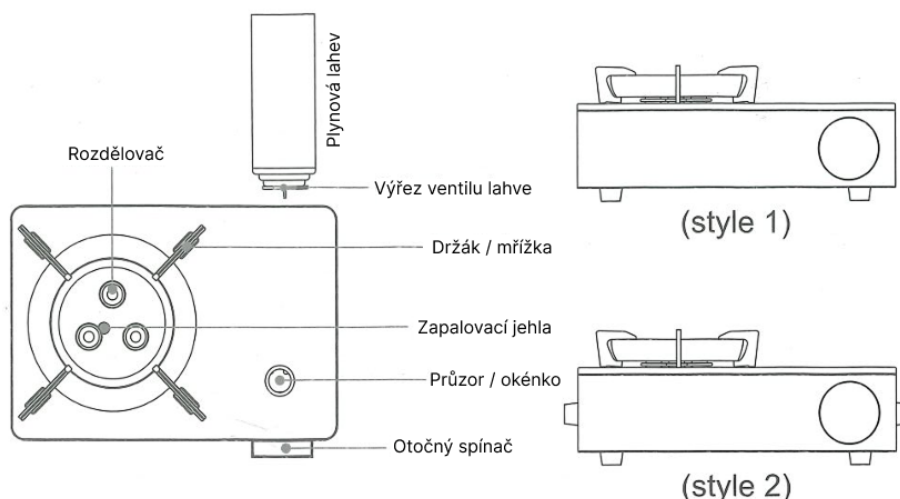
1. **Zapalování:** Otočte spínačem ve směru „ON“ (zapnuto). Piezoelektrické zapalovací zařízení vydá cvaknutí, které potvrzuje pokus o zapálení. Pokud se plamen nerozhoří napoprvé, otočte spínačem ještě několikrát. Pokud k zapálení nedojde, otočte spínač zpět do polohy „OFF“, abyste přerušili přívod vzduchu, jinak hrozí riziko úniku plynu.
2. **Regulace plamene:** Otočením spínače směrem k „ON“ plamen zesílíte; otočením spínače směrem k „OFF“ plamen zeslabíte.
3. **Vypnutí:** Otočte spínač do polohy „OFF“, přerušte přívod vzduchu a zhasněte plamen.
4. **Vyjmutí a skladování plynové lahve:** Plynová lahev se vyjímá vodorovným posunutím v opačném směru než při instalaci. Pokud v lahvi zbývá plyn, uzavřete kryt lahve a skladujte ji na místě s teplotou do 40 °C.

Odstraňování závad

A: Obtížné zapalování a selhání zapálení, B: Červený plamen, C: Nestabilita plamene, D: Nerovnoměrný plamen, E: Nízký výkon plamene, F: Zápach, G: Automatické zhasnutí plamene během používání, H: Plamen nelze vypnout, I: Plynovou lahev nelze vložit, J: Přívod vzduchu nelze přerušit, když je spínač otočen do polohy OFF											
Příčina závady	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Metoda řešení
Použití plynových lahví jiných značek	★					★			★	★	①
Nízký objem plynu	★				★		★				②
Znečištěná piezoelektrická jehla	★										③
Zablokovaný výstup rozdělovače plamene	★	★	★	★	★						④
Nesprávný postup zapalování	★					★					⑤
Únik vzduchu z vedení	★	★	★		★		★				⑦
Závada spínače	★					★		★		★	⑦
Aktivováno bezpečnostní zařízení tlaku	★						★		★		⑪
Závada zapalovacího zařízení	★										⑦
Neúplná aktivace spínače					★		★				⑧
Spínač není otočen do polohy OFF									★		⑨
Špatná instalace plynové lahve						★			★	★	⑩
Na magnetu ulpěl cizí předmět									★		⑥
Deformace instalačního povrchu lahve									★		②
Prasklý magnet									★		⑦
Deformace těla vaříče	★								★		⑦

① Použijte speciální plynové lahve	⑦ Odešlete k údržbě / do servisu
② Vyměňte za novou plynovou lahev	⑧ Otočte spínačem až do krajní polohy „ON“
③ Otřete nečistoty a vlhkost	⑨ Otočte spínač do polohy „OFF“
④ Vyčistěte rozdělovač plamene kovovým kartáčem	⑩ Správně nainstalujte plynové lahve
⑤ Používejte správné metody zapalování	⑪ Odstraňte příčinu a restartujte
⑥ K odstranění železného prášku a olejových skvrn z magnetu použijte lepicí pásku	

Schéma struktury produktu



- Pohled shora na kazetový vaříč

⚠ Varování

- Před použitím se ujistěte, zda nedochází k úniku vzduchu a zda jsou operace zapalování a zhasínání plamene normální.
- Nepoužívejte zařízení, pokud se domníváte, že došlo k poruše nebo poškození.
- Pokud není plynová lahev správně nainstalována, může dojít k úniku plynu a následnému požáru. „Pokud je spínač otočen do jiné polohy než ‚OFF‘ bez zapálení, mohou nastat nebezpečné situace, jako je únik plynu. Před zapálením se ujistěte, že se nahromaděný plyn zcela rozptýlil.“
- Během používání musí být podpurná deska vaříče umístěna ve správné poloze a nesmí být odstraněna. Jiná zařízení (jako jsou litinové podložky, větrné clony atd.) nesmí být přidávána bez oprávnění.
- Neumisťujte cizí předměty mezi dno plynové lahve a tělo vaříče, protože by to zabránilo spuštění tlakového bezpečnostního zařízení. Neumisťujte sem žádné předměty, mohlo by dojít k výbuchu. (Popisek u schématu: Sem nesmíte ukládat žádné předměty).

⚠ Věnujte pozornost následujícímu

- Pokud je plamen příliš malý, vítr jej může sfouknout.
- Pokud není spínač otočen do polohy „OFF“, plynovou lahev nelze nainstalovat.
- Zapalování může být obtížné na začátku nebo když je teplota lahve nízká. Ujistěte se, že se vypuštěný plyn zcela rozptýlil, a opakujte zapálení několikrát. Při opakovaném zapalování se může ozvat zvuk „bafnutí“ s malým zášlehem plamene. Dbejte zvýšené opatrnosti a nepřibližujte se k rozdělovači plamene obličejem ani rukama.
- Pokud plamen během zapalování bliká, neznepokojujte se. Otočte spínač směrem k nízkému plameni, nechte jej hořet **2–3 minuty** v režimu nízkého plamene a poté otočte spínač zpět.
- I po vyjmutí plynové lahve zůstává v potrubí vaříče malé množství plynu. Aby se předešlo nebezpečí, zapalte vaříč znovu a nechte zbývající plyn zcela dohořet.

Čištění a údržba

- **Čištění těla vaříče:** Po úplném vychladnutí těla vaříče vytáhněte držák směrem nahoru a otřete povrch suchým hadříkem. Pokud lze skvrnu odstranit jen obtížně, použijte k očištění a osušení povrchu přiměřené množství čisticího prostředku.
 - *Poznámka: Nepohybujte měděnou trubkou ani piezoelektrickým keramickým zapalovacím kolíkem.*
- **Čištění rozdělovače plamene:** K očištění cizích předmětů použijte nástroje, jako jsou kartáče.
 - *Poznámka: Udržujte rozdělovač plamene čistý, jinak může dojít k nedokonalému spalování nebo nerovnoměrnému výkonu.*
- **Čištění zapalovacího kolíku:** Pokud je piezoelektrická keramická zapalovací jehla znečištěná, může to způsobit špatné zapalování. Otřete ji dočista suchým hadříkem.
 - *Poznámka: Při otáčení spínačem existuje možnost výboje.*
- **Skladování:** Pokud vaříč delší dobu nepoužíváte, očistěte jej a vložte zpět do obalového sáčku. Skladujte jej na suchém místě. Plynová lahev a tělo vaříče by měly být skladovány odděleně.