

## NÁVOD K POUŽITÍ

Páječka SIEVERT PSI 3380 GB

Pro Ultragas 2202. Spotřeba plynu 75 g/h, topný účinek max. 945 wattů. Pro použití s 250 gramy/ 8 oz. pájecí bit č. 7002-50, 350 gramů/12 oz. č. 7003-50 nebo 350 gramů/12oz č. 7003-53 (dlouhá životnost).

**DŮLEŽITÉ:** Před nasazením spotřebiče na plynovou kartuši nebo tlakovou láhev si pečlivě přečtěte tyto pokyny a seznámte se s výrobkem. Pravidelně kontrolujte pokyny, abyste si udrželi povědomí. Uchovejte si tyto pokyny pro budoucí použití. Tento spotřebič se smí používat výhradně s plynovými kartušemi nebo lahvemi Sievert. Může být nebezpečné pokoušet se namontovat jiné typy plynových kartuší nebo lahví.

### BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE (obr. 1)

Před montáží plynové kartuše/láhve se ujistěte, že jsou těsnění (1) na svém místě a v dobrém stavu.

Nikdy nepoužívejte spotřebič s poškozeným nebo opotřebovaným těsněním a nikdy nepoužívejte netěsný, poškozený nebo nefunkční spotřebič.

Plynovou kartuši/lahev vždy vyměňujte nebo instalujte na bezpečném místě, pouze venku, mimo dosah jakéhokoli zdroje vznícení, jako je otevřený oheň, zapalovací lampy, elektrické ohně a mimo dosah jiných osob.

Pokud musíte zkontrolovat plynulost spotřebiče, proveďte to venku. Nekontrolujte netěsnosti s otevřeným ohněm. Používejte pouze mýdlovou vodu.

Pokud došlo k úniku, musíte být obzvláště opatrní a evakuovat plyn ventilací. Pamatujte, že zkapalněný plyn je těžší než vzduch. Proto se může snadno hromadit v příkopech nebo pod úrovní terénu. Nikdy nenechávejte zapálený spotřebič bez dozoru.

Tento spotřebič spotřebovává kyslík a smí být používán pouze v dobře větraných prostorách - min. 5 m<sup>3</sup>/h.

Používejte spotřebič v bezpečné vzdálenosti od stěn a jiných hořlavých materiálů.

### MANIPULACE SE SPOTŘEBIČEM

Dávejte pozor, abyste se během nebo po použití nedotkli horkých částí spotřebiče.

Skladování: Vždy odšroubujte plynovou kartuši/lahev ze spotřebiče, když jej nepoužíváte.

Skladujte je na bezpečném suchém místě mimo dosah tepla a mimo dosah dětí. Nikdy neskladujte plynové nádoby ve sklepech nebo na jiných místech pod zemí.

Spotřebič nepoužívejte nesprávně ani jej nepoužívejte k ničemu, pro co nebyl navržen.

Zacházejte se spotřebičem opatrně. Nepouštějte to.

### MONTÁŽ SPOTŘEBIČE

Ujistěte se, že je ovládací knoflík (2) vypnutý (úplně otočený ve směru hodinových ručiček).

Při montáži na ventil spotřebiče držte plynovou kartuši/lahev (3) ve svislé poloze.

Umístěte ventil adekvátně na horní část ventilu plynové kartuše/láhve.

Jemně zašroubujte plynovou kartuši/lahev do ventilu. Dávejte pozor, abyste plynovou kartuši/lahev nemontovali s křížovým závitem. **POZNÁMKA!** Utáhněte pouze rukou. Neutahujte příliš, aby nedošlo k poškození plynové kartuše/ventilu láhve.

Ujistěte se, že bylo provedeno kompletní plynové těsnění. Pokud musíte zkontrolovat plynulost spotřebiče, proveďte to venku. Nekontrolujte netěsnosti s otevřeným ohněm. Používejte pouze teplou mýdlovou vodu aplikovanou na spoje a spoje spotřebiče. Jakýkoli únik se projeví jako bubliny kolem oblasti úniku. Pokud jste na pochybách nebo pokud slyšíte nebo cítíte plyn, nepokoušejte se spotřebič zapálit. Odšroubujte plynovou kartuši/lahev a kontaktujte svého místního prodejce.

Montáž/seřízení pájecího bitu (5). Po povolení šestihranného šroubu (6) na čelním skle lze pájecí nástavec vyměnit nebo otočit a poté zajistit šroubem v požadované poloze. Opěrnou nohu (7) lze zcela sklopit zpět. Poznámka: Pájecí bit je po použití horký. **OBSLUHA SPOTŘEBIČE**

Namiřte hořák směrem od těla a hořlavých předmětů.

Otočením regulačního knoflíku (2) proti směru hodinových ručiček otevřete ventil, stisknutím piezo spouště (6) zapálíte hořák.

Nastavte velikost plamene otáčením regulačního knoflíku (2). Při uzavření regulačního knoflíku plamen automaticky zhasne – bezpečně a pohodlně.

Po použití se ujistěte, že je ventil zcela zavřený (regulační knoflík otočený zcela ve směru hodinových ručiček) a odšroubujte PSI z plynové kartuše/láhve.

## VÝMĚNA PLYNOVÉ NÁPLNĚ/VÁLCE

Uzavřete ventil regulačním knoflíkem (2). Ujistěte se, že plamen je zhasnutý, měděný nástavec vychladl a žádný jiný plamen není poblíž. Přeneste spotřebič ven z dosahu jiných osob. Odšroubujte plynovou kartuši/lahve z ventilu a vyměňte těsnění spotřebiče, pokud jsou prasklá nebo opotřebovaná. Vyhněte se křížovému závitu tak, že ventil nasadíte na závit šroubu plynové kartuše/lahve kolmo a zašroubujete pouze rukou, jak je popsáno v části 3.

## BEŽNÝ SERVIS A ÚDRŽBA

Vždy se ujistěte, že těsnění (1) jsou na svém místě a v dobrém stavu. Zkontrolujte je při každé montáži spotřebiče. Pokud jsou těsnění poškozená nebo opotřebovaná, vyměňte je. Nová těsnění a ucpávky jsou k dispozici u vašeho místního prodejce.

## SERVIS A OPRAVY

Nikdy se nepokoušejte o jinou údržbu nebo opravu, než je zde předepsáno.

Nikdy spotřebič neupravujte. To může způsobit, že se spotřebič stane nebezpečným.

Čištění / výměna trysky

1 Povolte šroub z hořáku (jak je znázorněno na obr. 4).

2 Vyjměte měděný bit a hlavu měděného bitu z hořáku. Vyjměte hořák z držáku trysky (jak je znázorněno na obr. 5).

3 Sejměte trysku z držáku trysky (jak je znázorněno na obr. 6) vyčistěte trysku.

(Při sestavování hořáku proveďte výše uvedené kroky v obráceném pořadí.)

## NÁHRADNÍ DÍLY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Používejte pouze náhradní díly a příslušenství značky Sievert. Při montáži náhradních dílů a příslušenství buďte opatrní. Nedotýkejte se horkých částí.

K tomuto spotřebiči používejte pouze plynové kartuše nebo lahve Sievert.

Pokud máte potíže se získáním náhradních náplní, tlakových lahví, příslušenství nebo náhradních dílů, obraťte se přímo na nás:

USA, SIEVERT INDUSTRIES, INC., ROCKFORD - IL

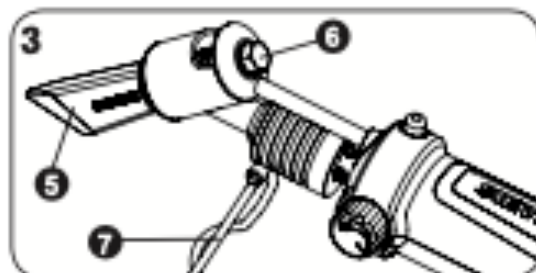
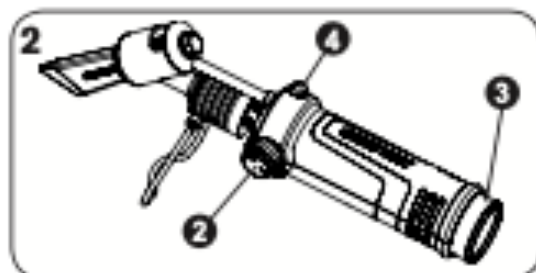
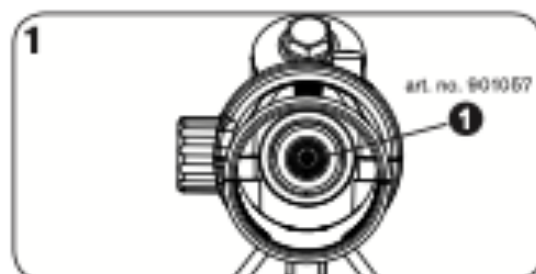
Spojené království, SIEVERT UK, WEDNESBURY

AU, PRIMUS AUSTRALIA PTY LTD, VICTORIA

NZ, BOC GASES, AUCKLAND

# SIEVERT® PSI 3380

## PORTABLE SOLDERING IRON



⊕

Cleaning / Changing Nozzle - Rengöring / Byte av munstycke - Düsenreinigung / Düsenwechsel - Kuisen / vervangen van de sproeier - Nettoyer/changer le gicleur

