

## Plynový hořák MT-770



**Obj. č.: 58 84 76**

### Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup plynového hořáku MT-770.

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.

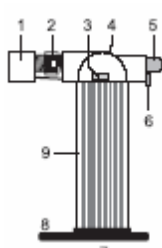
Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

### Účel použití

Plynový hořák vytváří nastavitelný plamen o max. teploty 1300°C a má za budovaný mechanismus zapalovače. Množství plynu a směs vzduchu se dá regulovat, díky tomu je hořák univerzálně použitelný.

Plynový hořák se plní a provozuje se zápalným plynem (ISO-Butan).

### Popis a ovládací prvky



1. Tryska
2. Regulátor vzduchu
3. Uzamykatelný mechanismus
4. Regulátor plynu
5. Piezo-elektrické zapalování
6. Flame silure device - Nastavení zhasínajícího (poruchového) plamenu
7. Plnicí ventil
8. Oddělitelný podstavec
9. Držák se zabudovanou nádrží na plyn

### Zapálení hořáku

Plynový hořák se z bezpečnostních důvodů dodává prázdný.

Před prvním spuštěním je proto třeba naplnit nádrž plynového hořáku komerčně dostupným zápalným plynem.



**Plynový hořák se smí plnit a provozovat pouze butanovým plynem (ISO-butan). Plynovou nádržku naplňujte pouze v době větratelné místnosti a vyhýbejte se přímému plameni (nebezpečí výbuchu!).**

**Hořák plňte ve vychlazeném stavu**

Při plnění postupujte následovně:

- Plynový hořák otočte dnem nahoru tak, aby plnicí ventil (7) směřoval nahoru.

Případně můžete sundat podstavec.

- Nádobku s ISO-butanovým plynem (pokud třeba tak přes vhodný adaptér) přiložte k plnicímu ventilu (7) a stlačte ji vertikálně směrem dolů. Plyn uniká do nádrže plynového hořáku. Celý proces trvá asi 5-10 minut.



**Pokud plyn uniká, okamžitě zastavte plnění. Vzniklá směs plynu a vzduchu by mohla explodovat. Dříve, než benzínové hořáky nebo jiné zápalné přístroje zapálíte, dobře vyvětrejte místnost, ve které je budete používat.**

Po naplnění vyčkejte alespoň 3 minuty a teprve poté můžete benzínový hořák začít používat. Plyn v nádržce se musí stabilizovat.

### Obsluha

Po naplnění plynové nádržky je hořák připravený k použití.



**Trysku plynového hořáku držte vždy směrem od těla. Nikdy jí nemiřte na lidi ani zvířata. Modrý plamen je ve světlém prostředí sotva viditelný.**

Při zapalování hořáku postupujte následovně:

Bezpečnostní uzávěr (6) posunujte směrem dolů tak dlouho, dokud nezapadne na místo.

Tím se uvolní mechanismus zapalování. Stiskněte a přidržejte tlačítko piezo-elektrického zapalování (5).

Aby se hořák zapálil, bude potřeba opakovaně několikrát stisknout a uvolnit tlačítko zapalování.

Tvar plamene se neustále nastavuje automatickým regulátorem proudění vzduchu (2) a regulátorem proudění plynu (4). Uvolněním tlačítka se hořák vypne. Plamen zhasne a bezpečnostní uzávěr se automaticky uzavře.

### Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do plynového hořáku. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují veliké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Plynový hořák 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 povrch a pouzdro hořáku.

Plynový hořák obsahuje butanový plyn. Nesmí být uložen blízko tepelných zdrojů (< 40°C).

Plynový hořák můžete plnit pouze běžně dostupným plynem do zapalovačů a pouze v době větratelné místnosti. Vyhybejte se otevřenému ohni (nebezpečí exploze)!

Při plnění dodržujte bezpečnostní pokyny a návod k použití výrobce plynu.

Plynový hořák lze plnit pouze tehdy, je-li studený.

V případě, že plyn uniká, okamžitě přerušete plnění. Mohla by vzniknout lehce zápalná směs plynu a vzduchu. Při práci s hořákem větrejte!

Nikdy nezapalujte tekuté ani plynové hořlaviny (např. benzín, alkohol).

Plynový hořák držte vždy tak, aby byl plamen otočený směrem od Vás.

Plynové hořáky se nesmí provozovat, plnit ani skladovat v prostorách, kde jsou výbušné, lehce zápalné látky, hořlavé plyny, výpary nebo prach, hořlavé tekutiny (roztoky, alkohol, benzén, atd.).

Na takovýchto místech hrozí nebezpečí výbuchu nebo požáru!

Chraňte plynový hořák před znečištěním a vlhkostí.

#### Zajištění proti nechtěnému zapálení

Pojistka se uvádí do činnosti mechanismem uzamykání (3). Stiskněte tlačítko piezo-elektrického zapalování a mechanismus uzamykání posuňte doprava („CONTINUES“). Plamen bude hořet pouze tehdy, když se tlačítko piezo zapalování uvolní. Plamen zhasne posunutím mechanismu zamykání doleva („OFF“).



**Dříve než hořák odložíte na bezpečné místo, nechte jej vychladnout!**

## 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! Přispějte k jeho ochraně!**

## Technické údaje

Teplota plamene	max. 1300°C
Plyn	ISO-butan, svítiplyn
Objem nádržky	22 ml (cca na 60 - 80 minut)
Provozní a skladovací teplota	-10 až +40°C
Rozměry	137 x 36 x 101 mm
Hmotnost	cca 150 g

**Překlad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.**

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

**DO/10/2012**