



**(CZ) NÁVOD K OBSLUZE**

## Horkovzdušná pistole na ničení plevelu



Obj. č.: 142 84 51



### Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup horkovzdušné pistole Toolcraft na ničení plevelu. 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 k obsluze.

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

### Rozsah dodávky

- Horkovzdušná pistole k ničení plevelu
- Držák
- Návod k obsluze



### Účel použití

Výrobek slouží výhradně k odstraňování plevelu mezi dlažebními kostkami, na zpevněných plochách, na zdivu, v květinových záhonech a na trávníku během vegetačního období růstu. Zařízení lze použít také k zapálení dřevěného uhlí při venkovním grilování.

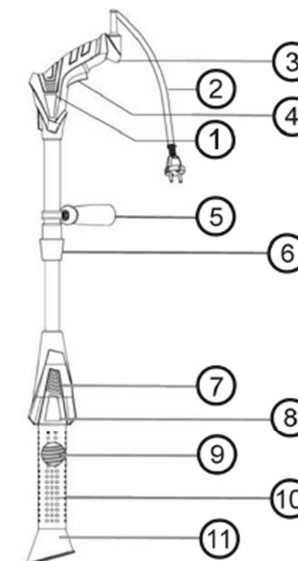


### Nevhodné použití

Výrobek není určen k použití jako ohříváč, k rozmrazování ledu a k likvidaci sněhu nebo k použití v jiných oblastech, které nejsou vysloveně uvedeny v tomto návodu k obsluze.

### Popis a ovládací prvky

1. Ergonomická rukojeť
2. Napájecí kabel
3. Úchyt pro uvolnění od tahu
4. Tlačítko zapnutí a vypnutí
5. Držák
6. Matice prodlužovací trubky
7. Sací otvory
8. Kryt topného prvku a větráku
9. Topný prvek (není vidět)
10. Tepelný štít
11. Kuželovitá tryska



## Uvedení do provozu

- Výrobek používejte pouze venku.
- Sací otvory vzduchu (7) se nesmí ucpat nebo zakrývat.
- Dávejte proto pozor, aby se neucpávaly výstupní otvory vzduchu na trysce (11) a aby se tryska nezkřivila a nenarušila proudění horkého vzduchu.
- Nikdy nesměřujte tok horkého vzduchu na prodlužovací kabel nebo na hořlavé a výbušné látky.

## Základní pravidla pro odstraňování plevelů

Výrobek slouží hlavně k odstraňování plevelů. Nejúčinněji ho lze používat na rostliny s vysokým obsahem vody, a proto je nejlepším obdobím pro jeho použití období jarních měsíců. Účinek je tím silnější, čím je plevel mladší. Úspěch těchto opatření však není viditelný okamžitě. Delší čas aplikace může vést k spálení viditelných částí rostlin.

Citlivost rostlin na teplo není viditelná okamžitě po prvním použití pistole v trvání 30 sekund.

Obecně platí, že rostliny s měkkými listy reagují na teplo citlivěji, tj. už po prvním ošetření nejsou schopny dalšího růstu.

Starší rostliny s tvrdšími listy jako např. bodláčí, uschne až po několika aplikacích horkovzdušné pistole v intervalu 1 až 2 týdnů. Travniny s tvrdými listy jsou mimořádně silné a vyžadují delší dobu tepelné aplikace.

Na počátku se musí horkovzdušná pistole aplikovat na plevel opakovaně v kratších intervalech a až poté dospějete k trvalému úspěchu. Později se může interval aplikace prodloužit. Na plevel stačí aplikovat teplo a nemusí se spálit. Buňky rostlin vyschnou a plevel zahyne. Určité typy plevelů vyžadují opakovanou aplikaci pistole.

## Uvedení do provozu

- Namontujte na vodící trubku rukojeť (5) – viz obrázek a dejte ji do požadované polohy.
- Zkraťte si vodící trubku na vyhovující délku. Použijte k tomu matici (6), kterou uvolníte otáčením ve směru hodinových ručiček. Když jste nastavili potřebnou délku, utáhněte matici otáčením proti směru hodinových ručiček.
- Připojte napájecí kabel (2) výrobku k vhodnému prodlužovacímu kabelu. Prodlužovací kabel není součástí dodávky a musí se zakoupit samostatně.
- Zapojte prodlužovací kabel do uzemněné zásuvky elektrického proudu.
- Pro odstraňování plevelů použijte kuželovitou trysku (11), která se hodí na daný typ rostliny a asi 5 až 10 sekund stiskněte tlačítko on/off (4). Aktivuje se motor větráku a topný prvek a na plevel začne proudit horký vzduch. V případě vyšších rostlin aplikujte teplo nejdříve krátce na horní část rostliny a poté přesuňte trysku (11) asi na 5 až 10 sekund na zbytek rostliny.



### Během provozu dodržujte následující body:

- Všechny části těla udržujte mimo dosah topného prvku a ochranného tepelného štítu (včetně kuželovité trysky). Nedotýkejte se žádného z těchto povrchů předtím, než se zcela ochladí. Nebezpečí popálenin!
- Výkon pistole se může vzhledem k poklesu napětí snižovat, pokud je prodlužovací kabel delší než 25 m.
- Pokud se používá navíjecí buben, musí se prodlužovací kabel úplně rozvinout.
- Průřez prodlužovacího kabelu musí být minimálně 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Aby se minimalizovalo nebezpečí požáru, nepoužívejte horkovzdušnou pistoli na stejném místě jednorázově déle než 30 sekund. Mezi dvěma aplikacemi ji nechte 10 až 15 sekund vychladnout.



### Poznámka:

Výrobek lze použít také k zapálení dřevěného uhlí v grilu při venkovním grilování. Trysku zapnutého přístroje přitom držte u dřevěného uhlí. Jakmile se dřevěné uhlí rozzhává, horký vzduch způsobí rozšíření plamene. Nyní dejte trysku dále od dřevěného uhlí.



### Poznámka:

Nebezpečí požáru od poletujících jisker. Držte horkovzdušnou pistoli dále od dřevěného uhlí, abyste nerozfovali jiskry.

## Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do horkovzdušné pistole. Případné opravy svěřte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamáčejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím a otřesům. 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.

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 výrobku. Kuželovitá tryska (11) nesmí být znečištěna a musí se proto čistit kartáčem nebo hadříkem.

## Další bezpečnostní pokyny

- Pokud používáte prodlužovací kabel, dejte pozor, aby byl vhodný k venkovnímu použití a měl průřez alespoň 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Instalací proudového chrániče s předepsanou citlivostí 30 mA v domovní instalaci získáte dodatečnou ochranu. Poradte se s elektrikářem.
- Zástrčku napájecího kabelu vytahujte ze síťové zásuvky:
  - V případě poruchy
  - Před čištěním
  - Po použití

**Některá místa na výrobku se můžou během provozu silně zahřívát a způsobit popálení. Nebezpečí popálenin vzniká také nevhodným způsobem použití. Dodržujte proto následující bezpečnostní pokyny:**

- Nikdy nemiřte horkovzdušnou pistolí na osoby nebo na zvířata.
- Nikdy se nedotýkejte kuželovité trysky (11) a ochranného tepelného štítu (10).



**Nebezpečí úrazu vlivem požáru a / nebo výbuchu! Nevhodný způsob použití představuje také nebezpečí smrtelného úrazu. Dodržujte proto následující bezpečnostní pokyny:**

- Výrobek používejte jen venku.
- Nikdy nepoužívejte výrobek v garáži nebo na místech, kde se skladuje benzín a jiné lehce hořlavé látky.
- Nikdy nepoužívejte výrobek v blízkosti lehce hořlavých látek nebo plynů.
- Nikdy nesměřujte horký vzduch z pistole na hořlavé předměty (např. na plynové láhve).



- Nesměřujte horkovzdušnou pistoli delší dobu na stejné místo. Nepoužívejte pistoli nepřetržitě déle než 30 sekund. Poté jí vždy vypněte a nechte alespoň 10 sekund vychladnout.
- Horkovzdušná pistole, která je připravena k provozu, se nesmí nechávat bez dohledu.
- Všechny části těla, oblečení, prodlužovací kabel a jiné předměty udržujte mimo dosah topného prvku a ochranného tepelného štítu (včetně kuželovité trysky). Nedotýkejte se žádného z těchto povrchů předtím, než se zcela ochladí. Nebezpečí popálenin!
- Pistoli vždy přenášejte držením za rukojeť a až poté, když se ochranný tepelný štít a kuželovitá tryska ochladí.
- Prodlužovací kabel udržujte mimo dosah tepelného štítu (včetně trysky).
- Při práci používejte ochranný pracovní oděv a osobní ochranné vybavení, jako např. bezpečnostní obuv.

## 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

Provozní napětí:	230 V AC, 50 Hz
Výkon:	2 000 W
Max. teplota:	650 °C
Ochranná třída:	II
Provozní podmínky:	Teplota: -20 °C až +50 °C, Relativní vlhkost: 0% až 60%, nekondenzující
Skladovací podmínky:	Teplota: -20 °C až +60 °C, Relativní vlhkost: 0% až 60%, nekondenzující
Délka napájecího kabelu:	cca 50 cm
Minimální rozměry (V x Š x H):	900 x 170 x 70 mm
Maximální rozměry (V x Š x H):	1150 x 170 x 70 mm
Hmotnost:	cca 1,25 kg



## Záruka

Na horkovzdušnou pistoli Toolcraft k ničení plevele 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.

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.

VAL/12/2016