

# Horkovzdušný odstraňovač plevele

## 3v1

č. výrobku 139200422

### Příručka

Děkujeme, že jste se rozhodli pro koupit tohoto produktu. Přečtěte si prosím pečlivě tuto příručku dříve, než uvedete přístroj do provozu. Příručku dobře uschovejte pro případné budoucí použití.





## Obsah

<b>Úvod</b>	4
<b>Zamýšlené použití</b>	4
<b>Obecný popis</b>	5
Rozsah dodávky	5
Popis funkcí	5
Přehled	5
<b>Technická data</b>	5
<b>Bezpečnostní pokyny</b>	6
Symbole v návodu k obsluze	6
Symbole na přístroji	6
Všeobecné bezpečnostní pokyny	6
<b>První uvedení do provozu</b>	9
<b>Uvedení do provozu</b>	9
<b>Obsluha</b>	9
Otočení rukojeti	9
Zapnutí/vypnutí	9
Použití jako samostatné zařízení	10
Použití upevňovacích trysek	10
Redukční tryska	10
Plochá tryska	10
Špachtlová tryska	10
Podpalovací tryska na gril	10
Kuželová tryska	11
<b>Uvedení do provozu jako odstraňovač plevele</b>	11
Montáž prodloužení	11
Pracovní návod na hubení plevele	11
Čištění/péče/skladování	12
Všeobecné pokyny pro čištění a údržbu	12
Skladování	12
<b>Likvidace/ochrana životního prostředí</b>	12

## Úvod

Blahopřejeme Vám ke koupi Vašeho nového přístroje. Tímto jste se rozhodli pro velmi kvalitní přístroj. Tento přístroj byl během výroby přezkoušen na kvalitu a byl podroben závěrečné kontrole. Funkčnost Vašeho přístroje je tedy zaručena. Nelze vyloučit, že v jednotlivých případech může být na přístroji nebo v něm zbytkové množství maziv. Není to však závada a důvod k obavám.



Příručka je nedílnou součástí přístroje. Obsahuje důležité infomarmace o bezpečnosti, použití a likvidaci. Před použitím přístroje se seznamte se všemi provozními a bezpečnostními pokyny. Přístroj používejte tak, jak je popsáno a pro určenou oblast použití. Provozní příručku dobře uschovejte a předejte třetí straně společně s ní všechny přílohy.

## Zamýšlené použití

Ničitel plevele 3v1 je vhodný pro odstranění plevele mezi dlažbou, na zdivu, na dlážděných plochách, v záhonech stejně tak i na trávníku během období růstu, dále je vhodný k odstranění malby, k nahřívání (například smrštovacích hadiček), a k tvarování nebo svařování plastů. Může být také použit k odstranění zbytků lepidla, k rozmrzování vodovodního potrubí a pro podpalování grilovacího uhlí. Tento přístoj není vhodný pro komerční použití. Při komerčním použití vyprší záruka. Každé další použití, které není v příručce výslovnně povoleno, může vést ke škodám na přístroji a může představovat vážné nebezpečí pro uživatele.

Použití přístroje v dešti nebo ve vlhkém prostředí, je zakázáno. Výrobce nese žádnou odpovědnost za škody, které vznikly nepopravným použitím nebo špatnou obsluhou.

## Obecný popis

### Rozsah dodávky

Opatrně vyjměte přístroj z obalu a prověřte, zda jsou následující díly kompletní:

- horkovdušný ventilátor
- prodlužovací rukojet'

- 2 klipsy na kabel
- rukojet' na prodloužení
- kuželová tryska
- redukční tryska
- plochá tryska
- špachtlová tryska
- podpalovací tryska na gril
- příručka

### Popis funkce

Tento přístroj je hubič plevele 3v1, který lze použít s dlouhou rukojetí nebo bez ní. Přístroj se dá regulovat spínačem ve stupních. S objemem vzduchu 500 l / min je dosaženo 60, 350 nebo 650 stupňů v závislosti na zvolené úrovni.

### Přehled

#### A

- 1 výfuková trubka
- 2 kryt přístroje
- 3 blokovací spínač pro otočnou rukojet'
- 4 přívod vzduchu
- 5 ON/OFF
- 6 rukojet'
- 7 závit pro prodlužovací rukojet'
- 8 síťový kabel
- 9 prodlužovací rukojet'
- 10 převlečná matice
- 11 kabelový klips
- 12 závit pro rukojet'
- 13 rukojet' prodlužovací tyče
- 14 odlehčení tahu kabelu

#### B

- 15 podpalovací tryska na gril
- 16 kuželová tryska
- 17 plochá tryska

18 špachtlová tryska

19 redukční tryska

C

20 podstavec

## Technická data

příkon motoru .....	2000 W
síťové napětí.....	230 V – 50 Hz
třída ochrany .....	II
objem vzduchu .....	max. 500 l/min.
teplotní stupeň 1 .....	60 stupňů
teplotní stupeň 2 .....	350 stupňů
teplotní stupeň 3 .....	650 stupňů

## Bezpečnostní pokyny

### Symboly v příručce

 **Značka nebezpečí s informace pro zabránění úrazu či věcných škod.**

 Povinná značka (místo vykřičníku je vysvětleno jako rozkaz) s informacemi pro zabránění škod.

 Značka pro poznámku s informacemi pro lepší zacházení s přístrojem.

### Značky na přístroji

 Přečtěte si pečlivě příručku.

 Noste ochranné rukavice

 Noste ochranné brýle

 Nevystavujte dešti ani vlhkosti

 Pozor! Horké povrchy. Hrozí nebezpečí popálení.

 Třída ochrany II



Elektronické přístroje nepatří do běžného domácího odpadu.

## Všeobecné bezpečnostní pokyny

 Přístroj může při nesprávném použitízpůsobit vážné zranění. Aby se předešlo osbním a věcným škodám, přečtěte si a respektujte následující bezpečnostní pokyny a dobře se seznamte se všemi obslužnými díly.

 Pozor: Tak předejdete nehodám a zraněním:

### Příprava

- Přístroj smí být používán dětmi od 8 let, stejně tak i osobami s omezenými psychickými, smyslovými a mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo byly poučeny o bezpečném používání přístroje a porozuměli případným nebezpečím. Děti si nesmí s přístrojem hrát. Čištění a uživatelská pdržba nesmí být prováděna dětmi, pokud nejsou pod dohledem.
- Děti musí být pod dohledem, abyste se ujistili, že si nebudou s přístrojem hrát.
- Obsluhovač nebo uživatel jsou odpovědní za nehody nebo škody na jiných lidech nebo na jejich majetku.
- Používejte pouze náhradní díly a příslušenství, které jsou dodány a doporučeny výrobcem. Použití cizích dílů vede k okamžité ztrátě záruky.

### Práce s přístrojem

 Pozor! Takto předejdete poškození přístroje a případnám osobním škodám:

- Nepoužívejte přístroj v dešti. Pracujte pouze za denního světla nebo při dobrém osvětlení.
- Nepracujte s přístrojem, pokud jste unavení nebo se nesoustředíte nebo po požití alkoholu nebo léků. Dejte si za včasu pracovní pauzu. Pracujte s rozvahou.

- Nenechávejte přístroj bez dozoru na pracovišti.
- Pokud nebude s přístrojem zacházeno opatrně, může vzniknout požár.
- Pozor při použití přístroje v blízkosti hořlavých materiálů.
- Nemiřte delší dobu na stejné místo.
- Nepoužívejte přístroj, pokud jsou ve vzduchu přítomny výbušné látky.
- Teplota může být přivedena k hořlavým materiálům, pokud jsou zakryty.
- Po použití odložte přístroj na stojan a nechte jej vychladnout před tím, než jej zabalíte.
- Přístroj nenechávejte bez dozoru, jakmile je v provozu.

## Použití jako zapalovač tuhých paliv / použití jako zapalovač grilu (15)

- Prověrte, zda se zapalovač na tuhá paliva nachází ve správné poloze.
- Před vyjmutím z ohně jej odpojte od sítě.
- Před zabalením nechte zapalovač tuhých paliv vychladnout.
- Připojovací kabel nebo jiné hořlavé materiály nesmí přijít do kontaktu s horkými částmi zapalovače.

## Elektrická bezpečnost



Pozor! Takto předejdete nehodám a zraněním elektrickým šokem:

- Dejte pozor na to, aby síťové napětí souhlasilo s označením na typovém štítku přístroje.
- Připojujte přístroj pouze k zásuvce s ochranným zařízením proti zbyt-

- kovému proudu RCD (Residual Current Device) s vypínacím proudem ne více jak 30 mA.
- Udržujte přístroj mimo dosah dětí nebo mokra.
- Pokud chcete vytáhnout zástrčku ze zásuvky, nepoužívejte k tomuto účelu kabel. Chraňte síťový kabel před teplem, oleji a ostrými hrana- mi.
- Pokud je poškozen síťový kabel, vypněte přístroj a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Pokud je poškozen připojovací kabel přístroje, musí být nahrazen výrobcem nebo jeho zákaznickým servisem nebo podobnou kvalifikovanou osobou, aby se předešlo nebezpečí.
- Nepřipojujte poškozený kabel k síti. Poškozeného kabelu se nedotýkejte, pokud je propojený se sítí. Poškozený napájecí kabel se může dotýkat dílů, které se tak mohou dostat pod napětí.

## Doplňující bezpečnostní pokyny

Pozor! Předejděte zranění, požáru a újmám na zdraví:

- Při nebezpečí ihned vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Přístroj nikdy nepoužívejte jako vysoušeč vlasů.
- Horkým vzduchem nikdy nemiřte na osoby ani na zvířata.
- Nikdy se nedívejte přímo do otvoru trysky na výfukové trubce.
- Nikdy se nedotýkejte trysky, když je horká.
- Noste ochranné rukavice.
- Noste ochranné brýle.
- Pokud přístroj nepoužívátem vytáhněte zástrčku ze zásuvky, ale stejně také při pracovní pauze nebo před prácemi na přístroji, jako je například výměna trysky.
- Udržujte odstup mezi výstupem trysky a povrchem, na kterém pracujete. Přístroj by se mohl přehřát.
- Přístroj musí být vždy čistý, suchý a bez oleje nebo maziva.

## První uvedení do provozu

Při prvním použití může vznikat trochu kouře. Kouř vzniká pojivy, která se při prvním použití uvolňují teplem z tepelně izolační fólie. Aby bylo dosaženo

rychlého výstupu, měl by být přístroj umístěn na stojanu (D 20). **Pracovní plochu při prvním použití bezpodmíněně vyvětrejte. Pokud by byl vývoj kouře nebo zápachu silný, přeruňte se při počátečním spuštění ven.**

## Uvedení do provozu

Ničitel plevele 3v1 může být použit jako ruční zařízení (pro provoz jako horkuvzdušný ventilátor), nebo také jako varianta s dlouhou rukojetí (pro provoz jako ničitel plevele).

**⚠️** Při použití přístroje jako ničitele plevele, musí být přístroj použit pouze s dlouhou rukojetí. Při odstraňování plevele držte pevně přístroj za prodlužovací rukojet.

## Obsluha

### Otočení rukojeti

Přístroj má dvě pozice rukojeti:

#### C pozice 1:

Hodí se pro ničení plevele a pro podpalování grilovacího uhlí.

#### D pozice 2:

Vhodná pro použití jako horkuvzdušná pistole.

#### E

1. Pro otočení rukojeti (6), otočte blokovací spínač (3) dopředu ve směru výfukové trubky (1). Objeví se symbol „otevřeného zámku“.

#### F

2. Blokovací spínač (E 3) držte v této pozici a otočte rukojet (6) do požadované pozice.
3. Blokovací spínač (E 3) uvolněte. Objeví se symbol „zavřeného zámku“. Prověrte, zda je rukojet (6) uzamčena v požadované pozici a nelze s ní více otočit.

### Zapnutí/vypnutí

Tlačítkem ON/OFF (5) můžeme přístroj regulovat ve 3 stupních – dle způsobu použití:

Stupeň 1 = 60 stupňů

Stupeň 2 = 350 stupňů

Stupeň 3 = 650 stupňů

### Zapnutí přístroje:

1. Zástrčku zastrčte do vhodné zásuvky.
2. Tlačítko ON/OFF (5) nastavte na požadovaný stupeň 1,2 nebo 3. Přístroj dosáhne ca. po 1 minutě plné provozní teploty.

### Vypnutí přístroje:

1. Pro vypnutí nastavte ON/OFF (5) na stupeň „0“.
2. Po použití postavte přístroj na podstavec (D 20) na rovný a žáruvzdorný povrch, dokud přístroj nevychladne.
3. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

### D Použití jako stojanové zařízení

Přístroj můžete použít jako stojanové zařízení. K tomu postavte přístroj na oba podstavce (20). Dejte pozor na stabilní a jisté postavení a žáruvzdorný povrch.

**i** Pozice přístroje ve stojanu je také nejlepší pro vyhlednutí přístroje po použití.

### B Použití upevňovacích trysek

**⚠️** Před výměnou upevňovacích trysek musí být upevňovací trysky (15/16/17/18/19) a výfuková trubka (1) dostatečně vychladlá, aby se předešlo popálení.

**i** Je možné různé použití. Vždy respektujte bezpečnostní předpisy a vždy s přístrojem zacházejte opatrně a s rozvahou.

## **Redukční tryska**

Redukční trysku (19) nasaděte na výfukovou trubku (A 1). Redukční trysku (19) použijte na cílené a přesné nahřívání, jako je například svařování plastů (fólie a smršťovací hadičky).

**i** Při použití redukční trysky (19) dejte obzvláště pozor na vývoj tepla na opracovávaném bodě. Pokud máte pochybnosti, nezůstávejte příliš dlouho na jednom místě, aby se předešlo přehřátí na součástce.

## **Plochá tryska**

Plochu trysku (17) nasaděte na výfukovou trubku (A 1). Plochou trysku (17) používejte na cílené a plošné nahřívání. Tryska je vhodná hlavně pro odstranění lepidla a ke změkčení barvy.

**i** Při použití ploché trysky (17) dejte obzvláště pozor na vývoj tepla na sousedních místech u opracovávaného bodu. Aby v případě pochybností nedošlo k přehřátí žádné sousední součásti.

## **Špachtlová tryska**

Špachtlovou trysku (18) nasaděte na výfukovou trubku (A 1). Špachtlová tryska slouží pro cílený přívod tepla na barvené a lakované povrchy. Odstranění barev a laku může následně probíhat špachlí nebo škrabkou. Samotná špachtlová tryska (18) není vhodná k odstranění barvy.

## **I Podpalovací tryska na gril**

Podpalovací trysku (15) nasaděte na výfukovou trubku (A 1). Přístroj zapněte tlačíkem ON/OFF (G 5) na stupeň 3. Podpalovací trysku (15) dejte do pozice dolů pod grilovací uhlí. Dejte pozor, aby všechny otvory podpalovací trysky (15) nebyly zakryty dřevěným uhlím, jinak se v přístroji vytvoří teplo a hrozí požár. Za pár minut je grilovací uhlí podpáleno.

**!** V žádném případě nepoužívejte další metody pro podpálení grilovacího uhlí současně s podpalovací tryskou (15).

**!** Podpalovací trysku (15) použijte výhradně jen na několik minut, které jsou nezbytné pro podpálení grilovacího uhlí.

**!** Podpalovací trysku (15) nepoužívejte v žádném případě pro jiný účel.

## **Kuželová tryska**

**!** Pro použití jako odstraňovač plevele musí být přístroj použit jen s prodlužovací rukojetí. Při odstraňování plevele držte přístroj pevně za prodlužovací rukojet.

Kuželovou trysku (16) nasaděte na výfukovou trubku (A 1). Kuželovou trysku (16) používejte pro odstranění plevele.

**i** Pro odstranění plevele dehle kuželovou trysku na ca. 5-10 sekund nad rostlinu, kterou chcete odstranit. Při vyšších rostlinách se rostlina scvrkne tím, že budete rostlinu krátce zahřívat v její horní části. Poté dejte kuželovou trysku na 5-10 sekund nad scvrklou rostlinu.

## **Uvedení do provozu jako odstraňovač plevele**

**!** Na přístroj namontujte prodlužovací rukojet, pokud jej chcete používat jako odstraňovač plevele.

## **Montáž (prodlužovacího) nástavce**

### **J**

1. Otočte rukojet horkovzdušného ventilátoru do pozice **1** (viz kapitola „Otočení rukojeti“ F)
2. Prodlužovací rukojet (9) nasaděte do závitu (12) rukojeti (13) a pevně ji utáhněte převlečnou maticí (10).
3. Prodlužovací rukojet (9) nastrčte do závitu pro prodlužovací rukojet (7) na krytu přístroje (2) horkovzdušného ventilátoru a pevně jej utáhněte převlčenou maticí (10).

### **K**

4. Síťový kabel (8) veděte podél prodlužovací rukojeti (9) a zafixujte jej

- oběma kabelovými klipsy (11).
5. Síťový kabel (8) protáhněte odlehčením tahu kabelu (14) na rukojeti prodlužovací tyče (13). Chcete -li to provést, ve výšce odlehčení tahu kabelu vytvořte smyčku, kterou protáhněte očkem držáku kabelu (14) a zavěste na zadní stranu.

#### Pracovní pokyny pro hubič plevele

- Pro odstranění plevele je nejvíce vhodná kuželová tryska (B 16).
- Nevhodnější doba pro odstraňování plevele je jaro.
- Odstraňování plevele je nejúčinnější, když jsou rostliny ještě mladé.
- Úspěch není hned viditelný.
- Dle typu rostliny některé nereagují hned na tepelné záření dle doporučené doby působení:
  - Mladé, měkkolisté rostliny reagují na ošetření citlivě a nejsou již více životaschopné.
  - Trávy s tvrdými listy jsou velmi robustní. Ty musí být ošetřovány častěji.
  - Staré rostliny a rostliny s tvrdými listy, jako například bodláky musí být ošetřovány pravidelně s odstupem 1-2 týdnů, aby bylo možné je úspěšně vysušit.
- Skrz delšímu vystavení ošetření, může být viditelné opálení na části rostliny.
- Spálení rostliny není důležité. Při zahřívání vysychají listy a plevel odumírá.
- Při ošetřování prorostlých ploch musí být proces opakován častěji, aby se mohl dostavit trvalý úspěch. Poté postačí delší intervaly mezi ošetřením.
- U některých plevelů není nutné opakovat proces ošetření.

#### Čištění/údržba/skladování

 Práce, které nejsou popsány v této příručce, nechte provést námi autorizovaným zákaznickým servisem. Nedoporučujeme, abyste přístroj opravovali sami, pokud jste k tomu nebyli vyškoleni. Používejte pouze originální díly.

- Přístroj uchovávejte na suchém místě, výhradně mimo dosah dětí.

#### Všeobecné čisticí a údržbové práce

- Přístroj vždy udržujte čistý. K čištění použijte karáč nebo hadřík, ale nepoužívejte čisticí přípravky nebo rozpouštědla.

#### Skladování

- Přístroj uchovávejte v suchu a výhradně mimo dosah dětí.
- Nechte přístroj vychladnout před tím, než jej odstavíte do uzavřené místnosti.

Nezodpovídáme za žádné škody způsobené našimi přístroji, pokud jsou způsobeny nesprávnými opravami nebo použitím neoriginálních dílů nebo nesprávným použitím.

#### Likvidace/ochrana životního prostředí

Přístroj, příslušenství a obalový materiál recyklujte způsobem šetrným k životnímu prostředí.



Elektrické přístroje nepatří do domácího odpadu.

- Odevzdejte přístroj do recyklačního střediska. Použité plastové a kovové části lze oddělit podle typu a recyklovat. Poptejte se na to u našeho servisního střediska.