



---

# NÁVOD K POUŽITÍ

---

## MULTIFUNKČNÍ ZAMETAČ & SNĚHOVÁ FRÉZA



**VeGA 555 4in1**

Přeloženo z anglického originálu 2023



## VÝSTRAŽNÉ SYMBOLY A JEJICH VÝZNAM

---



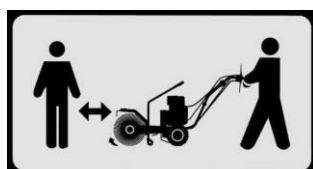
**VAROVÁNÍ!**



**VAROVÁNÍ!** Před použitím stroje si přečtěte pokyny.



**NEBEZPEČÍ!** Nebezpečí vymrštění předmětů. Neotáčejte kartáč směrem k přihlížejícím nebo zvířatům.



**NEBEZPEČÍ!** Udržujte lidi, děti a zvířata mimo pracovní oblast.



**NEBEZPEČÍ!** Udržujte ruce a nohy v dostatečné vzdálenosti od rotujících částí.



**NEBEZPEČÍ!** Vždy používejte chrániče sluchu. Používejte ochranu očí.



**NEBEZPEČÍ!** Nebezpečí požáru nebo výbuchu. Nekuřte, nepoužívejte otevřený oheň ani zapalování.

# ÚVOD

---

Před uvedením zařízení do provozu si prosím přečtete celý tento návod. Instruuje vás, jak bezpečně a snadno nastavit, obsluhovat a udržovat váš stroj. Ujistěte se prosím, že vy a všechny další osoby, které budou stroj obsluhovat, vždy pečlivě dodržíte doporučené bezpečnostní postupy. Pokud tak neučiníte, může dojít ke zranění osob nebo poškození majetku.

## **Funkce zametacího stroje**

Tento zametací stroj je určen výhradně pro použití při čištění, údržbě a podobně. Abyste předešli zranění, věnujte prosím více pozornosti, že stroje NENÍ určen na čištění malých kamenů. Použití jakýmkoli jiným způsobem je považováno v rozporu se zamýšleným použitím. Přísné dodržování provozních, servisních a opravárenských podmínek, jak je specifikováno výrobcem, jsou rovněž základními prvky zamýšleného použití.

## **Termíny použité v manuálu**

Pravá, levá, přední a zadní jsou určeny z aktuální provozní polohy.

## **BEZPEČNOSTNÍ PROHLÁŠENÍ**

### **NEBEZPEČÍ**

TOTO PROHLÁŠENÍ SE POUŽÍVÁ V PŘÍPADECH, KDE ZPŮSOBÍ VÁŽNÉ ZRANĚNÍ NEBO SMRT, POKUD NEBUDETE SPRÁVNĚ DODRŽOVAT POKYNY.

### **VAROVÁNÍ**

TOTO PROHLÁŠENÍ SE POUŽÍVÁ V PŘÍPADĚ VÁŽNÉHO ZRANĚNÍ NEBO SMRTI, POKUD NEBUDETE SPRÁVNĚ DODRŽOVÁN POKYNY.

### **POZOR**

TOTO PROHLÁŠENÍ SE POUŽÍVÁ V PŘÍPADECH, KDE BY MOHLO DOJÍT K DROBNÉMU ZRANĚNÍ, POKUD NEBUDETE SPRÁVNĚ DODRŽOVAT POKYNY.

### **OZNÁMENÍ**

TOTO PROHLÁŠENÍ SE POUŽÍVÁ V PŘÍPADECH, KDE BY MOHLO DOJÍT K POŠKOZENÍ ZAŘÍZENÍ NEBO MAJETKU, POKUD NEBUDETE SPRÁVNĚ DODRŽOVAT POKYNY.

TENTO SYMBOL SAMOTNÝ NEBO POUŽITÝ S BEZPEČNOSTNÍM SIGNÁLNÍM SLOVEM V CELÉM TÉTO PŘÍRUČCE SE POUŽÍVÁ K UPOZORNĚNÍ NA POKYNY TÝKAJÍCÍ SE VAŠE OSOBNÍ BEZPEČNOSTI NEBO BEZPEČNOSTI OSTATNÍCH. NEDODRŽENÍ TĚCHTO POKYNU MŮŽE ZPŮSOBIT ZRANĚNÍ NEBO SMRT.

# OBEČNÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

---

## VAROVÁNÍ



### PŘED INSTALACÍ SI PŘEČTĚTE NÁVOD

Nesprávná instalace, provoz nebo údržba tohoto zařízení může mít za následek vážné zranění nebo smrt. obsluha a pracovníci údržby by si měli před zahájením instalace, provozu nebo údržby důkladně pročíst tento návod a také všechny návody týkající se tohoto zařízení a tažného stroje. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny v této příručce.

## VAROVÁNÍ



### PŘEČTĚTE SI VŠECHNA PROHLÁŠENÍ O BEZPEČNOSTI A POROZUMĚJTE JIM

Před provozem nebo prací na tomto zařízení si přečtěte všechny bezpečnostní štítky a bezpečnostní prohlášení ve všech návodech. Seznamte se se všemi předpisy, místními zákony a dalšími odbornými směrnicemi pro vaši činnost a dodržujte je. Poznejte a dodržujte správné pracovní postupy při montáži, údržbě, opravách, montáži, demontáži nebo provozu tohoto zařízení.

## VAROVÁNÍ



### POZNEJTE SVŮJ NOVÝ STROJ

Před použitím se seznamte s možnostmi, rozměry a provozem vašeho zařízení. Vizualně zkontrolujte své zařízení, než začnete, a nikdy neprovozujte zařízení, které není ve správném provozním stavu, se všemi neporušenými bezpečnostními zařízeními. Zkontrolujte veškerý hardware a ujistěte se, že je utažen. Ujistěte se, že všechny pojistné kolíky, západky a spojovací zařízení jsou správně nainstalovány a zajištěny. Odstraňte a vyměňte všechny poškozené, unavené nebo nadměrně opotřebované díly. Ujistěte se, že všechny bezpečnostní štítky jsou na svém místě a jsou čitelné. Udržujte štítky čisté a vyměňte je, pokud se opotřebují a jsou špatně čitelné.

## VAROVÁNÍ



### CHRAŇTE PŘED LÉTAJÍCÍMI ÚLOMKY

Vždy používejte správné ochranné brýle, ochranné brýle nebo obličejový štít, když zarážíte nebo vysunujete kolíky nebo když provoz způsobuje prach, poletující úlomky nebo jakýkoli jiný nebezpečný materiál.

## VAROVÁNÍ



### SNIŽTE NEBO ZVEDNĚTE ZAŘÍZENÍ

Nepracujte pod zvednutými rameny bez jejich podepření. Nepoužívejte podpůrný materiál z betonových bloků, kmenů, kbelíků, sudů nebo jiného materiálu, který by se mohl náhle zhroutit nebo změnit polohu. Ujistěte se, že nosný materiál je pevný, není zkažený, zkroucený, zkroucený nebo zkosený. Spusťte ramena na úroveň země nebo na bloky. Než opustíte kabinu nebo stanoviště obsluhy, spusťte ramena a příslušenství na zem.

# VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

---

## VAROVÁNÍ



### NEUPRAVUJTE STROJ ANI PŘÍSLUŠENSTVÍ

Úpravy mohou oslabit integritu nastavce a mohou narušit funkci, bezpečnost, životnost a výkon nastavce. Při opravách používejte pouze originální díly výrobce a dodržujte autorizované pokyny. Ostatní díly mohou být nevyhovující co do provedení a kvality. Nikdy neupravujte žádné zařízení nebo zařízení RoPS (systém ochrany proti převrácení). Jakékoli úpravy musí být písemně schváleny výrobcem.



## VAROVÁNÍ

### ZAŘÍZENÍ BEZPEČNĚ UDRŽUJTE A OPRAVUJTE

- Nenoste volné oblečení ani příslušenství, které se může zachytit o pohyblivé části. Máte-li dlouhé vlasy, zakryjte nebo zajistěte je, aby se vám nezapletly do vybavení.
- Pracujte na rovném povrchu v době osvětleném prostoru.
- Používejte řádně uzemněné elektrické zásuvky a nástroje.
- Používejte správný nástroj pro danou práci. Ujistěte se, že jsou v dobrém stavu pro požadovaný úkol.
- Noste ochranný oděv určený výrobcem nářadí.

## VAROVÁNÍ

### ZAŘÍZENÍ PROVOZUJTE BEZPEČNĚ



Zařízení neobsluhujte, dokud nebudete zcela proškoleni kvalifikovaným operátorem v tom, jak používat ovládací prvky, znát jeho možnosti, rozměry a všechny bezpečnostní požadavky. Tyto pokyny naleznete v příručce k tažnému stroji.

- Udržujte všechny nášlapné desky, madla, pedály a ovládací prvky bez nečistot, mastnoty, nečistot a oleje.
- Nikdy nedovolte, aby se někdo zdržoval v blízkosti zařízení, když je v provozu.
- Nedovolte jezdčům na přídatném zařízení nebo na tažném stroji.
- Neobsluhujte zařízení z jiného místa než ze správného místa obsluhy.
- Nikdy nenechávejte zařízení bez dozoru s běžícím motorem nebo s tímto příslušenstvím ve zvednuté poloze.
- Neměňte ani neodstraňujte žádné bezpečnostní prvky z hnacího stroje nebo tohoto příslušenství.
- Znáte pravidla bezpečnosti na pracovišti, stejně jako pravidla a plynulost provozu. Máte-li pochybnosti o jakémkoli bezpečnostním problému, požádejte o vysvětlení svého nadřízeného nebo bezpečnostního koordinátora.

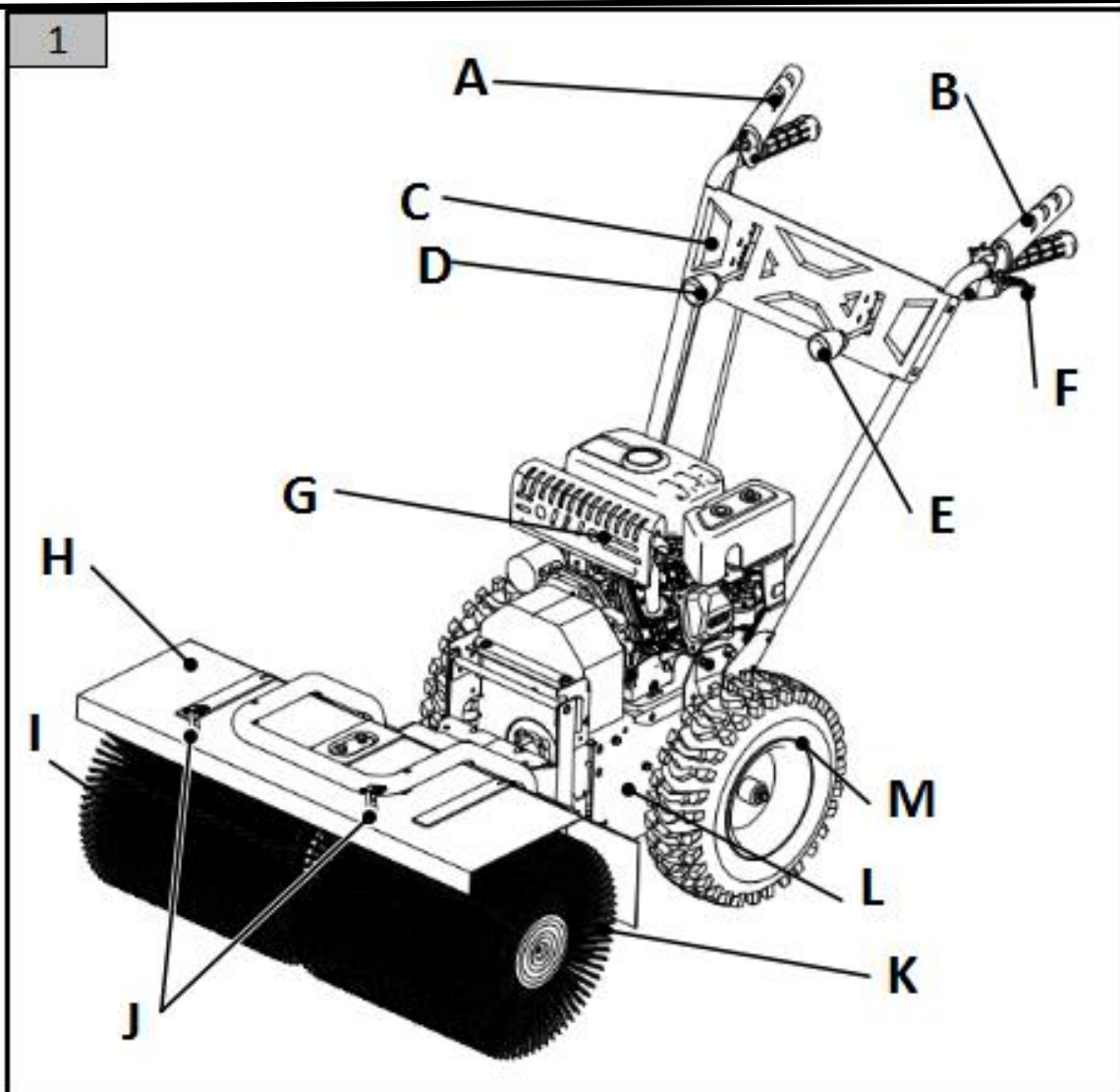
## VAROVÁNÍ



### NEBEZPEČÍ PÁDU NEPROVOZUJTE V BLÍZKOSTI NECHRÁNĚNÝCH HRAN.

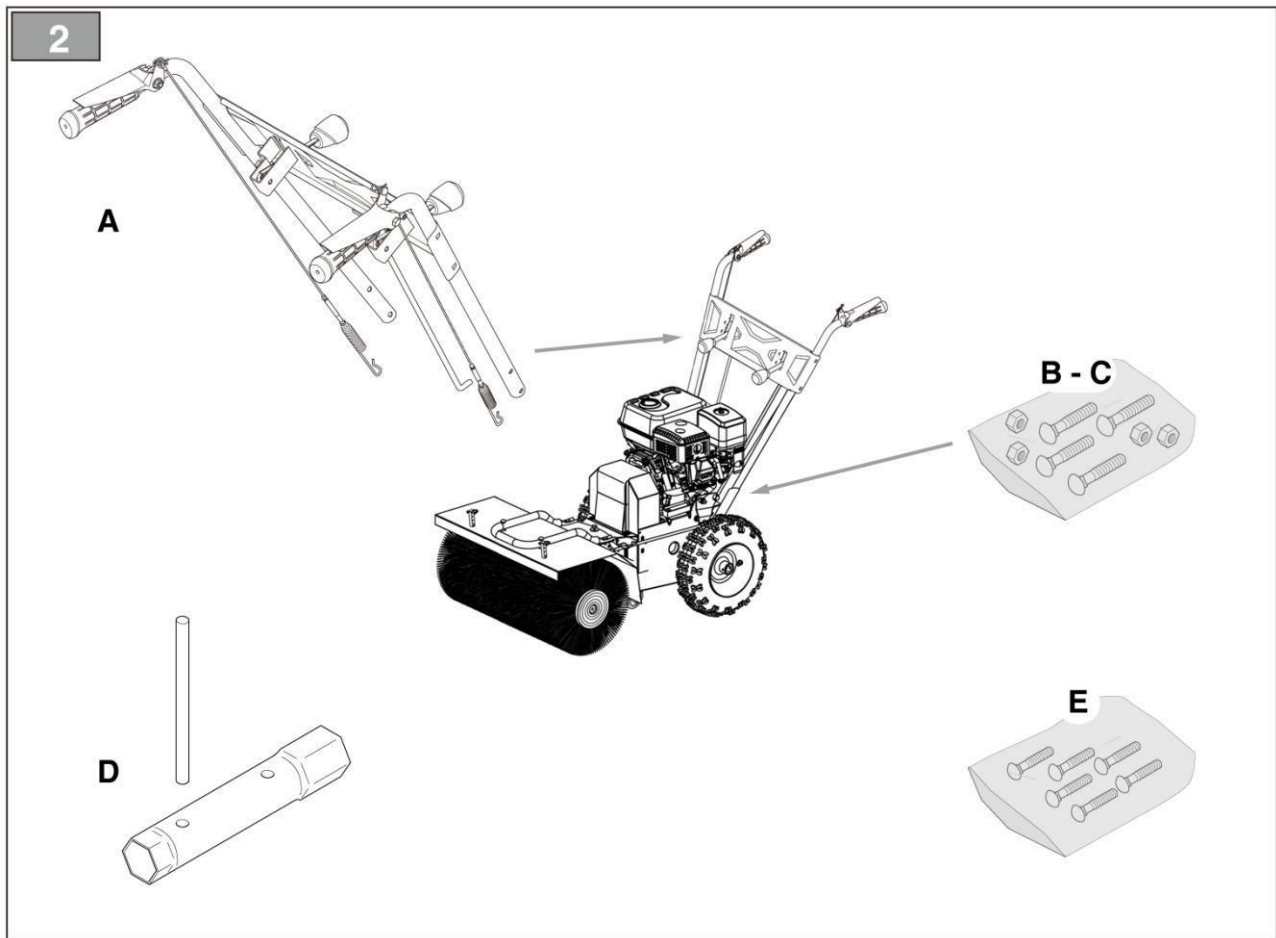
- Tento zametací stroj NENÍ určen pro použití na střeše.
- Při práci se zametacím strojem dodržujte všechna vládní pravidla, místní zákony a další profesionální směrnice pro vaše zametací aplikace.

# HLAVNÍ KOMPONENTY



- A. Ovládací páka kartáče
- B. Ovládací páka pojezdu
- C. Ovládací panel
- D. Poloha převodového stupně
- E. Směr štětce
- F. Odjištění ovládací páky
- G. Palivová nádrž
- H. Ochranný kryt kartáče
- I. Štětec
- J. Upevňovací příslušenství zařízení
- K. Pojezdová kola
- L. Přebodová skříň
- M. Kolo

# OBSAH BALENÍ



| Ozn. | Popis                                       | Počet |
|------|---|-------|
| A    | Rukojeť s předinstalovanými tyčemi a kabely | 1     |
| B    | Upevňovací šrouby rukojeti                  | 4     |
| C    | Upevňovací matice rukojeti                  | 4     |
| D    | Klíč na demontáž zapalovací svíčky          | 1     |
| E    | Šrouby a matice                             | 1     |

## POZNÁMKY:

1. Opatrně otevřete obal a dávejte pozor, abyste neztratili součásti.
2. Prostudujte si dokumentaci v krabici včetně těchto pokynů.
3. Vyměňte všechny nesmontované díly z krabice.
4. Vyměňte stroj z krabice.
5. Krabici a obal zlikvidujte v souladu s místními předpisy.

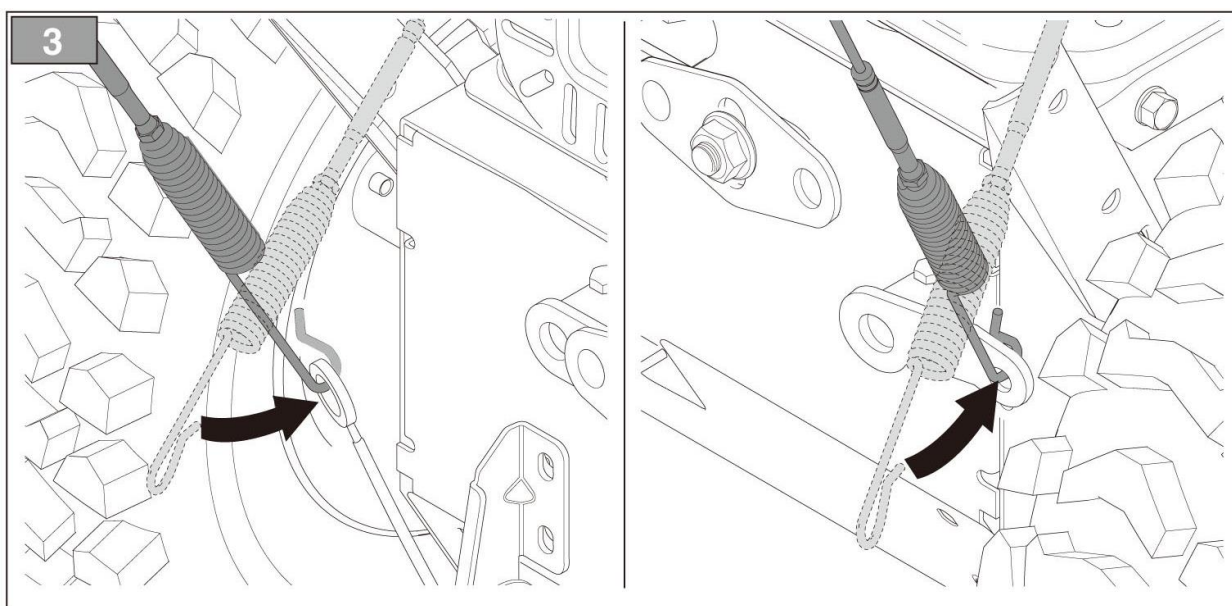
# MONTÁŽ

1. Vezměte prosím na vědomí, že při montáži možná budete potřebovat pomoc další osoby!

## 2. Sestava předního a kartáčového ovládacího lanka.

Připojte očko kabelu ke konkrétnímu otvoru (obr. 3).

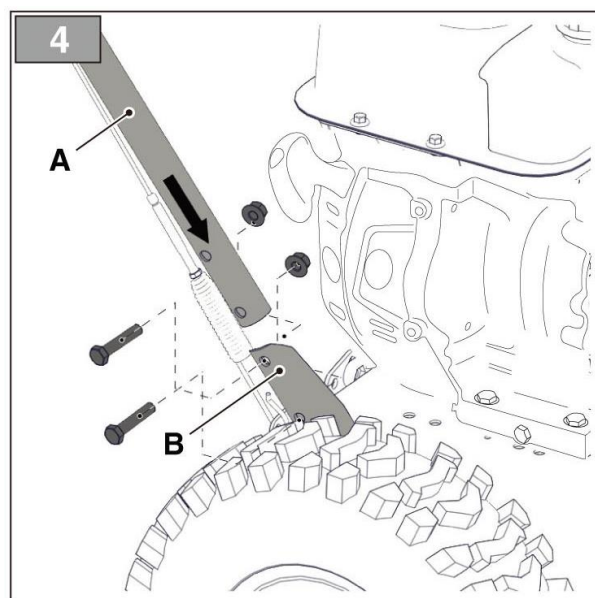
*POZNÁMKA: Kabely jsou již namontované na ovládacím panelu.*



## 3. Montáž rukojeti

Rukojeť je dodávána již smontovaná s ovládacím panelem. Montážní šrouby rukojeti stroje, upevňovací šrouby ovládací převodu a matice a šrouby pro zajištění ovládací směru kartáče jsou dodávány v samostatném balení, které najdete v balení stroje. Nainstalujte následovně:

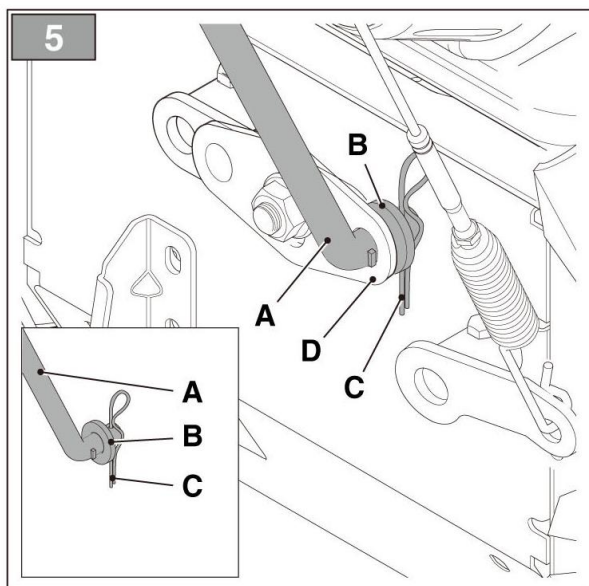
- Připojte dvě trubky na koncích rukojeti (obr. 4.A) k podpěře (obr. 4.B).
- Vložte šrouby do otvorů a zajistěte je maticemi.





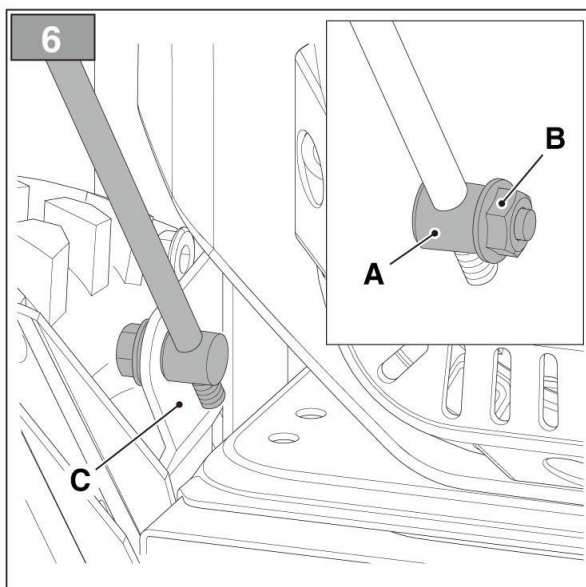
#### 4. Instalace ovládání převodovky

- a) Odstraňte dříve smontovaný kloubový spoj (obr. 5.A) na ovládání ozubeného kola (obr. 5.B) a matici (obr. 5.C).
- b) Vložte kloubový spoj (obr. 5.A) ovládání převodovky do otvoru na páce (obr. 5.D), abyste jej připojili k převodovce.
- c) Zajistěte podložku (obr. 5.B) a matici (obr. 5.C).



#### 5. Sestava směrového ovládání kartáče

- a) Odstraňte dříve namontovaný kloubový spoj (obr. 6.A) na matici směrového ovládání kartáče (obr. 6.B).
- b) Zasuňte kloubový spoj (obr. 6.A) na směrovém ovladači kartáče do otvoru pro páku (obr. 6.C) a připojte jej k pohonu.
- c) Zajistěte matici (obr. 6.B).



# PROVOZ MOTORU

**UPOZORNĚNÍ:** MOTOR JE DODÁVÁN BEZ OLEJE A BENZINU.

## Olejová náplň:

Umístěte motor do vodorovné polohy. Odstraňte zátku a naplňte olej až po okraj. (Obrázek 7)

## Palivo

Používejte bezolovnaté palivo s nejnižším dostupným oktanovým číslem. Při plnění postavte stroj do vodorovné polohy. Vždy vyměňte staré palivo. Při tankování vždy zastavte motor. Nikdy nedoplňujte palivo do horkého motoru.

Nikdy nepoužívejte benzín smíchaný s olejem.

## Provoz - Startování a zastavení

### Studený motor

Aktivujte sytič motoru. Nastavte ovládání plynu na plnou rychlost. (Postavení 8)

nejprve několikrát zatáhněte za startovací lano, krátce, dokud se nebudete cítit pevně. Pomalu zatáhněte za startovací lano do bodu, kde je napnuté, položte levou ruku na motor, abyste se drželi zpátky, a jednou silně zatáhněte za startovací lano. Když motor běží, deaktivujte sytič.

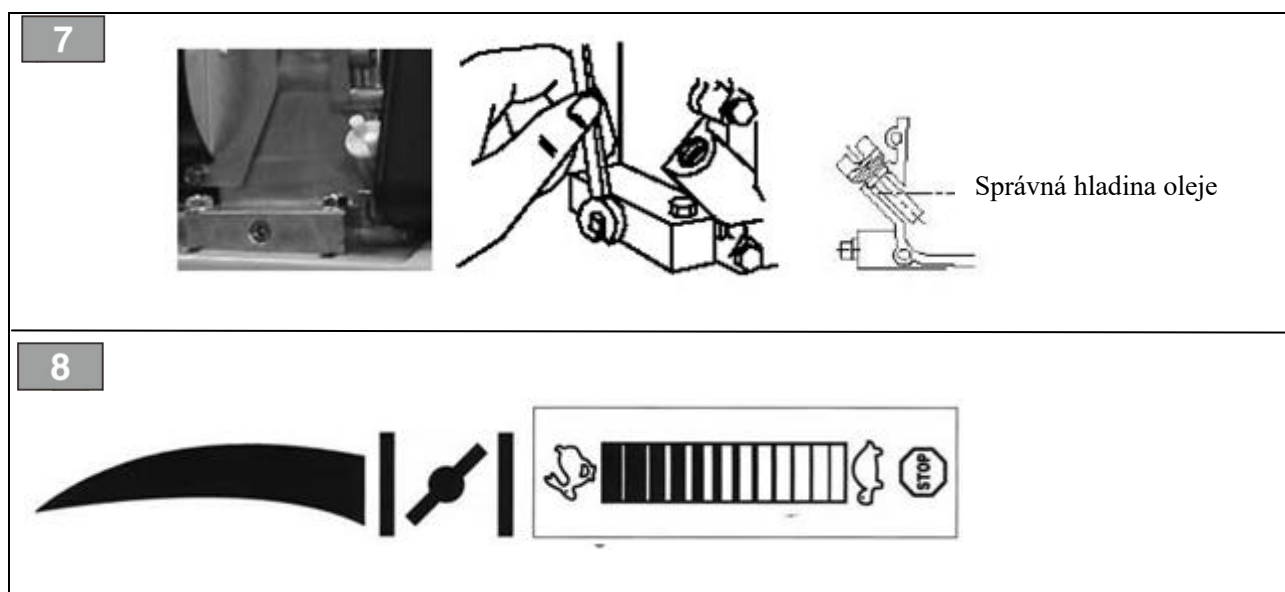
### UPOZORNĚNÍ: NIKDY NENECHTE STARTOVACÍ LANO ZNOVU SE NAVÍTAT SAMOTNĚ.

Následujte ho rukou celou cestu zpět. Pokud motor přes několik pokusů neběží, může to být způsobeno tím, že ve válci/karburátoru je příliš mnoho paliva a že zapalovací svíčka zvlhla. Vyjměte zástrčku a otřete ji.

### Zastavte motor:

Nastavte ovladač plynu do polohy „Stop“. Nastavte páčku plynu na volnoběh a nechte motor běžet 12-20 sekund, než se páka zastaví. Nikdy neopouštějte zametací stroj bez zastavení motoru.

**UPOZORNĚNÍ:** Nevypínejte motor zapnutím sytiče, mohlo by dojít k poškození motoru.



# OBSLUHA

---



## POZOR

### ZAMETAČ JE NÁROČNÝ STROJ.

Tento stroj smí používat pouze plně vyškolená obsluha nebo zaškolená obsluha pod dohledem plně vyškolené osoby.

### Před obsluhou:

- Používejte ovládací prvky zametacího stroje v terénu.
- Ujistěte se, že jste v bezpečné oblasti, mimo provoz nebo jiná nebezpečí.
- Zkontrolujte veškerý hardware a ujistěte se, že je utažen.
- Vyměňte jakýkoli poškozený nebo unavený hardware za správně dimenzované spojovací prvky.
- Před zametáním zkontrolujte tlak v pneumatikách.
- Odstraňte z prostoru zametání veškerý majetek, který by mohl být poškozen odletujícími úlomky.
- Zajistěte, aby se všechny osoby, které zametací stroj neobsluhují, nenacházely v oblasti vyhazování zametacího stroje. Chraňte se protiprachovou maskou.
- Vždy noste vhodné oblečení, jako je košile s dlouhým rukávem se zapínáním na manžetách; ochranné brýle nebo obličejový štít; ochrana uší; a protiprachovou masku.

### Při obsluze



## NEBEZPEČÍ

### NEBEZPEČÍ PÁDU, NEPROVOZUJTE V BLÍZKOSTI NECHRÁNĚNÝCH HRAN.

- Tento zametací stroj není určen pro použití na střeše.
- Při práci se zametacím strojem dodržujte všechna vládní pravidla, místní zákony a další odborné pokyny pro zametací zařízení.
- Minimalizujte létající úlomky – používejte nejnižší rychlost otáčení, která tuto práci zvládne.
- Udržujte ruce, nohy, vlasy a jiný volný oděv mimo všechny pohyblivé části.
- Před opuštěním stanoviště obsluhy z jakéhokoli důvodu vypněte motor.

**UPOZORNĚNÍ: ZABRAŇTE POŠKOZENÍ PŘEVODU.** Během pohybu se neposouvejte.:



## VAROVÁNÍ

Při práci se zametacím strojem ponechte kryt kartáče (štít) a všechny ostatní štíty a bezpečnostní zařízení na místě.

- Při zametání na nerovném terénu snižte rychlost, abyste zabránili „odskoku“ zametacího stroje. Výsledkem může být ztráta kontroly.
- Nikdy nezametejte směrem k lidem, budovám, vozidlům nebo jiným předmětům, které mohou být poškozeny odletujícími úlomky.
- Ovládací prvky používejte pouze při běžícím motoru.
- Zatímco pracujete se zametacím strojem pomalu v otevřeném prostoru, zkontrolujte správnou funkci všech ovládacích prvků a všech ochranných zařízení. Poznamenejte si veškeré opravy nutné během provozu zametacího stroje. Nahlaste všechny potřebné opravy.

# OBSLUHA

## Před každým použitím

Provádějte denní údržbu, jak je uvedeno v Plánu údržby. Spustte zametací stroj na nízké otáčky, zkontrolujte správné otáčení kartáče a zapojení pohonu.



### VAROVÁNÍ

#### VYHNĚTE SE VÁŽNÉMU ZRANĚNÍ

Zkontrolujte, zda se v zametacím stroji nenacházejí velké předměty, které by mohly poškodit obsluhu nebo jiné osoby. Před provozem tyto položky odstraňte.

## Během používání

### Směrování nečistot

- Vyhněte se nadměrnému tlaku směrem dolů na části kartáče, abyste předešli nadměrnému opotřebením. Vzor o šířce dva až čtyři palce je dostačující pro většinu aplikací.
- Nečistoty nasměrujte nakloněním hlavy kartáčku tímto směrem.
- Sledujte směr větru. Zametání větrem zefektivňuje zametání a pomáhá udržet úlomky před operátorem.
- Termíny výkyvů a úhel se používají zaměnitelně.

### Směr kartáče

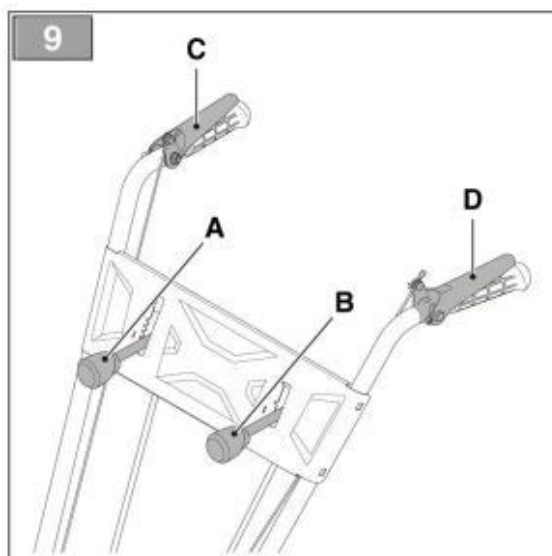
Směr kartáče se reguluje pákou (obr. 9B), která jej nakloní do požadovaného směru. Chcete-li kartáč naklonit, posuňte páku dopředu nebo dozadu.

- **Páka vpřed** = 15° = vpravo.
- **Páka centrální** = 0° bez sklonu.
- **Páka vzad** = 15° doleva.

### Zamětání

Pro zamětání:

1. Otočte ovladač směru kartáče (obr. 9 B) do požadované polohy. (Viz směr štětce)
2. Nastavte rychlostní stupeň v závislosti na trase a množství zametaného materiálu.
3. Zapojte pohon kartáče. (obr. 9C)
4. Zapojte trakční pohon. (obr. 9D)



### UPOZORNĚNÍ: ZABRAŇTE POŠKOZENÍ

#### ZAMETAČE. :

Snižte rychlost jízdy, abyste nenarazili na nehybné předměty.

Zametač je vybaven okamžitým vypnutím, kdy po uvolnění pák se kartáč a stroj zastaví.

### Provozní tipy

#### UPOZORNĚNÍ: ZABRAŇTE POŠKOZENÍ ZAMETAČE.

Nevrážejte do hromad. Vždy dávejte pozor na překážky a nepřehlížejte je. Náraz do zdi, schodů nebo jiných tvrdých předmětů může poškodit kartáč.

### Velké plochy

- U nerovných nebo špinavých povrchů snižte rychlost, abyste zabránili trhání kartáče a jeho poškození.
- Zametením vytvořte centrální průchod rozdělující oblast na 2 části a poté zametejte zbývající oblasti. Tím se sníží zatížení kartáče.

## OBSLUHA

---

### Sníh

- Sníh se snáze odstraňuje, když je ještě čerstvý. Přejděte zpět přes již vyčištěné zóny, abyste odstranili zbytky sněhu.
- Pokud je to možné, odklízejte sníh ve směru větru. Zkontrolujte vzdálenost a směr odklízeného sněhu.
- Před zastavením snižte otáčky motoru.

### Špína & štěrk

- Chcete-li snížit množství zvednutého potrubí při zametání, pracujte při nízké rychlosti kartáče. Pokud je to možné, pracujte také ve vlhkých nebo zatažených dnech nebo po dešti.
- U štěrku upravte výšku kartáče, aby nedošlo k jeho odmrštění a případnému poškození.


### Silné nečistoty

- Snižte rychlost jízdy a pracujte bez využití celé pracovní šířky stroje.

### VAROVÁNÍ

#### ZAŘÍZENÍ PROVOZUJTE BEZPEČNĚ

Zařízení neobsluhujte, dokud nebudete zcela proškoleni kvalifikovanou obsluhou v tom, jak používat ovládací prvky, znát jeho možnosti, rozměry a všechny bezpečnostní požadavky. Tyto pokyny naleznete v příručce k hnacímu stroji.

- Udržujte všechny nášlapné desky, madla, pedály a ovládací prvky bez nečistot, mastnoty, nečistot a oleje.
- Nikdy nedovolte nikomu být v blízkosti zařízení, když je v provozu.
-  ● Nikdy nedovolte nikomu být v blízkosti zařízení, když je v provozu.
- Nedovolte jízdu na přídatném zařízení nebo hnacím stroji.
- Nedovolte jezdcům na přídatném zařízení nebo tažném stroji.
- Neobsluhujte zařízení z jiného místa než ze správného místa obsluhy.
- Nikdy nenechávejte zařízení bez dozoru s běžícím motorem nebo s tímto příslušenstvím ve zvednuté poloze.
- Neměňte ani neodstraňujte žádné bezpečnostní prvky z hnacího stroje nebo tohoto příslušenství.
- Znáte pravidla bezpečnosti na pracovišti, stejně jako pravidla a plynulost provozu. Máte-li pochybnosti o jakémkoli bezpečnostním problému, požádejte o vysvětlení svého nadřízeného nebo bezpečnostního koordinátora.

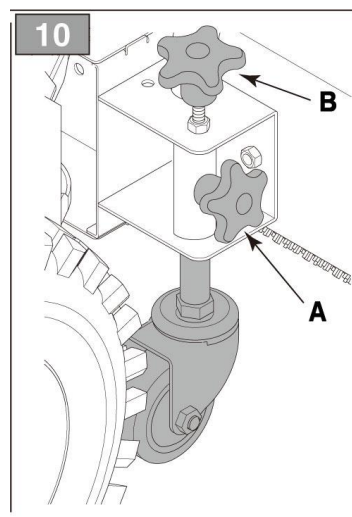
### VAROVÁNÍ

**V NOUZI UVOLNĚTE PÁKY CO NEJRYCHLEJI A ZASTAVTE MOTOR.**

### Výškové nastavení pojezdových kol a kartáčů

Jakmile se kartáče opotřebují, je nutné upravit výšku kartáčů, tedy jak blízko jsou k zametacímu povrchu. Toto nastavení se provádí pohybem plastových kroužků kartáčových pojezdových kol. Viz následující:

1. Uvolněte boční knoflík (obr. 10.A);
2. Otáčejte horním knoflíkem (obr. 10.B) ve směru/proti směru hodinových ručiček pro zvednutí/spuštění malých koleček;
3. Upevněte boční knoflík (obr. 10.A);

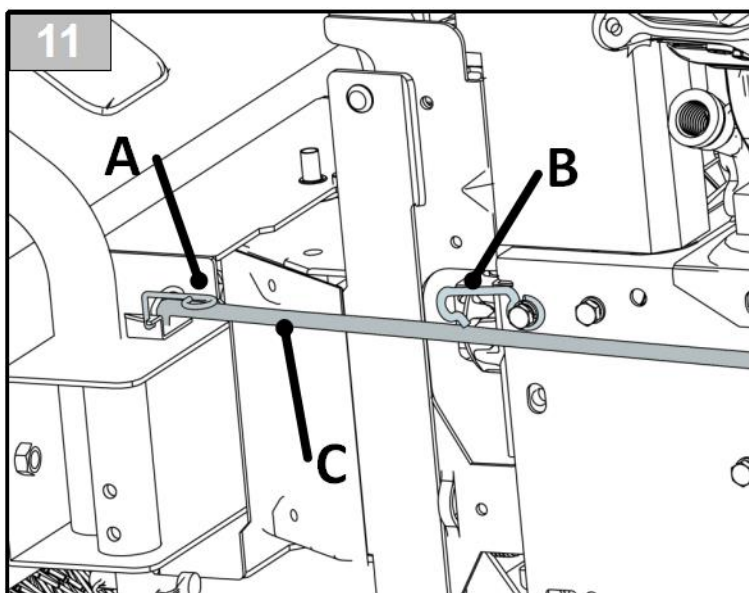


## Výměna příslušenství

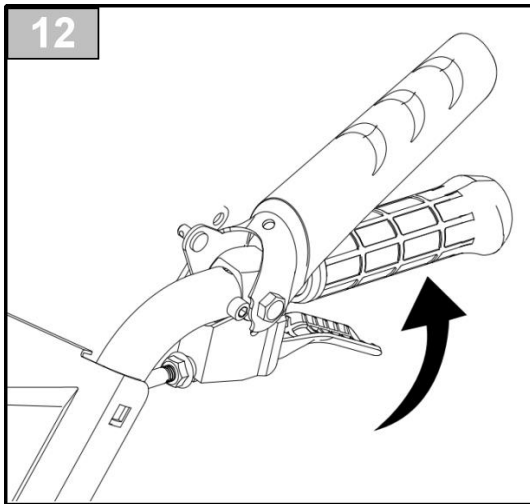
**Pokud jste si koupili multifunkční zametací stroj a sněhovou frézu, měli byste tuto funkci změnit sami. Pro úspěšnou montáž si prosím zkontrolujte níže uvedené kroky.**

### Oddělení příslušenství (zametací stroj / hlava sněhové frézy)

1. Pokud je nástavec na stroji zametací, proveďte nejprve následující:
  - a) Vytáhněte háček (obr. 11 A) nahoru, abyste uvolnili směrovou tyč;
  - b) Vytáhněte směrovou tyč (obr.11 C) z otvoru.
  - c) Klikněte na směrovou lištu (obr.11 C) do háčku (obr.11 B), abyste zabránili jejímu posunutí.Pokud je nástavcem na stroji sněhová fréza, tento krok.

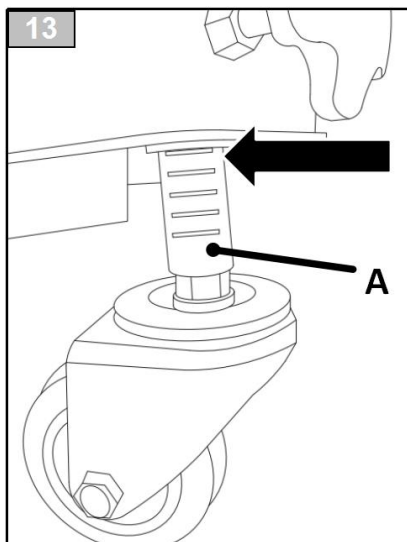


2. Uchopte červenou páčku ovládání zámku pod levou rukojetí. Zvedněte část motoru, abyste uvolnili nástavec.

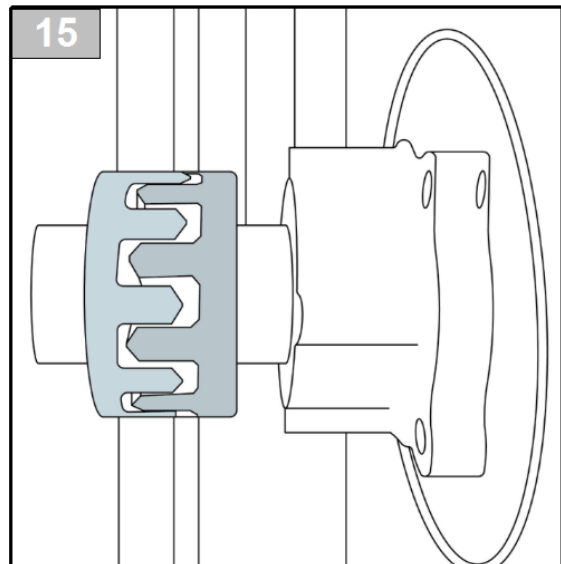
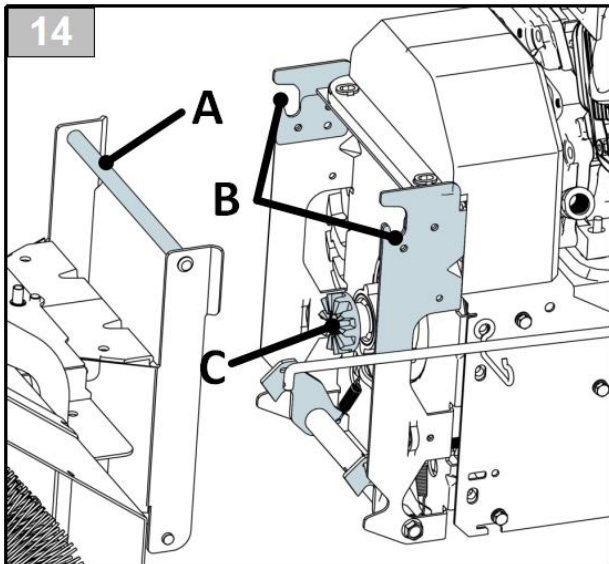


### Pro připojení příslušenství (zametač / sněhová fréza)

1. Umístěte hlavu zametače / sněhové frézy na volné prostranství.
2. Pokud se chystáte připojit zametací hlavu, ujistěte se, že obě pojezdová kola (obr.13 A) jsou v páte drážce.



3. Uchopte rukojeť motorové části a posuňte ji směrem k nástavci.
4. Spusťte část motoru, aby se tyč (obr. 14 A) zasunula do dvou háčků (obr. 14 B), aby se zablokovala ozubená kola dvou částí (obr. 14C), jak je znázorněno na obr. 15. Vezměte prosím na vědomí, že během této doby nechte červenou páčku ovládání zámku, jak je znázorněno na obr.12.



5. Pokud připojíte hlavu sněžové frézy, je nyní v pořádku.
6. Pokud připojíte zametací hlavu, musíte pokračovat v následujících krocích:
  - a) Odstraňte směrovou lištu (obr.11 C) z háčku (obr.11 B).
  - b) Přitlačte směrovou lištu (obr.11 C) k otvoru na hlavě zametače.
  - c) Zatlačte na háček (obr. 11 A) a upevněte směrovou lištu (obr. 11 C).
7. Nyní je váš zametač funkční.



# SERVIS A OPRAVY

---

- Opravujte nebo seřizujte zametací stroj na bezpečném místě, mimo provoz a jiná nebezpečí.
- Před seřizováním nebo servisem odpojte kabel zapalovací svíčky od zapalovací svíčky.

## SKLADOVÁNÍ

---

### POZNÁMKA:

- Neskladujte zametací stroj se závažím na kartáči. Hmotnost zdeformuje štětiny a zničí účinnost zametání.
- Neskladujte polypropylenové kartáče na přímém slunci. Materiál se může kazit a drolit dřívě, než se opotřebují štětiny.
- Chraňte materiál polypropylenového kartáče před intenzivním teplem nebo plamenem.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

---

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Motor nespustí           | Ujistěte se, že zapalovací svíčka není vadná                         |
|                          | Ujistěte se, že je správně nasazená koncovka zapalovací svíčky       |
| Motor běží nepravidelně  | Ujistěte se, že je sytič deaktivován                                 |
|                          | Ujistěte se, že v palivu nejsou žádné nečistoty                      |
| Kartáče se neotáčí       | Zkontrolujte, zda je řemenová spojka správně nastavena               |
|                          | Zkontrolujte, zda není vadný klínový řemen                           |
| Stroj se nespustí        | Ujistěte se, že je spojka pásu správně nastavena                     |
| Stroj nezametá efektivně | Zkontrolujte, zda není vadný klínový řemen                           |
|                          | Zkontrolujte, zda je správně nastavena vzdálenost kartáče od povrchu |

# ÚDRŽBA

## PLÁN ÚDRŽBY

| ÚKONY  | PŘED<br>KAŽDÝM<br>POUŽITÍM | PO 25<br>HOD | PO 100<br>HOD | PO<br>KAŽDÉM<br>POUŽITÍ |
|--|----------------------------|--------------|---------------|-------------------------|
| Hlavní stroj- zkontrolujte a utáhněte                                | ✓                          |              |               |                         |
| Motor a vzduchový filtr – zkontrolujte a v případě potřeby vyčistěte | ✓                          |              |               |                         |
| Motorový olej – kontrola hladiny                                     | ✓                          |              |               |                         |
| Mytí stroje - odstraňte mastnotu a nečistoty                         |                            |              |               | ✓                       |

### Údržba

Potřebujete-li vyměnit řemeny, kontaktujte prosím distributora nebo svého prodejce. Neměňte je sami.



### Zbytková rizika

Ani při předepsaném používání stroje není možné eliminovat všechny zbytkové rizikové faktory. V souvislosti s konstrukcí a designem elektrického nářadí mohou nastat následující nebezpečí:

1. Poškození plic, pokud nenosíte účinnou protiprachovou masku.
2. Poškození sluchu, pokud nenosíte účinnou ochranu sluchu.
3. Škody na zdraví způsobené emisemi vibrací, pokud je elektrické nářadí používáno delší dobu nebo pokud není náležitě spravováno a udržováno.

### VAROVÁNÍ

Tento stroj vytváří během provozu elektromagnetické pole. Toto pole může za určitých okolností rušit aktivní nebo pasivní lékařské implantáty. Aby se snížilo riziko vážného nebo smrtelného zranění, doporučujeme osobám s lékařskými implantáty, aby se před použitím tohoto stroje poradily se svým lékařem a výrobcem lékařského implantátu.



## Prohlášení o shodě strojního zařízení

2006/42/EC "EC Council Directive (CE)"

2014/30/EU "Electromagnetic Compatibility Directive (EMC)"

Zhejiang KC Mechanical & Electrical CO., Ltd

Prohlašujeme, že Zametací kartáče a příslušenství

VeGA 555, VeGA556, VeGA557, VeGA558

splňuje všechna příslušná ustanovení výše uvedených směrnic dle

níže testovaných norem

EN ISO 12100:2010

EN ISO 8437-1:2010

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 14982:2009