

# Uživatelská příručka



**Kartáč na plevel  
City Ranger 2260/2250**

# Úvod

**Vážený zákazníku,**

## **Blahopřejeme vám k zakoupení nového produktu Egholm.**

Model City Ranger 2260/2250 byl zkonstruován a vyroben v Dánsku a nabízí širokou škálu možných použití při údržbě venkovních ploch.

## **Optimální použití kartáče na plevel City Ranger 2260/2250:**

Pro zajištění optimální výkonnosti kartáče na plevel City Ranger 2260/2250 si před jeho použitím pečlivě prostudujte tuto příručku. Pokud tak neučiníte, může dojít ke zranění osob nebo k poškození stroje.

## **Bezpečnost:**

Kartáč na plevel je vybaven různými zařízeními pro zajištění optimální provozní bezpečnosti uživatele i okolí. Žádáme vás, abyste věnovali zvláštní pozornost kapitole 1.1 Bezpečnost. Údržbu stroje může provádět pouze profesionální pracovník.

Kartáč na plevel je navržen pouze pro použití profesionálními pracovníky. Při dodání bude uživatel důkladně proškolen, aby se z něj stal kompetentní operátor. Nepůjčujte stroj žádné osobě, která nebyla důkladně proškolená a neprostudovala si pečlivě tuto příručku.

Uživatelská příručka by měla být stálou součástí stroje, a proto musí být v případě jeho prodeje předána novému majiteli společně s ním.

## **Výstrahy:**

Některé položky v uživatelské příručce jsou označeny tímto výstražným symbolem. Výstraha označuje místa, kde je nutné být obzvláště obezřetný, aby nemohlo dojít ke zranění osob nebo k poškození stroje a jeho příslušenství. Výstraha také označuje, čemu byste měli věnovat zvláštní pozornost.



## **Výhody:**

Protože zásadou společnosti Egholm je dosahovat neustálých zlepšení, vyhrazujeme si kdykoliv právo na změnu technických údajů stroje a zařízení bez dalšího upozornění. Společnost Egholm nepřijímá žádnou odpovědnost za chyby nebo opomenutí v této uživatelské příručce.

## **Kontaktujte nás:**

Máte-li jakékoli otázky týkající se libovolného produktu společnosti Egholm, neváhejte nás kontaktovat.

S pozdravem

Egholm A/S · Transportvej 27 · DK-7620 Lemvig

T. +45 97 81 12 05 · F. +45 97 81 12 10

E-mail: info@egholm.dk · www.egholm.eu

Obecné informace .....	5
1.1 Bezpečnost .....	5
1.2 Prohlášení o shodě EU .....	6
1.3 Technické údaje .....	7
Uživatelská příručka .....	9
2.1 Montáž/demontáž .....	9
2.2 Před nastartováním .....	10
2.3 Použití kartáče na plevel .....	11
2.4 Změna mezi vodorovným a svislým kartáčováním .....	12
2.5 Pohyb ramene do strany .....	13
2.6 Nastavení kartáče vpřed/vzad .....	14
2.7 Boční nastavení kartáče .....	15
2.8 Udržujte plochy bez plevele se sběračem .....	16
2.9 Směrové otáčení a rezonance .....	17
2.10 Použití chrániče .....	18
2.11 Spuštění kartáče na plevel .....	19
Servis a údržba .....	21
3.1 Čištění .....	21
3.2 Nastavení chrániče .....	21
3.3 Nastavení odsávací hubice .....	22
3.4 Mazání / skladování .....	24
3.5 Výměna kartáče .....	24
3.6 Údržba chrániče .....	25
3.7 Výměna pryžového profilu na odsávací hubici .....	26
3.8 Odstraňování poruch .....	26
Podmínky .....	28
4.1 Záruka .....	28
4.2 Stížnosti .....	29
4.3 Likvidace .....	29
Spotřební součásti .....	31
5.1 Spotřební součásti – kartáč na plevel City Ranger 2260/2250 .....	31
Poznámky .....	32

Kartáč na plevel je neefektivnější ekologický nástroj pro udržování zpevněných venkovních ploch bez plevele, například chodníků, cestiček, zámkové dlažby, asfaltu atd. Neexistuje plevel, který by dokázal odolat otáčejícímu se kartáči.

Kartáč vytrhá vzrostlé rostliny a poškodí nové výhonky.

Při pravidelném kartáčování tak udržíte plochy bez plevele i bez použití pesticidů.

# Obecnè informace

**Honest  
Machines**

## 1.1 Bezpečnost



**Zajistěte, aby při použití stroje žádná osoba nestála v jeho blízkosti:**

Zkontrolujte, zda při použití stroje nestojí žádná osoba v jeho blízkosti, protože hrozí nebezpečí rozdrčení.



**Poznámka!**

Protože je stroj vybaven otočným kloubem, jeho zád' při zatáčení vybočuje. Zajistěte, aby při použití stroje žádná osoba nestála v jeho blízkosti. (Obrázek 1)

Kartáč na plevel se stočí ke straně, když se pohne řídicí pákou doleva nebo doprava. Zajistěte, aby při použití stroje žádná osoba nestála v jeho blízkosti. (Obrázek 2)



**Zabraňte rozdrčení prstů:**

Udržujte ruce a prsty mimo místa, kde by mohlo dojít k jejich rozdrčení

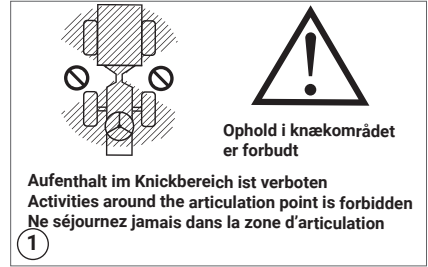


**Zabraňte převržení stroje:**

Nejezděte se strojem na místa, kde by mohl sklouznout, převrhnout se nebo převrátit. Nejezděte se strojem do svahu se sklonem větším než 10°. (Obrázek 3)

**Při použití s násypkou.**

Přečtěte si bezpečnostní pokyny v návodu k sací zmetací jednotce.



V pracovním prostoru stroje nesmí stát žádná osoba



Řídicí páka



Nejezděte se strojem ve svahu se sklonem větším než 10°

# Obecné informace

## 1.2 Prohlášení o shodě EU

Výrobce: **Egholm A/S**  
Adresa: **Transportvej 27 · DK-7620 Lemvig**  
Telefon: **+45 97 81 12 05**

Tímto prohlašuje, že

Stroj: **Kartáč na plevel**  
Typ: **22UKB2260/2250**

· byl vyroben v souladu s ustanovením směrnice o strojním zařízení 2006/42/ES

Jakákoliv změna, přestavba nebo přídavky na zařízení, příslušenství nebo výbavě, která není originálně vyrobena společností EGHOLM má za následek nutnost nového typového schválení. Prohlášení o shodě a další schválení vydaná pro společnost EGHOLM, stejně jako záruka, na stroj a příslušenství pozbude platnost.

Pokud není mezi uživatelem, zákazníkem a společností EGHOLM písemně dohodnuto jinak, je EGHOLM správcem všech dat generovaných strojem a příslušenstvím během provozu.

Místo: Lemvig  
Datum:  
Podpis:   
Knud Olsen, hlavní inženýr

## 1.3 Technické údaje

<b>Rozměry:</b>	Celkem s	Ukládací velikost:
Délka (D)	nosičem:	1 500 mm
Šířka (Š)	3 850 mm	1 000 mm
Výška (V)	1 020 mm	850 mm
	1 960 mm	

### Technické údaje:

Typ	22UKB2260/2250
Šířka pracovní zóny	2 100 mm
Světlá výška pod kartáčem	330 mm
Světlá výška pod sací hubicí	90 mm
Průměr kartáče	675 mm
Hmotnost kartáče na plevel	115 kg
Typická pracovní rychlost	2 - 4 km/h

### Poznámka!

Technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

# Uživatelská příručka

**Honest  
Machines**

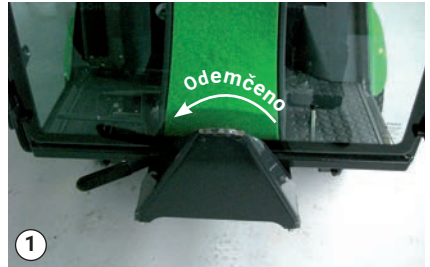


## 2.1 Montáž/demontáž

1. Pojistná páka na rámu A základního stroje musí být v odjištěné poloze. (Obrázek 1)
2. Najedte strojem přímo k rámu A s kartáči na plevel tak, aby se rámy A vzájemně sesadily. (Obrázek 2)
3. Zvedněte rám A přitažením řídicí páky dozadu, až se kartáč na plevel zvedne ze země. (Obrázek 3)
4. Zastavte stroj.
5. Zajistěte kartáč na plevel na místě pojistnou pákou na rámu A. (Obrázek 4) Pojistná páka může být aktivována, pouze když je stroj zastaven.

### **Demontáž:**

Provedte postup montáže v opačném pořadí.



1

Pojistná páka



2

Uzamčení



3

Řídicí páka



4

Zajištění příslušenství

# Uživatelská příručka

## 2.2 Před nastartováním

### Přeprava

Umístěte rameno kartáče na plevel na přední straně vozidla pro dosažení optimální stability. Převrtný zámek brání ve spuštění nastavby během přepravy. (Obrázek 1)

### Použití přepravního zámku:

Přesuňte rukojeť do horní polohy. Zvedněte rám A přesunutím řídicí páky nahoru. Když se zvedne rám A, přepravní zámek se automaticky aktivuje. (Obrázek 2)

### Odjištění přepravního zámku:

Uvolněte rukojeť a zvedněte rám A do nejvyšší polohy. Nastavba může být nyní znovu spuštěna. (Obrázek 3)

### Protizávaží

Doporučuje se, aby bylo na stroj upevněno protizávaží pro zajištění stability stroje při použití kartáče na plevel se zásobníkem sací zmetací jednotky.

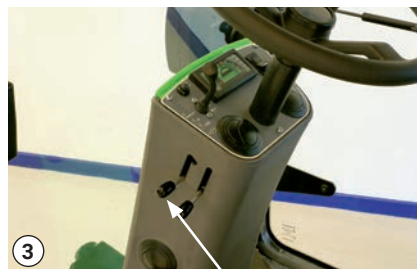
Nová protizávaží lze objednat od autorizovaného distributora společnosti Egholm.



1 Rameno na přední straně vozidla



2 Přepravní zámek – zajištěno



3 Přepravní zámek – odjištěno

## 2.3 Použití kartáče na plevel

Kartáč na plevel společnosti Egholm je mimořádně univerzální.

### Tři možnosti použití:

1. Vodorovné odstraňování plevelu. (Obrázek 1)
2. Odstraňování plevelu svisle na levé straně. (Obrázek 2)
3. Odstraňování plevelu svisle na pravé straně. (Obrázek 3)

### Poznámka!

Svislé odstraňování plevelu vyžaduje rozložení hmotnosti. (Viz uživatelská příručka City Ranger 2260/2250)

### Tipy!

Kartáč může rovněž odstraňovat plevel před strojem, takže může obsluha snadno čistit chodníky a hluboké strouhy. (Obrázek 4)



# Uživatelská příručka

## 2.4 Změna mezi vodorovným a svislým kartáčováním



### Výstraha!

Hlava kartáče se může pohybovat, když je vytažen pojistný kolík. Udržujte vzdálenost od hlavy kartáče, když se používá páka. Kartáč je drsný. Doporučujeme používat ochranné rukavice.

### Změna z vodorovného na svislé kartáčování:

1. Zdvihněte kartáč na plevel, zajistěte přepravní zámek (viz kapitola 2.2) a zastavte stroj.

2. Zdvihněte pojistný kolík do otevřené pozice. (Obrázek 1)

3. Otočte hlavu kartáče ručně do požadované polohy. (Obrázek 2)

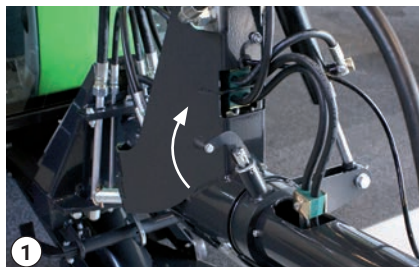
Nastavení polohy viz „Tři použití“ kartáče na plevel.

(Obrázek 3)

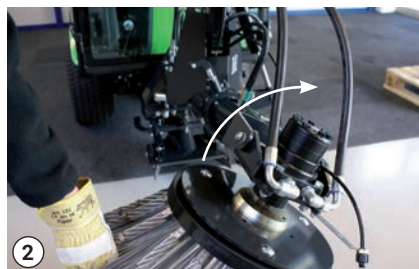
4. Uvolněte rukojeť tak, aby byl pojistný kolík opět zajištěn. (Obrázek 4)

5. Pokračujte v otáčení hlavy kartáče ručně do požadované polohy, dokud pojistný kolík nezapadne na místo se slyšitelným cvaknutím. (Obrázek 4)

Umístění kartáče zcela svisle vyžaduje dodatečné seřízení řídicí pákou. (Viz kapitola 2.7)



Pojistný kolík otevřené polohy



Otočte hlavu kartáče



3. Vertikální vlevo - 1. Vodorovně - 2. Svislá výška



Volné trvalé otáčení

## 2.5 Pohyb ramene do strany



### **Výstraha!**

Zkontrolujte, zda se za chodu stroje v jeho blízkosti nevyskytují žádné osoby.

Rameno se může pohybovat ze strany na stranu:  
(Obrázky 1 a 2)

1. Pohybněte řídicí pákou do strany, abyste přesunuli rameno na tuto stranu. (Obrázek 3)  
Rameno se otáčí ve stejném směru jako řídicí páka.



Vlevo



Vpravo



# Uživatelská příručka

## 2.6 Nastavení kartáče vpřed/vzad

Kartáč se naklání dopředu a dozadu. (Obrázky 1 a 2)

1. Přesuňte spínač F2 do uzamčené pozice (R). (Obrázek 3)

2. Posuňte řídicí páku na stranu. (Obrázek 4)  
Kartáč se naklání dopředu a dozadu.



Vpřed



Zpět



Spínač F2, uzamčená pozice



Vpřed - vzad

## 2.7 Boční nastavení kartáče

Kartáč se naklání ze strany na stranu. (Obrázky 1 a 2)

1. Stiskněte černé tlačítko na řídicí páce. (Obrázek 3)
2. Posuňte řídicí páku na stranu. Kartáč se naklání ve stejném směru jako řídicí páka.



Vlevo



Vpravo



Zajistěte černé tlačítko a posuňte do strany

# Uživatelská příručka

## 2.8 Udržujte plochy bez plevele se sběračem

Při sběru dochází k odstranění semínek a organického materiálu. Při perfektních podmínkách je z ošetřované plochy odstraněn veškerý volný organický materiál.

Pokyny pro používání násypky naleznete v uživatelské příručce sací zmetací jednotky.

Když odsávací hubice pracuje ve středu stroje pod A rámem, je určitá část univerzálnosti kartáče na plevel ztracena. Pracovní šířka odsávací hubice je 340 mm a volný organický materiál musí být přesně pod tryskou, aby byly dosaženy nejlepší výsledky. (Obrázek 1)

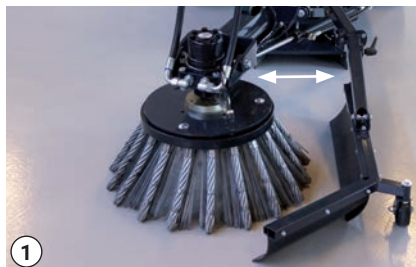
### Namontujte odsávací hubici

1. Odpojte kartáč na plevel ze stroje.
2. Zatlačte odsávací hubici mezi podpěrné výčnělky a nasadte do dvou malých drážek. (Obrázky 2 + 3).
3. Nasadte kartáč na plevel na stroj.

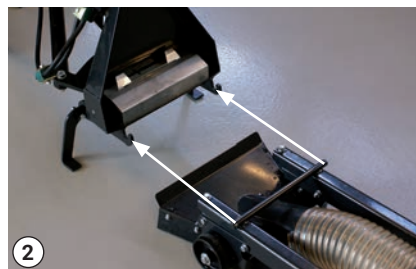
Opakujte proces v opačném pořadí, abyste odpojili odsávací hubici.

### Tipy!

Když se odsávací hubice nepoužívá, může být uložena stranou, což zabraňuje deformaci pryžového chrániče.



Sací šířka: 340 mm



Namontujte odsávací hubici



Nasazená odsávací hubice



## 2.9 Směrové otáčení a rezonance

### Směr otáčení kartáče

Kartáč na plevel je extrémně univerzální, protože směr otáčení je možné otočit a kartáč lze používat na obou stranách stroje.

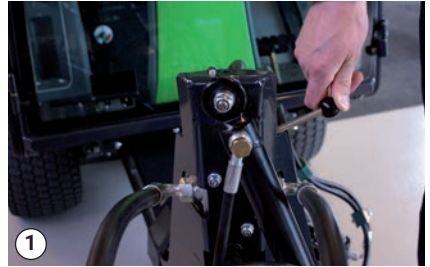
Otáčení vpravo. (Obrázek 1)

Otáčení vlevo. (Obrázek 2)

### Rezonance

Z počátku mohou některé typy kartáčů rezonovat, zejména, pokud je kartáč používán zcela na plocho.

Tyto rezonance rovněž vznikají, když se změní směr otáčení nebo řidič jede příliš rychle. Pro vyloučení vzniku rezonancí na počátku kartáč mírně nakloňte nebo jed'te pomaleji.



Vpravo



Vlevo

# Uživatelská příručka

## 2.10 Použití chrániče

### Použití chrániče.

Chránič se používá k zabránění šíření semen plevelů do širší oblasti a pro sběr plevelů sací hubicí. Při objednávání uveďte, na kterou stranu chcete nasadit chránič. Můžete rovněž odstranit chránič a nasadit jej na opačnou stranu, pokud je zapotřebí. Chrániče je možné nasadit na obě strany, ale pouze jeden z nich může být zdvižený.

### Montáž a zdvižení chrániče.

1. Nasadte chránič na místo a upevněte kolíkem. (Obrázek 1)
2. Chránič je možné zdvihnout, pokud překáží. (Obrázek 2)
3. Pokud je třeba chránič znovu snížit, stlačte tlačítko a zatlačte chránič dolů ručně. (Obrázek 3)



Kolík



Zvednuté



Uvolněte tlačítko.

## 2.11 Spuštění kartáče na plevel

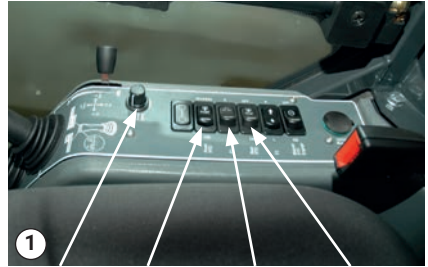
1. Spusťte stroj.
2. Nastavte kartáč do požadované polohy.  
(Viz kapitola 2.3 - 2.7)
3. Spusťte kartáč na plevel předním spínačem PTO.  
(Obrázek 1)
4. Nastavte rychlost kartáče na plevel na požadovanou hodnotu tlačítkem přední RPM (proměnlivé nastavení omezení rotace).  
(Obrázek 1)
5. Spusťte kartáč na plevel na zem posunem řídicí páky vpřed.
6. Aktivace rozložení hmotnosti. (Obrázek 2)

### Rozložení hmotnosti

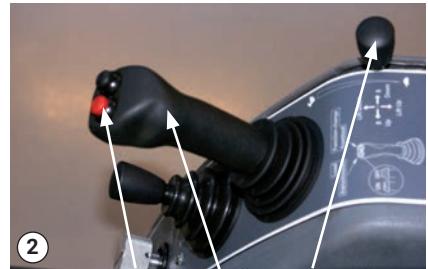
Při vodorovném kartáčování musí hmotnost spočívat na nástavbě. Při svislém kartáčování musí být hmotnost rozložena mimo kartáč na plevel. Viz uživatelská příručka City Ranger 2260/2250.

### Tip!

Regulace rychlosti otáčení kartáče snižuje opotřebení kartáče a povrchů.  
Viz uživatelská příručka City Ranger 2260/2250.



Přední PTO    Přední PTO    Voda (F1)  
Zadní PTO



Rozložení hmotnosti    Řídicí páka    Škrtec  
klapka

# Servis a údržba

**Honest  
Machines**

## 3.1 Čištění

Každodenní čištění a údržba prodlouží životnost stroje a nástavby.

Po použití vyčistěte kartáč na plevel vodou. Vyhněte se čištění západkových spojek vysokotlakou vodou.

Západkové spojky vyčistěte hadrem. (Obrázek 1)



„Spojky vyčistěte hadrem“

## 3.2 Nastavení chrániče

S tím jak se kartáče opotřebovávají, je třeba měnit nastavení chrániče.

1. Dejte kartáč rovně na povrch.
2. Povolte rukojeť. (Obrázek 2)
3. Nastavte výšku chrániče tak, aby byl rovnoběžně s povrchem. (Obrázek 3)

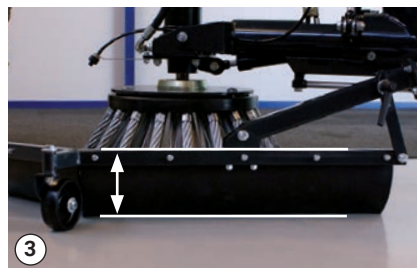
4. Utáhněte rukojeť.

Může být nutné upravit chrániče na stranu.

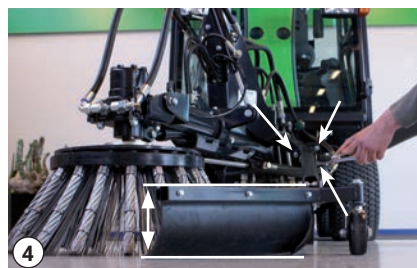
1. Dejte kartáč rovně na zem.
2. Povolte tři šrouby. (Obrázek 4)
3. Nastavte chránič tak, aby byl rovnoběžně s povrchem.
4. Utáhněte šrouby.



Rukojeť



Paralelně



Povolte šrouby. Chránič rovnoběžně s povrchem

# Servis a údržba

## 3.3 Nastavení odsávací hubice

Nastavení odsávací hubice se provádí před dodáním.

Při první montáži odsávací hubice, nebo pokud je míra odsávání nedostatečná, doporučujeme zkontrolovat připojení odsávací hadice stroje.

1. Nasadíte odsávací hubici a připevníte kartáč na plevel na stroj.

2. Zkontrolujte X. (Obrázek 1+2) Musí být mezi 53 a 59 mm, od spodního okraje A rámu ke středu šroubu.

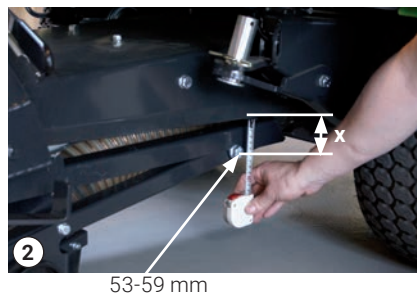
Nastavení:

3. Odpojte odsávací hubici.

4. Odšroubujte dva šrouby. (Obrázek 3)

5. Pod maticemi jsou podložky navíc. (Obrázek 4) Ke snížení vzdálenosti (X) dejte pod šroub navíc jednu podložku. Ke zvýšení vzdálenost X odstraňte podložku. Jedna podložka změní vzdálenost o 6 mm. Oba šrouby musí mít stejný počet podložek.

6. Utáhněte šrouby a opakujte kroky 1 a 2.



## 3.3 Nastavení odsávací hubice - pokračování -

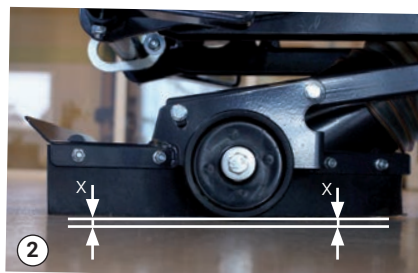
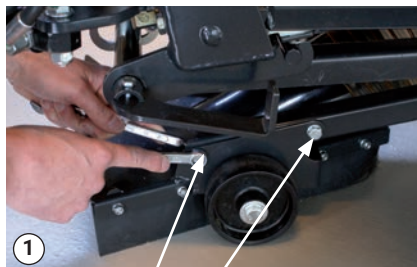
Při výměně kartáče nebo pryžového profilu na odsávací hubici zkontrolujte tento úhel.

1. Dejte kartáč rovně na zem.
2. Povolte šrouby, dva na každé straně. (Obrázek 1)

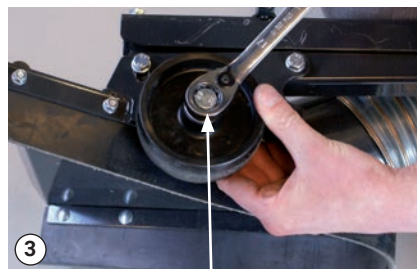
3. Upravte úhel tak, aby vzdálenost X byla stejná před i za kolem. (Obrázek 2)

Pokud vzdálenost X přesáhne 4 mm.

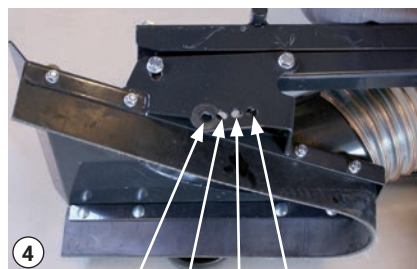
4. Odstraňte šroub. (Obrázek 3)
5. Přesuňte kolo do požadované polohy, obvykle o jeden otvor nahoru, tj. z pozice 1 do pozice 2 atd. (Obrázek 4)
6. Opakujte na opačné straně. Kola musí být na obou stranách nasazena ve stejné pozici.
7. Upravte úhel tak, aby vzdálenost (X) před i za kolem byla stejná (obrázek 2) a utáhněte šrouby na obou stranách. (Obrázek 1)



Paralelně



Kolová matice



Pozice 1, pozice 2, pozice 3, pozice 4

# Servis a údržba

## 3.4 Mazání / skladování

Na kartáči na plevel jsou čtyři maznice  
Namažte mazacím přípravkem EP2 po 50  
hodinách provozu nebo po umytí.

Horní strana válce. (Obrázek 1)

Dno válce + nosič/řidič. (Obrázek 2)

Montážní prvek chrániče. (Obrázek 2)

### Skladování mimo sezónu:

Při skladování kartáče na plevel mimo sezónu se doporučuje odstranit veškerý uvolněný nátěr a poškozená místa znovu natřít.

Doporučuje se příslušenství promazat nebo postříkat ochranným mazivem.

## 3.5 Výměna kartáče

Kartáč se mění, když je nastavba upevněná na stroji.

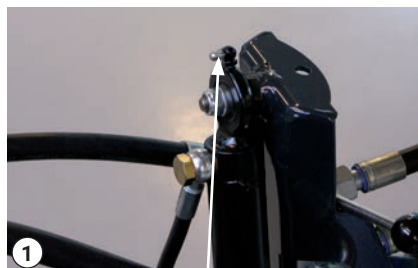
1. Dejte kartáč, jak je znázorněno na obrázku 3 (viz kapitola 2.4) a zamkněte přepravní zámek.
2. Odstraňte tři matice. (Obrázek 4)
3. Vyměňte kartáč a nasadte matice.



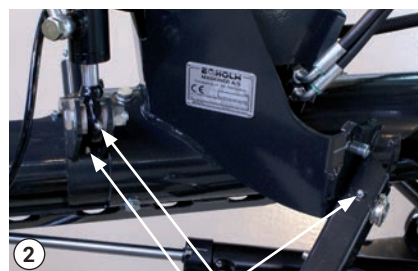
### Výstraha!

Ujistěte se, že nikdo nestojí pod kartáči, když jsou odstraňovány šrouby. Kartáč je drsný. Používejte ochranné rukavice.

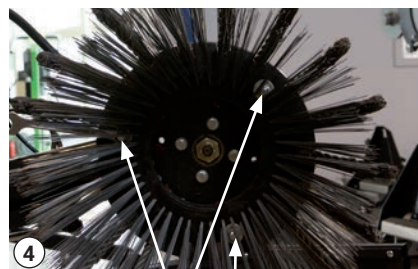
Nový kartáč lze objednat od autorizovaného prodejce společnosti Egholm.



Maznice



Maznice



Tři matice



## 3.6 Údržba chrániče

### Výměna pryžového profilu chrániče

1. Složené rameno a povolené šrouby. (Obrázek 1)
2. Odstraňte pryžový profil. (Obrázek 2)
3. Nasadíte nový pryžový profil a utáhněte šrouby.



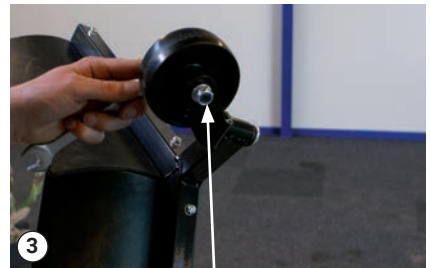
Matice

### Výměna kola

1. Odstraňte šroub a kolo. (Obrázek 3)
2. Namontujte nové kolo.
3. Utáhněte šroub.



Odstraňte pryžový profil



Odstraňte matici

# Servis a údržba

## 3.7 Výměna pryžového profilu na odsávací hubici

Když nelze kola nadále upravovat, vyměňte pryžový profil.

1. Odpojte odsávací hubici
2. Povolte matice a odstraňte pryžový profil. (Obrázek 1)
3. Nasadte nový pryžový profil a utáhněte matice. (Obrázek 2)
4. Kola se přesunou do pozice 1. (Viz kapitola 3.3 - Nastavení odsávací hubice)

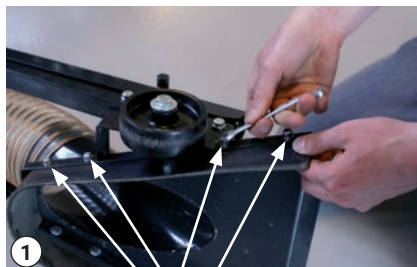
## 3.8 Odstraňování poruch

### **Kartáč na plevel se nemůže pohybovat ze strany na stranu.**

Zkontrolujte, zda je spínač F2 ve správné poloze. (Viz kapitola 2.6)

### **Sběr**

Ověřte, že odsávací hadice pod strojem není ucpaná. Zkontrolujte nastavení odsávací hubice. (Viz kapitola 3.3) Viz též kapitola odstraňování problémů v návodu k sací zmetací jednotce.



Povolte čtyři matice na každé straně



Nasadte nový pryžový profil

# Podmínky

**Honest  
Machines**

# Podmínky

## 4.1 Záruka

Záruční lhůta na materiál a dílenské zpracování kartáče na plevel je 12 měsíců od data koupě. V případě chyb nebo vad na stroji v záruční lhůtě provede společnost Egholm potřebné opravy a poskytne potřebný materiál a práci zdarma, v souladu se smluvními podmínkami uvedenými níže.

### **Rozsah záruky:**

1. Záruka společnosti Egholm je platná pouze na základě předložení originální stvrzenky, společně s popisem modelu, sériovým číslem a datem koupě.
2. Pravidelné kontroly, seřízení, servis a technické změny nejsou zárukou kryty.
3. Všechny dotazy týkající se záruky musí být předány distributorovi, od kterého byl stroj zakoupen.
4. Tato záruka nekryje poruchy a vady, které nebylo možné zpětně vysledovat k závadě na materiálu nebo dílenském zpracování.
5. Tato záruka je platná pouze pro osoby, které získaly stroj zákonným způsobem a to během záruční doby.
6. V případě, že se neprovádí vhodná údržba podle platných pokynů, si společnost Egholm vyhrazuje právo odmítnout jakýkoli nárok uplatněný během záruční doby.
7. Společnost Egholm si vyhrazuje právo na provedení vylepšení a změn souvisejících s konstrukcí stroje bez toho, že by byla povinna změnit dříve dodané modely, kterých se to dotkne.

### **Záruka nekryje:**

- Opotřebenosti, nehody, poškození zařízení způsobené chybami obsluhy, změnou konstrukce stroje nebo použitím jiných náhradních součástí či nástaveb než od společnosti Egholm.
- Stroje s nečitelnými sériovými čísly.

Poškození způsobené vyšší mocí, například bleskem, záplavami, požárem, válečným konfliktem, občanskými nepokoji atd. nebo jinými příčinami, které nejsou pod kontrolou společnosti Egholm.

## 4.2 Stížnosti

Všechny dotazy týkající se stroje by měly být předány distributorovi, od kterého byl stroj zakoupen. Platí to pro dotazy týkající se normálního používání, servisu, údržby a náhradních součástí, stejně jako všech ostatních stížností.

Přejeme vám mnoho let bezpečného a spokojeného používání stroje.

S pozdravem,  
Egholm A/S

## 4.3 Likvidace

Když po mnoha letech používání dosáhne kartáč na plevel konce své provozní životnosti, měl by být zlikvidován odpovědným způsobem, který je v souladu s příslušnými předpisy pro likvidaci odpadu.

1. Použitý hydraulický olej musí být zlikvidován ve schváleném recyklačním zařízení.
2. Vyjměte všechny plastové a gumové části a vyhoďte je.
3. Po demontování uvedených součástí je stroj připraven k předání místní společnosti schválené pro nakládání s odpady.

# Spotřební součásti

**Honest  
Machines**

## 5.1 Spotřební součásti – kartáč na plevel City Ranger 2260/2250



E01103210 Silný kartáč



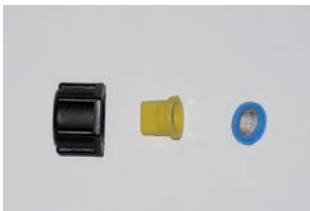
E01103060 Měkký kartáč na plevel



E70501121 Servisní sada chrániče



E70501111 Servisní sada odsávací hadice



E70501101 Sada hubice

# Poznámky





# Honest Work.

**Egholm A/S**  
Transportvej 27  
7620 Lemvig, Denmark  
T.: +45 97 81 12 05  
[www.egholm.eu](http://www.egholm.eu) - [info@egholm.dk](mailto:info@egholm.dk)