



FZS 4004 B



Benzínový krovinorez

NÁVOD NA OBSLUHU

Ďakujeme vám, že ste si kúpili tento benzínový krovinorez. Skôr ako ho začnete používať, prečítajte si, prosím, pozorne tento návod na obsluhu a uschovajte ho na prípad ďalšieho použitia.

OBSAH

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY	49
Dôležité bezpečnostné upozornenia	49
Obal	49
Návod na použitie	49
2. VYSVETLENIE ŠTÍTKOV S POKYNMI NA STROJI	50
3. POKYNY NA POUŽITIE	51
Bezpečnostné inštrukcie	51
Bezpečnostné inštrukcie – palivo	51
Bezpečnostné inštrukcie – rezacie nástroje	52
4. POPIS STROJA	53
Obsah balenia	53
5. ZOSTAVENIE	54
Montáž strunovej hlavy	55
Dolphenie struny do strunovej hlavy	55
Montáž oceľového trojzubca	56
6. PRÍPRAVA PALIVOVEJ ZMESI	56
Skladovanie paliva	57
7. PRÍPRAVA NA POUŽITIE	57
Kontrolované body pred začatím práce	57
8. SPUSTENIE KROVINOREZU	57
Postupy na štartovanie a zastavenie motora	58
Štartovanie studenejho motora	58
Štartovanie zahriateho motora	58
Regulácia otáčok strunovej hlavy/oceľového trojzubca	59
Zastavenie motora	59
9. KOSENIE	59
Kosenie pomocou hlavy s nylonovou strunou	60
Zastrihávanie trávy	60
Osekávanie a kosenie okrajov	60
Kosenie pomocou noža	61
Kosenie burin	61

10. ÚDRŽBA A USKLADNENIE	62
Údržba stroja.....	62
Servis	62
Záruka sa nevzťahuje:	62
Uskladnenie.....	62
11. ČO ROBIŤ „KEĎ“.....	63
12. LIKVIDÁCIA.....	65
13. VYHLÁSENIE O ZHODE	66
14. TECHNICKÉ ÚDAJE.....	67

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY

Dôležité bezpečnostné upozornenia

- ✿ Výrobok starostlivo vybaľte a dajte pozor, aby ste nevyhodili žiadnu časť obalového materiálu, skôr ako nájdete všetky súčasti výrobku.
- ✿ Výrobok uchovávajte na suchom mieste mimo dosahu detí.
- ✿ Čítajte všetky upozornenia a pokyny. Zanedbanie pri dodržiavaní varovných upozornení a pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo ťažké poranenia.

Obal

Výrobok je umiestnený v obale brániacom poškodeniu pri transporte. Tento obal je surovinou a je preto možné ho odovzdať na recykláciu.

Návod na použitie

Skôr ako začnete so strojom pracovať, prečítajte si nasledujúce bezpečnostné predpisy a pokyny na používanie. Oboznámte sa s obslužnými prvkami a správnym používaním zariadenia. Návod dôkladne uschovajte pre prípad neskornej potreby. Minimálne počas záruky odporúčame uschovať originálny obal vrátane vnútorného baliaceho materiálu, pokladničný doklad a záručný list. V prípade prepravy zabalte stroj späť do originálnej škatule od výrobcu, zaistite si tak maximálnu ochranu výrobku pri prípadnom transporte (napr. sfahovanie alebo odoslanie do servisného strediska).



Poznámka: Ak odovzdávate stroj ďalším osobám, odovzdajte ho spoločne s návodom.

Dodržiavanie priloženého návodu na obsluhu je predpokladom riadneho používania stroja. Návod na obsluhu obsahuje tiež pokyny na obsluhu, údržbu a opravy.

Výrobca nepreberá zodpovednosť za nehody alebo škody vzniknuté následkom nedodržiavania tohto návodu.

2. VYSVETLENIE ŠTÍTKOV S POKYNMI NA STROJI



Pred použitím si pozorne prečítajte návod



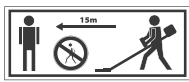
Pri práci používajte ochranné pomôcky



Všeobecné upozornenia na
nebezpečenstvo!



Pozor, spätný ráz!



Udržujte ostatné osoby (najmä deti)
a zvieratá z dosahu min. 15 m od
pracovnej plochy.

3. POKYNY NA POUŽITIE

Bezpečnostné inštrukcie

Čítajte pozorne!

- ✿ Vždy nosťte bezpečnostnú helmu, bezpečnostné rukavice, ochranný odev (nohavice proti prerezaniu), ochranné rukavice a bezpečnostnú obuv.
- ✿ Stroj uchovávajte z dosahu deťí.
- ✿ Nikdy nepracujte s motorom, ak je v palivovej nádrži iba benzín.
- ✿ Nikdy nepriňite pohonné hmoty, ak motor beží alebo je ešte horúci. Motor doplňujte, iba ak je motor studený.
- ✿ Pohonné hmoty skladujte v uzavorenom obale na suchom a chladnom mieste.
- ✿ Dodržujte bezpečnostné predpisy.
- ✿ Pred každým použitím prekontrolujte pracovný priestor. Odstráňte predmety, ktoré by sa mohli vymrštiť alebo zakliniť do stroja.
- ✿ Pri práci musia byť všetky osoby z dosahu v okruhu minimálne 15 metrov
- ✿ Nikdy nepoužívajte stroj bez nasadeného ochranného krytu (rezacieho noža).
- ✿ Nikdy nenaplňujte palivovú nádrž, aby bola úplne plná.
- ✿ Uzáver palivovej nádrže musí byť pevne dotiahnutý, aby sa zamedzilo pretečeniu pohonnej hmoty.
- ✿ Nenechajte bežať stroj na plný plyn, ak je palivová nádrž prázdna.
Nikdy stroj nevypínaťte náhle, ak beží na plný plyn.
- ✿ Ak je stroj akokoľvek poškodený, nepoužívajte ho. Kontaktujte kvalifikovaný servis.
- ✿ Pri prenášaní uchopte zariadenie celé, nosenie za palivovú nádrž je nebezpečné, môže dôjsť k poškodeniu palivovej nádrže a požiaru.
- ✿ Krovinorez vždy držte oboma rukami.
- ✿ Horúci krovinorez nikdy nekladte do suchej trávy.
- ✿ Pri práci so strojom je zakázané fajčiť.

Bezpečnostné inštrukcie

Palivo

- ✿ Počas prepravy krovinorezu musí byť palivová nádrž prázdna.
- ✿ Pohonné hmoty prepravujte iba v schválených kanistroch.
- ✿ Pravidelne kontrolujte viečko palivovej nádrže. Musí byť dotiahnuté a nesmie dochádzať k úniku palivovej hmoty
- ✿ Chráňte životné prostredie: dávajte pozor, aby nedošlo k úniku palivových hmôt a kontaminácii pôdy.
- ✿ Stroj štartujte minimálne 3 metre od miesta, kde ste dopĺňovali palivo.
- ✿ Palivo nikdy nedoplňujte v uzavorených miestnostiach. V miestnosti musí byť zaistené dostatočné vetranie, nebezpečenstvo výbuchu.
- ✿ Výparы z paliva nevdychujte. Palivo doplňujte v ochranných rukaviciach.
- ✿ Ochranné oblečenie pravidelne menťte a čistite.

Bezpečnostné inštrukcie

Rezacie nástroje

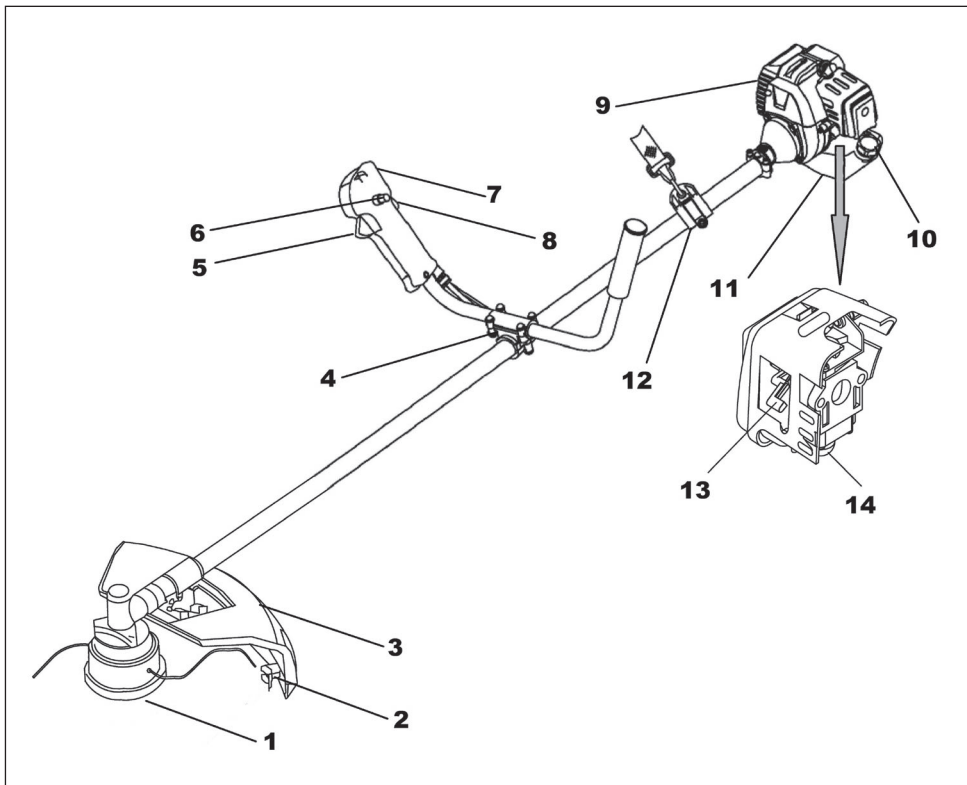
- ✿ Ak montujete rezací nástroj, skontrolujte stav noža. Ak je poškodený (prasknutý, ohnutý, odlomený a pod.), vymenite ho.
- ✿ Po inštalácii noža prekontrolujte, či je diera noža v rovine s ramenom unášača noža.
- ✿ Roztočte nôž, prekontrolujte, či nôž nemá tendenciu otáčať sa nepravidelne.
- ✿ Prekontrolujte, či montujete nôž s ostrím v smere rotácie. Nikdy ho nemontujte obrátene.
- ✿ Prekontrolujte, či bol rezací nástroj správne zmontovaný, a to otočením bez záfaže (stačí 1 minúta).
- ✿ Nôž musí byť vhodne vybraný pre daný rezací materiál.
- ✿ Nikdy netlačte nôž na predmety počas prevádzky. Predmety sa musia rezaf miernou rýchlosťou.
- ✿ Ak počas prevádzky začujete neobvyklý zvuk alebo sa stroj neobvykle trasie, ukončite prácu a zistite príčinu.
- ✿ Nezastavujte stroj, ak je nôž v rezanom objekte. Hrozí nebezpečenstvo úrazu a poškodenie stroja.

Rezací nástroj musí byť opatrený príslušným krytom.

⚠ POZOR! Pri nedodržaní inštrukcií hrozí nebezpečenstvo vážneho až smrteľného zranenia osôb!

- ✿ Oboznámte všetky osoby pracujúce s týmto strojom s obsluhou stroja a bezpečnostnými inštrukciami.

4. POPIS STROJA



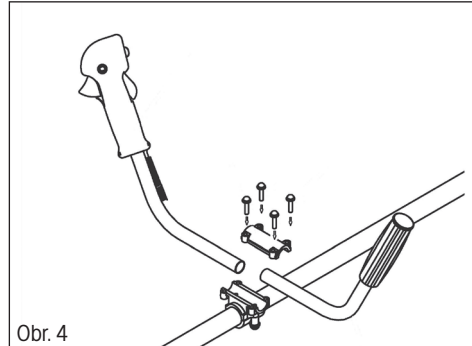
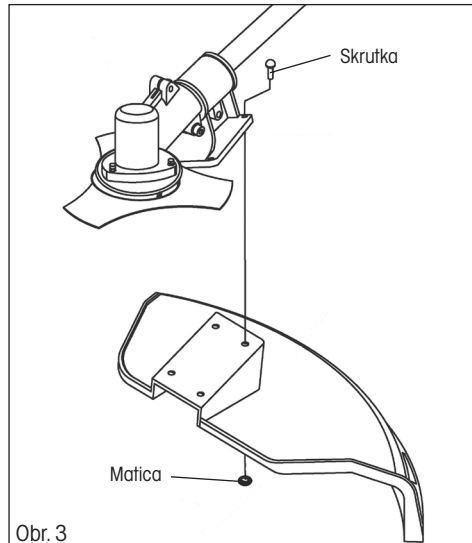
- | | |
|-------------------------------|------------------------------|
| 1. TWIST & GO strunová hlava | 9. Motor |
| 2. Nôž na zarezanie struny | 10. Viečko palivovej nádrže |
| 3. Ochranný plastový kryt | 11. Palivová nádrž |
| 4. Úchyt držadiel | 12. Záves ramenného popruhu |
| 5. Páčka ovládania plynu | 13. Páčka ovládania sýtiča |
| 6. Aretácia polovičného plynu | 14. Pumpička nástreku paliva |
| 7. Vypínač | |
| 8. Bezpečnostná poistka plynu | |

Obsah balenia:

Strunová hlava, oceľový trojzubec, ramenný popruh, kalibrovaná nádoba na miešanie palivovej zmesi, šesťhranný kľúč 4 mm, šesťhranný kľúč 5 mm, 4× šesťhranná skrutka 5 mm, 4× šesťhranná skrutka 4 mm s maticou (namontované v úchyle plastového krytu), 2× fixačná páska, skrutkovač, stranový kľúč 8/10, rúrkový kľúč s krízovým skrutkovačom.

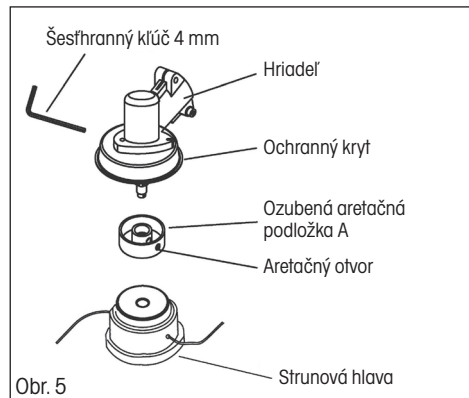
5. ZOSTAVENIE

- ❖ Namontujte ochranný kryt na hriadeľ pomocou priložených skrutiek a matíc (pozrite obr. 3)
- ❖ Namontujte rukoväť do držiaka (pozrite obr. 4) Rukoväť je možné po hriadele posúvať. Každý tak môže zvolať ideálnu pozíciu na pohodlnú prácu. Po zvolení ideálnej pracovnej polohy dotiahnite skrutky. Prívodný kábel zaistite k hriadeľu pomocou priložených sťahovacích pásov.



Montáž strunovej hlavy

- ✿ Zablokujte hriadeľ priloženým šesťhranným kľúčom 4 mm (pozrite obr. 5). Na tento účel je nutné zarovaňať otvor v ochrannom kryte s otvorm v hriadele a zasunúť šesťhranný kľúč. Zarovnanie otvorov docielite otáčaním ochranného krytu.
- ✿ Jednotlivé diely namontujte v tomto poradí:
 1. ozubená aretačná podložka A (takisto opatrená otvorom na aretáciu)
 2. strunová hlava
- ✿ Strunovú hlavu naskrutkujte na hriadeľ otáčaním proti smeru pohybu hodinových ručičiek (pozor, obrátený závit) a riadne ju utiahnite.
- ✿ Vyberte šesťhranný kľúč z aretačného otvoru.

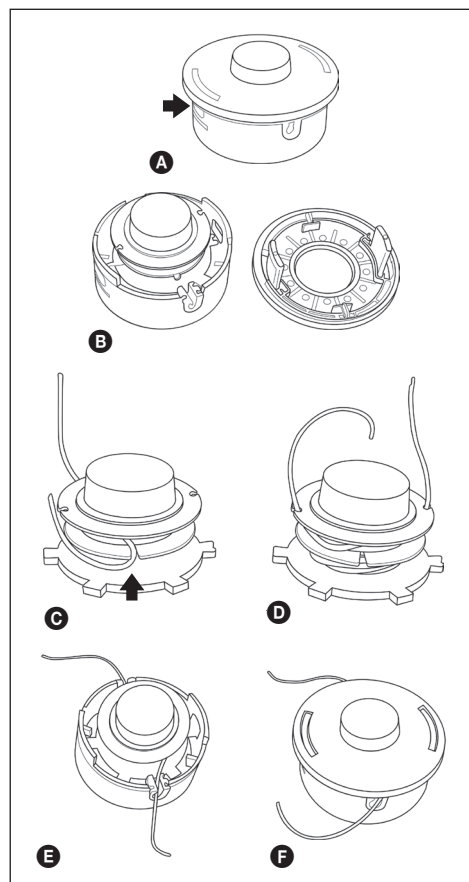


Doplnenie struny do strunovej hlavy

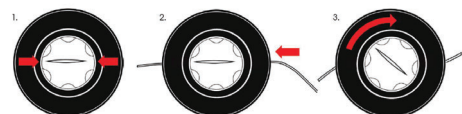
1. Na boku hlavy stačí aretačné západky krytu a kryt odoberte (pozrite obr. A a B).
2. Vyberte cievku zo strunovej hlavy. Pripravte si cca 2 – 3 m struny s priemerom 2,4 mm.
3. Strunu v polovici prehnite a ohyb zaistite v drážke (pozrite obr. C).
4. Oba konce počom súbežne namotajte na cievku a to v smere hodinových ručičiek. Konce namotanej struny zaistite do pripravených otvorov (pozrite obr. D).
5. Cievku umiestnite späť do strunovej hlavy a zaistite ju krytom (pozrite obr. E a F)

VAROVANIE!

Používajte iba kvalitnú nylonovú strunu s priemerom 2,4 mm. Nikdy namiesto nylonovej strunu nepoužívajte drôt alebo strunu vystuženú drôtom. Používajte iba originálnu strunovú hlavu.

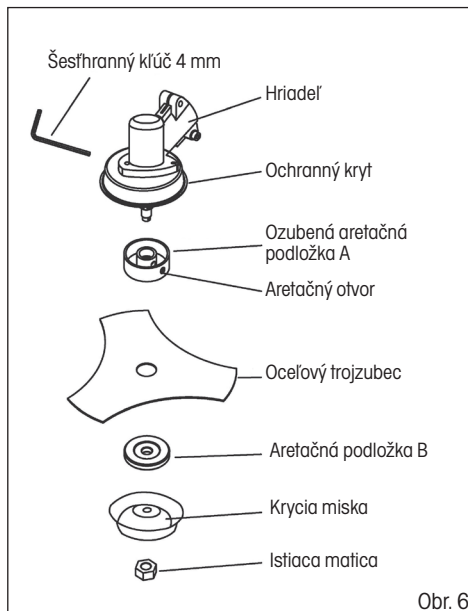


Doplnenie struny do strunovej hlavy TWIST & GO



Montáž oceľového trojzubca

- ✿ Zablocujte hriadeľ priloženým šesťhranným klúčom 4 mm (pozrite obr. 6). Na tento účel je nutné zarovaňť otvor v ochrannom kryte s otvorm v hriadele a zasunúť šesťhranný klúč. Zarovnanie otvorov docielite otáčaním ochranného krytu.
- ✿ Jednotlivé diely namontujte v tomto poradí:
 1. Ozubená aretačná podložka A (takisto opatrená otvorom na aretáciu)
 2. oceľový trojzubec
 3. aretačná podložka B
 4. krycia miska
 5. istiaca matica
- ✿ Uistite sa, či nôž dosadá správne do vymedzovacej časti ozubenej aretačnej podložky A
- ✿ Pomocou priloženého nástrčného klúča otáčajte upevňovacou maticou noža proti smeru pohybu hodinových ručičiek (pozor, obrátený závit), kým nedosiadnete bezpečné utiahnutie.
- ✿ Vyberte šesťhranný klúč z aretačného otvoru.



Obr. 6

⚠ VAROVANIE!

AK DÔJDE K NADMERNÝM VIBRÁCIÁM – OKAMŽITE ZASTAVTE MOTOR

Nadmerné vibrácie noža znamenajú, že tento nôž nie je správne namontovaný. Okamžite zastavte motor a skontrolujte nôž.

Nesprávne namontovaný nôž môže spôsobiť zranenie.

Pri vykonávaní údržby a servisu tohto výrobku používajte iba originálne príslušenstvo.

6. PRÍPRAVA PALIVOVEJ ZMESI

⚠ VAROVANIE!

- ✿ Nikdy nedoplňujte palivo do palivovej nádrže na uzavorenom a nevetranom mieste.
- ✿ Nedoplňujte palivo v blízkosti otvoreného plameňa alebo zdroja iskrenia.
- ✿ Nádrž neprelejte. Pred naštartovaním motora zaistite, aby boli zotreté všetky zvyšky rozliateho paliva.
- ✿ Ak je motor horúci, NEDOPLŇUJTE PALIVO.
- ✿ Pre tento typ dvojtaktného motora sa používa mix bezolovnatého benzínu s olejom pre dvojtaktné motory v pomere 25 : 1.

⚠ POZOR! Palivová zmes namiešaná v inom pomere než 25 : 1 môže spôsobiť poškodenie motoru. Uistite sa, či je táto zmes namiešaná správne.

- ✿ Pri miešaní benzínu s motorovým olejom pre dvojtaktné motory používajte iba benzín, ktorý neobsahuje ŽIADNY ETANOL alebo METANOL (typy alkoholu).
- ✿ Používajte kvalitný benzín s oktánovým číslom 95 alebo vyšším. Taktôľ pomôžete zabrániť možnému poškodeniu palivového systému a iných časťí motora.
Na namiešanie palivovej zmesi odporúčame použiť kalibrovanú nádobu priloženú v balení krovinorezu.
NEMIEŠAJTE BENZÍN A OLEJ PRIAMO V PALIVOVEJ NÁDRŽI.

Skladovanie paliva

Skladujte palivo iba v čistom, bezpečnom a schválenom kanistri. Naštudujte si a dodržujte miestne predpisy týkajúce sa typu a umiestnenia kanistrov s palivom.

⚠ DÔLEŽITÉ

Palivo pre dvojtaktné motory sa môže separovať. Pred každým použitím každý kanister s palivom riadne pretrepte.

Skladované palivo starne. Nemiešajte si viac paliva, než predpokladáte, že spotrebujete do jedného mesiaca.

7. PRÍPRAVA NA POUŽITIE

⚠ DÔLEŽITÉ:

Dabajte na pokyny na prípravu palivovej zmesi! Nedodržanie pokynov môže viesť k poškodeniu motora! Nepoužívajte palivo, ktoré sa skladovalo dlhšie než dva mesiace. Palivová zmes skladovaná dlhšie než dva mesiace spôsobí problémy pri štartovaní a nižší výkon motora. Ak sa bude palivová zmes skladovať dlhšie než dva mesiace, malá by sa odstrániť a musí sa použiť nové palivo.

Kontrolované body pred začatím práce

1. Skontrolujte, či nedošlo k uvoľneniu skrutiek, matíc a montážnych prvkov. Uvoľnené skrutky dotiahnite.
2. Skontrolujte, či nie je znečistený vzduchový filter. Pred začatím práce odstráňte zo vzduchového filtra všetky nečistoty.
3. Uistite sa, či je plastový chránič hlavy či noža riadne upevnený na svojom mieste.
4. Uistite sa, či nedochádza k únikom z palivovej nádrže.
5. Uistite sa, či nedošlo k poškodeniu noža či strunovej hlavy.

8. SPUSTENIE KROVINOREZU

⚠ VAROVANIE!

- ✿ Pred naštartovaním motora sa uistite, či sa rezný kotúč/strunová hlava voľne pohybuje a nedotýka sa žiadneho cudzieho predmetu.
- ✿ Pri minimálnych otáčkach motora sa rezací nástroj nesmie otáčať. V opačnom prípade kontaktujte autorizované servisné stredisko, aby vykonalo kontrolu a problém odstránilo.
- ✿ Pred naštartovaním motora sa uistite, či sa páčka plynu pohybuje voľne.

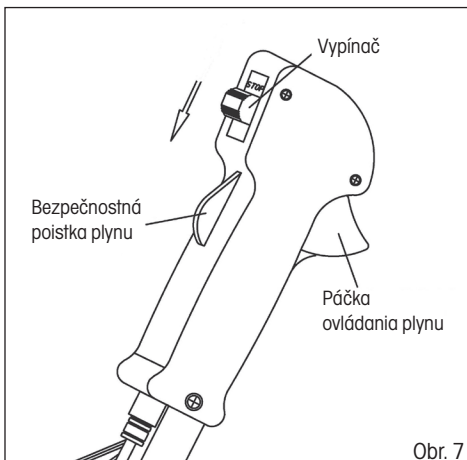
⚠ UPOZORNENIE: Krovinorez držte pevne oboma rukami. Vždy stojte tak, aby ste mali telo naľavo od rúrky hriadeľa. Nikdy nedržte rukoväť skríženými rukami. Tieto pokyny platia aj pre ľavákov.

⚠ UPOZORNENIE: Vystavenie vibráciám môže spôsobiť poškodenie zdravia osôb, ktoré trpia problémami obehového systému alebo nervovými problémami. Ak sa prejavia fyzické symptómy ako znetratlivo, zníženie citlivosti, zníženie normálnej sily alebo zmeny zafarbenia pokožky, obráťte sa na lekára. Tieto symptómy sa obvykle prejavia na prstoch, rukách alebo zápästí.

POSTUPY PRE ŠTARTOVANIE A ZASTAVENIE MOTORA

Štartovanie studeného motoru

- Nastavte vypínač do polohy „START“. (pozrite obr. 7).
- Opakovane stláčajte pumpičku nástreku paliva (5 až 10 stlačení), kým sa palivo nedostane do karburátora. (pozrite obr. 8).
- Páčku sýtiča prepnite smerom hore do polohy „OFF“ (= vypnutý prívod vzduchu, tzn. zapnutý sýtič). (pozrite obr. 8).
- Krovinorez opríte o zem, aby bol stabilný a ťahajte za rukoväť štartovacej šnúry, kým nedôjde k pretočeniu motora (motor prejaví snahu naštartovať).
- V tomto okamihu stlačte páčku sýtiča dole do polohy „ON“ (= otvorený prívod vzduchu, tzn. vypnutý sýtič) a opäťovným ťahaním za štartovaciu šnúru motor naštartujte.



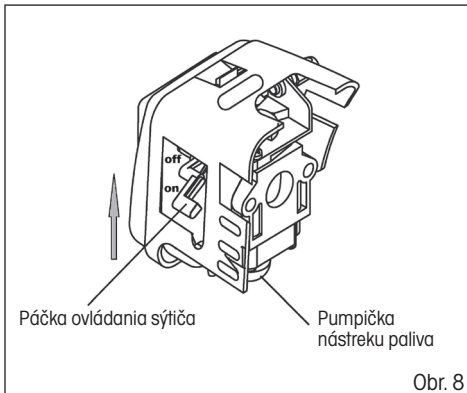
Obr. 7

⚠ POZOR! Príliš dlhé pretákanie motora s páčkou sýtiča v polohe OFF spôsobí preplavenie motora a problémy s jeho štartovaním.

- Pred začatím práce nechajte motor niekoľko minút zahrievať na prevádzkovú teplotu.

Štartovanie zahriateho motoru

- Nastavte vypínač do polohy „START“.
- Ťahajte za rukoväť štartovacej šnúry, kým nedôjde k naštartovaniu motora. NEPOUŽÍVAJTE SÝTIČ!



Obr. 8

⚠ POZOR! Ak došlo k úplnému spotrebovaniu paliva v palivovej nádrži, po doplnení paliva zopakujte kroky pre ŠARTOVANIE STUDENÉHO MOTORA.

Regulácia otáčok strunovej hlavy/oceľového trojzubca

- ❖ Na zvýšenie otáčok stlačte najskôr dlaňou bezpečnostnú poistku plynu a následne palcom stlačte páčku ovládania plynu (pozrite obr. 7)
- ❖ Páčku plynu je možné aretovať pomocou aretácie polplynu (obr. 1, bod 6)
- ❖ Na zníženie otáčok uvoľnite páčku ovládania plynu

Zastavenie motora

- ❖ Prepnite vypínač do polohy STOP.

⚠ VAROVANIE!

Výfukové plyny motora obsahujú chemické látky, ktoré sú zdraviu škodlivé. Nikdy tieto plyny nevdychujte. Krovinorez vždy štartujte mimo budovy.

9. KOSENIE

⚠ VAROVANIE!

Pri práci so všetkými modelmi strunových kosačiek alebo krovinorezov môže dôjsť k vymršteniu kameňov, kovových alebo malých predmetov a tiež koseného materiálu. Pozorne si prečítajte všetky predpisy týkajúce sa bezpečnosti.

Dodržujte pokyny uvedené v tomto návode na obsluhu.

⚠ VAROVANIE!

Používajte ochranu hlavy, zraku, tváre a slchu. Používajte vhodnú obuv, ktorá bude chrániť vaše nohy a ktorá zaistí pevný postoj na kľzkom povrchu. Nenoste kravaty, šperky alebo voľné časti odevu, ktoré by mohli byť zachytené pohybujúcimi sa dielmi náradia. Nenoste obuv s otvorenou špičkou. Nepracujte bosí alebo ak máte holé nohy. V určitých situáciách musíte používať úplnú ochranu tváre a hlavy.

Dávajte pozor, aby nedošlo k spätnému rázu a k zaseknutiu noža.

⚠ VAROVANIE

Vždy používajte ramenný popruh.

Nastavte popruh a príchytku popruhu na náradí tak, aby bola kosačka zavesená niekoľko centimetrov nad povrhom terénu. Hlava kosačky a kovový kryt musia byť v každom smere celkom zarovnané. Zaveste krovinorez na pravú časť tela.

⚠ NEBEZPEČNÁ ZÓNA

DO NEBEZPEČNEJ ZÓNY S POLOMEROM 15 METROV NESMÚ OKREM OBSLUHY VSTÚPIŤ ŽIADNE OSOBY. OBSLUHA MUSÍ POUŽÍVAŤ VHODNÚ OCHRANU ZRAKU, SLUCHU, TVÁRE, CHODIDIEL, NÔH A TELA. OSOBY NACHÁDZAJÚCE SA V NEBEZPEČNEJ ZÓNE ALEBO V RIZIKOVEJ ZÓNE ZA NEBEZPEČNOU ZÓNOU MUSIA POUŽÍVAŤ OCHRANU ZRAKU CHRÁNIACU PRED VYMRŠTENÝMI PREDMETMI. RIZIKO SA ZNIŽUJE S RASTÚCOU VZDIALENOSŤOU OD NEBEZPEČNEJ ZÓNY.

KOSENIE POMOCOU HLAVY S NYLONOVOU STRUNOU

- ✿ Hlava so strunou sa otáča V SMERE POHYBU HODINOVÝCH RUČIČIEK.
- ✿ **Posun struny sa vykonáva poloautomaticky. Pri kosení iba jemne poklepte hlavou o povrch zeme, tým dôjde k stlačeniu tlačidla na spodnej strane hlavy a miernemu vyjdeniu struny. Struna sa potom do maximálnej prípustnej dĺžky skráti o nôž integrovaný v plastovom kryte.**

Zastrihávanie trávy

- ✿ Pri tejto činnosti opatrne posúvajte kosačku do materiálu, ktorý chcete kosiť. Pomaly nakloňte hlavu tak, aby sa pokosený materiál odhadzoval smerom od vás. Ak kosiťe až k prekážkam, ako sú ploty, steny a stromy, približujte sa v ľakom uhle, aby sa všetok odrazený materiál pohyboval smerom od vás. Pomaly pohybujte hlavou s nylonovou strunou sprava doľava, kým nebude tráva pokosená až k prekážke, ale zabráňte tomu, aby sa struna dostala do kontaktu s prekážkou.
- ✿ Pri kosení v blízkosti drôteného plota alebo ohrady opatrne postupujte tak, aby ste sa nedostali do kontaktu s drôtkmi. Ak prekročíte minimálnu vzdialenosť od plota, struna sa po náraze do drôtu skráti.
- ✿ Pri kosení buriny sa môže kosiť jedna stonka po druhej. Umiestnite hlavu kosačky so strunou k spodnej časti buriny – nikdy k hornej časti, pretože by mohlo dôjsť k roztraseniu stonky a zachyteniu struny. Namiesto priameho presekávania buriny používajte radšej iba koniec struny a presekajte stonku pomaly.

Osekávanie a kosenie okrajov

- ✿ Obe z týchto činností sa vykonávajú s hlavou s nylonovou strunou naklonenou vo veľkom uhle. Osekávanie je odstraňovanie horného porastu, po ktorom zostane iba holá zem.
- ✿ Kosenie okrajov je kosenie trávy na okrajoch záhonov, ktorá presahuje do chodníkov a ciest.
- ✿ Počas osekávania aj kosenia okrajov držte náradie v príkrom uhlе a v polohe, keď sa nebudú nečistoty, pokosený materiál a kamienky odhadzovať dozadu smerom na vás, ak dôjde k ich odrazeniu od tvrdého povrchu. Aj keď je na obrázkoch zobrazené ako osekávať aj kosiť okraje, každý používateľ si musí nájsť takú polohu, ktorá bude vyhovovať jeho telesným proporciami a pracovnom podmienkam.

⚠ VAROVANIE

Ak je použitá hlava s nylonovou strunou, na náradí musí byť použitý správny ochranný kryt. Ak je nylonová struna vysunutá príliš, môže dochádzať k jej trepotaniu. Ak používate hlavy s nylonovou strunou, vždy použite plastový ochranný kryt so skracovacím nožom.

⚠ VAROVANIE

Pri práci vykonávanej nad holou plochou alebo nad štrkcom budťe veľmi opatrní, pretože nylonová struna môže vysokou rýchlosťou vymrštiť malé kamienky.

Ochranný kryt na tomto náradí nemôže zastaviť predmety, ktoré sa odrazia od tvrdých povrchov.

⚠ VAROVANIE

Nekoste na miestach, kde sa nachádzajú drôty a drôtené pletivo. Používajte bezpečnostné ochranné prvky. Nekoste na miestach, kde nemôžete vidieť, čo bude kosačka kosiť.

KOSENIE POMOCOU NOŽA

Kosenie buriny

- ✿ Ide o kosenie kývavým pohybom noža vykonávané v oblúku. Týmto spôsobom môžete rýchlo výčistieť plochy zarastené travinami a burinou. Kosenie by sa nemalo používať pri sekani veľkej a odolnej buriny alebo drevitého porastu.
- ✿ Kosíť je možné v oboch smeroch alebo iba v jednom smere, čo bude znamenať, že pokosený materiál sa bude odhadzovať smerom od vás. Pri tomto kosení bude pracovať tá časť noža, ktorá sa otáča smerom od vás. Nakloňte nôž mierne dole na rovnakú stranu. Ak budete kosíť v oboch smeroch, budeťe zasiahnutí niektorými nečistotami.



Poznámka: Nepoužívajte nôž na kroviny na kosenie stromčekov s priemerom, ktorý je väčší než 12 mm.

VAROVANIE

NEDOTÝKAJTE SA NOŽOM PREDMETOV TOHTO TYPU:

KOVOVÉ STÍPKY, ELEKTRICKÉ DRÔTY, GUMA, MURIVO, KAMENE, PLOTY

VAROVANIE

Nekoste, ak je oceľový nôž tupý, prasknutý alebo poškodený.

Pred začatím kosenia urobte kontrolu, či sa na pracovnej ploche nenachádzajú žiadne prekážky, ako sú kamene, kovové stíppiky alebo stočené drôty. Ak nemôžete tieto prekážky odstrániť, označte ich tak, aby nedošlo k ich kontaktu s nožom. Kamene alebo kovové predmety spôsobia otupenie alebo poškodenie noža. Drôty sa môžu namotať na nožovú hlavu alebo sa môžu vymrštiť a môžu spôsobiť zranenie.

10. ÚDRŽBA A USKLADNENIE

Údržba stroja

- ❖ Pred každým použitím:
 - Prekontrolujte dotiahnutie všetkých skrutiek a matíc.
 - Prekontrolujte, či nevyteká z palivovej nádrže pohonná hmota.
 - Prevodovku premažte mazivom.
- ❖ Po každých 20 hodinach prevádzky (Na tento účel odporúčame kontaktovať autorizované servisné stredisko.):
 - Vyčistite vzduchový filter.
 - Vyčistite filter paliva.
- ❖ Po každých 50 hodinach prevádzky (Na tento účel odporúčame kontaktovať autorizované servisné stredisko.):
 - Vyčistite zapalovaciu sviečku a nastavte medzeru medzi elektródami na vzdialenosť 0,6 – 0,7 mm.
 - Vyčistite usadeniny z výfuku a tlmiča výfuku.
 - Hriadeľ znova odmontujte a premažte kvalitným mazivom.
- ❖ Prekontrolujte montáž po vykonaní údržby a prekontrolujte dotiahnutie všetkých skrutiek a matíc.

Servis

- ❖ V prípade, že po kúpe výrobku zistíte akúkoľvek poruchu, kontaktujte servisné oddelenie. Pri použití výrobku sa riadte pokynmi uvedenými v priloženom návode na použitie.
- ❖ Na reklamáciu sa nebude brať zreteľ, ak ste výrobok pozmenili či ste sa neriadili pokynmi uvedenými v návode na použitie.

Záruka sa nevzťahuje:

- ❖ Na prirodzené opotrebenie funkčnej časti stroja v dôsledku jeho používania
- ❖ Na servisné zásahy súvisiace so štandardnou údržbou stroja (napr. čistenie, mazanie, nastavenie a pod.)
- ❖ Na porchy spôsobené vonkajšími vplyvmi (napr. klimatickými podmienkami, prašnosťou, nevhodným použitím a pod.)
- ❖ Na mechanické poškodenia v dôsledku pádu stroja, nárazu, úderu doň a pod.
- ❖ Na škody vzniknuté neodborným zaobchádzaním, preťažením, použitím nesprávnych dielov, nevhodných nástrojov a pod. Pri reklamovaných výrobkoch, ktoré neboli riadne zabezpečené proti mechanickému poškodeniu pri preprave, nesie riziko prípadnej škody výhradne majiteľ.

Uskladnenie

⚠ POZOR! Ak stroj dlhší čas nepoužívate, prístroj uskladnite podľa nasledujúcich pokynov. Predĺžite tak životnosť stroja.

- ❖ Kompletne vylejte palivo z palivovej nádrže a karburátora. Zavrite sýtič a 3- až 5-krát potiahnite štartér.
- ❖ Vyskrutkujte zapalovaciu sviečku a nalejte do otvoru malé množstvo motorového oleja. Jemne potiahnite 2- až 3-krát štartér.
- ❖ Čistou handrou vyčistite vonkajšie plochy. Stroj uskladnite na čistom a suchom mieste.

11. ČO ROBIŤ „KEĎ“...

Motor neštartuje	Možná príčina	Odstránenie
1. Skontrolujte palivo.	V karburátore alebo v nádrži nie je palivo.	Doplňte palivo.
	Palivo obsahuje vodu.	
	Nesprávny pomer zmesi pohonnej hmoty.	Vypustite palivovú nádrž a karburátor. Naplňte nádrž novým palivom.
2. Vyberte a skontrolujte zapalovaciu sviečku.	Chybná alebo znečistená sviečka.	Vymeňte zapalovaciu sviečku
	Nesprávna medzera medzi elektródami.	
	Zapaľovacia sviečka je vlhká, zasiahnutá benzínom (zahľtený motor).	Vysušte a opäť namontujte zapalovaciu sviečku.
3. Zavezte motor do kvalifikovaného servisu, alebo k predajcovi.	Upchatý palivový filter, porucha karburátora, porucha zapaľovania, upchaté ventily a pod.	Vymeňte alebo opravte chybné diely.

Nedostatočne funkčný motor	Príčina poruchy	Oprava
1. Skontrolujte vzduchový filter.	Znečistený vzduchový filter.	Vycistite alebo vymeňte vložku vzduchového filtra.
2. Skontrolujte palivo.	Palivo obsahuje vodu.	Vypustite palivovú nádrž a karburátor. Naplňte nádrž novým palivom.
	Nesprávny pomer zmesi pohonnej hmoty.	
3. Skontrolujte nastavenie sýtiča a ovládania plynu.	Sýtič nebol úplne otvorený.	Upravte nastavenie.
	Zle nastavené plynové lanko.	
4. Zavezte motor do kvalifikovaného servisu, alebo k predajcovi.	Upchatý palivový filter, porucha karburátora, porucha zapaľovania, upchaté ventily a pod.	Vymeňte alebo opravte chybné diely.

Motor naštartuje a hneď zhasne	Možná príčina	Odstránenie
1. Skontrolujte palivo.	Došlo palivo.	Doplňte palivo.
	Palivo obsahuje vodu.	Vypustite palivovú nádrž a karburátor. Naplňte nádrž novým palívom.
	Nesprávny pomer zmesi pohonnej hmoty.	
2. Vyberte a skontrolujte zapalovaciu sviečku.	Chybňa alebo znečistená sviečka.	Vymeňte zapalovaciu sviečku.
	Nesprávna medzera medzi elektródami.	
3. Skontrolujte vzduchový filter.	Znečistený vzduchový filter. Upchatý vzduchový filter.	Vycistite alebo vymeňte vložku vzduchového filtra.
4. Zavezte motor do kvalifikovaného servisu, alebo k predajcovi.	Upchatý odvzdušňovací ventil.	Vymeňte alebo opravte chybné diely.
	Upchatý palivový filter, porucha karburátora, porucha zapalovania, upchaté ventily a pod.	

12. LIKVIDÁCIA

POKYNY A INFORMÁCIE O ZAOBCHÁDZANÍ S POUŽITÝM OBALOM

Použitý obalový materiál odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.



Stroj a jeho príslušenstvo sú vyrobené z rôznych materiálov, napr. z kovu a plastov.
Poškodené súčiastky odovzdajte do triedeného zberu. Informujte sa na príslušnom úrade.



Tento výrobok splňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, dizajne a technických špecifikáciách sa môžu meniť bez predchádzajúceho upozornenia a vyhradzujeme si právo na ich zmenu.

Návod na použitie v originálnom jazyku.

13. VYHLÁSENIE O ZHODE



FAST ČR, a.s.

Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany, Czech Republic
tel.: +420 323 204 111, fax: +420 323 204 110

VYHLASENIE O ZHODE

Produkt / značka: BENZÍNOVÝ KROVINOREZ A STRUNOVÁ KOSAČKA/ FIELDMANN

Type / model: FZS 4004 B

1,4kW, max. 8000/min, 43cm³

nameraná hladina akustického výkonu: L_{PA}= 100 dB(A)

garantovaná hladina akustického výkonu: L_{WA}= 110 dB(A)

Výrobca: FAST ČR, a.s.

Černokostelecká 2111, 100 00 Praha 10, Czech Republic

VAT no: CZ26726548

Výrobok je ve zhode s níže uvedenými smernicami a nariadeniami:

Directive Machinery 2006/42/EC

Directive EMC 2014/30/EU

Directive Noise 2000/14/EC

Directive Emission of Gaseous 2012/46/EU

a normami:

EN ISO 11806-1:2011

EN ISO 14982:2009

EN ISO 3744:2010



Vydáno v: Praha

Meno: Ing. Zdeněk Pech
Chairman of the Board

Dátum vydanie: 31.3.2018

Podpis:

FAST® FAST ČR, a.s.
Černokostelecká 1621, 251 01 Říčany
IČO: 26726548 tel.: +420/ 323 204 111
DIČ: CZ26726548 fax: +420/ 323 204 110

IČO: 26 72 65 48, DIČ: CZ-26 72 65 48

Bankovní spojení: Komerční banka Praha 1, č.ú. 89309011/0100, Česká spořitelna Praha 4, č.ú. 2375682/0800,
ČSOB Praha 1, č.ú. 8010-0116233383/0300

14. TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	FZS 4004 B
Objem valca 43,0 cm ³
Maximálny výkon motora 1,40 kW
Dĺžka hriadeľa 1 500 mm
Typ motora	2-taktný chladený vzduchom
Otačky chodu bez záťaže	3 000 ot./min.
Odporúčané maximálne otáčky bez zaťaženia	8 000 ot./min.
Priemer struny 2,4 mm
Zapaľovacia sviečka L6 (LD)
Objem palivovej nádrže 1 600 ml
Pomer palivovej zmesi (olej pre 2-taktné motory/Natural 95) 1:25
Hmotnosť bez paliva a žacích nástrojov 7,2 kg
Hladina akustického výkonu, zaručená LWA 110 dB(A)
Hladina akustického tlaku, maximálny LPAav 100 dB (A)
Úroveň vibrácií – strunová hlava 6,91 m/s ²
Úroveň vibrácií – trojzubec 5,97 m/s ²
Odchýlka	K = 1,5 m/s ²

