

IskraERO



MODEL: IE-GC450, IE-GC520, IE-GC580

CZ MOTOROVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

PREKLAD ORIGINALNIHO NÁVODU



PŘED PRVNÍM POUŽITÍM



Nezapomeňte si přečíst celý návod!

Před prvním použitím si přečtěte celý návod k použití. Pokyny obsahují důležité informace pro bezpečné používání tohoto produktu.



Přidejte palivo

V motoru není palivo!

Před použitím je třeba do nádrže doplnit palivo. Řetězová pila pracuje se směsí 1 dílu oleje pro dvoutaktní motory a 40 dílů bezolovnatého 95 oktanového benzínu.

Podrobnější popis tankování naleznete v části **Palivo**.



Přidejte olej na řetěz

Před použitím je třeba naplnit olejovou nádrž speciálním olejem na řetězy. Podrobnější popis doplňování řetězového oleje naleznete v kapitole **Řetězový olej**.



Kontrola napnutí řetězu

Zkontrolujte napnutí řetězu a v případě potřeby jej upravte, jak je popsáno v kapitole **Nastavení lišty a řetězu**.



Používejte ochranný oděv

Při používání výrobku vždy používejte vhodné osobní ochranné prostředky k ochraně hlavy, sluchu a očí. Noste také ochranný oděv odolný proti pořezání, rukavice a protiskluzovou ochrannou obuv.



Seznamte se s provozem zařízení

Pro bezpečné používání výrobku je důležité plně se seznámit s provozem zařízení, údržbou a bezpečnostními požadavky.

Návod k použití

- Tento návod k obsluze platí pro toto zařízení. Obsahuje důležité informace pro zahájení používání a zacházení s výrobkem.
- Než začnete zařízení používat, přečtěte si pozorně celý návod k použití, zejména bezpečnostní pokyny. Nedodržení tohoto návodu k obsluze může vést k vážným zraněním nebo poškození zařízení.
- Návod k použití vychází z norem a předpisů platných v Evropské unii.
- V zahraničí byste také měli dodržovat předpisy a zákony dané země.
- Návod k použití uschovejte pro pozdější použití. Pokud zařízení předáte třetí osobě, předejte jí také návod k použití.

Vysvětlení symbolů

V návodu k obsluze jsou použity následující symboly a výstražná slova:

**VAROVÁNÍ!**

Tento výstražný symbol/slovo znamená nebezpečí se středním stupněm rizika, které, pokud se mu nevyhnete, může vést k věčným škodám, smrti nebo vážným zraněním.

**POZNAMKA!**

Symbol poskytuje další užitečné informace o použití zařízení.

**VAROVÁNÍ!**

- Výrobce neručí za škody vzniklé nesprávným používáním zařízení, nesprávnou údržbou a zásahy do zařízení za účelem výměny nebo úpravy jeho částí. Práce na zařízení smí provádět pouze výrobcem autorizovaný servis.
- Nepřetěžujte nářadí. Přetěžování a opakované zablokování motoru může poškodit nářadí a následně zkrátit životnost výrobku.
- Nářadí není určeno pro práci v potenciálně výbušném prostředí!

**VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ**

Přečtěte si všechna bezpečnostní varování a pokyny, které jsou součástí návodu.

Nedodržení bezpečnostních varování a pokynů může vést k riziku vystavení lidí a domácích zvířat úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo vážným zraněním.

Všechna bezpečnostní varování a pokyny (včetně těch, které jsou na nářadí) uschovejte pro budoucí použití.

V bezpečnostních pokynech se termíny "nářadí, výrobek a řetězová pila" používají pro řetězové pily pracující s benzínovým motorem.

Všeobecné bezpečnostní pokyny**Požadavky uživatele**

Nedostatečně informovaní uživatelé mohou v důsledku nesprávného používání ohrozit sebe, jiné osoby a majetek..

- Uživatel si musí přečíst a pochopit návod k použití a bezpečnostní upozornění.
- Některé práce vyžadují speciální školení a speciální dovednosti. Máte-li pochybnosti, obraťte se na odborníka.
- Začátečníci musí do práce s přístrojem zasvětit odborník nebo je třeba poslat na školení o používání přístroje do příslušných institucí.
- Produkt dodávejte pouze uživatelům, kteří mají zkušenosti s prací s nástrojem. Vždy předejte návod k použití.
- Když přístroj nepoužíváte, vždy jej odložte tak, aby nikoho neohrožoval a chraňte jej před neoprávněným použitím.
- Uživatel je odpovědný za všechny nehody a nebezpečí, která mohou poškodit jiné osoby nebo jejich majetek.
- Zařízení nesmí používat děti, mladiství a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi. Výjimkou jsou mladiství nad 16 let, kteří absolvují výcvik pod dohledem odborníků.
- Manipulace se zařízením vyžaduje mimořádnou opatrnost. Buďte opatrní, co děláte, a při práci se zařízením používejte zdravý rozum.
- Náradí nepoužívejte najednou déle než 10 minut a mezi jednotlivými fázemi práce si udělejte 10 až 20 minutové přestávky.
- Nepoužívejte náradí, pokud jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilka neopatrnosti při používání nástroje může způsobit vážné zranění.

Požadavky na životní prostředí

Nevystavujte náradí dešti nebo vlhkosti.

Bezpečnost lidí

- Při používání nástroje používejte ochranu hlavy, očí, rukou a sluchu.
- Používejte osobní ochranné prostředky, např. protiskluzovou ochrannou obuv, ochrannou přilbu, ochranu obličeje, ochranu sluchu, ochranný oděv odolný proti pořezání a ochranné rukavice. Tím se snižuje riziko zranění.
- Noste vhodné oblečení. Nenoste široké oblečení, vtipy, kravaty nebo šperky. Nepřibližujte vlasy, oblečení a rukavice do blízkosti pohyblivých částí. Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou uvíznout v pohyblivých částech.
- Vždy používejte ochranu sluchu. Hluk produkovaný zařízením může způsobit poškození sluchu.
- Pokud s nástrojem často pracujete, váš lékař bude často muset zkontrolovat váš sluch.
- Pokud nosíte ochranu sluchu, nebudete si již hluk tak zřetelně uvědomovat. Věnujte proto více pozornosti vizuálním podnětům.

- Vždy používejte ochranné brýle nebo ochrannou přilbu se štítem, abyste se chránili před odlétajícím řezaným materiálem.
- Elektrické zapalovací zařízení na nástroji vytváří malé elektromagnetické pole. Pokud máte kardiostimulátor nebo podobný implantát, poraďte se před použitím nástroje se svým lékařem, abyste snížili riziko pro zdraví.
- Tlumič hluku výfuku na přední straně nářadí se během provozu velmi zahřívá a zůstává horký i po vypnutí motoru. Nedotýkejte se této oblasti, hrozí nebezpečí popálení!
- Dbejte na to, aby si děti nehrály s balicí fólií. Při hře se mohou zamotat a udusit.

Požadavky na pracovní oblast

- Nepoužívejte řetězové pily v interiéru nebo ve špatně osvětlených prostorách. Výfukové plyny motoru jsou toxické a mohou způsobit udušení.
- Pracoviště musí být vždy čisté a dobře osvětlené. Nepořádek nebo špatné světlo a viditelnost mohou vést k nehodám.
- Nepracujte v noci nebo za nepříznivých povětrnostních podmínek, např. v mlze, dešti, sněhu, ledu nebo větru. Hrozí zvýšené riziko nehody!
- Pokud používáte motorovou pilu v dešti nebo po dešti, je třeba věnovat zvláštní pozornost preventivním opatřením, protože země může být velmi kluzká.
- Děti, jiné osoby a zvířata se při používání motorové pily nesmí zdržovat v blízkosti. V případě rozptýlení můžete ztratit kontrolu nad motorovou pilou.
- Před řezáním se ujistěte, že se v nebezpečné zóně nenacházejí žádné osoby, zvířata nebo předměty.
- Vnitrostátní a/nebo městské předpisy mohou omezit dobu používání motorových zařízení, která produkují hluk. Informujte se o tom na svém obecním úřadě.
- Při práci ve vysoce hořlavém prostředí (suchá tráva, keře apod.) a při průvanu mějte připravené hasicí přístroje z důvodu nebezpečí lesního požáru.

Tankování paliva

- Před přidáním palivové směsi musíte vždy vypnout motor a důkladně zkontrolovat prostředí, abyste se ujistili, že se v blízkosti nenacházejí žádné jiskry nebo otevřený oheň.
- Benzín je vysoce hořlavý. Při doplňování paliva dodržujte dostatečnou vzdálenost od otevřeného ohně a nekuřte.
- Před tankováním benzínu nebo doplňováním oleje do vhodné nádrže vypněte motor a počkejte, dokud nářadí nevychladne. V opačném případě se může rozlité palivo vznítit.

- Palivo doplňujte pouze v dobře větraném prostoru. Nahromádné benzínové výpary se mohou vznítit nebo explodovat.
- Dbejte na to, aby pokožka a oči nepřišly do kontaktu s palivem nebo olejem. Nevdechujte benzínové výpary.
- Dbejte na to, aby se benzín nebo řetězový olej nedostaly do země. Použijte vhodný základ.
- Po natankování zavřete víčka nádrže zařízení a nádoby, abyste zabránili úniku paliva. Otřete rozlité palivo a nastartujte zařízení alespoň 3 m od místa plnění. Tím se zabrání smíchání výfukových plynů motoru s rozlitym benzínem.

Použití

- Nikdy nepracujte sami! V případě nouze musí být někdo poblíž.
- Před zahájením práce zkontrolujte správnou funkci bezpečnostních zařízení. Nepoužívejte řetězovou pilu, pokud je poškozená nebo nefunguje spolehlivě.
- Řetězovou pilu držte vždy pravou rukou za zadní rukojeť a levou rukou za přední rukojeť. Držení řetězové pily opačným směrem zvyšuje riziko zranění a nesmí se to dělat.
- Během chodu řetězové pily nepřibližujte žádnou část těla do blízkosti řetězu pily. Před spuštěním řetězové pily se ujistěte, že se řetěz pily ničeho nedotýká. Při práci s motorovou řetězovou pilou může chvíle nepozornosti vést k tomu, že řetěz zachytí oděv nebo části těla.
- Vyhněte se jakémukoli neobvyklému držení těla. Ujistěte se, že stojíte bezpečně a vždy udržujte rovnováhu. Tímto způsobem můžete motorovou pilu ovládat v neočekávaných situacích.
- Nepoužívejte řetězovou pilu nad výškou ramen.
- Nepracujte na stromě motorovou řetězovou pilou. Při práci na stromech hrozí nebezpečí poranění.
- Řetězovou pilu používejte pouze tehdy, když stojíte na pevném, bezpečném a rovném povrchu. Kluzké nebo nestabilní povrchy (např. na žebříky) mohou způsobit ztrátu rovnováhy nebo kontrolu nad řetězovou pilou.
- Když se řetězová pila dostane do kontaktu s kameny, hřebíky nebo jinými tvrdými předměty, okamžitě zastavte motor a zkontrolujte řetěz a vodící lištu, zda nejsou poškozeny.
- Řetězová pila nesmí spadnout na zem a neměli byste s ní narážet do překážek a nikdy nepoužívejte vodící lištu jako páku.
- V případě výrazných změn v chování okamžitě vypněte motorovou pilu a zjistěte příčinu.
- Režte pouze dřevo. Nepoužívejte řetězovou pilu pro práce, pro které není určena. Řetězovou pilu nepoužívejte k řezání plastů, stěn nebo nedřevěných stavebních materiálů. Používání motorové řetězové pily pro práce, pro které není určena, může vést k nebezpečným situacím.

- Při řezání napnuté větve počítejte s tím, že se větev odrazí zpět. Když se napětí v dřevěných vláknech uvolní, napnutá větev může zasáhnout obsluhu a/nebo operátor může ztratit kontrolu nad řetězovou pilou.
- Při řezání keřů a mladých stromků věnujte zvláštní pozornost. Tenký materiál se může zachytit do řetězu a zasáhnout vás nebo kvůli tomu můžete ztratit rovnováhu.
- Řetězovou pilu přenášejte ve vypnutém stavu a držte ji za přední rukojeť, přičemž řetěz musí směřovat pryč od těla. Při přepravě nebo skladování řetězové pily vždy na ni nasadte ochranný kryt.
- Před kontrolou napnutí řetězu, před následným napnutím, před výměnou řetězu a před odstraněním problémů vypněte motor! Během údržby odstraňte uzávěr zapalovací svíčky, abyste zabránili neúmyslnému nastartování motoru.
- Dodržujte pokyny pro mazání, napínání řetězu a výměnu příslušenství. Špatně napnutý nebo namazaný řetěz se může roztrhnout nebo zvýšit riziko zpětného rázu.
- Rezný nástroj musí být ostrý a čistý. Řetěz musíte pravidelně brousit a včas vyměnit opotřebované díly. Dobře upravený rezný nástroj s ostrými reznými hranami se tak často nezasekává a snáze se vede.
- Rukojeti musí být suché, čisté a zbavené oleje a mastnoty. Mastné a naolejované rukojeti jsou kluzké a mohou vést ke ztrátě kontroly.
- Zkontrolujte, zda všechny pohyblivé části bezvadně fungují a zda nejsou zaseknuté, zlomené nebo poškozené způsobem, který by nepříznivě ovlivnil činnost řetězové pily. Poškozené části by měly být před použitím řetězové pily opraveny. K mnoha nehodám dochází v důsledku špatně udržovaných nástrojů.

ZPĚTNÝ NÁRAZ

Zpětný náraz může nastat, když se špička lišty dotkne předmětu nebo když se ohne a řetězová pila uvízne v řezu. Dotyk špičkou lišty může v některých případech vést k neočekávané zpětné reakci, při které se lišta vymrští směrem k operátorovi. Pokud se řetěz zasekne na horním okraji lišty, může rychle zatlačit řetězovou pilu směrem k operátorovi. Pokud se řetěz zasekne na spodním okraji lišty, může to od operátora rychle odrazit řetězovou pilu. Každá z těchto reakcí může mít za následek ztrátu kontroly nad pilou a vážná poranění těla. Nespoléhejte se pouze na bezpečnostní zařízení instalovaná na řetězové pile. Jako uživatel motorové pily musíte přijmout různá opatření, abyste mohli pracovat bez nehod a zranění:

- Držte pilu pevně oběma rukama tak, aby palec a prsty zajišťovaly rukojeť motorové pily.
- Při řezání držte řetězovou pilu vždy oběma rukama. Nikdy nepracujte pouze jednou rukou!

- Umístěte své tělo a ruce do polohy, ve které můžete zastavit zpětný ráz. Pokud operátor přijal příslušná opatření, může kontrolovat síly zpětného rázu. Motorovou řetězovou pilu nikdy nepouštějte z ruky.
- Vyhněte se neobvyklé poloze těla a nepoužívejte pilu nad výškou ramen. To zabraňuje neúmyslnému kontaktu s hrotem lišty a umožňuje lepší ovládání motorové pily v neočekávaných situacích.
- Vždy používejte náhradní lišty a řetězy doporučené výrobcem. Nesprávná náhradní lišta a řetěz mohou vést k přetržení řetězu a/nebo zpětnému rázu.
- Při broušení a údržbě řetězu dodržujte pokyny výrobce. Pokud je omezovač hloubky nastaven příliš nízko, zvýší se tím možnost zpětného rázu.
- Nikdy neřežte špičkou lišty.
- Ujistěte se, že v oblasti řezání nejsou žádné hřebíky nebo kovové části, a zejména sledujte hřebíky nebo kusy železa kolem oblasti řezání. Pozor také při řezání tvrdého dřeva, ve kterém se může řetěz zaseknout. To může mít za následek zpětný ráz.
- Začněte řezat plným výkonem a při řezání udržujte řetězovou pilu na nejvyšší rychlosti.
- Při vkládání řetězu motorové pily do dřívě vytvořeného řezu buďte mimořádně opatrní.
- Neřežte větve nebo části dřeva, které mohou během řezání změnit polohu nebo kde se může řez během řezání uzavřít.

Určené použití

- Benzínová řetězová pila je určena pro řezání tenkého dřeva venku a není vhodná pro profesionální použití.
- Výrobek používejte pouze s originálním příslušenstvím a pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu k použití. Jakékoli jiné použití je považováno za nevhodné a může mít za následek materiální škody nebo dokonce fyzické zranění.

Části zařízení

- | | |
|---|------------------------------------|
| 1. Přední chránič ruce | 8. Zapínač/vypínač |
| 2. Startovací páka | 9. Uzávěr palivové nádrže |
| 3. Kryt vzduchového filtru | 10. Uzávěr nádrže na řetězový olej |
| 4. Tlačítko klapky (sytič) | 11. Přední rukojeť |
| 5. Blokování tlačítka pro přidávání plynu | 12. Řetěz |
| 6. Zadní rukojeť | 13. Vodicí lišta řetězu |
| 7. Tlačítko plynu | 14. Kryt tlumiče hluku / spojky |
| | 15. Zoubkovaná podpěra |

Vysvětlení symbolů

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> A. Varování B. Přečtete si návod k použití C. Povinné používání ochranných prostředků na ochranu hlavy, sluchu a očí. D. Povinné používání ochranných rukavic E. Povinné používání ochranné obuvi F. Hladina hluku G. Otvor palivové nádrže H. Otvor pro plnění řetězového oleje | <ul style="list-style-type: none"> I. Membrána palivového čerpadla J. Startovací páka K. Rukojeť sytiče L. Horký povrch M. Řetězová brzda N. Nepoužívejte výrobek jen jednou rukou. Držte výrobek pevně oběma rukama. O. Pozor na možnost zpětného nárazu. |
|---|---|

Údaje na typovém štítku

Na krytu produktu naleznete typový štítek se základními informacemi o motorové pile. Tento štítek je obvykle na horní nebo boční straně produktu. Údaje uvedené na typovém štítku:

- Model motorové pily
- Výkon v kilowatech (kW)
- Objem motoru
- Typ motoru
- Otáčky motoru při zatížení
- Směs oleje a paliva
- Hmotnost
- Rok výroby
- Sériové číslo

Instalace vodící lišty a řetězu



VAROVANI! Při instalaci používejte ochranné rukavice.

1. Zatlačte na kryt směrem k řetězu, abyste uvolnili brzdu řetězu. (1)
2. Odšroubujte šrouby a sejměte kryt jednotky. (14)
3. Nainstalujte ozubenou podpěru na motorovou jednotku. (15)
4. Vložte lištu s vodítkem na čep motoru. (A1)
5. Umístěte řetěz nejprve kolem pohonné jednotky a poté kolem lišty, aby správně dosedl na ozubená kola.
POZNÁMKA: Věnujte pozornost směru řetězu. (A2)
6. Nainstalujte napínací matici na kryt jednotky a poté nainstalujte kryt na zařízení. Utáhněte šroub rukou.
POZNÁMKA: Při instalaci krytu jednotky je nutné nejprve nasadit víko na hák na jednotce motoru.
7. Vytáhněte řetěz a utáhněte napínací šroub pomocí šroubováku, abyste řetěz utáhli. (A3)
8. Nyní můžete přišroubovat napínací matici pomocí dodaného klíče.
9. Před zahájením práce zkontrolujte řetěz. Řetěz se musí pohybovat, pokud ho táhnete rukou. V případě potřeby řetěz utáhněte nebo uvolněte utažením nebo odšroubováním napínacího šroubu.

Palivo a řetězový olej



Směs paliva a oleje

Doporučená směs paliva a oleje je 1:40 nebo 2,5 % směsi.

Příklad: Do 1 litru paliva přidejte 0,25 dl oleje

1. Umístěte řetězovou pilu na pravou stranu na vhodný povrch.
2. Odšroubujte uzávěr palivové nádrže (9) a vyjměte jej.
3. Přidejte směs pro dvoutaktní motory do palivové nádrže. Dávejte pozor, abyste nádrž nepřeplnili nádrž.
POZNÁMKA: Pokud přeplníte nádrž, okamžitě otřete rozlité palivo. Před opětovným nastartováním motoru počkejte, až se vypaří jakékoli zbytkové palivo.
4. Našroubujte uzávěr palivové nádrže.

Řetězový olej



VAROVANI!

**Používejte pouze speciální řetězový olej pro řetězové pily.
Nepoužívejte starý použitý olej.**

1. Umístěte motorovou pilu pravou stranou na příslušnou základnu.
2. Odšroubujte uzávěr nádržky na olej na řetěz (10) a vyjměte jej.
3. Naplňte řetězový olej do nádrže. Dávejte pozor, abyste nádrž nepřeplnili.
4. Nasaďte víčko palivové nádrže
5. V případě potřeby setřete rozlitý olej.

Startování motoru



VAROVANI!

Řetězová pila musí být před spuštěním zařízení zcela sestavena. Zkontrolujte hladinu paliva a řetězového oleje.

1. Pro studený start stiskněte palivové čerpadlo přibližně 3x, nebo dokud palivo nenateče do čerpadla.
2. Posuňte tlačítko On / Off do polohy "I". (B1)
3. Vysuňte sytič do polohy 1. (B2)
4. Levou rukou pevně uchopte přední rukojeť a pravou rukou rukojeť zapalování. (B3)
5. Zatáhněte za páčku zapalování směrem k sobě, dokud neucítíte odpor.
6. Pevně zatáhněte za páku proti sobě.
POZNÁMKA: Netahejte za rukojeť úplně, protože by mohlo dojít k poškození startéru.
7. Nepouštějte páku, ale uveďte ji do výchozí polohy.
8. Opakujte kroky 5 a 6, dokud motor nenaskočí. Po nastartování motoru zatlačte sytič do pracovní polohy (uvnitř).
9. Lehce přidejte plyn a nechte motor běžet přibližně jednu minutu, aby se zahřál na provozní teplotu.

Tlačítko sytiče klapky (sytič) (B2)

1. Poloha - studené zapalování
2. Pracovní pozice

Tlačítko pro přidání plynu (B4)

1. Plynové tlačítko ovládá rychlost otáčení řetězu.
2. Pravou dlaní stiskněte tlačítko pro zablokování tlačítka plynu (5) pro uvolnění tlačítka přívodu plynu.
3. Stiskněte tlačítko plynu (7) a řetěz se začne otáčet.

Zastavení motoru

Chcete-li vypnout motor, posuňte tlačítko **On/** (8) do polohy "O".

Brzda řetězu (B6)

Řetězová pila je vybavena brzdou řetězu. V případě zpětného rázu tato brzda zastaví řetěz. Pokud během práce dojde ke zpětnému rázu, chránič ruce zasáhne vaše zápěstí. Chránič ruce vyskočí dopředu a brzda zastaví řetěz

1. Zatlačte chránič ruce dopředu, abyste aktivovali brzdu řetězu.
2. Zatáhněte chránič ruce dozadu, abyste uvolnili brzdu řetězu.

Kontrola brzdy

Pravidelně kontrolujte, zda brzda řetězu funguje správně.

1. Motorová pila by měla být zapnutá.
2. Zatlačte chránič ruce dopředu, abyste aktivovali brzdu řetězu.
3. Stiskněte na krátkou dobu plný plyn (max. 2-3 sekundy).
4. Pokud se řetěz nepohybuje, brzda funguje správně.



VAROVANI!

Pokud brzda nefunguje správně, odnese motorovou pilu do autorizovaného servisu.

Řezání stromů



VAROVANI!

Před zahájením práce si pečlivě přečtěte a dodržujte všechny pokyny!

Řezání stromů

1. Směr pádu určete podle větru, sklonu stromu, směru růstu těžkých větví a podobných faktorů.
2. Okolní oblast stromu by měla být vyčištěna, aby bylo zajištěno pevné místo pro nejjednodušší únikovou cestu.
3. Odřízněte kousek ve tvaru trojúhelníku o velikosti jedné třetiny strany, kam by měl strom spadnout. (C1)
4. Proveďte vodorovný řez na opačné straně a mírně nad spodní částí trojúhelníkového zářezu. (C1)
5. **POZNÁMKA: Horizontální řez by měl být přesný a vyrovnaný. Při kácení musí zůstat přibližně asi 1/10 průměru kmene jako odlamovací hrana. Odlamovací hranu neodřezávejte, protože slouží jako vodítko, aby strom nekontrolovatelně nepadal.**
6. Když strom začne padat, vypněte řetězovou pilu a začněte kráčet pryč od stromu.
UPOZORNĚNÍ! Když strom padá upozorněte ostatní přítomné na nebezpečí.

Řezání spadlého kmene**UPOZORNĚNÍ!**

- Upevněte kmen, aby se nehýbal.
- Poskytněte dobrou podporu.
- Nestůjte na kmene.
- Dávejte pozor, abyste se nepřevrátili, hlavně při práci na svahu je třeba stát na horní straně kmene.
- Před zahájením práce zkontrolujte směr ohybové síly kmene. Řez dokončete vždy na opačné straně kmene.

Ležící kmen (C2)

Odřízněte do poloviny kmene, poté kmen otočte a odřízněte opačnou stranu.

Podporovaný kmen (C3)

- V zóně A odřízněte nejprve zdola a dokončete řezání shora dolů.
- V zóně B odřízněte nejprve shora a dokončete řezání zdola nahoru.

Řezání větví spadlého stromu (C4)

Nejprve zkontrolujte, která strana větve je zakřivená. Počáteční řez proveďte na ohnuté straně a dokončete řez na opačné straně.

Řezání svislé větve (C5)

Nejprve proveďte počáteční řez zdola nahoru a poté dokončete řez shora dolů.

Údržba

Pro správnou funkci řetězové pily je důležitá pravidelná údržba. Po každém použití motorovou pilu důkladně očistěte. Pravidelná údržba může výrazně prodloužit životnost tohoto nářadí.



POZNÁMKA! V případě poruchy odнесите motorovou pilu do autorizovaného servisu.

Vzduchový filtr

1. Odstraňte kryt vzduchového filtru (3) a vzduchový filtr.
2. Vzduchový filtr vyčistěte teplou mýdlovou vodou. Před opětovnou instalací vzduchového filtru počkejte, až vyschne.
3. Pokud je filtr příliš znečištěný nebo poškozený, vyměňte jej za nový.

Zapalovací svíčka (B5)

1. Vyčistěte špinavou zapalovací svíčku a nastavte vzdálenost mezi elektrodami (mezeru) na 0,65 mm.
2. V případě potřeby zapalovací svíčku vyměňte.

**VAROVÁNÍ!**

Použijte doporučenou zapalovací svíčku. Náhradní zapalovací svíčka by měla být stejného typu jako zapalovací svíčka dodávaná výrobcem.

Vodící lišta řetězu

Při demontáži lišty řetězu (13) odstraňte piliny na liště a mazacím otvoru. Lištu pravidelně otáčejte. Tím je zajištěno jeho rovnoměrné využití.

Napnutí řetězu

Napínací šroub řetězu se nachází na pravé straně zařízení pod maticí napínáku.

- Utáhněte napínací šroub řetězu pomocí šroubováku, abyste řetěz napnuli.
- Odšroubujte šroub, abyste uvolnili řetěz.

Broušení řetězu

K broušení řezných zubů se používá kulatý pilník a šablona. Informace o doporučených velikostech souborů naleznete v kapitole **Specifikace**.

Postup broušení:

1. Řetěz musí být správně napnutý.
2. Pilník nastavte na řezný zub pod stejným úhlem, pod kterým se pohybuje zubový kotouč.
3. Soubor se může pohybovat pouze dopředu. Při návratu zvedněte pilník ze zubu.
4. Nejprve obruste všechny zuby na jedné a poté na druhé straně řetězu.

Jiné

Zkontrolujte, zda nedochází k úniku paliva, uvolněným šroubům, poškození hlavních částí, zejména spojky na rukojeti a liště řetězu. Pokud najdete nějaké chyby, před opětovným použitím zařízení je musíte opravit.

Skladování a přeprava

Přístroj skladujte na suchém místě mimo dosah dětí. Před dlouhodobým uskladněním se doporučuje vyprázdnit palivovou nádrž a nádrž na řetězový olej. Vodící lišta řetězové pily musí být až do používání zakryta ochranným krytem. Při přepravě zařízení používejte vhodný kryt vodící lišty řetězu. Zařízení přenášejte s vypnutým motorem a vodící lištou směrem dozadu, ale otočte tlumič výfuku směrem od těla. Nesprávná údržba a demontáž nebo změny bezpečnostních komponentů mohou vést k poškození.

SERVIS

V případě jakýchkoli oprav během záruční doby nebo po jejím uplynutí se obraťte na autorizované servisní středisko, které vám ochotně pomůže. Pokud je napájecí kabel poškozen, doporučujeme vám z bezpečnostních důvodů kontaktovat autorizované servisní středisko, kde vám jej vymění.

Před doručением přístroje do servisního střediska jej musíte očistit od všech nečistot a vložit do původního obalu.

Technická data

Model:	IE-GC450
Typ motoru:	1E43F 2-taktní
Objem motoru:	45 cm ³
Chlazení motoru:	Vzduchem chlazené
Výkon motoru	1,7 kW
Rychlost otáčení:	3 000 - 10 500 min ⁻¹
Směs oleje a paliva:	40:1 (2,5%) - olej pro dvoutaktní motor
Kapacita palivové nádrže:	550 ml
Kapacita olejové nádrže:	260 ml
Startovací systém:	Manuální start
Typ zapalovací svíčky:	L7T
Olej na řetěz:	Olej na mazání řetězu pro motorové pily
Systém přívodu oleje:	Automatické čerpadlo s regulátorem
Hmotnost (bez lišty a řetězu):	5,5 kg
Vodící lišta řetězu:	Ozubená / 406 mm
Průměr kruhového pilníku na broušení:	Ø 4 mm
Hladina akustického tlaku Lp(A):	100 dB(A)
Hladina akustického výkonu Lw(A):	114 dB(A)
Úroveň vibrací (přední rukojeť):	7,31 m/s ² , K=1,5

Model:	IE-GC520
Typ motoru:	1E45 2-taktní
Objem motoru:	52 cm ³
Chlazení motoru:	Vzduchem chlazené
Výkon motoru	2,0 kW
Rychlost otáčení:	3 000 - 10 500 min ⁻¹
Směs oleje a paliva:	40:1 (2,5%) - olej pro dvoutaktní motor
Kapacita palivové nádrže:	550 ml
Kapacita olejové nádrže:	260 ml
Startovací systém:	Manuální start
Typ zapalovací svíčky:	L7T
Olej na řetěz:	Olej na mazání řetězu pro motorové pily
Systém přívodu oleje:	Automatické čerpadlo s regulátorem
Hmotnost (bez lišty a řetězu):	5,53 kg
Vodící lišta řetězu:	Ozubená / 457 mm
Průměr kruhového pilníku na broušení:	Ø 4 mm
Hladina akustického tlaku Lp(A):	97 dB(A)
Hladina akustického výkonu Lw(A):	113 dB(A)
Úroveň vibrací (přední rukojeť):	7,9 m/s ² , K=1,5

Model:	IE-GC580
Typ motoru:	1E45.2F 2-taktní
Objem motoru:	58 cm ³
Chlazení motoru:	Vzduchem chlazené
Výkon motoru	2,15 kW
Rychlost otáčení:	3 000 - 10 500 min ⁻¹
Směs oleje a paliva:	40:1 (2,5%) - olej pro dvoutaktní motor
Kapacita palivové nádrže:	550 ml
Kapacita olejové nádrže:	260 ml
Startovací systém:	Manuální start
Typ zapalovací svíčky:	L7T
Olej na řetěz:	Olej na mazání řetězu pro motorové pily
Systém přívodu oleje:	Automatické čerpadlo s regulátorem
Hmotnost (bez lišty a řetězu):	6,53 kg
Vodící lišta řetězu:	Ozubená / 508 mm
Průměr kruhového pilníku na broušení:	Ø 4 mm
Hladina akustického tlaku Lp(A):	99 dB(A)
Hladina akustického výkonu Lw(A):	114 dB(A)
Úroveň vibrací (přední rukojeť):	8,2 m/s ² , K=1,5

PROHLÁŠENÍ O ZÁRUCE

Firma MarexTrade s. r. o., K Šeberáku 180/1, Praha 4 – Kunratice, Česká Republika tímto prohlášením o záruce uvádí, že:

- Zaručuje kvalitní a bezchybný provoz předmětných výrobků v záruční době, která začíná dodáním produktu spotřebiteli.
- Výrobek bude během záruční doby bezchybně fungovat, pokud bude používán v souladu s jeho účelem a návodem k použití.
- Na žádost zákazníka, bude-li samozřejmě podána v záruční době, se postará o odstranění závad a případných nedostatků na výrobku na vlastní náklady, nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení závady. Tuto lhůtu lze prodloužit maximálně o 15 dnů, pokud byl předmětný výrobek již v minulosti opravován. Pokud nebude výrobek opraven v uvedené lhůtě, vymění jej za identický, nový a bezchybný výrobek. Záruční dobu prodlouží o dobu opravy. Na vyměněné zboží nebo na výměnu podstatné části zboží za nové vystaví zákazníkovi nový záruční list.
- Poskytuje servis, údržbu, náhradní díly a příslušenství po dobu dalších 3 let od uplynutí záruční doby.
- Záruka platí na území České a Slovenské republiky.

ZÁRUČNÍ DOBA

Užitné vlastnosti, případně bezchybný provoz výrobku jsou garantovány v záruční době 24 měsíců, která začíná běžet dnem dodáním výrobku spotřebiteli. V případě použití výrobku pro profesionální nebo výdělečné účely, nebo pro účely nad rámec běžného použití v domácnosti, nebo pokud je produkt používán osobou, která není v souladu s platnými právními předpisy definována jako spotřebitel, je záruční doba 12 měsíců. Všechny akumulátory / baterie mají záruční dobu 12 měsíců. Za ztracený záruční list neručíme. Pokud na se na výrobku neprokáže reklamovaná vada, jsme oprávněni účtovat vzniklé diagnostické náklady.

UPOZORNĚNÍ: Záruka nekrátí práva spotřebitele vyplývající z odpovědnosti prodávajícího za vady výrobků.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY JSOU

- v případě reklamace je nutné předložit vyplněný záruční list, originál nákupní faktury (nebo kopii obou);
- že výrobek není mechanicky poškozen;
- že s výrobkem nebylo manipulováno neoprávněnou osobou;
- že zákazník (uživatel) jednal a používal produkt v souladu s přiloženým návodem;
- během záruční doby je autorizovaným servisním střediskem pouze servis firmy MarexTrade s. r. o.;
- že záruční štítky a plomby nejsou poškozené nebo odstraněné.

UKONČENÍ ZÁRUKY

Záruční servis se nevztahuje na díly podléhající opotřebení (žárovky, topná tělesa, vlákna, kartáče elektromotoru, opotřebená ozubená kola).

Záruka se dále nevztahuje na vady vzniklé při přepravě a manipulaci po dodání zákazníkovi, v důsledku nesprávného seřízení, mechanické vady (fyzické rozbití), vady v důsledku neodborného a nedbalého zacházení s výrobkem, při jakémkoli neoprávněném zásahu, pokud k závadě došlo v důsledku použití nevhodného spotřebního materiálu nebo kapalin, pokud byly do výrobku instalovány neoriginální díly, v důsledku nadměrného napětí, vyšší moci, úderu blesku, vytečení baterie, čištění výrobku nebo jeho částí a vniknutí kapaliny do produktu.

Před předáním výrobku do servisu je nutné jej očistit od všech nečistot. V opačném případě vám budeme nuceni účtovat náklady na očištění výrobku dle ceníku distributora.

V případě nesprávného použití, nepřiměřeného použití síly a zásahů, které nebyly provedeny autorizovaným servisním střediskem, záruka zaniká. Tato záruka neomezuje vaše zákonná práva.

Nakládání se starým elektrickým a elektronickým zařízením:

(platné v Evropské unii a dalších evropských zemích se samostatným systémem nakládání s odpady).



Tento symbol na produktu, na jeho obalu nebo v průvodních dokumentech znamená, že s produktem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Musíte jej zlikvidovat na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Recyklace tohoto produktu pomůže zachovat přírodní zdroje a pomůže zabránit negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Likvidace produktu musí být provedena v souladu s platnými předpisy pro likvidaci odpadu. Pro podrobnější informace o manipulaci a vracení tohoto výrobku kontaktujte prosím místní městský úřad, službu pro likvidaci domovního odpadu nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili. Odpadní elektrozařízení lze také bezplatně předat distributorovi přímo při dodání nového elektrozařízení. V souladu se směrnicí 2012/19/EU a směrnicí 2006/66/ES o vadných nebo opotřebených akumulátorech/bateriích, musí být předmětné výrobky shromažďovány odděleně a recyklovány způsobem šetrným k životnímu prostředí.

Všechna práva vyhrazena.

ZÁRUKA

AUTORIZOVANÝ
SERVIS



MarexTrade s. r. o.
K Šeberáku 180/1, Praha
4 – Kunratice
Česká republika



+420 724 892 995
servis@marextrade.cz

Informace o zákazníkovi

Jméno a příjmení

Titul

Email

Telefon

Datum dodání výrobku / datum počátku záruční doby

Informace o výrobku

Typ výrobku / Název

Typ a model

Sériové číslo

Výrobce

Razítko a podpis distributora