

CZ - původní návod k používání

Dříve než začnete...

Použití přiměřené určení

Tento přístroj se smí používat jen se schváleným originálním řetězem pro řezání dřeva. Přístroj není určen k použití při podnikání. Musí se dodržovat obecně uznávané předpisy úrazové prevence a příložené bezpečnostní pokyny. Vykonávejte pouze činnosti popsané v tomto návodu k použití. Jakékoli jiné používání je považováno za neoprávněné chybné použití. Výrobce neodpovídá za škody, které z toho plynou.

Co znamenají použité symboly?

Upozornění na nebezpečí a pokyny jsou v návodu k použití zřetelně vyznačeny. Používají se následující symboly:



NEBEZPEČÍ! Bezprostřední nebezpečí zranění nebo ohrožení života! Bezprostřední nebezpečná situace s následkem těžkého zranění nebo usmrcení.



VAROVANI! Pravděpodobné nebezpečí zranění nebo ohrožení života! Obecně nebezpečná situace s možným následkem těžkého zranění nebo usmrcení.



UPOZORNĚNÍ! Případné nebezpečí zranění! Nebezpečná situace s možným následkem zranění.



OZNAMENÍ! Nebezpečí poškození přístroje! Situace s možným následkem věcných škod.



Poznámka: Informace, které jsou uvedeny pro lepší pochopení postupů.

Tyto symboly označují potřebné osobní ochranné vybavení:



Pro Vaši bezpečnost

Všeobecné bezpečnostní pokyny

- Pro bezpečné zacházení s tímto přístrojem si jeho uživatel musí před prvním použitím přečíst tento návod k použití a porozumět mu.
- Když přístroj prodáváte nebo předáváte dál, bezpodmínečně předejte i tento návod k použití.

Všeobecné bezpečnostní pokyny pro elektrické nářadí



VAROVANI! Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny a instrukce. Zanedbání při dodržování bezpečnostních pokynů a instrukcí může zapříčinit zásah elektrickým proudem, požár a/nebo těžká zranění.

• Všechny bezpečnostní pokyny a instrukce uschovejte pro budoucí použití.

Pojem elektrické nářadí uvedený v bezpečnostních pokynech se vztahuje na elektrické nářadí napájené ze sítě (se síťovým kabelem) a na elektrické nářadí napájené z akumulátoru (bez síťového kabelu).

Bezpečnost na pracovišti

• **Pracovní oblast udržujte v čistém stavu a dobře osvětlenou.** Nepořádek nebo neosvětlené pracovní oblasti mohou vést k úrazům.

• **Elektrické nářadí nepoužívejte ve výbušném prostředí, v němž se nacházejí hořlavé kapaliny, plyny nebo prach.** Elektrické nářadí vytváří jiskry, které mohou zapálit prach nebo páry.

• **Během používání elektrického nářadí zabraňte přístupu dětí a jiných osob.** Při odvedení pozornosti můžete ztratit kontrolu nad přístrojem.

Elektrická bezpečnost

• **Přípojná zástrčka elektrického nářadí musí být kompatibilní se zásuvkou. Zástrčka se nesmí nijak upravovat. Společně s uzemněným elektrickým nářadím nepoužívejte zástrčkové adaptéry.** Nezměněné zástrčky a vhodné zásuvky snižují riziko zásahu elektrickým proudem.

• **Zabraňte tělesnému kontaktu s uzemněnými povrchy, jako jsou například trubky, topení, sporáky a chladničky.** Pokud je vaše tělo uzemněné, hrozí zvýšené riziko zásahu elektrickým proudem.

• **Elektrické nářadí chraňte před deštěm nebo vlhkem.** Vniknutí vody do elektrického nástroje zvyšuje riziko úderu elektrickým proudem.

• **Kabel nepoužívejte k účelům, jež jsou v rozporu s jeho určením, například k přenášení elektrického nářadí, k zavěšení nebo vytahování zástrčky ze zásuvky. Kabel chraňte před vysokými teplotami, olejem, ostrými hranami nebo pohyblivými se částmi přístroje.** Poškozené nebo zamotané kabely zvyšují riziko zásahu elektrickým proudem.

• **Pokud s elektrickým nářadím pracujete venku, používejte prodlužovací kabely, které jsou vhodné i pro exteriéry.** Použití prodlužovacího kabelu vhodného pro exteriéry snižuje riziko zásahu elektrickým proudem.

- **Pokud nelze zamezit provoz elektrického přístroje ve vlhkém prostředí, použijte ochranný vypínač proti chybnému proudu.** Používání ochranného spínače proti chybnému proudu snižuje riziko zásahu elektrickým proudem.

Bezpečnost osob

- **Bud'te opatrní, dávejte pozor na to, co děláte, a k práci s elektrickým nářadím přistupujte uvážlivě. Nepoužívejte elektrické nářadí, pokud jste unaveni, nebo jste pod vlivem drog, alkoholu či léků.** Okamžik nepozornosti při používání elektrického nářadí může zapříčinit závažná zranění.

- **Používejte osobní ochranné pomůcky a vždy ochranné brýle.** Používání osobních ochranných pomůcek, jako jsou protiprachová maska, protiskluzová bezpečnostní obuv, ochranná helma nebo ochrana sluchu, v závislosti na typu elektrického nářadí a jeho použití, snižuje riziko zranění.

- **Zabraňte neúmyslnému uvedení do provozu. Než elektrické nářadí připojíte k napájecímu zdroji a/nebo k akumulátoru, zvednete ho nebo je budete přenášet, přesvědčte se, že je vypnuté.** Pokud máte při přenášení elektrického nářadí prst na spínači, nebo pokud je nářadí zapnuté a řipojené k napájecímu zdroji, může dojít k úrazům.

- **Než elektrické nářadí zapnete, odstraňte nastavovací nástroje nebo šroubováky.** Nástroj nebo klíč, který se nachází v otáčející se části přístroje, může vést ke zranění.

- **Vyhýbejte se nepřirozenému držení těla. Zajistěte si bezpečný postoj a vždy udržujte rovnováhu.** Díky tomu budete moci elektrické nářadí v neočekávaných situacích lépe kontrolovat.

- **Noste vhodný oděv. Nenoste široký oděv nebo šperky. Vlasy, oděv a rukavice mějte mimo dosah pohyblivých dílů.** Pohyblivé díly mohou zachytit volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy.
- **Pokud lze namontovat zařízení na odsávání a zachycování prachu, přesvědčte se, zda jsou tato zařízení připojena a správně se používají.** Použití zařízení k odsávání prachu může snížit ohrožení prachem.

Použití a ošetřování elektrického nářadí

- **Přístroj nepřetěžujte. K práci používejte elektrické nářadí určené k danému účelu.**

Vhodné elektrické nářadí umožňuje lepší a bezpečnější práci v uvedeném rozsahu výkonu.

- **Nepoužívejte elektrické nářadí, jehož spínač je vadný.** Elektrické nářadí, které se nedá zapnout nebo vypnout, je nebezpečné a musí se opravit.

- **Než provedete nastavení přístroje, vyměníte části příslušenství nebo nářadí odložíte, vytáhněte nejdříve zástrčku ze zásuvky a/nebo vyjměte akumulátor.** Toto preventivní opatření zabraňuje neúmyslnému zapnutí elektrického nářadí.

- **Ukládejte nepoužívané elektrické nářadí mimo dosah dětí. Přístroj nedovolte používat osobám, které s ním nejsou obeznámené nebo si nepřečetly instrukce.** Elektrické nářadí je nebezpečné, pokud je používají nezkušené osoby.

- **Při údržbě elektrického nářadí postupuje pečlivě. Zkontrolujte, zda pohyblivé díly bezchybně fungují a nejsou zablokované, zda nejsou díly zlomené nebo poškozené do té míry, že je negativně ovlivněno fungování elektrického nářadí. Před použitím přístroje nechejte poškozené díly opravit.** Příčinou mnohých úrazů je nesprávná údržba elektrického nářadí.

- **Řezné nástroje udržujte ostré a čisté.** Pečlivě udržované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami se méně zasekávají a snadněji se vedou.

- **Elektrické nářadí, příslušenství, vkládané nástroje atd. používejte v souladu s těmito instrukcemi. Zohledněte přitom pracovní podmínky a vykonávanou činnost.** Používání elektrického nářadí k jiným účelům, než jsou stanovené účely použití, může vést k nebezpečným situacím.

Používání a ošetřování akumulátorového nářadí

- **Akumulátory je třeba nabíjet pouze pomocí nabíječek, které výrobce doporučuje.** U nabíječky, která je vhodná pro určitý druh akumulátorů, hrozí nebezpečí požáru, pokud se použije s jinými akumulátory.

- **V elektrických nářadích používejte pouze určené akumulátory.** Použití jiných akumulátorů může vést ke zranění a nebezpečí požáru.

- **Nepoužitý akumulátor chraňte před kancelářskými sponkami, mincemi, klíči, hřebíky, šrouby nebo jinými drobnými kovovými předměty, které by mohly způsobit přemostění kontaktů.** Zkrat mezi kontakty akumulátoru může mít za následek popálení nebo požár.

- **Při nesprávném použití může z akumulátoru vytéct kapalina. Zabraňte kontaktu s touto kapalinou. V případě náhodného kontaktu důkladně opláchněte zasáhnuté místo vodou. Pokud se kapalina dostane do očí, poradte se dodatečně s lékařem.** Kapalina z akumulátoru může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.

- **Neotvírejte akumulátor.** Neodbornými zásahy můžete akumulátor poškodit.

- **Nevystavujte akumulátor horku, ohni, vodě a vlhkosti.** Hrozí nebezpečí exploze.

- **Při poškození nebo neodborném použití akumulátoru mohou unikat páry. Postarejte se o dobré větrání a při potížích se obraťte na lékaře.** Páry mohou dráždit dýchací cesty a způsobit onemocnění.

- **Nikdy se nepokoušejte nabíjet baterie, které nejsou nabíjecí.** Hrozí nebezpečí požáru a výbuchu.

- **Akumulátor se smí používat jen ve spojení s tímto elektrickým nářadím.** Jiné elektrické přístroje mohou akumulátor případně přetížit a tak poškodit.

- **Smí se používat jen výrobcem schválené nabíječky se stejnými hodnotami, jaké jsou uvedené na typovém štítku tohoto elektrického nářadí.** Použití odlišných nabíječek může způsobit nebezpečí zranění a věcných škod následkem výbuchu akumulátorů.

Bezpečnostní pokyny pro nabíječky.

- **Chraňte nabíječku před deštěm nebo vlhkem.** Vniknutí vody do nabíječky zvyšuje riziko zásahu elektrickým proudem.
- **Udržujte nabíječku v čistotě.** Při znečištění hrozí nebezpečí zásahu elektrickým proudem.
- **Před každým použitím zkontrolujte nabíječku, kabel a zástrčku.** Pokud zjistíte poškození, nabíječku nepoužívejte.
- **Sami nabíječku neotvírejte a nechte ji opravovat jen kvalifikovaným odborným personálem a s originálními náhradními díly.** Poškozené nabíječky, kabely a zástrčky zvyšují riziko zásahu elektrickým proudem.
- **Neprovozujte nabíječku na snadno vznětlivém podkladu (např. papíru, textile atd.) resp. v hořlavém prostředí.** Hrozí nebezpečí požáru, protože při dobíjení se nabíječka zahřívá.
- **Hlídejte děti a zajistěte, aby si s nabíječkou nehrály.** Děti a osoby s mentálním nebo fyzickým omezením smí nabíječku používat jen pod dozorem, nebo po zaučení v používání. Pečlivé zaučení snižuje možnost chybné obsluhy a zranění.

Servis

- **Opravou elektrického nářadí pověřte pouze kvalifikovaný odborný personál používající výhradně originální náhradní díly.** Tím se zajistí zachování bezpečnosti elektrického nářadí.

Bezpečnostní pokyny pro jednoruční vyvětovací pily

- **Při běžící pile nepřibližujte žádnou část těla k řetězu. Před spuštěním pily se ujistěte, že se řetěz pily ničeho nedotýká.** Při práci s jednoruční vyvětovací pilou může vést okamžik nepozornosti k zachycení oděvu nebo částí těla pilovým řetězem.
- **Jednoruční vyvětovací pilu držte vždy pravou rukou za zadní rukojeť a levou rukou za přední rukojeť.** Držení jednoruční vyvětovací pily v opačné pracovní poloze zvyšuje riziko zranění a je zakázáno.
- **Elektrický nástroj držte výhradně za odizolované plochy. Řetěz pily by se mohl dotknout skrytého elektrického vedení.** Kontakt pilového řetězu s vedením pod napětím může přivést napětí do kovových částí přístroje a vést k úrazu elektrickým proudem.
- **Elektrické nářadí držte za izolované plochy rukojeti, protože pilový řetěz se může dotknout vlastního síťového kabelu.** Kontakt pilového řetězu s vedením pod napětím může přivést napětí do kovových částí přístroje a vést k úrazu elektrickým proudem.
- **Noste ochranné brýle a chrániče sluchu. Doporučují se další pomůcky pro ochranu hlavy, rukou, nohou a chodidel.** Vhodné ochranné oblečení snižuje riziko zranění v důsledku odletujících třísek a případného dotyku řetězu pily.
- **Neppracujte s jednoruční vyvětovací pilou na stromě.** Při provozu jednoruční vyvětovací pily na stromě hrozí nebezpečí zranění.

- **Vždy dbejte na stabilní postoj a jednoruční vyvětovací pilu používejte pouze tehdy, pokud stojíte na pevném, bezpečném a rovném povrchu.** Kluzký podklad a nestabilní plochy pro stání, jako například na žebříku, mohou vést ke ztrátě rovnováhy nebo ztrátě kontroly nad jednoruční vyvětovací pilou.
- **Při řezání větve pod napětím počítejte s tím, že se vypruží.** Při uvolnění napnutí v dřevěných vláknech, může napnutá větev trefit obsluhu a/nebo jednoruční vyvětovací pila se může vymknout kontrole.
- **Budte zvláště opatrní při řezání podrostu a mladých stromů.** Tenký materiál se může zaklesnout do řetězu a udeřit vás nebo vás může vyvést z rovnováhy.
- **Po vypnutí přenášejte jednoruční vyvětovací pilu za přední rukojeť tak, aby pilový řetěz směřoval od těla. Při převážení nebo uschování jednoruční vyvětovací pily vždy natáhněte ochranný kryt.** Opatrné zacházení s jednoruční vyvětovací pilou snižuje pravděpodobnost neúmyslného kontaktu s běžícím pilovým řetězem.
- **Dodržujte pokyny pro mazání, napnutí řetězu a výměnu příslušenství.** Neodborně napnutý nebo namazaný řetěz se může přetrhnout nebo zvyšuje riziko zpětného rázu.
- **Držadla udržujte suchá, čistá a bez oleje nebo maziva.** Mastná držadla jsou kluzká a vedou ke ztrátě kontroly.
- **Řežte pouze dřevo. Jednoruční vyvětovací pilu nepoužívejte pro práce, pro které není určena. Příklad: Jednoruční vyvětovací pilu nepoužívejte k řezání plastů, zdiva nebo nedřevěných stavebních materiálů.** Použití jednoruční vyvětovací pily pro práce, které nejsou v souladu s určením použití, mohou vést k nebezpečným situacím.
- **Před spuštěním přístroje se musíte přesvědčit, že v řetězu nejsou žádné cizí předměty.**
- **Vždy řežte s plným výkonem motoru a udržujte konstantní otáčky.**

Příčiny a prevence zpětného rázu:

Ke zpětnému rázu může dojít, když se špička vodicí lišty dotkne předmětu, nebo když se dřevo ohne a pilový řetěz se v řezu zasekne. Dotyk špičky lišty může často způsobit neočekávanou reakci směrem dozadu, kdy je vodicí lišta vymrštěna nahoru a ve směru obsluhy. Zaseknutí řetězu na horní straně vodicí lišty může lištu rychle odrazit dozadu směrem k obsluze. Každá z těchto reakcí může vést ke ztrátě kontroly nad pilou a k případnému těžkému zranění. Nespoléhejte se výlučně na bezpečnostní zařízení zabudované v jednoruční vyvětovací pile. Coby uživatel jednoruční vyvětovací pily byste měli přijmout různá opatření, abyste mohli pracovat bez nehod a zranění. Zpětný ráz je následek špatného nebo chybného používání elektrického nářadí. Lze mu zabránit dále popsávanými vhodnými opatřeními:

- **Vyhýbejte se držení těla v abnormální poloze a neřežte nad vyšší ramen.** Tím zabráníte neúmyslnému dotyku s hrotem lišty a umožníte lepší kontrolu jednoruční vyvětovací pily v neočekávaných situacích.

• **Vždy používejte náhradní lišty a pilové řetězy předepsané výrobcem.** Nesprávné náhradní lišty a pilové řetězy mohou způsobit přetržení řetězu nebo zpětný ráz.

• **Dodržujte pokyny výrobce pro broušení a údržbu pilových řetězů.** Příliš nízké omezovače hloubky zvyšují náchylnost ke zpětnému rázu.

Dodatečné bezpečnostní pokyny

• Doporučuje se, aby uživatel byl před prvním použitím instruován zkušeným odborníkem o bsluze jednoruční vyvětovací pily a o používání chranných pomůcek na příkladech z praxe.

• Tento přístroj není určený k tomu, aby jej používaly osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, sensorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnou zkušeností a/nebo znalostí.

• Děti by měly být upozorněny na to, aby si s přístrojem nehrály.

• Dětem a mladistvým není dovoleno používat jednoruční vyvětovací pilu. To samé platí pro osoby, které jsou vůbec nebo nedostatečně obeznámeny se zacházením s jednoruční vyvětovací pilou.

• Návod k obsluze by měl být vždy po ruce.

• Jednoruční vyvětovací pilu nesmějí používat osoby, které jsou unavené nebo nejsou fyzicky zdatné.

• **Rukojeti udržujte suché a nezamaštěné.**

Kluzké rukojeti mohou způsobit nehodu.

• Při práci držte elektrický přístroj pevně a dbejte na stabilní postoj.

• **Nenechávejte ležet žádné nářadí, předměty nebo kabely v pracovní oblasti**

přístroje. Zakopnutím se můžete o elektrické nářadí zranit.

• Zajistěte, aby při používání přístroje byla namontovaná všechna ochranná zařízení a držadla.

• Nikdy se nesnažte uvádět do provozu neúplně smontovaný přístroj nebo přístroj s neschválenými úpravami.

• Než elektrické nářadí odložíte, vyčkejte na jeho úplné zastavení.

• **Nepoužívejte příslušenství, které výrobce neurčil a nedoporučil pro toto elektrické nářadí.** Samotná skutečnost, že můžete příslušenství upnout do elektrického nářadí, není zárukou bezpečného užívání.

• Nezapomeňte, že se pohyblivé díly mohou nacházet i za zavzdušňovacími a odvzdušňovacími otvory.

• Zajištění nabíječky se musí provést pomocí proudového chrániče (spínač FI) s dimenzovaným chybným proudem nepřesahujícím 30 mA.

• Začátečníci by měli v rámci minimálního zácivku řezat kmeny stromů na koze nebo na podstavci pro řezání dřeva.

• Výměnu zástrčky nebo elektrického přívodního kabelu smí provádět jen výrobce elektrického nářadí nebo jeho servisní zařízení.

• Pozor při chůzi pozpátku. Nebezpečí zakopnutí!

Nebezpečí vytvářená vibracemi



UPOZORNĚNÍ! Nebezpečí zranění vibrací! Vibrace mohou především u osob s poruchami krevního oběhu způsobit poškození krevních cév nebo nervů.

Při výskytu následujících příznaků okamžitě přerušete práci a vyhledejte lékařskou pomoc: brnění částí těla, ztráta citění, svědění, píchání, bolest, změny barvy pokožky.

Hodnota vibrací uvedená v technických údajích reprezentuje hlavní použití přístroje. Skutečně vyskytlé vibrace během použití se mohou od toho odlišovat na základě následujících faktorů:

• použití, které není v souladu se stanoveným určením;

• nevhodné vložné nástroje;

• nevhodný materiál;

• nedostatečná údržba.

Budete-li se řídit následujícími pokyny, můžete nebezpečí podstatně snížit:

– Údržbu přístroje provádějte podle pokynů uvedených v návodu k použití.

– Neprovádějte práce při nízkých teplotách.

– Tělo a především ruce udržujte při chladném počasí v teple.

– Pravidelně dělejte přestávky a pohybujte rukama, aby se podnítilo prokrvení.

• Symboly, které se nacházejí na Vašem přístroji, se nesmějí odstraňovat ani zakrývat. Upozornění na přístroji, která už nejsou čitelná, musí být neprodleně nahrazena novými.



Zacházejte s přístrojem opatrně! Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny uvedené v návodu k použití!



Před uvedením do provozu si přečtěte návod k použití, a řiďte se jím.



Nevystavujte přístroj vlhkému prostředí.



Oblast, ve které hrozí nebezpečí zpětného rázu



Vždy dodržujte dostatečný bezpečnostní odstup.



Akumulátor nabíjejte pouze v interiérech.



Akumulátor nevyhazujte do domovního odpadu!



Akumulátor nevyhazujte do vody!



Akumulátor nespalujte!



Akumulátor nevystavujte slunečnímu záření nebo nadměrným teplotám!



Délka pilové lišty

Osobní ochranné pracovní pomůcky/vhodný oděv Při řezání nezbytně používejte tyto ochranné pracovní pomůcky:



Ochrana očí: ochranné brýle uzavřené ze všech stran/ochranný štítek na helmě



Ochrana sluchu: zátkové a mušlové chrániče



Ochrana hlavy: ochranná helma s obličejovým štítem



Ochrana nohou: Bezpečnostní obuv s neklouzavou podrážkou, ocelová tužinka a ochrana holeně.



Ochrana rukou: rukavice na ochranu proti pořezání při práci s motorovou pilou



Oděv: Bezpečnostní pracovní kalhoty (přiléhavé), Bezpečnostní pracovní vesta (přiléhavá)

Noste takový oděv, aby se nikdy nemohl zachytit:

- Noste jen přiléhavý oděv!
- Nenoste žádné šperky!
- Máte-li dlouhé vlasy, noste síťku na hlavu!

Montáž



NEBEZPECÍ! Nebezpečí poranění při provozu! Použití neodborně namontovaných součástí může při používání přístroje vést k vážným nebo smrtelným zraněním! Tento přístroj se smí uvádět do provozu jen tehdy, jsou-li všechny součásti úplně a pevně namontovány a žádná součást není poškozená!

- Proto si před montáží součástí nejprve přečtěte celou kapitolu!
- Montujte součásti pečlivě a kompletně.
- Pokud je to předepsáno, použijte nástroj.



UPOZORNENÍ! Nebezpečí pořezání! Zuby pilového řetězu jsou velmi ostré! Při všech pracích na řetězu je nutno nosit ochranné pracovní rukavice.



VAROVANÍ! Nebezpečí poranění! Nesprávně namontovaný pilový řetěz způsobí nekontrolované chování přístroje při řezání! Při montáži řetězu dávejte pozor na předepsaný směr chodu!

Montáž pilového řetězu

– Povolte matici na krytu řetězového kola a sejměte kryt řetězového kola.



Poznámka: Při pokládání řetězu dávejte pozor na správnou polohu vodící drážky (řezací lišty).

- Položte pilový řetěz (14) kolem řetězového kola. Dbejte na správný směr montáže.
- Položte pilový řetěz kolem řezací lišty.
- Nasaďte kryt řetězového kola.
- Upevňovací matici utáhněte nejprve lehce.

Napnutí pilového řetězu

– Utahujte napínací šroub, až řetěz přiléhá ke spodní straně řetězové lišty.

– Pevně utáhněte upevňovací matici.

Nechte pilový řetěz zaběhnout

Během doby záběhu, maximálně po pěti řezech dopněte pilový řetěz a lištu.

Zkontrolujte napnutí pilového řetězu

Řetěz je správně napnutý, když těsně přiléhá ke spodní straně řezací lišty, a lze jím rukou lehce pohybovat.

– Pokud je to nutné, dodatečně seřídte napnutí pilového řetězu.

Mazání pilového řetězu



OZNAMENÍ! Nebezpečí poškození přístroje! Zajistěte, aby pilový řetěz byl vždy dostatečně promazaný!



OZNAMENÍ! Poškození životního prostředí! Protože se při provozu dostává řetězový olej do životního prostředí, měly by se používat biologicky odbouratelné speciální řetězové oleje na rostlinné bázi.

- Umístěte produkt na rovný povrch tak, aby kryt řetězového kola směřoval nahoru.
- Vycištěte lištu a řetěz štětcem, měkkým kartáčem nebo vhodným rozpouštědlem pryskyřice.
- Do oblasti mezi pilovou lištou a pilovým řetězem naneste olej na pilový řetěz. – Zapněte přístroj. Olej je rozmístěn na řetěz pily. Pilový řetěz je namazaný. Tento postup je nutné při používání přístroje pravidelně opakovat.

Obsluha

Bezpečnostní zařízení

Přístroj disponuje několika bezpečnostními zařízeními, která snižují riziko poranění při práci:

Zachycovač řetězu

Zachycovač řetězu slouží k tomu, aby zachytil přetržený nebo spadlý řetěz. Takovýmto nehodám lze předcházet pravidelnou údržbou řezací lišty a správným a pravidelným napínáním pilového řetězu.

Roztahovací klín

Rozpěrný klín brání tomu, aby se horní část nebo špička pilové lišty dotýkala dřeva nebo jiných pevných předmětů a aby se product nevymrštil proti uživateli. Během provozu musí být roztahovací klín vždy namontovaný.

Kryt ruky

Kryt ruky slouží k ochraně ruky před řetězem, který by eventuálně odskočil nebo před obtěžujícími větvemi.

Nabíjení akumulátoru



VAROVANI! Nebezpečí zranění!

Dodržujte bezpečnostní pokyny k zacházení s akumulátorovými přístroji.



OZNAMENI! Nebezpečí poškození přístroje!

Po automatickém vypnutí přístroje přestaňte se stisknutím zapínače/vypínače.



Poznámka: Li-Ion akumulátor se může kdykoliv nabít bez zkrácení životnosti. Přerušování procesu nabíjení akumulátor nepoškodí.



Poznámka: Pokud je akumulátor úplně nabitý, nabíječka se automaticky přepne na udržovací nabíjení. Akumulátor může trvale zůstat v nabíječce.

Před prvním uvedením do provozu se musí akumulátor nabít.

- Stiskněte blokovací tlačítko a akumulátor z přístroje vytáhněte.
- Vložte akumulátor do nabíjecí stanice.
- Zástrčku nabíjecí stanice zasuňte do zásuvky. Stav nabití se zobrazuje pomocí kontrolky.
- Akumulátor po nabití vložte do přístroje a nechte bezpečně zapadnout.

Zkontrolovat zbývající kapacitu akumulátoru

- Zatlačte tlačítko. Zbývající kapacita akumulátoru se zobrazí pomocí kontrolky.

Před spuštěním stroj zkontrolujte!



NEBEZPEČÍ! Nebezpečí poranění!

Stroj se smí uvést do provozu, pouze pokud při kontrole nebyly zjištěny žádné závady. Je-li některá součást vadná, před dalším použitím přístroje se musí bezpodmínečně vyměnit.

Zkontrolujte bezpečnostní zařízení a bezpečný stav stroje:

- Pravidelně kontrolujte, zda všechny součásti pevně sedí.
- Zkontrolujte, zda se nevyskytla nějaká netěsnost.
- Zkontrolujte, zda nejsou zjevné vady: zlomené části, trhliny atd.
- Zkontrolujte správné napnutí řetězu na přístroji.
- Přezkoušejte funkci řetězové brzdy.

Zapnutí/vypnutí

- Zapnutí: Současně stiskněte odjišťovací tlačítko a vypínač.
- Vypnutí: Uvolněte vypínač.

Použití



Před použitím se podrobně obeznamte s technikou řezání jednoručními vyvrtovacími pilami. Příslušné informace najdete v odborné literatuře.

Doporučujeme navštívit vhodná školení. Zde uvedené informace a pokyny mají pouze doplňující charakter!

Správné držení



NEBEZPEČÍ! Nebezpečí poranění!

Nikdy nepracujte na nestabilních podkladech!

Nikdy nepracujte nad výší ramen!

Nikdy nepracujte s pilou, pokud stojíte na žebříku!

Nepracujte v přílišném předklonu!

Používejte přístroj jen při vhodných povětrnostních a terénních podmínkách!

- Stůjte oběma nohama pevně na zemi.
- Dávejte pozor na překážky v pracovní oblasti. Přístroj držte:
- vyváženým bezpečným uchopením.

Tak řežete správně!



NEBEZPEČÍ! Nebezpečí poranění!

Předtím, než odložíte přístroj z ruky, vždy vypněte motor!

- Prohlédněte pracovní oblast a odstraňte rušivé předměty.
- Před začátkem práce zkontrolujte bezpečnost přístroje

Nebezpečí zpětného rázu!



VAROVANI! Nebezpečí poranění!
Během provozu musí být roztahovací klín vždy namontovaný.

Zpětné rázy vznikají, pokud se horní strana nebo špička řezací lišty dotkne dřeva nebo jiných pevných předmětů. Příklad je přítom s velkou energií odmrštěn k uživateli, a může dojít k nejtěžším poraněním. Tvar rozpěrného klínu prakticky eliminuje riziko zpětného rázu.

Základní technika práce



NEBEZPEČI! Nebezpečí poranění!
Tento oddíl pojednává o základní technice práce při zacházení s přístrojem. Zde uvedené informace nenahrazují dlouholetou odbornou přípravu a zkušenosti odborníka.
Neprovádějte žádnou práci, pro kterou nejste dostatečně kvalifikovaní! Nepromyšlené zacházení s přístrojem může mít za následek vážná poranění nebo dokonce smrt!

- Pilovou lištu zaveďte do řezu maximálním výkonem.
- Přiložte doraz (14) a použijte jej jako otočný bod.
- Pilovou lištu vedte úplně dřevem.
- Větve řezejte jednotlivě.

Před každým použitím

1. Zkontrolujte kryt ruky, zda není poškozený.
2. Přezkoušejte bezvadnou funkci pojistky spínače a spouštěcího tlačítka.
3. Zkontrolujte, zda jsou všechny držadla čistá, bez oleje.
4. Zkontrolujte, jsou-li všechny části přístroje pevně namontované a nepoškozené.
5. Zkontrolujte napnutí řetězu.

Odstraňování větví

- Pracujte vždy na opačné straně, než je příslušná větev.
 - Začněte na kmeni odspoda a pracujte směrem nahoru.
 - Pilu vedte dřevem vždy seshora dolů.
- Při odvětvení ležících kmenů vždy nejprve odřežte větve, které trčí do vzduchu. Pokud je kmen rozřezáván na délky, nejprve oddělte podpěrné větve.



NEBEZPEČI! Nebezpečí poranění!
Větve, které dosedají nebo jsou pod napětím, mohou zaklínit pilový řetěz do dřeva.

Čištění a údržba



NEBEZPEČI! Nebezpečí poranění!
Před každým čištěním a/nebo údržbou:
– Vyměňte akumulátor.
– Příklad nechte vychladnout.

Přehled čištění a údržby

Po každém použití

- Čištění stroje
- Mazání pilového řetězu

Ročně

- Dopnutí pilového řetězu.
- Vyčistěte vodící drážku pilové lišty.
- Nabroušení pilového řetězu.

Čištění

Čištění stroje

- Odstraňte hrubou nečistotu.
- Příklad otřete lehce navlhčeným hadrem.

Čištění vodící drážky pilové lišty

- Demontujte řezací lištu.
- Vhodným nástrojem zbavte vodící drážku nečistot. (plastovou špachtlí, nepoužívejte nástroj z oceli!)
- Řezací lištu opět namontujte.

Dopnutí pilového řetězu

- Lehce nazdvihněte špičku řezací lišty.
- Utahujte napínací šroub napnutí řetězu, až řetěz doléhá ke spodní straně řezací lišty.

Nabroušení pilového řetězu

Pro broušení pilových řetězů jsou zapotřebí speciální nástroje, které zaručují, že budou ostří řetězu naostřena ve správném úhlu a do správné hloubky. Doporučujeme nechat nabrousit pilový řetěz odborníkem.

Uložení, přeprava

Uskladnění



NEBEZPEČI! Nebezpečí poranění!
Zajistěte, aby ke stroji neměly přístup nepovolané osoby!

- Než přístroj uložíte, nechte jej nejprve vychladnout.
- Příklad uskladněte pokud možno vodorovně.

Delší vyřazení z provozu

Řetěz by měl být vždy skladován dobře promazaný, jinak by mohl zrezivět a zadřít se. Ušchovejte přístroj na suchém místě.

Přeprava

- Pokud přístroj přepravujete v motorovém vozidle:
 - Na řezací ústrojí nasadte ochranný kryt.
 - Stroj zajistěte proti sklouznutí.
 - Při zasílání poštou použijte pokud možno originální obal.

Poruchy a pomoc při jejich odstranění

Když něco nefunguje...



NEBEZPEČÍ! Nebezpečí poranění!

Neodborně provedené opravy mohou způsobit, že Váš stroj už nebude pracovat bezpečně. Tím byste ohrozili sebe i své okolí.

Často jsou to jen drobné závady, které vedou ke vzniku poruchy. Většinou je můžete snadno sami odstranit. Nemůžete-li závadu odstranit sami, obraťte se přímo na prodejnu. Mějte na paměti, že při neodborné opravě zanikají nároky ze záruky a případně Vám mohou vzniknout i další výdaje.

Použitelný řetězový olej



OZNAMENÍ! Nebezpečí poškození přístroje! Pro mazání pilového řetězu v žádném případě nepoužívejte vyjetý olej!

Používejte pouze speciální oleje pro řetězové pily s dobrou přilnavostí. Protože se při provozu dostává řetězový olej do životního prostředí, měly by se používat biologicky odbouratelné speciální řetězové oleje na rostlinné bázi.

Příslušenství

Další informace o vhodných akumulátorech a náhradních dílech výrobku Batavia Nexsaw najdete zde: www.bataviapower.com