



Iskra

X

CROSS

36V

GARDEN

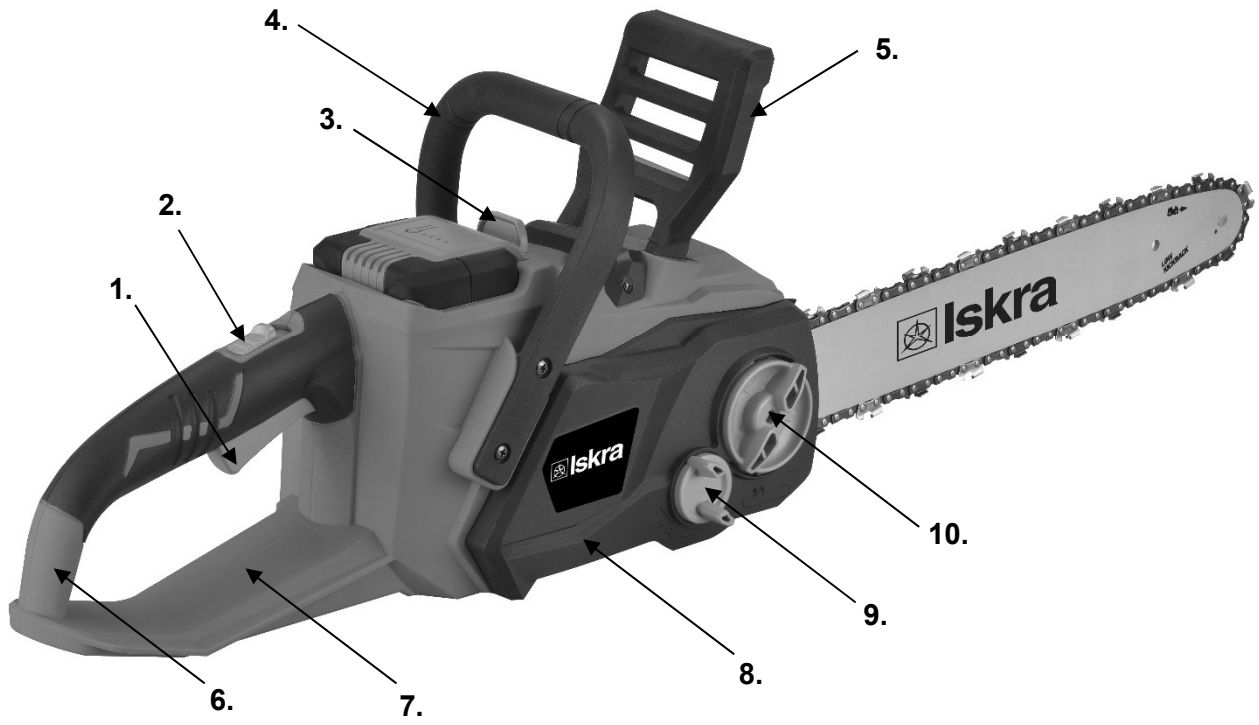
LITHIUM-ION

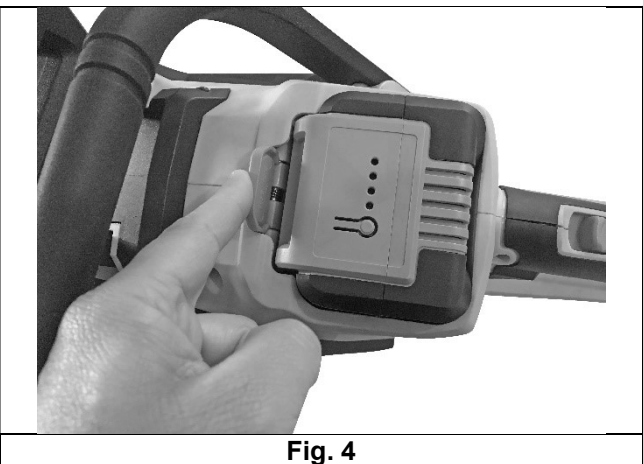
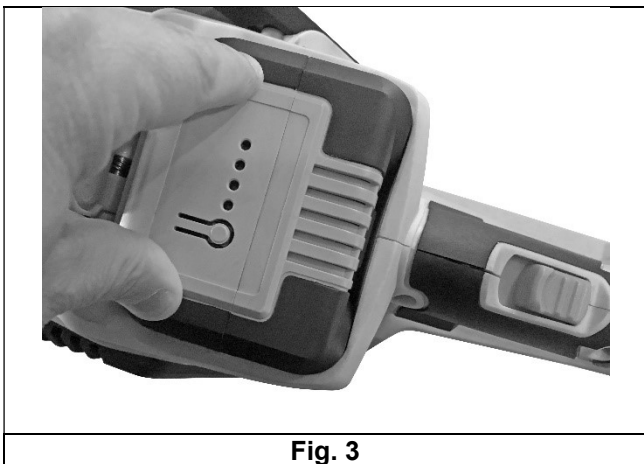
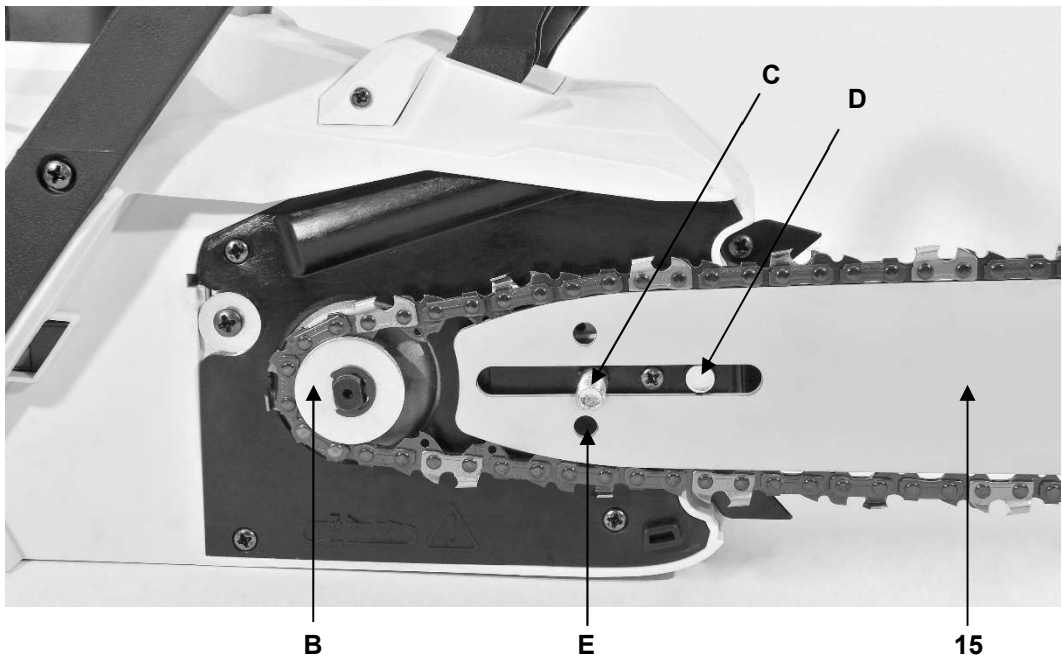
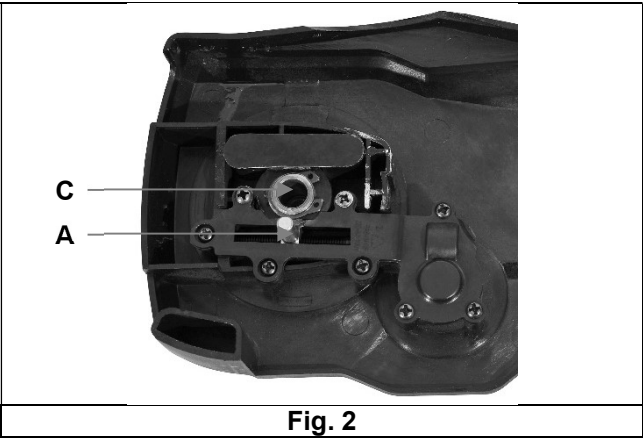
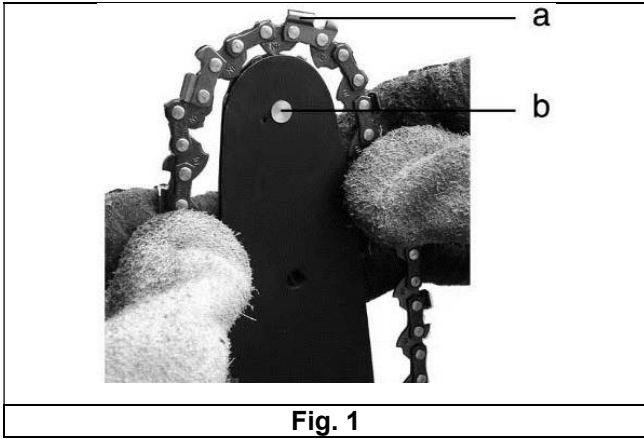


MODEL: IX-EC36

CZ AKUMULÁTOROVÁ ŘETĚZOVÁ PILA

PŘEKLAD ORIGINALNÍHO NÁVODU





Návod k použití

- Tento návod k použití platí pro toto zařízení. Obsahuje důležité informace pro zahájení používání a zacházení s výrobkem.
- Než začnete zařízení používat, přečtěte si pozorně a celý návod k použití, zvláště pak bezpečnostní pokyny. Nedodržení tohoto návodu k použití 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 varování

V tomto návodu nebo na spotřebiči naleznete tyto varovné značky:



VAROVÁNÍ!

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



POZNÁMKA!

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 opravář.



VAROVÁNÍ!

Nedodržení pokynů a varování uvedených v návodu může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo dokonce vážná zranění.

Pokud zařízení používáte, když se jeho kovové části mohou dostat do kontaktu se skrytými elektrickými vodiči nebo s napájecím kabelem (pokud je nainstalován), vždy jej držte za plastovou izolovanou rukojeť.

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ

	VAROVÁNÍ! Přečtěte si a zapamatujte si všechny bezpečnostní postupy, pokyny a varování. Věnujte zvláštní pozornost pokynům označeným tímto symbolem.
	Výrobek v souladu s příslušnými směrnicemi ES.
	Pečlivě si přečtěte, respektujte a zapamatujte si pokyny z tohoto návodu.
	Symbol pro třídu II
	Vysoké napětí! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
n0	RPM (otáčky za minutu).
~	AC napětí.
	Povinné používání prostředků na ochranu očí (vždy používejte ochranné brýle).
	Povinné používání prostředků na ochranu sluchu (špunty do uší, tlumiče).
	Štítek pro oddělený sběr elektrického a elektronického zařízení.
	Nevystavujte nabíječku dešti nebo sněhu.
	Povinné používání ochranných rukavic.
	Povinné používání bezpečnostní obuvi.

**VAROVÁNÍ!**

Nepřetěžujte nástroj. Přetížení a opakované zablokování motoru mohou nářadí poškodit. To povede ke snížení životnosti nástroje.

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**VAROVÁNÍ!**

Přečtěte si všechna bezpečnostní varování a pokyny popsané v tomto návodu.

Nedodržení bezpečnostních pokynů může vést k riziku vystavení lidí a zvířat úrazu elektrickým proudem, požáru a vážným následkům.

Všechny bezpečnostní pokyny a varování (včetně těch na nářadí) uschovejte pro budoucí použití.

Pojem „elektrické nářadí“ použitý v bezpečnostních pokynech se vztahuje jak na elektrické nářadí napájené z elektrické sítě (s elektrickým kabelem), tak i na elektrické nářadí napájené z akumulátorů (bez elektrického kabelu).

BEZPEČNOST PRACOVNÍHO PROSTORU

- Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.** Nepořádek a neosvětlené pracovní plochy a pracovní stoly způsobují zranění.
- Nepoužívejte nářadí v přítomnosti výbušných látek, jako jsou hořlavé kapaliny nebo plyny.** Jiskry vznikající během provozu nástroje mohou způsobit vznícení výparů nebo prášku.
- Udržujte děti a návštěvníky mimo dosah.** Jakékoli rozptýlení může vést ke ztrátě kontroly.

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Zástrčka nářadí musí odpovídat napájecímu síťovému konektoru**(pokud má nářadí napájecí kabel) **Nikdy, za žádných okolností az jakéhokoli důvodu zástrčky neupravujte ani nezpracovávejte. S uzemněnými spotřebiči nepoužívejte žádné adaptéry.** Standardizované a originální zástrčky a konektory snižují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Vyvarujte se kontaktu s uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky nebo chladničky.** V případě uzemnění vašeho těla se silně zvyšuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nevystavujte nabíječku dešti nebo sněhu.** Pokud se do nářadí dostane voda, silně se zvýší nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- S napájecím kabelem zacházejte opatrně. Ujistěte se, že je kabel umístěn tak, aby se na něj nešláplo, nezakoplo o něj nebo aby nebyl jinak vystaven poškození nebo namáhání. Nikdy nepoužívejte kabel k přenášení, tahání nebo vypínání nářadí..** Nikdy nevystavujte kabel teplu, oleji, ostrým hranám nebo pohybujícím se předmětům. Poškozený nebo zauzlený kabel zvyšuje možnost úrazu elektrickým proudem.
- Při provozu venku používejte vhodné prodlužovací zdroje určené pro venkovní použití.** Použití vhodných prodlužovacích zdrojů sníží nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Pokud je nutný provoz ve vlhkém prostředí, používejte pouze napájecí síť, která je zabezpečena diferenciálními napěťovými spínači – FID (RCD).** Použití FID spínačů snižuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

OSOBNÍ BEZPEČÍ

- Při práci s nářadím musíte být velmi opatrní. Buďte si vědomi toho, co děláte, a dělejte to rozumně. S nářadím nepracujte, pokud jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků.** Jediný okamžik snížené pozornosti při práci s nářadím může vést k vážným zraněním.
- Vždy používejte ochranné vybavení. Vždy používejte ochranné brýle, ochranné rukavice a ochranu sluchu.** Používání ochranných pomůcek přizpůsobených pracovnímu prostředí a podmínkám, jako je protiprachová maska, stabilní obuv, helma a ochrana sluchu, snižuje nebezpečí fyzických zranění.
- Noste vhodné oblečení.** Nenoste volné oblečení nebo šperky, které by se mohly zachytit do pohyblivých částí nástroje a způsobit zranění. Noste ochrannou pokrývku vlasů, která zadrží dlouhé vlasy a zabrání jejich vtažení do blízkých větracích otvorů.

- d) **Před zapojením a spuštěním náradí odstraňte veškeré příslušenství a klíče.** Klíč, který zůstane na rotující části nástroje, může způsobit zranění.
- e) **Nepřesahujte.** Vždy udržujte správný postoj a rovnováhu. Nepoužívejte na žebříku nebo nestabilní podpěře. To vám umožní mít dobré ovládání nástroje v případě neočekávaných nebo nepředvídatelných situací.
- f) **Pokud je náradí vybaveno sacím hrdlem a systémem sběru prachu, vždy zajistěte jeho správnou instalaci a připojení.** Použití mechanismu sběru prachu může snížit vliv expozice emisím a škodlivým prachovým látkám.



VAROVÁNÍ!

Poškozený napájecí kabel sami nevyměňujte. Kabel by měl vyměnit autorizovaný servisní technik.

PROVOZ A ÚDRŽBA

- a) **Nepřetěžujte nástroj.** Pro svou práci používejte vhodné náradí / vybavení. Pokud budete nástroj používat správně a pro zamýšlené účely, bude fungovat s vyšší kvalitou a vyšší úrovní bezpečnosti.
- b) **Nepracujte s náradím, pokud je vypínač mimo funkci.** Jakékoli náradí, které nelze použít s vypínačem, je nebezpečné a musí být okamžitě opraveno.
- c) **Před každým použitím náradí, včetně seřizování, údržby, výměny spotřebního materiálu nebo skladování, vytáhněte zástrčku z elektrické sítě.** Tato preventivní bezpečnostní opatření snižují nebezpečí, že se nástroj automaticky spustí.
- d) **Pokud nástroj nepoužíváte (včetně případů, kdy jej necháváte bez dozoru pouze po omezenou dobu), uchovávejte jej mimo dosah dětí. Nedovolte osobám, které nejsou dostatečně informovány o pokynech uvedených v této příručce, používat náradí.** Pokud je tento nástroj používán neškoleným nebo nekvalifikovanými osobami, je nebezpečný.
- e) **Údržba nástroje. Zkontrolujte možné nesprávné seřízení, špatné upevnění odnímatelných nebo pružných dílů, možnost zlomení dílů a další nesrovnalosti, které mohou mít negativní vliv na chod nástroje.** Mnoho nehod je způsobeno špatnou údržbou nástrojů.
- f) **Ujistěte se, že řezné nástroje jsou čisté.** Sledování a používání nástroje je snazší a bezpečnější, když jsou všechny části nástroje čisté a dobře udržované.
- g) **Náradí a všechny odnímatelné díly a příslušenství je třeba používat v souladu s pokyny obsaženými v tomto návodu s ohledem na provozní podmínky a typ práce, kterou chcete provádět.** Používání náradí k jiným účelům, než je uvedeno v tomto návodu, může vést k nebezpečným situacím.

SERVIS

- a) **Servis by měl provádět pouze autorizovaný servis. Při servisu používejte pouze identické a originální náhradní díly.**

Bezpečnostní upozornění pro řetězové pily

- a) **Zajistěte, aby se všichni včetně vás během provozu pily bezpečně vzdálili od řetězu. Před zapnutím pily se ujistěte, že se řetěz ničeho nedotýká.** Při práci s řetězovou pilou může jen chvilka neopatrnosti vést k zachycení řetězové pily v oděvu nebo k poranění.
- b) **Motorovou pilu vždy držte pravou rukou za zadní rukojeť a levou rukou za přední rukojeť.** Držení motorové pily v opačné poloze zvyšuje riziko zranění a je proto zakázáno.
- c) **Elektrické náradí držte pouze při práci s izolovanými rukojeťmi, protože řetěz pily se může dotknout skrytých napájecích kabelů náradí.** Kontakt řetězu pily s vedením pod napětím může způsobit, že kovové části zařízení budou pod napětím a může dojít k úrazu elektrickým proudem.
- d) **Používejte ochranné brýle a ochranu sluchu. Doporučujeme také další ochranné pomůcky na hlavu, horní a dolní končetiny a paže.** Správný ochranný oděv snižuje riziko zranění odletujícími třískami a náhodným kontaktem s řetězem pily.
- e) **Nepracujte s motorovou pilou na stromě.** Při použití řetězové pily na stromě hrozí nebezpečí zranění.
- f) **Vždy udržujte pevný postoj a řetězovou pilu používejte pouze tehdy, když stojíte na pevném, bezpečném a rovném povrchu.** Kluzká podlaha nebo nestabilní stojan, jako je např. na liště, může způsobit ztrátu rovnováhy nebo kontrolu nad řetězovou pilou.
- g) **Při řezání větve, která je pod napětím, musíte počítat s pružností - větev se odkopne.** Pokud se napětí v dřevěných vláknech uvolní, napnutá větev může zasáhnout uživatele a/nebo mu vytrhnout motorovou pilu z rukou, čímž ztratí kontrolu nad motorovou pilou

- h) **Buďte zvláště opatrní při řezání podrostu a mladých stromků.** Tenký materiál se může zamotat do řetězu pily a zasáhnout vás nebo vyvést z rovnováhy.
- i) **Noste řetězovou pilu na přední rukojeti, když je vypnutá, a držte řetězovou pilu v dostatečné vzdálenosti od těla.** Při přepravě a před uložením na motorovou pilu vždy noste ochranný kryt. Opatrné zacházení s motorovou pilou snižuje pravděpodobnost náhodného dotyku s fungujícím pilovým řetězem.
- j) **Dodržujte pokyny pro mazání, napnutí pily a výměnu příslušenství.** Nesprávně napnutý nebo namazaný řetěz může prasknout nebo zvýšit riziko zpětného rázu.
- k) **Udržujte rukojeti suché, čisté a bez oleje nebo mastnoty.** Mastné, naolejované rukojeti jsou kluzké a mohou způsobit ztrátu kontroly.
- l) **Pilít pouze dřevo. Řetězová pila se nesmí používat pro práce, ke kterým není určena.**
Příklad: Nepoužívejte pilu k řezání plastů, zdiva nebo stavebních materiálů jiných než dřevo.
Používání motorové pily pro neúčelové práce může vést k nebezpečným situacím.
- m) **Příčiny a prevence zpětného rázu:**
- Ke zpětnému rázu může dojít, když špička vodící lišty narazí na předmět nebo když se dřevo ohne a řetěz pily uvízne v řezu.
 - Dotyk špičky kolejnice může v některých případech vést k náhlé reakci směrem dozadu, kdy vodící kolejnice narazí nahoru a ve směru k uživateli.
 - Zavření pilového řetězu na horní hraně vodící lišty může narazit na lištu rychlým pohybem zpět ve směru uživatele.
 - Kterákoli z těchto reakcí může způsobit, že ztratíte kontrolu nad řetězem a možná se vážně zraníte. Nespoléhejte se pouze na bezpečnostní zařízení zabudovaná v motorové pile. Jako uživatel motorové pily musíte zavést různá opatření, abyste mohli pracovat bez nehod a zranění. Zpětný ráz je výsledkem nesprávného nebo nedostatečného používání elektrického nářadí. Lze tomu zabránit přijetím vhodných preventivních opatření, jak je popsáno níže:
- n) **Držte pilu oběma rukama, přičemž palec a prsty obklopují rukojeti motorové pily. Udržujte své tělo a paže v poloze, ve které snesete sílu zpětného rázu.** Pokud jsou přijata preventivní opatření, může uživatel ovládat protišokové síly. Nikdy řetězovou pilu neupustíte.
- o) **Vyhnete se abnormálnímu držení těla a nenaklánějte se přes výšku ramen.** To zabraňuje náhodnému kontaktu se špičkou kolejnice a umožňuje lepší ovládání řetězové pily v neočekávaných situacích.
- p) **Vždy používejte pouze náhradní kolejnice a pilové řetězy specifikované výrobcem.** Nesprávné náhradní kolejnice a řetězové pily mohou způsobit prasknutí nebo prasknutí řetězu.
- q) **Dodržujte pokyny výrobce pro ostření a údržbu řetězu pily.** Příliš zvýšené omezovače hloubky zvyšují šanci na zpětný ráz.

Dodatočné upozornění

- a) Doporučuje se, aby uživatele před prvním uvedením do provozu uvedl do provozu zkušený odborník na základě praktických příkladů - zejména ohledně použití motorové pily a používání ochranných pomůcek. Jako první cvičení by se mělo řezání kmenů provádět na kozě nebo na stojanu.
- b) Toto elektrické nářadí není určeno pro použití osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a/nebo znalostí, pokud nejsou pod dozorem osoby odpovědné za bezpečnost. Dohlížejte na děti, abyste zajistili, že si nebudou hrát s elektrickým nářadím.
- c) **Řetězové pily by neměly používat děti a mladiství kromě učňů starších 16 let pod dohledem.** Totéž platí pro osoby, které jsou / nejsou dostatečně zvyklé obsluhovat motorovou pilu. Návod k obsluze musí být vždy po ruce. Osoby, které jsou unavené nebo nemohou pracovat, by neměly používat motorovou pilu.
- d) **Při práci držte elektrické nářadí pevně oběma rukama a zajistěte stojan.** Elektrické nářadí bude lépe ovladatelné, pokud jej budete držet oběma rukama.
- e) **Při používání stroje se ujistěte, že jsou všechna bezpečnostní zařízení a rukojeti správně nainstalována.** Nikdy se nepokoušejte spustit zařízení s nepřípustnými úpravami nebo zařízení, které je neúplně namontované.
- f) **Před odložením elektrického nářadí počkejte, dokud se úplně nezastaví.**
- g) **Ochranný kryt páky nesmí být nikdy odstraněn nebo měněn!** Pila je vybavena pojistkou zabraňující zpětnému rázu v případě náhodného přitlačení špičky pily ke dřevu.

Bezpečnostní upozornění pro nabíjecí zařízení

Přečtěte si všechna varování a odkazy.

Chyby způsobené nedodržením níže uvedených varování a odkazů mohou mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění.

Uschovejte si prosím tyto pokyny.

Nabíjecí zařízení používejte pouze tehdy, pokud můžete plně vyhodnotit všechny funkce a provádět je bez omezení, nebo pokud jste obdrželi příslušné pokyny.

Chraňte nabíječku před deštěm nebo vlhkostí.

Vniknutí vody do nabíječky zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.

- Elektrické nářadí nabíjejte pouze dodanou nabíječkou.
- Nabíječka by měla být vždy čistá. Nečistoty mohou způsobit úraz elektrickým proudem.
- Nabíječka, kabel a zástrčka musí být před každým použitím otestovány. Pokud zjistíte jakékoli poškození, nabíječku nepoužívejte. Nabíječku neotevírejte a neopravujte, to by měla provádět pouze kvalifikovaná osoba a s originálními náhradními díly. Poškozené nabíječky, kabely a zástrčky zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.
- Děti a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí by tuto nabíječku neměly používat. Tuto nabíječku mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a nedostatečnými znalostmi pod dohledem osoby, která je odpovědná za jejich bezpečnost, nebo pokud vědí, jak bezpečně používat nabíječku a jste si vědomi souvisejících rizik. V opačném případě hrozí zneužití a poškození.
- Dávejte pozor na děti. Zajistěte, aby si s nabíječkou nehrály děti.

NABÍJENÍ AKUMULÁTORU-BATERIE

Nářadí umístěte na rovný, čistý a suchý povrch, asi 1 metr od zásuvky elektrické sítě, střídavé napětí 230V, frekvence 50 Hz. Baterii nabíjejte při okolní teplotě mezi +10°C a +40°C. Nabíjení při nízkých nebo vysokých teplotách může baterii poškodit. Baterie nového nářadí je nabitá pouze částečně. Před prvním použitím nářadí plně nabijte baterii. Nabíjení by nemělo trvat déle než 5 hodin.

POUŽITÍ NABÍJEČKY

- Napětí síťového připojení musí být stejné jako napětí uvedené na štítku na nabíječce.
- Před každým použitím zkontrolujte stav nabíječky, konektoru a připojovacího kabelu. Nepoužívejte poškozené nabíječky. V případě poškození nebo závady kontaktujte nejbližší servisní středisko výrobce.
- Nabíjení akumulátoru-baterie lze provádět v uzavřených prostorách. Je zakázáno používat nabíječku ve vlhkém nebo mokřem prostředí.
- Při práci se nabíječka zahřívá, proto buďte opatrní a neumistujte ji do místnosti s potenciálně výbušnými látkami a/nebo na hořlavý povrch.
- Po použití odpojte nabíječku od elektrické sítě.

PRO DALŠÍ BEZPEČNOST PŘI MANIPULACI S BATERÍ



VAROVÁNÍ!

Baterii nespalujte, i když je vážně poškozená nebo zcela vybitá. Baterie může v ohni explodovat.

Při extrémních teplotách nebo nepřetržitém používání může z baterie začít unikat kapalina. To neznamená, že je baterie zničena. Kapalina se však může dostat do kontaktu s pokožkou.

V tom případě:

1. Rychle opláchněte vodou a mýdlem.
2. Neutralizujte jemnou kyselinou, například citronovou šťávou nebo octem.
3. Při zasažení očí vyplachujte čistou vodou po dobu alespoň 10 minut a vyhledejte lékařskou pomoc.

Poznámka: Kapalina baterie je 25-30% směs hydroxidu draselného.

- Nepřipojujte kladný a záporný pól baterie k žádnému kovu, mohlo by dojít ke zkratu a způsobit vážné popáleniny nebo požár.
- Baterii nabíjejte pouze dodanou nabíječkou.
- Baterie ve vašem nářadí je lithium-iontová baterie, která se sama nevybíjí a nemá paměťový efekt.

FUNKCE OCHRANY BATERIE

Pokud budete nářadí používat k určenému účelu, nebude se přehřívat. Pokud je nářadí přetíženo nebo teplota akumulátoru překročí 75 °C, nářadí zhasne a nebude fungovat, dokud se teplota nesníží na optimální provozní teplotu.

Li-ion baterie je chráněna proti nadměrnému vybití. Když je akumulátor vybitý, jistič nářadí vypne.

DÍLY NÁŘADÍ

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. Vypínač zapnuto/vypnuto | 9. Otočný knoflík pro rychlé napnutí řetězu |
| 2. Bezpečnostní spínač | 10. Otočný knoflík pro připevnění meče |
| 3. Tlačítko pro uvolnění baterie | 11. Víčko olejové nádrže |
| 4. Přední rukojeť | 12. Ukazatel hladiny oleje |
| 5. Spojka / přední chránič ruky | 13. Opěrka drápu |
| 6. Zadní rukojeť | 14. Pilový kotouč |
| 7. Zadní ochrana rukou | 15. Pilový řetěz |
| 8. Kryt motoru | 16. Ochranný kryt čepele / lišty |

MONTÁŽ

Instalace nože a řetězu



VAROVÁNÍ!

Nejprve vyjměte baterii z pily. Při manipulaci s pilou používejte ochranné rukavice.

1. Řetěz musí být namontován tak, aby řezné hrany nožů řetězu (**a**) směřovaly ve směru chodu řetězu. (**Obr. 1**)
2. Držte čepel řetězu špičkou blízko horní části.
3. Při řezání nejprve odšroubujte otočné tlačítko pro zajištění kotouče (**10**) a sejměte kryt (**8**).
4. Otáčením otočného tlačítka (**9**) umístíte napínák řetězu (**A**) přibližně pod závit pro připevnění čepele (**C**) (**Obr. 2**).
5. Směr otáčení řetězu je vyznačen na krytu řetězu. Převodové kolo (**b**) je umístěno v horní části čepele řetězu.
6. Nainstalujte řetěz kolem hnacího řetězového kola (**B**) a nasadte čepel řetězu (**15**) na držák čepele řetězu (**D**).
7. Vyrovnajte napínač řetězu (**A**) s drážkou na jednotce motoru (**E**) a přitáhněte kryt motoru (**8**) k jednotce motoru.
8. **POZOR:** Ujistěte se, že šroub, drážka a napínač jsou správně vyrovnány.
9. Po nasazení pilového kotouče na pilu utáhněte napínací šroub (**9**).



VAROVÁNÍ!

Zkontrolujte, zda je řetěz dostatečně napnutý, zvednutím řetězu uprostřed řetězového meče a kontrolou, jak moc se zvedá.

Řetěz musí být dobře napnutý, ale musí se dát pohybovat rukou. Řetěz je správně napnutý, pokud jej lze zvednout o další 3-4 milimetry.

Nezapomeň: Studený řetěz je více napnutý než teplý, proto pravidelně kontrolujte správné napnutí.

Zapnutí a vypnutí

Při zapínání pily musí být spojka / chránič ruky (5) v normální poloze - přitisknutý k přední rukojeti (4).

Pila je vybavena bezpečnostním spínačem (2), který zabraňuje neúmyslnému spuštění. Zapnutí:

- uchopte pilu levou rukou za přední rukojeť (4),
- palcem pravé ruky stiskněte bezpečnostní tlačítko (2) v horní části zadní rukojeti (6),
- stiskněte vypínač ZAPNUTO/ VYPNUTO (1) současně se stisknutým bezpečnostním tlačítkem.
- poté uvolněte bezpečnostní spínač (2)

Chcete-li pilu vypnout, uvolněte tlačítko ZAPNUTO/VYPNUTO (1). Bezpečnostní tlačítko se vrátí do uzamčené polohy.

Rotace řetězu

Před řezáním zkontrolujte napnutí řetězu, jak je popsáno v části Instalace řetězu a řetězového meče. Řetěz podle potřeby utáhněte.

Kontrola mazání řetězu

Použití pily bez mazání řetězu může rychle poškodit řetěz a řetězový meč, proto před použitím pily vždy zkontrolujte hladinu oleje.

Nikdy nepoužívejte pilu bez mazání řetězu

Při řezání tenkého dřeva může pár kapek sletit z řetězu, což neznamená poruchu pily. Pro kontrolu správného mazání položte pilu na papír a zapněte ji. Pokud se na papíru objeví olejové skvrny, systém mazání funguje správně.

Spojka / chránič ruky

Před každým použitím zkontrolujte funkci bezpečnostní spojky!

Pila má nainstalovanou mechanickou bezpečnostní spojku. Pokud se meč zasekne nebo pokud mečem zasáhnete tvrdý předmět (zpětný ráz), aktivujte bezpečnostní spojku (5) vnější stranou zápěstí. Řetěz se zastaví. Před opětovným řezáním posuňte páčku spojky (5) do původní polohy (zpět).

Při nastavování páky do původní polohy se ujistěte, že nejsou v záběru žádné spínače!
Zatáhněte za páčku spojky (5) zpět ve směru rukojeti a poté stiskněte spínač.

Olej na mazání řetězu

Při koupi nové pily v nádrži není olej na řetěz. Před prvním použitím nalijte olej na mazání řetězu do nádrže. Mazání zajišťuje vestavěné čerpadlo. Jeho provoz je nastaven z výroby.

Nikdy nepoužívejte k mazání řetězu použitý olej. Naplňte olejovou nádrž tak, že nejprve odšroubujete víčko nádrže nahore (11). Ujistěte se, že spojka/ochrana ruky (5) je v normální poloze. Hladinu oleje můžete zkontrolovat pomocí měrky hladiny oleje (12).

Pila nefunguje, když je bezpečnostní spojka v přední poloze.

VLOŽENÍ / VÝMĚNA BATERIE (Obr.4)

VAROVÁNÍ! Při zakoupení není baterie plně nabitá. Před použitím si přečtěte níže uvedené pokyny.

Vyjmutí baterie

Stiskněte tlačítko pro vyjmutí baterie (3) a vyjměte baterii.

Vložení baterie

Vložte baterii do slotu, dokud nezapadne na místo.

POUŽITÍ**VAROVÁNÍ!**

Akumulátorová motorová pila je určena pro řezání stromů, odstraňování větví a řezání dřeva. Řezání materiálů jako plast, kámen, kov nebo dřevo obsahující cizí předměty (např. hřebíky nebo šrouby) není povoleno. Jakékoli jiné použití je výslovně zakázáno a považuje se za zneužití. Výrobce ani prodejce nepřebírá žádnou záruku za poškození, ztrátu nebo škody způsobené použitím v rozporu s předpisy nebo nesprávným použitím. Pamatujte: Riziko požezání a zpětného rázu!

Zapínání a vypínání nářadí

1. Vložte baterii do nářadí
2. Stiskněte bezpečnostní tlačítko (2) a současně stiskněte vypínač (1).
3. Chcete-li nářadí vypnout, uvolněte hlavní vypínač zapnuto/ vypnuto (1).

Bezpečnostní prvky

- Na kotouči je namontován kryt kotouče. Když se nástroj nepoužívá, mějte na kotouči ochranný kryt.
- Když nářadí nepoužíváte, vyjměte baterii, abyste zabránili neoprávněnému použití nářadí.

Vložení baterie

1. Stisknutím tlačítka na krytu slotu pro baterii otevřete kryt.
2. Vložte baterii do slotu, dokud nezapadne na místo.
3. Zavřete kryt slotu pro baterii.

Vyjmutí baterie

1. Stisknutím tlačítka na krytu slotu pro baterii otevřete kryt.
2. Stiskněte tlačítko pro uvolnění baterie a vyjměte baterii.

Zapínání a vypínání nářadí

1. Chcete-li nářadí zapnout, stiskněte nejprve bezpečnostní tlačítko (2)
2. Poté současně stiskněte tlačítko napájení (1)
3. Chcete-li nářadí vypnout, uvolněte kterýkoli ze spínačů.

VAROVÁNÍ!

Při práci dávejte pozor, aby se nůž nedostal do kontaktu s dráty nebo jinými předměty, které by mohly bránit provozu a poškodit nástroj.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Níže uvedená tabulka uvádí běžné problémy a řešení související s provozem tohoto nářadí. Přečtěte si pokyny a postupujte podle nich. V případě, že jste problémy nevyřešili, kontaktujte autorizovaný servis.

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Nástroj nefunguje nebo pracuje přerušovaně.	Zkontrolujte nabití baterie. Zkontrolujte, zda jsou stisknuty oba vypínače.	Nabijte baterii. Stiskněte oba vypínače současně. Pokud zjistíte, že některý z přepínačů je poškozený, kontaktujte autorizované servisní středisko.
Motor běží, ale nůž se nepohybuje.	Vnitřní selhání.	Požádejte o pomoc autorizované servisní středisko.
Čepel řeže špatně.	Čepel není nabroušená. Čepel je zlomená. Mezi lopatkami je příliš velké tření.	Nabruste čepel. Na čepele naneste mazivo.

SERVIS

Pro jakýkoli servis během nebo po záruce se prosím obraťte na autorizovaného servisního zástupce, který vám rád pomůže. Pokud máte poškozený napájecí kabel, doporučujeme vám z bezpečnostních důvodů kontaktovat autorizovaný servis, kde vám jej vymění.

Před dodáním do servisu musí být nářadí očištěno od všech nečistot a v původním obalu.

DŮLEŽITÉ OZNÁMENÍ

Toto nářadí nesmějí používat osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, kognitivními a duševními schopnostmi nebo osoby bez požadovaných znalostí a zkušeností, pokud nejsou při obsluze pod dozorem nebo nejsou poučeny o obsluze a účelu nářadí osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. .

Před výměnou spotřebního materiálu vypněte nářadí a vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.



VAROVÁNÍ!

Nářadí není určeno pro provoz v prostředí s nebezpečím výbuchu!

TECHNICKÉ INFORMACE

NÁZEV	JEDNOTKA MĚŘENÍ	TYP IX-EC36
Napětí	V (dc)	36
Rychlost naprázdno	min ⁻¹	11 500
Délka vodící lišty	mm	406
Rychlost řetězu	slečna	21
Rozteč řetězu	mm	9,525 (3/8)
Měřidlo řetězu	mm	1,3 (0,050")
Kapacita olejové nádrže	ml	75
Doba běhu	min	30-35
Hmotnost	kg	3,5
Hladina akustického tlaku L _{p(A)}	dB(A)	86/K=3
Hladina akustického výkonu L _{w(A)}	dB(A)	101/K=3
Úroveň vibrací	m/s ²	3,73 / 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

Užitečné 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 PODMINKY 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 příloženým 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, opotřebovaná 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 opotřebovaných 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