

# Mini akumulátorová řetězová pila



**návod k použití**

**Obecná bezpečnostní pravidla**  
**Varování!**  
**Čtení pokynů**

### **1) Pracoviště**

- a) Udržujte pracoviště čisté a světlé. Zmatek a temnota může vést k nehodám.
- b) Nepracujte s elektrickým nářadím ve výbušném prostředí, jako je např. hořlavé kapalné plyny nebo prach. Jiskry z elektrického nářadí se vznítí.
- c) Nenechte děti obsluhovat elektrické zařízení. Nenechávejte zařízení bez dozoru.

### **2) Elektrická bezpečnost**

- a) Zástrčka elektrického zařízení musí odpovídat zásuvce. Nikdy zástrčku žádným způsobem neupravujte.
- b) Vyvarujte se kontaktu s povrchy, jako jsou potrubí, radiátory a lednice. Pokud se dotknete podlahy, zvyšuje se riziko úrazu elektrickým proudem.
- c) Nevystavujte elektrické nářadí dešti nebo vlhkosti. Voda prosakující do elektrického nářadí zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- d) Nezneužívejte drátů. Nepoužívejte kabely k přenášení, tahání nářadí. Po použití je odpojte. Elektrické nářadí chraňte před teplem, ostrými oleji, hranami nebo pohyblivou částí.
- e) Při použití elektrického nářadí venku, používejte:
  - externí vodiče vhodné pro venkovní použití.
  - externí dráty vhodné pro použití venku.
  - externí elektroinstalace vhodné pro venkovní použití.Snížíte tím riziko úrazu elektrickým proudem.

### **3) Ochrana života**

- a) Zůstaňte ve střehu, věnujte pozornost tomu, co děláte, když používáte elektrické nářadí. Nepracujte s elektrickým nářadím při únavě, po užití drog, alkoholu, léků.. Rozptýlení při práci může vést k vážným zraněním.
- b) Používejte ochranné pomůcky. Vždy používejte ochranné brýle. Bezpečnostní pomůcky, jako jsou protiprachové masky, protiskluzová obuv, v případě nutnosti přilbu. Doporučuje se i užití pomůcek k ochraně sluchu.
- c) Vyhněte se náhlému či neočekávanému spuštění. Před použitím se ujistěte, že je spínač v poloze vypnuto.

- d) Odstraňte všechny seřizovací klíče před zapojením do proudu. Klíč ponechaný v rotující části přístroje může způsobit vážná zranění.
- e) Nenatahujte ruce příliš dlouho. Vždy věnujte pozornost rovnováze vašich nohou a těla. V případě nehody budete moci dodržet správnou polohu zařízení jej lépe ovládat a předejít tak zranění.
- f) Při práci použijte vhodné oblečení. Nenoste volné oblečení a ozdoby. Připevněte si vlasy, rukávy a oblečení v dostatečné vzdálenosti od pohyblivých částí.
- g) Pokud jsou k dispozici zařízení na odstraňování nečistot a jsou zařízení připojena ke sběrači prachu, dobře chrání před nebezpečnými úlomky.

#### **4) Pokyny vyžadující pozornost při použití elektrického nářadí**

- a) Nezneužívejte elektrické nářadí, používejte vhodné elektrické nářadí podle účelu. Správné používání elektrického nářadí Vám umožní pracovat efektivněji a bezpečněji.
- b) Pokud spínač nelze zapnout nebo vypnout, odpojte zařízení od napájení a nářadí nepoužívejte. Elektrické zařízení může být nebezpečné a musí být před použitím odborně opraveno.
- c) Před prováděním jakýchkoliv úprav, výměnou příslušenství nebo uskladněním elektrického nářadí je nutné vytáhnout zástrčku ze zdroje napájení nebo vyjmout bateriové pouzdro ze zdroje napájení. Toto opatření sníží riziko nechtěného spuštění elektrického nářadí.
- d) Skladujte mimo dosah dětí a osob, které nejsou řádně poučeny pravidly používání elektrického nářadí nebo řádně neporozuměly návodu k použití. Elektrické nářadí je v rukou neškolených uživatelů nebezpečné.
- e) Údržba elektrického nářadí. Zkontrolujte montážní odchylku nebo upnutí pohybu, zlomení dílů a další podmínky ovlivňující provoz elektrického nářadí. Pokud dojde k poškození, je nutné elektrické nářadí před použitím opravit. Mnoho nehod je způsobeno špatně udržovaným elektrickým nářadím.
- f) Řezné nástroje udržujte ostré a čisté
- g) Příslušenství a hroty nářadí používající elektrické nářadí jako součást operací, které neodpovídají požadavkům, mohou vést k nebezpečným situacím.

#### **5) Bateriové nářadí a bezpečnostní opatření**

- a) Před vložením baterie se ujistěte, že je vypínač odpojen. Vložení baterie do elektrického nářadí, které je zapnuté, může způsobit nehodu.
- b) Nabíjejte pouze nabíječkami určenými výrobcem. Při použití nabíječky vhodné pro jeden typ bateriového boxu pro jiný typ bateriového boxu hrozí nebezpečí požáru.

- c) Používejte pouze elektrické nářadí se speciálními akumulátory. S nevhodnou baterií riskujete poškození a vznícení.
- d) Když pouzdro na baterie nepoužíváte, uchovávejte jej mimo dosah jiných kovových kapalin a zahrňte i sponky na papír, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty. Baterie může způsobit požár.
- e) Při porušení bude kapalina vystříknuta ven z baterie. Zabraňte kontaktu. Při neúmyslném kontaktu, opláchněte vodou. Pokud tekutina zasáhne vaše oči, Vyhledejte lékařskou pomoc. Kapalina z baterie působí korozi a spáleniny.

## **6) Údržba**

- a) Předajte své elektrické nářadí profesionálnímu opraváři na výměnu originálních dílů. Ostré nářadí není snadné zaseknout a snadno se ovládá.

## **Využití baterie**

- 1) Musí být použita baterie vyrobená naší společností. Máme 21V, 12V baterie kromě 42V. Může být použita a vložena pouze stejná voltáž.
- 2) Pokud je baterie nabitá, prosím odpojte ji.
- 3) Baterie má tepelnou ochranu, nízkonapětovou ochranu a ochranu silového proudu. Pokud zjistíte přebíjení baterie, zkontrolujte, zda je použití rozumné, nezpůsobuje příliš vysokou teplotu a je třeba jej ochladit a znovu použít. Když je napětí příliš nízké na to, aby se zařízení nabilo včas, přepětí je také chráněno.
- 4) Pokud baterie jiskří, kouří a zapáchá okamžitě zastavte a kontaktujte výrobce.

## **Použití nabíječky**

- 1) Musíme používat nabíječky vyrobené naší společností. Máme tři specifikace 21V a 42V, které lze použít pouze při vkládání elektrických + bazénů stejného napětí. Při použití produktu byla zmíněna 12V nabíječka.
- 2) Zapojte zelený indikátor napájení a nabití baterie, indikátor svítí červeně, indikátor Plného proudu svítí zeleně.
- 3) Vložte baterii, zatlačte baterii do nabíječky pomocí malé síly pro zajištění dobrého kontaktu.
- 4) Používejte při teplotě 0° – 40°.

### **Rozsah použití**

Kácení stromů, obecně v zahradách při ořezávání větví, kácení bambusu, domácího palivového dříví.

### **Pokyny pro instalaci**

- 1) Nabíjejte baterii. Při nabíjení svítí červená kontrolka, při nabití svítí zelená.
- 2) Nainstalujte řetěz podle provozní tabulky.
- 3) Po dokončení instalace proveďte první spuštění bez zatížení, sledujte normální provoz stroje.
- 4) Nemělo by se řezat příliš silně, podle skutečné situace řezání, nejprve malé a pak velké.



### **Technické parametry**

<b>Napětí</b>	<b>24V</b>	<b>Typ vodící lišty</b>	<b>Typ ozubeného kola</b>
<b>Rychlost řezu</b>	<b>6 m / s</b>	<b>Počet bariéry</b>	<b>1ks/ 2ks</b>
<b>Délka vodítka</b>	<b>6"/8"/10"/12"</b>	<b>Doba nabíjení</b>	<b>1,5 (3) hodiny</b>

## Pokyny pro instalaci



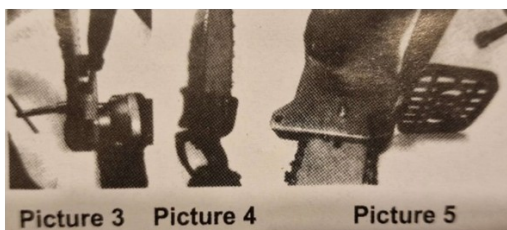
**Obrázek 1**

Instalace vodící desky, věnujte pozornost směru ostří nože na řetězu a hlavních hliníkových částech. Směr ostří nože znázorněný výše je stejný.



**Obrázek 2**

Nasaďte řetěz do ozubeného kola a zasuňte uvolňovací čep seřízení vodící desky do otvoru vodící desky.



**Obrázek 3, 4, 5**

Namontujte vodící ucpávku, nainstalujte matici a nechte ji odšroubovanou. Nastavte vodící šroub pomocí šroubováku. Udržujte řetěz v mírně napnutém stavu.

## Montáž ochranného plechu

Pozor: řetěz by neměl být příliš napnutý, poté zajistěte matici přítlačného krytu vodící desky. Po první instalaci nebo použití.