
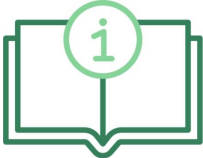



6 PALCOVÁ MINI ŘETĚZOVÁ PILA

Uživatelská příručka



DOs

	<p>- Při používání používejte ochranný oděv/nástroje.</p>
	<p>- Důsledně dodržujte pokyny v tomto videu nebo v příručce.</p>
	<p>- Řetěz pravidelně promazávejte. Důrazně doporučujeme používat tyčový olej!</p>

DONTS

	<p>- Řezání dřeva/dřeva nad 6 palců nebo příliš tvrdých materiálů</p>
	<p>- Příliš pevné utažení řetězu</p>
	<p>- Nadměrné používání stroje - když se zahřeje, odpočiňte si.</p>
	<p>- Používání řetězové pily k jiným než určeným účelům</p>
	<p>- Rukavice ponechte v blízkosti jakéhokoli plastového povrchu. Plastové tečky na rukavicích se mohou při vysoké teplotě spálit.</p>

Obecná bezpečnostní upozornění pro elektrické nářadí

VAROVÁNÍ

Přečtěte si všechna bezpečnostní upozornění a pokyny.

Nedodržení varování a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění. Všechna varování a pokyny si uschovejte pro budoucí použití. Výraz "elektrické nářadí" ve všech varováních se vztahuje na vaše elektrické nářadí napájené ze sítě (se šňůrou) nebo na elektrické nářadí napájené z akumulátoru (bez šňůry).

1. Bezpečnost v pracovním prostoru

- A. Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený. Nepořádek nebo temné prostory vybízejí k nehodám
- B. Nepoužívejte elektrické nářadí ve výbušném prostředí, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Elektrické nářadí vytváří jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- C. Při práci s elektrickým nářadím udržujte děti a okolostojící osoby v bezpečné vzdálenosti. Rozptýlení může způsobit ztrátu kontroly.

2. Elektrická bezpečnost

- A. Zástrčky elektrického nářadí musí odpovídat zásuvce. Zástrčku nikdy nijak neupravujte. Nepoužívejte žádné adaptérové zástrčky s uzemněným (uzemněným) elektrickým nářadím. Neupravené zástrčky a odpovídající zásuvky snižují riziko úrazu elektrickým proudem.
- B. Vyvarujte se kontaktu těla s uzemněnými nebo uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky a chladničky. Pokud je vaše tělo uzemněno nebo uzemněno, existuje zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.
- C. Nevystavujte elektrické nářadí dešti nebo vlhku. Voda vnikající do elektrického nářadí zvyšuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- D. Nezneužívejte šňůru. Nikdy nepoužívejte šňůru k přenášení, tahání nebo odpojování elektrického nářadí. Šňůru uchovávejte mimo dosah tepla, oleje, ostrých hran nebo pohyblivých částí. Poškozené nebo zamotané šňůry zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.
- E. Při práci s elektrickým nářadím venku používejte prodlužovací šňůru vhodnou pro venkovní použití. Použití šňůry vhodné pro venkovní použití snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- F. Pokud je provoz elektrického nářadí na vlhkém místě nevyhnutelný, použijte přívod chráněný proudovým chráničem (RCD). Použití proudového chrániče RCD snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.

3. Osobní bezpečnost

- A. Při práci s elektrickým nářadím buďte ostražití, sledujte, co děláte, a používejte zdravý rozum. Nepoužívejte elektrické nářadí, pokud jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilka nepozornosti při práci s elektrickým nářadím může mít za následek vážné zranění osob.
- B. Používejte bezpečnostní vybavení. Vždy používejte ochranu očí. Bezpečnostní vybavení,

jako je protiprachová maska, neklouzavá bezpečnostní obuv, tvrdá čepice nebo ochrana sluchu, používané za vhodných podmínek, sníží počet osobních zranění.

C.Zabraňte náhodnému spuštění. Před zapojením se ujistěte, že je vypínač ve vypnuté poloze. Přenášení elektrického nářadí s prstem na spínači nebo zapojování elektrického nářadí, které má spínač zapnutý, vybízí k nehodám.

D.Před zapnutím elektrického nářadí vyjměte seřizovací klíč nebo klíč. Klíč nebo klíč ponechaný připevněný k rotující části elektrického nářadí může způsobit zranění osob.

E.Nepřetahujte se s nářadím. Za všech okolností udržujte správnou polohu a rovnováhu. To umožňuje lepší ovládání elektrického nářadí v neočekávaných situacích.

F.Správně se oblečte. Nenoste volné oblečení ani šperky. Udržujte vlasy, oděv a rukavice mimo dosah pohyblivých částí. Volné oblečení, šperky nebo dlouhé vlasy se mohou zachytit o pohyblivé části.

G.Pokud jsou k dispozici zařízení pro připojení zařízení pro odsávání a sběr prachu, zajistěte jejich připojení a správné používání. Použití těchto zařízení může snížit nebezpečí související s prachem.

H.Nedopusťte, aby vám obeznámenost získaná častým používáním nářadí umožnila zpohodlnět a ignorovat zásady bezpečnosti nářadí. Neopatrný zásah může během zlomku sekundy způsobit vážné zranění.

4.Používání elektrického nářadí a péče o ně

A.Na elektrické nářadí nepoužívejte sílu. Používejte správné elektrické nářadí pro danou aplikaci. Správné elektrické nářadí provede práci lépe a bezpečněji v míře, pro kterou bylo navrženo.

B.Nepoužívejte elektrické nářadí, pokud jej vypínač nezapíná a nevypíná. Každé elektrické nářadí, které nelze ovládat spínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.

C.Před jakýmkoli nastavováním, výměnou příslušenství nebo skladováním elektrického nářadí odpojte zástrčku od zdroje napájení a/nebo akumulátor od elektrického nářadí. Tato preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko náhodného spuštění elektrického nářadí.

D.Nečinné elektrické nářadí ukládejte mimo dosah dětí a nedovolte, aby s elektrickým nářadím pracovaly osoby, které nejsou seznámeny s elektrickým nářadím nebo s tímto návodem. Elektrické nářadí je v rukou nepoučených uživatelů nebezpečné.

E.Elektrické nářadí udržujte. Kontrolujte, zda nedošlo k nesprávnému seřízení nebo vážnutí pohyblivých částí, k poškození dílů a k jakémukoli jinému stavu, který by mohl ovlivnit provoz elektrického nářadí. V případě poškození nechte elektrické nářadí před použitím opravit. Mnoho nehod je způsobeno špatně udržovaným elektrickým nářadím.

F.Udržujte řezné nástroje ostré a čisté. Správně udržované řezné nástroje s ostrými břity se méně často zasekávají a lépe se ovládají.

G.Používejte elektrické nářadí, příslušenství a bity atd. v souladu s těmito pokyny a způsobem určeným pro daný typ elektrického nářadí s ohledem na pracovní podmínky a prováděnou práci. Použití elektrického nářadí k jiným než určeným činnostem by mohlo vést k nebezpečným situacím.

H.Udržujte rukojeti a úchopové plochy suché, čisté a zbavené oleje a mastnoty. Kluzké rukojeti a úchopové plochy neumožňují bezpečnou manipulaci a ovládání nářadí v neočekávaných situacích.

5.Používání a ošetřování bateriového nářadí

- A. Dobíjejte pouze nabíječkou určenou výrobcem. Nabíječkou, která je vhodná pro jeden typ jiného akumulátoru.
- B. Elektrické nářadí používejte pouze se speciálně navrženými akumulátorovými sadami. Použití jakýchkoli jiných akumulátorových sad může způsobit nebezpečí zranění a požáru.
- C. Pokud akumulátor nepoužíváte, udržujte jej mimo dosah jiných kovových předmětů, jako jsou kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou vytvořit spojení mezi jednotlivými vývody. Zkratování pólů akumulátoru může způsobit popáleniny
- D. Při zneužití může z baterie vystříknout kapalina; zabraňte kontaktu s ní. Dojde-li k náhodnému kontaktu, opláchněte jej vodou. Pokud se kapalina dostane do očí, dodatečně vyhledejte lékařskou pomoc. Kapalina vystřikující z baterie může způsobit podráždění nebo popáleniny.
- E. Nepoužívejte poškozený nebo upravený akumulátor nebo nástroj. Poškozené nebo upravené akumulátory mohou vykazovat nepředvídatelné chování, které může vést k požáru, výbuchu nebo nebezpečí zranění.
- F. Nevystavujte akumulátor nebo nástroj ohni nebo nadměrné teplotě. Vystavení ohni nebo teplotě nad 130 °C může způsobit výbuch.
- G. Dodržujte všechny pokyny k nabíjení a nenabíjejte akumulátor nebo nářadí mimo teplotní rozsah uvedený v návodu. Nesprávné nabíjení nebo nabíjení při teplotách mimo uvedený rozsah může poškodit akumulátor a zvýšit riziko požáru.

6. Servis

- A. Servis elektrického nářadí svěřte kvalifikovanému opraváři, který používá pouze identické náhradní díly. Tím zajistíte, že bude zachována bezpečnost elektrického nářadí.
- B. Nikdy neprovádějte servis poškozených akumulátorů. Servis akumulátorů by měl provádět pouze výrobce nebo autorizovaný servis.

Informace o produktu

Zamýšlené použití

Tento přístroj je vhodný pro zahradnické prořezávání, prořezávání keřů, prořezávání malých větví, řezání dřeva, široce používaný v zahradách, parcích, na farmách, dálnicích, pastvinách, v sadech, sklenících. Jakékoli jiné použití nebo úpravy přístroje jsou považovány za nesprávné použití a mohou mít za následek vážné fyzické zranění.

Za škody způsobené nedodržením tohoto návodu nebo jiným nesprávným použitím či manipulací se spotřebičem nelze nést žádnou odpovědnost.

Technické specifikace

6 palcová mini řetězová pila	
Průměr řezu	6 palců
Diameter of cut	6 palců
Hmotnost	1.17Kg

Balení baterií	
Napětí	21V
Kapacita	2000 mAh
Doba nabíjení	2 hodiny
Pracovní doba	Variabilní - až 60 minut



Baterie a nabíječka

Vždy zkontrolujte, zda napětí zdroje odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku.



Kontrolka	Stav
Červená	Nabíjení
Zelená	Nabíjení dokončeno

- Před prvním použitím je třeba baterii plně nabít.
 - Před nabíjením zkontrolujte, zda je povrch baterie čistý a suchý.
 - Nabíječku lze používat pouze s bateriemi stejného napětí. Doporučujeme používat pouze námi dodanou nabíječku.
 - Po úplném nabití baterie vytáhněte zástrčku nabíječky ze zásuvky a vyjměte baterii z nabíječky.
- Pokud stroj delší dobu nepoužíváte, je nejlepší baterii uložit v nabitém stavu. Měla by se používat a nabíjet alespoň jednou za 3 měsíce.

VAROVÁNÍ

- Nevystavujte baterii extrémním podmínkám, jako je vysoká teplota nebo nárazy. Nejvhodnější teploty pro nabíjení akumulátoru jsou mezi 68°F -77°F. Během nabíjení musí být akumulátory umístěny v dobře větraném prostoru.
- NEDÁVEJTE nářadí ani nabíječku do blízkosti vody. Například v blízkosti dřezu, umyvadla nebo toalety.
- NEDOPORUČUJTE rozlévat na nářadí nebo nabíječku jakékoliv tekutiny. Mohlo by dojít ke zkratu součástí, poškození výrobku a nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- NEDOVOLTE, aby spotřebič používaly osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí. Pokud nebyly řádně poučeny.
- NEDOVOLTE dětem, aby si se spotřebičem hrály.



POZOR! NEBEZPEČÍ VÝBUCHU!

Nikdy nenabíjejte nenabíjecí baterie! Nabíjecí baterii chraňte před teplem, například před trvalým působením slunečního světla, ohně, vody a vlhkosti.

Hrozí nebezpečí výbuchu

INSTALACE A VYJMUTÍ BATERIE



Před připojením k nabíječce nebo stroji se ujistěte, že je vnější část baterie čistá a suchá.

INSTALACE

Vložte baterii do základny přístroje podle obrázku.

Zatlačte baterii dále dopředu, dokud nezapadne na místo.

*Dbejte na zarovnání drážek a vložek baterie.

VYJÍMÁNÍ

Stiskněte tlačítko pro odblokování baterie.

Vytáhněte akumulátor z řetězové pily.



Montáž



Dobíjecí baterii vkládejte až po úplném sestavení zařízení, abyste zabránili náhodnému zapnutí zařízení.

Demontáž řetězu



1. Otočením víčka proti směru hodinových ručiček otevřete pouzdro.

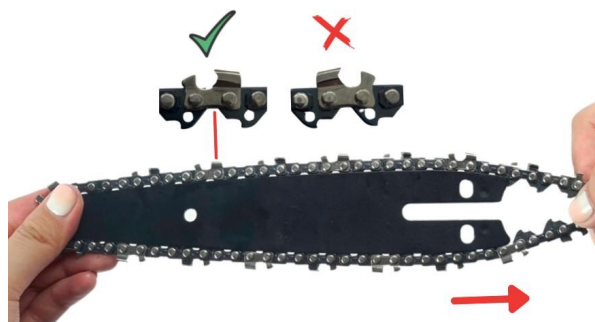


2. Demontujte vodicí desku a řetěz. Všimněte si zarovnaného čepu a otvoru pro pozdější montáž.

Instalace řetězu



1. Otáčejte šroubovákem proti směru hodinových ručiček, dokud se kolík nepřesune do nejvnitřnějšího místa.



2. Vyrovnajte řetěz a řetězovou desku ve správném směru zubů řetězu.



3. Vytáhněte přepážku a otevřete ji
=> Nasadte řetězovou desku a řetěz
=> Vyrovnajte řetězovou desku a čep



4. Press desku stabilně
=> Šroubem ve směru hodinových ručiček utáhněte řetěz.



****Nedělejte to příliš těsně**



5. Pečlivě nasadte pouzdro a otočením uzávěru ve směru hodinových ručiček jej zajistěte.



6. V případě potřeby znovu upravte napnutí řetězu. Otáčejte seřizovacím šroubem ve směru hodinových ručiček pro napnutí řetězu a proti směru hodinových ručiček pro jeho uvolnění.
***Nezapínejte řetěz příliš pevně.

Poznámka: Často kontrolujte a seřizujte napnutí řetězu. Volný řetěz snadno vykolejí, což může vést k rychlému opotřebení řetězu a vodicí desky.

Řezání

-Když je přístroj v provozu, držte druhou ruku alespoň 6 palců od řezné plochy nože.

-Pro zajištění co nejlepší životnosti řetězové pily nepřetěžujte zařízení a neřežte větve o průměru větším než 6 palců.

-Pro ochranu akumulátoru v chladném nebo vlhkém počasí jej umístěte pod nepromokavý oděv.

-Po ukončení řezání odpojte akumulátor od sítě.

-Zařízení nepoužívejte za deště.

Údržba a čištění



Před čištěním a údržbou stroj vždy vypněte a vyjměte z něj akumulátor.

-Po každém použití řetěz pečlivě očistěte.

-Řetěz otřete mazacím olejem (tyčovým olejem nebo podobným typem) a postříkejte sprejem na ochranu kovů.

-Nestříkejte zařízení vodou

-Plášť stroje pravidelně čistěte měkkým hadříkem, nejlépe po každém použití.

-Udržujte ventilátor, motorový prostor a rukojeť zařízení v čistotě.

-Odstraňujte přetrvávající nečistoty měkkým hadříkem navlhčeným mýdlem.

Nepoužívejte žádná rozpouštědla, jako je benzín, alkohol, čpavek apod. Takové chemikálie poškozují syntetické součásti.



Životní prostředí

Vadné a/nebo vyřazené elektrické nebo elektronické přístroje je třeba shromažďovat na příslušných místech pro recyklaci.

Záruční podmínky

Naše nářadí je před opuštěním výrobního závodu důkladně zkontrolováno a otestováno. Je na něj poskytována záruka na bezporuchovost zpracování a materiálu po dobu JEDNOHO ROKU od data původního zakoupení.

Tato záruka se nevztahuje na níže uvedené situace

1. Jakékoli přirozené opotřebení, práce při přetížení.
 2. Poškození způsobené nedostatečnou každodenní údržbou.
 3. Nesprávné používání a jiné poškození způsobené člověkem.
 4. Výrobek upravený nebo demontovaný neoprávněnou opravou.
 5. Vážné poškození nárazem.
- Použití neoriginálního příslušenství a baterie