

Uživatelská ruční akumulátorová řetězová pila



Před prvním použitím si prosím pečlivě přečtěte
pokyny.

Ujistěte se prosím, že dodržujete

Postup bezpečnostní kontroly před každým
použitím.

Obsah

1. Kontrola bezpečnosti
2. Nabíjení, instalace a péče o baterie
3. Klíčové díly pro funkčnost
4. Jak na montáž
5. Návod na řezání
6. Údržba
7. Často kladené otázky a odpovědi

I. Bezpečnostní kontrola: Před každým použitím prosím dodržujte bezpečnostní kontrolu.

- Zkontrolujte, zda je řetěz uvolněný, jak je znázorněno na obrázku níže, pokud je uvolněný, postupujte podle pokynů 1-4.

Klíčové varování: Uvolněný řetěz vykolejí a může vést k rychlému opotřebení řetězu a vodicí desky.



pokud je řetěz uvolněný, utáhněte jej.

- Pokud je řetěz již napnutý, ujistěte se, že je matice utažena, jak je znázorněno v kroku 3 na následující straně.



1.Krok: Povolte kompresní matici

2. Jak je znázorněno na obrázku, otáčejte seřizovacím šroubem ve směru hodinových ručiček pro utažení řetězu a proti směru hodinových ručiček pro uvolnění



3. Nasadte boční kryt a utáhněte matici

4. Dokončete použití

II. Nabíjení, instalace a péče o baterie

1. Instalace a vyjmutí baterie

Balení baterií: věnujte pozornost vyrovnání šterbin a vložek



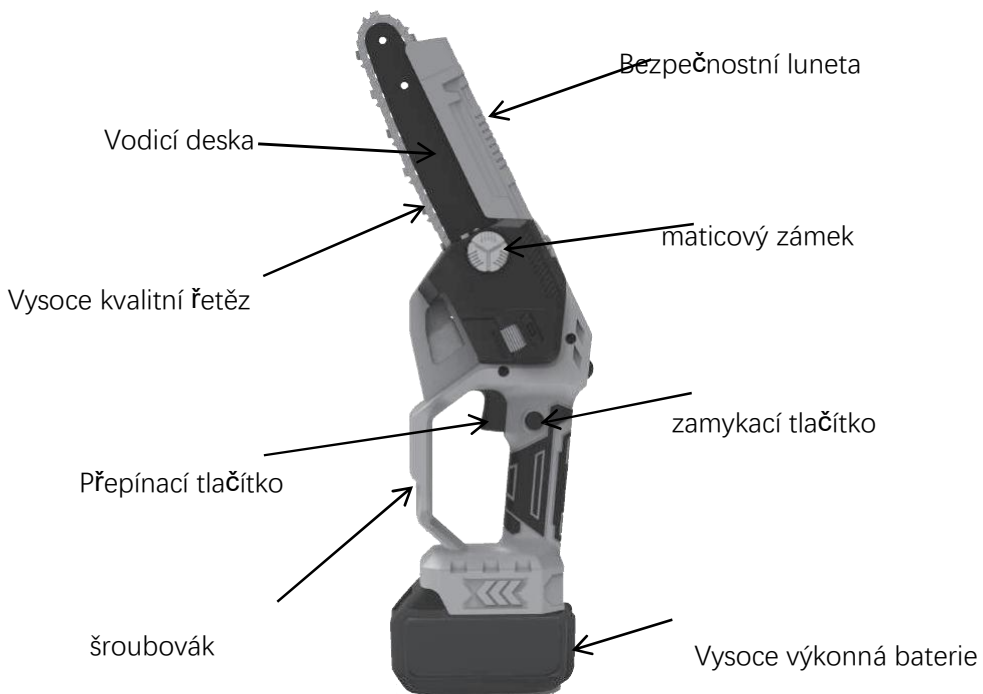
Vytáhněte baterii: stiskněte tlačítko a zároveň vytáhněte baterii



2. Po použití a během skladování vyjměte baterii.

3. Nevystavujte baterii extrémním podmínkám, jako je vysoká teplota nebo otřesy, protože by mohla způsobit zranění v důsledku úniku elektrolytického roztoku.
4. Před nabíjením zkontrolujte, zda je povrch baterie čistý a suchý.
5. Baterie tohoto produktu není při dodání plně nabitá. Před prvním použitím baterie se ujistěte, že je plně nabitá.
6. Nenabíjejte baterii po delší dobu a zkuste baterii vybit, jinak může dojít k poškození baterie.
7. Neručíme za řetězovou pilu z důvodu nesprávného použití baterie.
8. Pokud se doba nabíjení baterie výrazně zkrátí, znamená to, že životnost baterie se blíží ke konci a měla by být brzy vyměněna.
9. Při likvidaci baterie vždy mějte na paměti příslušné bezpečnostní pokyny, předpisy o životním prostředí a informace o životním prostředí.
10. Nabíječku skladujte ve vnitřních prostorách při teplotách od 10 C do 22 C a zabraňte jejímu namočení.
11. Ujistěte se, že je spínač v poloze vypnuto.
12. Připojte nabíječku ke konektoru baterie.
13. Ujistěte se, že výkon odpovídá jmenovitým hodnotám na nabíječce.
14. Červené světlo na nabíječce indikuje nabíjení baterie, zelené světlo znamená plné nabití a průměrná doba nabíjení je 2 hodiny.
15. Po úplném nabití baterie odpojte baterii od elektrické zásuvky.
16. Chcete-li prodloužit životnost baterie, nezapomeňte ji nabít alespoň jednou za tři měsíce, pokud ji nepoužíváte.
17. Pracovní podmínky: Teplota nabíjení: 0C-45C pro nabíječku a baterii, provozní teplota: -10C-60C
18. Důrazně se doporučuje, aby byla baterie po použití vyjmuta ze zařízení. Doporučuje se také přerušit spojení řetězové pily a akumulátoru, ponechat hlavní vypínač vypnutý a vložit jej do skříňky na nářadí společně.
19. Pokud má uživatel pocit, že výkon není dostatečný nebo řezání není plynulé, prosím zkontrolujte, zda není energie vyčerpána nebo zda není nůž tupý.

III. Klíčové díly pro funkčnost



IV. Jak na montáž

1. Jak odstranit řetěz:

uvolněte kompresní tlačítko a sejměte boční kryt. Jak je znázorněno na obrázku níže, odstraňte boční kryt a vodítko.



Po uvolnění kompresní matici proti směru hodinových ručiček sejměte kryt kompresní strany



Vyrovnejte otvor pro čep, nainstalujte vodicí desku a řetěz

2. Jak nainstalovat řetěz;

- a. Nejprve naložte řetěz do vodicí desky. Střední vodicí zub snadno zapadne do drážky vodicí desky.



Dávejte pozor na směr prořezávání zubů

- b. Při instalaci řetězu na hřídel převodovky srovnejte polohovací otvor vodítka desky s kolíkem, jak je znázorněno na obrázku níže.



Nasaděte boční kryt a utáhněte matici

- c. Nasaděte boční kryt a lehce utáhněte matici šroubu



Nasaděte boční kryt a lehce utáhněte matici šroubu

- d. Utáhněte šroub uvnitř řetězu ve směru hodinových ručiček.



Utáhněte šroub uvnitř řetězu ve směru hodinových ručiček.

- e. Nakonec pevně utáhněte matici šroubu a nyní jste připraveni k řezání.



Nakonec utáhněte matici ve směru hodinových ručiček

V. Návod na řezání

- 1) Když je řetězová pila v chodu, držte druhou ruku ve vzdálenosti nejméně 15 cm od řezu a ruce se nesmí přibližovat k kotouči.
- 2) Nepoužívejte sílu k řezání větších větví, protože by mohlo dojít k zaseknutí řetězu.
- 3) Nepoužívejte řetězovou pilu v deštivých dnech.
- 4) Při práci s pilou používejte vhodný oděv, ochranu očí a pracovní rukavice. 5) Před řezáním se ujistěte, že řetězová pila správně funguje.
- 6) Chcete-li pilu spustit, stiskněte blokovací tlačítko a poté tlačítkový spínač, jakmile se pila nastartuje, můžete uvolnit blokovací tlačítko a pila poběží tak dlouho, dokud tlačítkový spínač stisknete.
- 7) Po dokončení řezání vypněte napájení, vyjměte baterii a uložte ji do bezpečného obalu.
- 8) Abyste prodloužili životnost baterie a zajistili co nejlepší životnost prořezávání a stříhání, neřežte mokré a suché větve větší než 100 mm (4 palce).průměr.

VI. Údržba

1. Čištění

- 1). Po každém použití řetěz pečlivě vyčistěte. Řetěz otřete mazacím olejem a nastříkejte kovovým ochranným sprejem. K otření čepele použijte naolejovaný hadřík. Olej pomůže chránit kov, aby se řetěz neoprel.
- 2) Zařízení nestříkejte vodou ani je neponořujte do vody, jinak může způsobit elektrický šok. K důkladnému vyčištění použijte vlhký hadřík nebo kartáč.
- 3) Po 8 hodinách nepřetržitého provozu odstraňte nečistoty, jako je prach, z přední krycí desky zařízení. (Postup demontáže a údržby naleznete na obrázku instalace.)

2. Úložný prostor

- 1) Aby bylo zajištěno, že je baterie plně nabité, nevystavujte zařízení extrémnímu horku nebo chladu.
- 2) baterie a nabíječka musí být umístěny v přístrojové krabici, aby se zabránilo vniknutí tepla, prachu a vlhkosti.
- 3) Ujistěte se, že je vypínač během skladování vypnutý.

4) Baterie by měla být skladována v suchém prostředí pod:

1.Krátkodobé (méně než 1 měsíc) skladovací teplota: -20°C ~ +60°C 2.Krátkodobé (méně než 6 měsíců) skladovací teplota: -10°C ~+35°C

3.Doporučené dlouhodobé skladování teplota: 0°C~+30°C

- 5) Udržujte baterii ve vzdálenosti minimálně 150 cm (5 stop) od jakýchkoli hořlavých materiálů. 6) Chcete-li prodloužit životnost a zabránit její degradaci, skladujte ji v plně nabitém stavu. Pokud baterii nepoužíváte, nabijte a vybijte ji alespoň každé tři měsíce.

VII. Často kladené otázky a odpovědi

Ne.	Otázky	Možné řešení
1	Pila nedokáže žádné řezat	Řetěz je instalován obráceně, žádná účinnost řezání
2	Nelze stisknout	Stiskněte bezpečnostní tlačítko a zároveň stiskněte vypínač
3	Řetěz nelze napnout	Nejprve povolte boční matici a poté pomocí šroubováku utáhněte šrouby, řetěz stále padá
4	Řeže větví velmi pomalu.	Řetěz je uvolněný, utáhněte řetěz, jak je znázorněno v Bezpečnostní kontrole
5	Řetěz stále padá	Pomočí klíče povolte matici, poté utáhněte řetěz a nakonec řetěz je instalován v opačném směru, proto jsou ozubení řetězu nejsou schopni řezat.
6	Pila vibruje bez řezání čehokoli	Řetěz je instalován v opačném směru, proto jsou ozubení řetězu nejsou schopni řezat.
7	Nelze snadno řezat větve o průměru 2 palce	Řetěz je instalován v opačném směru, proto jsou ozubení řetězu nejsou schopni řezat.
8	Řetěz je napnutý a uvolnil se po 3	Povolte boční matici, poté pomocí šroubováku utáhněte šroub a poté utáhněte boční matici.
9	Je to pro mě příliš těžké	Vyjměte baterii za současného stisknutí tlačítka baterie
10	Čas prořezávat malé	Zkontrolujte, zda je směr instalace řetězu obrácený, a zkontrolujte
11	Zdá se, že řetěz nesedí správně s ozubeným kolem. Po řezání 4palcových polen asi 40krát, řetězové kolo a řetěz jsou	Důvod: Řetěz není dobře upevněn mezi kotoučem a převodem.
		Řešení: Polohu polohovacího čepu lze zafixovat nastavením šroubu tak, aby bylo možné řetěz upevnit na převod a vodicí desku