

NÁVOD K POUŽITÍ

Sejměte boční kryt povolením matice proti směru hodinových ručiček.
Když je boční kryt sejmut, jak je znázorněno na obrázku, přímo přitáhněte vodicí desku.

Jak namontovat vodicí desku řetězu?

Při instalaci vodicí desky řetězu postupujte podle těchto pokynů:

- * Nejprve vložte řetěz do vodicí desky. Zatížení způsobí zasunutí středního vodicího zubu do vodicí štěrbin vodicí desky.

Tip: ujistěte se, že je list řetězu ve směru dopředu.

- * Napnutí řetězu můžete změnit pomocí zařízení na nabíjecí řetězové pile. Zajistěte, aby tyto seřizovací bloky zapadly do seřizovacích otvorů vodicí desky!

Po namontování bočního krytu pevně zašroubujte matici. Jak utáhnout řetěz?

- * Ručně zvedněte řetěz ze středu vodicí desky.
- * Odhalte nějaké střední zuby. Odhalení 1-3 středních zubů stačí.

Jak je znázorněno na obrázku:

- * Chcete-li napnout řetěz, otočte seřizovacím šroubem ve směru hodinových ručiček.
- * Chcete-li řetěz uvolnit, otočte seřizovacím šroubem proti směru hodinových ručiček.

Těsnost řetězu je uvedena níže:

Ujistěte se, že jsou 1-3 střední zuby stahovacího řetězu odkryté.

Napněte nový řetěz co nejdříve. Nezapomeňte zkontrolovat a upravit vhodné napnutí řetězu. Jinak se volně připevněný řetěz snadno uvolní, což povede k rychlé erozi vodicí desky a řetězu.

Po instalaci zkontrolujte, zda je řetěz přichycen k řetězovému kolu.

Model		C100
napájecí napětí	V	120-240
nejsilnější		60mm-80mm
mm		
baterie	typ	Li-ion
	(Ah)	1,5-3,0/2,0-4,0
	Yung Shing	
Jmenovité napětí (V)		100-240V AC, 50-60Hz
Silové napětí (V)		DC 21/24
Nabíjecí proud (A)		1
KG	Netball (bez baterie)	0,7

Balení baterií

- * Opatrně vyrovnejte všechny vložky a štěrby.
- * Stisknutím tlačítka vytáhněte baterii.
- * Ovládací kloub vyrovnejte s prodlužovací tyčí.

Opatrně otevřete balíček a zkontrolujte, zda obsahuje všechny součásti nebo ne. Následující položky by tam měly být v jednom balení.

1. nabíječka
2. baterie
3. elektrická hrubá větev
4. návod k použití a záruční list

Nabíjení baterie

Nevystavujte baterii extrémům, včetně vysokých teplot nebo nárazů. Jinak by došlo k rozlití elektrolytického roztoku a následnému zranění.

Před nabíjením se ujistěte, že je povrch baterie čistý a suchý.

Baterie tohoto produktu není před dodáním zcela nabitá. Výsledkem je, že před prvním použitím musí být dostatek energie.

Nepřebíjejte baterii a nevyčerpajte veškerou energii v nádrži na mýdlo; jinak by došlo k poškození baterie.

Za selhání způsobené nesprávným použitím nemůžete nárokovat základní bezpečnostní oddělení.

Pokud je baterie s dostatečným množstvím elektřiny výrazně kratší, je nutné ji vyměnit, pokud je baterie vybitá.

Pokud je baterie s dostupnou energií podstatně kratší, musí být vybitá baterie vyměněna.

Měli byste používat pouze baterii navrženou originálním zařízením provozovaným zákaznickým centrem.

Vždy nezapomeňte dodržovat všechna příslušná bezpečnostní opatření, bezpečnostní normy a záznamy o životním prostředí.

Umístěte nabíječku do místnosti s teplotním rozsahem +10 až +22 stupňů Celsia, aby do ní nevnikla vlhkost.

1. Zkontrolujte, zda je přepínač v poloze „vypnuto“.
2. Připojte adaptér k odpovídajícímu konektoru baterie.
3. Zkontrolujte, zda je výkon v souladu s jmenovitými hodnotami nabíječky a adaptéru.
4. Červené světlo označuje, že se baterie nabíjí. Na druhou stranu, pokud zelená kontrolka bliká, znamená to, že nabíjení je dokončeno.
5. Průměrná doba nabíjení baterie za 2 hodiny.
6. Po dokončení nabíjení odpojte konektor od zdroje napájení a poté odpojte konektor baterie.
7. Používejte baterii pravidelně, aby bylo zajištěno, že je nabíjena nejméně každé tři měsíce.

Podmínky práce

Udržujte nabíjecí teplotu mezi 0 °C až 45 °C pro baterii i nabíječku. Kromě toho je teplota vybití -1 °C pro baterii přibližně 60 °C.

Provozní pokyny

Při používání se vhodně oblékněte a používejte pracovní rukavice.

Před každým použitím se ujistěte, že je pás v dobrém funkčním stavu.

Pro běžné použití musí být přístupný bezpečnostní spínač a vypínač.

Před uvolněním spouštěcího spínače musí být napájení vypnuto. Pokud spínač nefunguje správně, přestaňte zařízení používat.

Ujistěte se, že napětí napájecího zdroje odpovídá napětí uvedenému na typovém štítku. Noste ochranné vybavení a jeho funkční stav sníží riziko poranění.

Potvrďte provozní frekvenci, abyste se ujistili, že je v dobrém provozním stavu.

Nikdy nedovolte, aby zařízení stříhalo mokré a suché větve o průměru nad 60 mm a 20 mm, aby se ušetřilo používání elektrické baterie a dosáhlo se nejlepšího účinku stříhání a řezání.

Při řezání na ostří vypněte vypínač a zajistěte dolů bateriovou skříňku, aby se zabránilo potížím.

Houston dovednosti

1. Když je zařízení v provozu, měla by být vaše ruka ve vzdálenosti 15 cm od řezné oblasti kotouče. Dbejte na to, aby se vaše ruka nedotýkala ostří.
2. S tímto zařízením se vyvarujte řezání větších a silnějších větví. Jinak by se čepel zdeformovala.
3. Ve vlhkém počasí vložte baterii do nepromokavého oblečení. Navíc se vyhněte používání tohoto zařízení v deštivých dnech.
4. Po každém použití zajistěte, aby bylo spojení mezi baterií a číslem prořezávání přerušeno. Kromě toho musí být vypínač napájení zavřený. Vložte je všechny do odpovídajících nástrojů.
5. Pokud vaše řetězová pila není řezána hladce, zkontrolujte, zda je list tupý nebo zda není vyčerpaná elektřina.

Čištění a údržba

Jakékoli opravy, které zde nejsou uvedeny, by mělo provádět servisní středisko. Pro zachování bezpečnosti lze použít pouze originální díly.

Před zahájením opravy židle nezapomeňte zavřít vybavení. Odřízněte připojení zařízení a baterie a baterii uložte do jejího bezpečnostního obalu.

Při manipulaci s bezpečnostními čepelimi buďte opatrní. Tím se zabrání poškrábání uživatele ostrou čepelí. Čištění a údržba po počátečním čištění jsou pravidelně nezbytné. Tím je zajištěn dlouhodobý a stabilní provoz zařízení.

Čistota

Nikdy nedávejte zařízení do vody ani na něj nikdy nestříkejte, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem. Ujistěte se, že motorová místnost, ventilátor a rukojeť zařízení jsou čisté. K čištění můžete použít čistič kartáčů nebo vlhký hadřík.

Nikdy nepoužívejte čistič pozice, abyste trvale zabránili selhání saka zařízení. Po použití nezapomeňte čepel pečlivě vyčistit. K čištění čepele můžete použít mastnou látku.

Po nepřetržitém provozu po dobu 8 hodin odstraňte z přední turbulentní krycí desky nečistoty, jako je prach.

Skladování

1. Nenastavujte SS3S v extrémně chladném prostředí a zajistěte plné nabití baterie.
2. Pokud nechcete zařízení delší dobu používat, vyjměte baterii.
3. Nabíječky a baterie uložte do sady nástrojů. Zabrání vniknutí vlhkosti a prachu do baterií. Navíc nezapomeňte vypnout zařízení.
4. Zkontrolujte, zda je vypínač vypnutý nebo zapnutý
5. Akumulátor skladujte v suchém prostředí.
6. Při dlouhodobém skladování by měla být teplota (TC ~ 3 (rc)). Dále se ujistěte, že hořlavina a baterie jsou od sebe vzdáleny 1,5 m.
7. Abyste zabránili degradaci zařízení a prodloužili životnost, zajistěte, aby byla baterie skladována v plně nabitým stavu. Pokud baterii nepoužíváte, pravidelně ji nabíjejte a vybíjejte. Kromě toho nikdy nezapínejte vypínač a přitom nedržte baterii.

Pokud při opravě zařízení potřebujete nějaké náhradní díly, používejte pouze originální díly. Poskytneme vám tyto kvalitní díly.

- * baterie
- * nabíječka
- * blasé motor
- * karoserie poháněná motorem
- * ostatní příslušenství

Záruční doložka

Na tento výrobek je poskytována záruka 3 měsíce. Nezahrnuje však následující body:

- * Přetížení
- * Jakákoli přirozená trhlina a opotřebení
- * Poškození způsobené nedostatečnou běžnou údržbou
- * Nevhodné použití nebo jiné umělé poškození
- * Poškození v důsledku
- * Poškození způsobené nesprávnou přepravou
- * Oprava produktu od jakéhokoli nelegálního opraváře
- * Škody způsobené přírodní katastrofou, jako jsou povodně, blesky, povodně atd.
- * Nevyplnění záruční doložky při nákupu zařízení
- * Používání neautorizovaných baterií a příslušenství

Abyste předešli sporům, mějte na paměti následující věci:

Pokud je oprava realizována po záruční době, budeme vám účtovat poplatky za opravu.