

# NAVODILA ZA UPORABO

Matico zavrtite v nasprotni smeri urinega kazalca in odstranite stranski pokrov. Ko je stranski pokrov odstranjen, kot je prikazano na sliki, povlecite vodilo verige.

## Kako se namesti ploščica vodila verige?

Sledite naslednjim korakom za namestitev:

- \* Najprej namestite verigo na ploščico. Pri namestitvi se bo srednji vodilni zob vstavil v vodilno režo na ploščici.

**Nasvet:** rezilo naj bo usmerjeno naprej.

- \* Napetost verige lahko spremenite z napravo na verižni žagi. Poskrbite, da se nastavitveni utori ujemajo v nastavitvene luknje na ploščici!

**Ponovno namestite stranski pokrov in močno privijte matico.**

## Kako pravilno napeti verigo?

- \* Z roko dvignite verigo od sredine vodilne ploščice.
- \* Izpostavite srednje zobe verige. 1-3 zob bo dovolj.

Kot je prikazano na sliki:

- \* Za napenjanje verige zavrtite nastavitveni vijak v smeri urnega kazalca
- \* Za sprostitve verige zavrtite nastavitveni vijak v nasprotni smeri urnega kazalca

Napetost verige je prikazana spodaj:

Poskrbite, da so 1-3 srednji zobje verige izpostavljeni.

Novo verigo raztegnite karseda hitro. Ne pozabite preveriti in prilagoditi ustrezne napetosti verige. V nasprotnem primeru se premalo napeta veriga zlahka sname, kar vodi do hitre erozije vodila in verige.

Po namestitvi mora veriga drseti na zobniku.

Model	C100	
Napajalna napetost V	120- 240	
Rezanje (v mm)	60-80 mm	
Baterija	Tip	Li-ion
	(Ah) Yung Shing	1,5- 3,0/- 4,0
Napajanje:	100-240V AC, 50-60Hz	
Vhodna napetost (V)	DC 21/ 24	
Polnjenje (A)	1	
Teža (brez baterije)	0,7	

## **Namestitev baterije**

- \* Previdno poravnajte vse reže
- \* Pritisnite gumb, da izlečete baterijo

Embalazo previdno odprite in preverite, ali se v njej nahajajo vse komponente. V embalaži se morajo nahajati naslednji predmeti:

1. Polnilec
2. Baterija
3. Električna žaga
4. Navodila za uporabo in garancijska kartica

## **Polnjenje baterije**

Baterije ne izpostavljajte ekstremnim razmeram, kot so visoke temperature in udarci. V takšnih primerih se lahko raztopina v bateriji razlije in povzroči telesne poškodbe.

Pred polnjenjem se prepričajte, da je površina baterije čista in suha.

Ker priložena baterija ni napolnjena do konca, jo morate pred prvo uporabo ustrezno napolniti in poskrbeti, da je v njej dovolj energije.

Baterije ne prenapolnite in ne porabite vse energije; v nasprotnem primeru lahko pride do poškodb baterije.

Za napako, ki je posledica nepravilne uporabe, ne morete vložiti zahtevka za uveljavitev garancije.

Če ima baterija dovolj energije, vendar je čas delovanja zelo nizek, je potrebna zamenjava baterije.

Uporabljajte samo baterijo, ki jo je izdelal proizvajalec originalne opreme.

Vedno upoštevajte vse ustrezne varnostne ukrepe, varnostne standarde in okoljska pravila.

Polnilec postavite v prostor s temperaturo od 10 do 22°C, da preprečite vstop vlage.

1. Stikalo mora biti v položaju »off«.
2. Povežite polnilec z ustreznim konektorjem na bateriji.
3. Preverite, ali je moč v skladu z nazivnimi vrednostmi polnilca in adapterja.
4. Rdeča lučka na polnilcu označuje, da se baterija polni, utripajoča zelena lučka pa označuje, da je polnjenje končano.
5. Povprečni čas polnjenja baterije je 2 uri.
6. Ko je polnjenje končano, odklopite polnilec od vira napajanja in nato odklopite baterijo.
7. Baterijo redno uporabljajte in poskrbite za polnjenje vsake tri mesece.

## Delovni pogoji

Idealna temperatura okolice za polnjenje baterije je med 0°C in 45°C.

Delovna temperatura baterije je okoli 60°C.

## Navodila za uporabo

Med delom z žago se primerno oblecite in uporabite delavske rokavice.

Pred vsako uporabo se prepričajte, da je pas v dobrem stanju.

Pri redni uporabi mora biti varnostno stikalo in stikalo za vklop/izklop vedno dostopno.

Pred uporabo stikala za vklop morate izklopiti napajanje. Če stikalo ne deluje pravilno, takoj prenehajte z uporabo.

Preverite, ali se napetost napajalnika ujema z napetostjo, navedeno na tipski ploščici. Nošenje zaščitne opreme in pravilno vzdrževanje bo zmanjšalo tveganje za poškodbe.

Potrdite delovno frekvenco in se prepričajte, da je v dobrem stanju.

Za prihranek energije v bateriji in zagotovitev najboljšega obrezovanja in žaganja lesa, nikoli ne žagajte mokrih in suhih veje s premerom večjim od 60 mm in 80 mm.

## Varnost

1. Med delovanjem naprave mora biti roka oddaljena 15 cm od rezila in območja žaganja. Roba rezila se ne smete dotikati z rokami.
2. Žage ne uporabljajte za rezanje večjih in debelejših vej, ker lahko pride do deformacije rezila.
3. V vlažnem vremenu baterijo hranite v nepremočljivi embalaži. Izogibajte se žaganju v deževnih dneh.
4. Po vsaki uporabi odstranite baterijo in nastavek za obrezovanje. Stikalo za vklop mora biti vedno v položaju »off« (izklop). Vse dodatke hranite na ustreznem mestu.
5. Če žaga ne reže gladko, razlog morda tiči v topem rezilu ali prazni bateriji.

## Čiščenje in vzdrževanje

Servisni center mora izvesti vsa popravila, ki niso navedena v teh navodilih. Za zagotovitev varnosti se lahko uporabljajo samo originalni deli.

Preden začnete s popravilom verige, ne pozabite izključiti naprave. Prekinite povezavo med žago in baterijo. Baterijo nato shranite v zaščitno embalažo.

Bodite previdni pri delu z rezili, saj se boste le tako izognili nenamernim urezninam. Priporočljivo je redno čiščenje in vzdrževanje, ki bo zagotovilo dolgoročno in stabilno delovanje žage.

## Čiščenje

Žage nikoli ne potaplajte ali pršite z vodo, saj lahko pride do električnega udara. Poskrbite, da so predeli okoli motorja, ventilatorja in ročaja vedno očiščeni. Za čiščenje lahko uporabite krtačo ali vlažno krpo.

Nikoli ne uporabljajte agresivnih čistil, ki lahko povzročijo trajno škodo na žagi. Rezilo po uporabi vedno temeljito očistite. Za čiščenje rezila lahko uporabite mastno krpo.

Po 8 urah neprekinjenega delovanja odstranite ostanke in prah s sprednje strani.

## Shranjevanje

1. Ne shranjujte v ekstremno hladnih in vlažnih prostorih.
2. Pred shranjevanjem odstranite baterijo, če žage ne boste uporabljali dlje časa. Polnilec in baterijo shranite v ustrezno embalažo. Tako boste preprečili vstop vlage in prahu v baterijo
3. Poskrbite, da je naprava izklopljena oz. da je stikalo v položaju »off«.
4. Baterijo hranite v suhem prostoru.
5. Za dolgoročno shranjevanje temperatura prostora ne sme biti prenizka ali previsoka. Baterija mora biti od vnetljivih snovi oddaljena vsaj 1.5m.
6. Baterijo hranite do konca napolnjeno, če želite ohraniti njeno zmogljivost in podaljšati življenjsko dobo. Baterijo redno polnite in praznite, ko je ne uporabljate. Žage nikoli ne prižigajte, če ste prej odstranili baterijo.

Če pri popravilu potrebujete rezervne dele, uporabite samo originalne dele. Mi vam bomo priskrbeli vse kakovostne dele.

- \* Baterija
- \* Polnilec
- \* Motor
- \* Ogrodje žage
- \* Drugi dodatki

## Garancija

Izdelek ima 3-mesečno garancijo. Vendar pa ta ne pokriva naslednje primere:

- \* Prenapolnjenost
- \* Naravna obraba
- \* Škoda zaradi nerednega vzdrževanja
- \* Nepravilna uporaba ali druge umetne poškodbe
- \* Škoda zaradi nepravilnega prevoza
- \* Popravilo izdelka s strani nepooblaščenega serviserja
- \* Škoda zaradi naravne nesreče, kot so poplave, strele, itd.
- \* Neizpolnjena garancijska kartica pri nakupu naprave
- \* Uporaba nepooblaščenih baterij in dodatkov

Upoštevajte naslednje stvari, da se izognete morebitnim sporom:

:

Če se popravilo izvaja po poteku garancijskega roka, bomo stranki zaračunali stroške popravila.