

NAVODILA

BATERIJSKI VRTALNIK BORALITE

VSEBINA PAKETA

- Polnilnik
- 34-delni komplet nastavkov
- 2× baterija
- Baterijski vrtalnik
- Kovček

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

- Način vpenjanja: brez ključa
- Premer čeljusti vpenjalne glave: 0.8–10 mm
- Število obratov brez obremenitve (RPM): 0–350 / 0–1450
- Nazivni navor: 36 Nm
- Tip baterije: Li-ion
- Zmogljivost baterije: 2000 mAh
- Napetost baterije: 21 V
- Temperaturni razpon za polnjenje baterije: 10–40 °C
- Vhodna napetost polnilnika: 100–240 V
- Čas polnjenja: 1–2 uri

SESTAVNI DELI



1. Vpenjalna glava
2. Izbirnik navora
3. Stikalo za spremembo hitrosti
4. LED delovna luč
5. Rotacijsko stikalo in stikalo za zaklep
6. Stikalo za vklop/izklop
7. Baterija
8. Polnilnik

UPORABA

POLNJENJE BATERIJE

1. Polnilnik priključite v stensko vtičnico.
2. Napajalni priključek polnilnika priključite v polnilno vtičnico na vrhu baterije.
 - Ko je baterija popolnoma napolnjena, zasveti zelena luč na polnilniku.
 - Naprave med polnjenjem ni mogoče upravljati.
 - Polnilnik in baterija se segrejeta med polnjenjem. To je posledica načina polnjenja in ni okvara.
3. Ko je baterija napolnjena, odklopite polnilnik iz vtičnice za polnjenje baterije in vtič iz stenske vtičnice.

Stanje polnjenja	Kontrolna lučka
Polnilnik priključen na električno omrežje	Zelena sveti, rdeča ne sveti
Polnjenje	Zelena ne sveti, rdeča sveti
Po polnjenju	Zelena sveti, rdeča ne sveti
Napaka na bateriji	Zelena in rdeča utripata
Temperatura baterije pod 10 °C ali nad 40 °C	zelena ne sveti, rdeča utripa

NAMESTITEV BATERIJE

POZOR:

- Pred namestitvijo ali odstranitvijo baterije vedno izklopite orodje.
- Pri nameščanju ali odstranjevanju baterije trdno držite napravo in baterijo.

Če želite namestiti baterijo, poravnajte jezik na bateriji z utorom v ohišju in ga potisnite na svoje mesto. Vstavite jo vse do konca, dokler se ne zaskoči s slišnim klikom.

Če želite odstraniti baterijo, jo potisnite iz utora, medtem ko stiskate rdeči gumb na sprednji strani baterije.

VSTAVLJANJE NASTAVKOV

OPOZORILO: Nikoli ne odtegujte ali zategujte nastavkov z držanjem vpenjalne glave in vklopom vrtalnika. To lahko povzroči resno poškodbo.

1. Če želite odpreti hitro-vpenjalno glavo, primite obod glave z eno roko. Telo vpenjalne glave zavrtite z drugo roko v nasprotni smeri urinega kazalca, dokler se čeljusti vpenjalne glave ne odprejo dovolj široko, da lahko vstavite nastavek.
2. Vstavite nastavek v celotno dolžino vpenjalne čeljusti. Rahlo privzdignite sprednji del vrtalnika, da preprečite izpad nastavka iz vpenjalne čeljusti.
3. Zategnite čeljusti vpenjalne glave na nastavek tako, da telo vpenjalne glave zavrtite v smeri urinega kazalca.

OPOMBA: Prepričajte se, da je nastavek pravilno poravnan v čeljusti in NE pod kotom. Nepravilno

poravnan nastavek lahko vrže iz vpenjalne glave, ob začetku vrtenja.

4. Zategnite čeljusti z držanjem oboda vpenjalne glave z eno roko in trdno zategnite telo vpenjalne glave tako, da ga vrtite v smeri urinega kazalca.

OPOMBA: Ročno privijte vpenjalne čeljusti. NE uporabljajte klešč.

ODSTRANJEVANJE NASTAVKOV

1. Če želite odpreti hitro-vpenjalno glavo, primite obod glave z eno roko. Telo vpenjalne glave zavrtite z drugo roko v nasprotni smeri urinega kazalca, dokler se čeljusti vpenjalne glave ne odprejo in izpustijo nastavek.
2. Odstranite nastavek.

VKLOP IN IZKLOP NAPRAVE

1. Pritisnite stikalo za vklop/izklop, da vklopite napravo.
2. Spustite stikalo za vklop/izklop, da izklopite napravo.

Naprava ima LED delovno luč. Luč zasveti ob pritisku stikala za vklop/izklop.

STIKALO ZA VRTENJE LEVO/DESNO IN STIKALO ZA ZAKLEP

Smer vrtenja naprave se lahko nastavi s stikalom za vrtenje levo/desno in stikalom za zaklep

- Stikalo za vrtenje levo/desno potisnite v levo. Naprava se vrti v smeri urinega kazalca.
- Stikalo za vrtenje levo/desno potisnite v desno. Naprava se vrti v nasprotni smeri urinega kazalca.

- Stikalo za vrtenje levo/desno potisnite v sredinski položaj, da aktivirate zaklep vrtenja.

NASTAVITEV NAVORA

Navor se lahko prilagodi trdoti obdelovanca z izbirnikom navora. 1 je najnižja in 25 najvišja nastavitev navora.

Ob pravilni nastavitvi se zdrsa sklopka vklopi, ko se glava vijaka poravna z obdelovancem. Za določitev idealnega navora uporabite ostanek materiala.

STIKALO ZA SPREMEMBO HITROSTI

Lahko delate z nižjo (1) ali višjo (2) nastavitvijo hitrosti, odvisno od položaja izbirnega stikala na vrhu vrtalnika. Da bi se izognili poškodbam zobnika, morate menjati prestave samo, ko orodje stoji.

Položaj ročice za spreminjanje hitrosti	Hitrost	Navor	Namenska uporaba
1	Nizka	Visoka	Uporaba pri težji obremenitvi
2	Visoka	Nizka	Uporaba pri lažji obremenitvi

KORISTNI NASVETI ZA DELO

Naslednje informacije vam pomagajo doseči najboljše možne rezultate pri delu z napravo:

- Omogoča vam vijačenje vijakov z navojem v mehke lese brez predhodnega vrtanja. Pri

drugih lesih priporočamo predvrtanje luknje, še posebej v primeru vijakov večjih premerov.

- Če želite uporabiti ugrezne vijake, predvrtajte grezilo v material.
- Pri uporabi vijakov brez neprekinjenega navoja predvrtajte približno polovico dolžine vijaka.

VIJAČENJE

1. Vstavite nastavek (glejte razdelek Vstavljanje nastavkov).
2. Nastavite izbirnik navora (glejte poglavje Nastavitve navora). Začnite s počasno hitrostjo in to povečajte po potrebi.
3. Nastavite želeno smer vrtenja s stikalom za vrtenje levo/desno.
4. Vstavite nastavek naravnost v režo na vijaku.
5. Pritisnite stikalo za vklop/izklop, da vklopite napravo.
6. Če želite ustaviti vijačenje, spustite stikalo za vklop/izklop.
7. Ko končate svoje delo, pustite, da se naprava in dodatna oprema popolnoma ohladita.
8. Odstranite nastavek.

OPOZORILA

SPLOŠNA VARNOST

- Vaše delovno območje naj bo urejeno in dobro osvetljeno.
- Orodja ne uporabljajte v eksplozivnih okoljih, na primer v prisotnosti vnetljivih tekočin, plinov ali prahu.
- Otroke in druge navzoče osebe naj se ne zadržujejo v območju, medtem ko upravljate orodje.

- Orodja ne izpostavljajte dežju ali vlažnim razmeram.
- Uporabljajte osebno zaščitno opremo. Vedno nosite zaščitna očala.
- Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Lase in oblačila držite stran od gibljivih delov.
- Orodje shranjujte izven dosega otrok, ko ni v uporabi.
- Baterije napolnite samo z uporabo polnilnika, ki ga priporoča proizvajalec.
- Ne uporabljajte poškodovane ali modificirane baterije.
- Ne izpostavljajte baterije ognju ali prekomernim temperaturam.
- Nikoli ne servisiranje poškodovanih baterij.

VARNOSTNE OPOMBE ZA VRTALNIK

- Napravo in njeno dodatno opremo hranite stran od vročih površin.
- Osebe s telesno ali duševno okvaro ne smejo uporabljati naprave in njenih dodatkov brez nadzora.
- Otroci ne smejo čistiti, servisirati ali igrati se z napravo in njeno dodatno opremo.
- Uporabljajte le nastavke, ki se prilegajo v vpenjalni sistem orodja.
- Pustite, da se orodje ohladi po uporabi, preden se ga dotaknete.
- Vedno počakajte, da se vsi gibljivi deli po delu z orodjem ustavijo.

UPORABA IN RAVNANJE S POLNILNIKOM

- Pri polnjenju akumulatorja vedno dovolite zadostno prezračevanje; možnost nastanka plinov.

- Polnilnik shranjujte stran od vlage in izven vlažnih prostorov.
- Nikoli ne uporabljajte polnilnika v prostorih, kjer so eksplozivni ali vnetljivi materiali.
- Ne postavljajte predmetov na polnilnik in ne pokrivajte polnilnika.
- Polnilnik hranite stran od virov toplote.
- Redno preverjajte polnilnik za morebitnimi poškodbami.
- Polnilnika ne smete razstaviti. Popravila mora opraviti samo odobreni tehnični strokovnjak.
- Po uporabi vedno izključite polnilnik iz napajanja.



	Simbol za odstranjevanje in recikliranje v skladu z direktivo OEE0. Simbol OEE0 je na izdelku v skladu z Direktivo EU 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEE0). Namenjena je preprečevanju neprimerne odlaganja in spodbujanju ponovne uporabe ter recikliranja.
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Skladno z Uredbo o električni in elektronski opremi (Uradni list RS, št. 55/2015) kupca obveščamo, da lahko ob nakupu nove električne in elektronske opreme odpadno električno in elektronsko opremo prepustite nam.

Opadna električna in elektronska oprema, ki jo boste prepustili, mora biti po namenu uporabe in razvrstitvi v razred električne in elektronske opreme (EEO) enaka dobavljeni EEO, število kosov odpadne električne in elektronske opreme pa je enako številu kosov dobavljene EEO.